

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

OBJETIVO INSTITUCIONAL: -LLEVAR ACABO ACCIONES RELATIVAS A LA PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN, EJECUCIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA DE LA RED DE CAMINOS, AEROPISTAS Y EN SU CASO SERVICIOS AUXILIARES Y CONEXOS A LOS MISMO QUE DERIVEN DE PROGRAMAS PROPIOS O CONVENIOS CON LA FEDERACIÓN, MUNICIPIOS O PARTICULARES.

ALINEACIÓN PED:		MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:	
EJE:	04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR	FIN:	CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES.
TEMA:	04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES	PROPÓSITO:	LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
OBJETIVO:	01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.	COMPONENTE:	589-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
ESTRATEGIA:	02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL	ACTIVIDAD:	2132-GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA
LÍNEAS DE ACCIÓN:	04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.		
UE:	002-ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL		

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		001-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
273,560,158.02	16,027,965.63	5,223,268.69	284,364,854.96	57,227,476.52	80,206,199.69	73,245,736.66	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						210,679,412.87	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
69,862,656.52	73,311,148.68	13,776,947.56	73,245,736.66	73,245,736.66	99.91		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS				Número de indicador : 2588			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO							
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS							
Unidad de medida: 25 - NÚMERO							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1,685.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	356.00	453.00	467.00	409.00	T1+T2+T3+T4	1,685.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	356.00	453.00	467.00		T1+T2+T3+T4	1,276.00	
METAS ALCANZADAS	356.00	453.00	467.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1,276.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	75.73	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		002-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
3,406,223.47	127,746.40	143,893.24	3,390,076.63	649,476.13	800,684.90	912,751.67	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,362,912.70		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
882,630.78		929,576.57		182,652.99		912,751.67	98.19	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS				Número de indicador : 2588				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO								
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS						
Unidad de medida:		25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2022	
				VALOR			931.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	250.00		233.00		233.00		215.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	250.00		233.00		233.00		T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	250.00		250.00		233.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		107.30		100.00		0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	931.00
							T1+T2+T3+T4	716.00
							T1+T2+T3+T4	733.00
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	78.73

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		003-SUPERVISIÓN DE OBRA PUBLICA 2.5 % EJERCICIOS 2022	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,152,277.00	0.00	5,152,277.00	0.00	1,452,057.37	232,462.11	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,684,519.48	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		235,252.63	232,462.11	232,462.11	232,462.11	98.81	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS				Número de indicador : 2588			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO							
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS					
Unidad de medida:		25 - NÚMERO					
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	240.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	16.00	24.00	108.00	92.00	T1+T2+T3+T4	240.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	16.00	24.00	108.00		T1+T2+T3+T4	148.00	
METAS ALCANZADAS	16.00	24.00	108.00	0.00	T1+T2+T3+T4	148.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	61.67	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN NICOLÁS HIDALGO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL GUADALUPE DE RAMIREZ - SAN ILDEFONSO SALINAS - SAN PEDRO SALINAS TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+880, TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,927,107.33	9,677.35	1,917,429.98	0.00		1,342,495.77	
						EJERCIDO T3	
						574,934.21	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,917,429.98	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		574,934.21		0.00		574,934.21	
				Ejercido		100.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO		Número de indicador :	
						2733	
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	
						Tipo de Valor	
						ACUMULADO	
						Sentido Esperado	
						ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	4.28

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.28	2.14	0.86	0.00	T1+T2+T3+T4		4.28	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.28	2.14	0.86	T1+T2+T3+T4		4.28		
METAS ALCANZADAS	1.28	2.79	0.21	0.00	T1+T2+T3+T4		4.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.69	130.37	24.53	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 24.53 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		073-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA GUIENAGATI		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO NIZAVIGANA -SAN ISIDRO LACHIGUXE DEL KM 0+000 AL KM 30+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	7,080,000.00	0.00	7,080,000.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				3,688,495.08		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				3,688,495.08
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		3,688,495.08		0.00		3,688,495.08		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				3,688,495.08		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	13.59	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	6.80	5.44	5.44	1.36	T1+T2+T3+T4	13.59	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	6.80	5.44	5.44		T1+T2+T3+T4	12.23	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	7.07	7.07	0.00	T1+T2+T3+T4	7.07	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	130.03	130.03	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	52.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 130.03 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		090-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TLALIXTAC (BENEFICIANDO A CUATRO LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL PEÑA PRIETA - SANTA MARÍA TLALIXTAC DEL KM 0+000 AL KM 3+000, TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	648,324.00	0.00	648,324.00	0.00	0.00	389,390.42	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						389,390.42	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	389,390.42	647,280.17	389,390.42	389,390.42	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.20	0.80	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.20	0.80		T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.40	0.00	T1+T2+T3+T4	1.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	175.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	70.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		117-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SANTA MARÍA YAVESIA - E.C. (LACHATAO - LAS VIGAS) , DEL KM 0+000 AL KM 6+000				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	2,375,000.00	0.00	2,375,000.00	0.00		0.00		2,375,000.00	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,375,000.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,375,000.00		2,375,000.00		2,375,000.00		2,375,000.00		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	6.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		3.48		2.52		T1+T2+T3+T4	6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.48				T1+T2+T3+T4	3.48	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		132-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ASUNCIÓN CACALOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN PEDRO Y SAN PABLO AYUTLA - SAN ISIDRO HUAYAPAM) CERRO MONEDA DEL KM 0+000 AL KM 3+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	471,429.05	0.00	471,429.05	0.00	0.00	0.00	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	471,354.10		0.00	0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.85

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.11	0.74	T1+T2+T3+T4	1.85	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.11		T1+T2+T3+T4	1.11	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		151-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE NUEVO PALANTLA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LA TRINIDAD (HONDURA DE NANCHE)- PASO DEL JOBO - NUEVO PALANTLA, DEL KM 0+000 AL KM 7+942 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,060,619.73	0.00	2,060,619.73	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.21
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.56	3.65	T1+T2+T3+T4	5.21	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.56		T1+T2+T3+T4	1.56	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		080-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA NATIVITAS		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. (COIXTLAHUACA - ESTANCIA) SAN PEDRO BUENAVISTA - SAN JOSÉ MONTE VERDE DEL KM 0+000 AL KM 11+900 Y RAMAL A SAN BARTOLO SOYALTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 6+700	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,999,968.67	0.00	4,999,968.67	0.00	0.00	4,652,393.88	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						4,652,393.88	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,652,393.88	0.00	4,652,393.88	4,652,393.88	100.00		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN **SUPUESTO**
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	18.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	12.09	6.51	0.00	T1+T2+T3+T4	18.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	12.09	6.51		T1+T2+T3+T4	18.60	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	16.74	0.00	T1+T2+T3+T4	16.74	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	257.14	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 257.14 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		096-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ MIXTEPEC DEL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ MIXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SAN MIGUEL MIXTEPEC - BARRANCA FIERRO - SANTA CRUZ MIXTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,007,447.33	0.00	2,007,447.33	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,202,070.44	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,202,070.44	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,202,070.44		2,005,927.82		1,202,070.44	
						Ejercido	
						1,202,070.44	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.80	3.04	0.76	T1+T2+T3+T4	7.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.80	3.04		T1+T2+T3+T4	6.84	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO LLANO VERDE - EL CAMPANARIO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	500,042.02	0.00	500,042.02	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				299,199.77		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				299,199.77			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		299,199.77		498,833.04		299,199.77	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				299,199.77		100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.63	1.47	0.00	T1+T2+T3+T4	2.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.63	1.47		T1+T2+T3+T4	2.10	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.37	0.00	T1+T2+T3+T4	1.37	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	93.20	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	65.24	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 93.20 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		119-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO E.C. (RIO CHIQUITO - CERRO CALIENTE) SANTIAGO JOCOTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 15+000			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,000,000.00	0.00	4,000,000.00	0.00		0.00		4,000,000.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,000,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,000,000.00		4,000,000.00		4,000,000.00		4,000,000.00		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	11.07
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		6.42		4.65		T1+T2+T3+T4	11.07
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		6.42				T1+T2+T3+T4	6.42
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		160-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YOSONDUA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO EL VERGEL - LA CASCADA DEL KM 0+000 AL KM 7+300 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,384,343.71	0.00	1,384,343.71	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.26	2.94	T1+T2+T3+T4	4.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.26		T1+T2+T3+T4	1.26	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		028-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTIAGO NARANJAS - ZARAGOZA YUCUNICOCO - LÁZARO CÁRDENAS. TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 17+000, SUBTRAMO DEL KM. 8+000 AL KM. 17+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,390,097.29	911.20	2,389,186.09	0.00	0.00	2,389,186.09	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,389,186.09

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,389,186.09	0.00	2,389,186.09	2,389,186.09	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	9.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.50	3.60	0.90	0.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.50	3.60	0.90		T1+T2+T3+T4	9.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	2.70	6.30	0.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	75.00	700.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 700.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		045-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN FELIPE DE LEÓN DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FELIPE DE LEÓN E.C.(SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL - ARROYO DE BANCO) DEL KM. 0+000 AL KM. 13+500, SUBTRAMO DEL KM. 8+100 AL KM. 13+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	2,005,000.00	0.00	2,005,000.00	0.00		600,924.54		1,002,371.49	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,603,296.03	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		1,002,371.49		0.00		1,002,371.49		1,002,371.49	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :		2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	4.30	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.30	
METAS ALCANZADAS	0.00	3.10	1.20	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.30	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	72.09	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		066-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LORENZO ALBARRADAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL CERRO COSTOCHÉ - SANTA ANA DEL RÍO DEL KM 0+000 AL KM 19+600 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,396,819.84	0.00	2,396,819.84	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				2,393,551.47		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				2,393,551.47			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		2,396,819.84		0.00		2,393,551.47	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				2,393,551.47		99.86	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	9.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.22	4.03	1.34	T1+T2+T3+T4	9.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.22	4.03		T1+T2+T3+T4	8.26	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	8.64	0.00	T1+T2+T3+T4	8.64	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	214.29	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 214.29 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		085-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SANTA MARIA TONAMECA - CERRO GORDO DEL KM 0+000 AL KM 10+600 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	1,828,292.24	0.00	1,828,292.24	0.00		0.00		1,644,011.68			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,644,011.68	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		1,644,011.68		1,827,201.11		1,644,011.68		1,644,011.68			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	6.01	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		3.00		2.40		0.60		T1+T2+T3+T4	6.01	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		3.00		2.40				T1+T2+T3+T4	5.41	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		5.41		0.00		T1+T2+T3+T4	5.41	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		225.15		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.06	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.15 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		112-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN PABLO HUIXTEPEC DEL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PABLO HUIXTEPC - PARAJE LAS PRESAS DEL KM. 0+000 AL KM. 5+100 Y RAMAL PARAJE LACHIGOVA DEL KM. 0+000 AL KM. 2+000 T.P.						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	1,876,281.37	1,631.10	1,874,650.27	0.00		0.00		0.00					
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido					
0.00		0.00		1,874,650.27		0.00		0.00					
% de Ejercido Vs. Modificado													
nan													
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :		2733							
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES													
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100													
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO											
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL											
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		6.01	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.80	3.01	1.20	T1+T2+T3+T4		6.01						
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.80	3.01	T1+T2+T3+T4		4.81							
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO CUATRO VENADOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL SAN PEDRO IXTLAHUACA - SAN CRISTOBAL DEL KM 0+000 AL KM 9+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,722,042.14	987.20	1,721,054.94	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,721,054.94	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,721,054.94		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,721,054.94		0.00		1,721,054.94		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,721,054.94	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	7.18	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.15	3.59	1.44	0.00	T1+T2+T3+T4		7.18	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.15	3.59	1.44		T1+T2+T3+T4		7.18	
METAS ALCANZADAS	2.15	3.23	1.80	0.00	T1+T2+T3+T4		7.18	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.81	89.97	125.35	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 125.35 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		074-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL RANCHO OBISPO-SANTIAGO LAPAGUIA DEL KM. 0+000 AL KM. 7+000, SUBTRAMO DEL KM. 3+500 AL KM. 7+000						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
0.00	1,078,446.39	0.00	1,078,446.39	0.00		0.00		969,604.29	0.00				
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								969,604.29					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00		969,604.29		0.00		969,604.29		969,604.29	100.00				
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		3.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.75	1.40	1.40	0.35	T1+T2+T3+T4		3.50					
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.75	1.40	1.40	T1+T2+T3+T4		3.15						
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.36	0.00	T1+T2+T3+T4		3.36						
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	240.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		96.00						

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 240.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL HUAMUCHIL - SANTA CRUZ MONTECILLO , DEL KM 0+000 AL KM 10+000				
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	3,000,000.00	3,000,000.00	0.00	0.00		0.00		0.00			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	10.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	5.80	0.00	4.20	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.80	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		152-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL PERAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN MIGUEL PERAS - BRUJERÍA RAMAL EL TEMASCAL, TRAMO ; DEL KM 0+400 AL KM 15+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,999,950.47	0.00	1,999,950.47	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.12

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.14	4.99	T1+T2+T3+T4	7.12	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.14		T1+T2+T3+T4	2.14	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		038-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM. 3+800 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	813,331.48	864.29	812,467.19	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				812,467.19		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				812,467.19
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		812,467.19		0.00		812,467.19		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				812,467.19		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						2.38		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.14		0.24		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.14		0.24				
METAS ALCANZADAS	0.00	2.33		0.05		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	108.64		20.98		0.00		
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						2.38		
						T1+T2+T3+T4		
						2.38		
						T1+T2+T3+T4		
						2.38		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						99.87		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.98 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		059-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YOSONDÚA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C. (SAN FRANCISCO CAHUACUA - SEBASTIAN YUTANINO) - CUANANA DEL KM. 0+000 AL KM. 15+000 T.P.						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	3,217,834.20	0.00	3,217,834.20	0.00		0.00		1,799,954.95					
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,799,954.95			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido					
0.00		1,799,954.95		0.00		1,799,954.95		1,799,954.95					
%										100.00			
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :		2733				
Definición :										MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES			
Método de Cálculo :										(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100			
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO											
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL											
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		12.16	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	6.08	4.86	4.86	1.22			T1+T2+T3+T4		12.16			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	6.08	4.86	4.86			T1+T2+T3+T4		10.94				
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	10.94	0.00			T1+T2+T3+T4		10.94				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	224.92	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		89.97				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 224.92 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		081-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO OZOLOTEPEC-SAN JOSÉ OZOLOTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 11+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,694,701.47	0.00	1,694,701.47	0.00		0.00		1,523,986.31	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,523,986.31	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	1,523,986.31	1,692,850.69	1,523,986.31	1,523,986.31	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.70		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.35	2.68	0.67	T1+T2+T3+T4				6.70
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.35	2.68		T1+T2+T3+T4				6.03
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	6.16	0.00	T1+T2+T3+T4				6.16
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	229.99	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				92.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 229.99 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		046-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SILACAYOÁPAM -SAN ANDRÉS MONTAÑA DEL KM. 0+000 AL KM. 14+700 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	879,999.91	0.00	879,999.91	0.00		0.00		879,034.74	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	879,034.74		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		879,999.91		0.00		879,034.74		879,034.74	99.89		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	1.74	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.74		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		1.74
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.74		0.00				T1+T2+T3+T4		1.74
METAS ALCANZADAS	0.00		1.65		0.09		0.00		T1+T2+T3+T4		1.74
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		94.83		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		067-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO VILLA DE MITLA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO ALBARRADAS - SANTA MARIA ALBARRADAS DEL KM 0+000 AL KM 11+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,352,564.06	0.00	1,352,564.06	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						1,347,865.36	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,347,865.36	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,352,564.06		0.00		1,347,865.36	
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
						1,347,865.36	99.65
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.40
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.38	2.27	0.76	T1+T2+T3+T4		5.40
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.38	2.27		T1+T2+T3+T4		4.64
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.13	0.00	T1+T2+T3+T4		5.13
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	226.19	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		95.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 226.19 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		125-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO ARMENTA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO ARMENTA - CALLEJÓN DE RÓMULO TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 3+229, TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	664,256.60	0.00	664,256.60	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		664,143.62		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	1.06	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.95		0.11		T1+T2+T3+T4		1.06
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.95				T1+T2+T3+T4		0.95
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		147-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MATÍAS ROMERO AVENDAÑO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL PONEDERO - MONTE OSCURO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,942,951.07	0.00	1,942,951.07	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 6.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.00	3.00	T1+T2+T3+T4		6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.00	3.00	T1+T2+T3+T4		3.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		051-REHABILITACION DE CAMINOS RURLAES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 5 LOCALIDADES)		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PLAYA CHICA - LA CONCHA, DEL KM. 0+000 AL KM. 3+600	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	800,332.51	0.00	800,332.51	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				799,370.92		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				799,370.92			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		800,332.51		0.00		799,370.92	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				799,370.92		99.88	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.16	1.44	0.00	T1+T2+T3+T4	3.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.16	1.44		T1+T2+T3+T4	3.60	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.18	3.42	0.00	T1+T2+T3+T4	3.60	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	8.33	237.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		075-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE CHIQUIHUITLÁN DE BENITO JUÁREZ		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO LA CONCEPCION - SANTA MARIA TLALIXTAC DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	659,344.00	0.00	659,344.00	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				349,274.33		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				349,274.33			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		349,274.33		0.00		349,274.33	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				349,274.33		100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO Número de indicador : 2733
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.20	0.80	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.20	0.80		T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.90	0.00	T1+T2+T3+T4	1.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		106-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN TAMAZOLA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C (SANTA MARIA PEÑALES- SAN ANTONIO HUITEPEC) SAN JUAN MONTE FLOR DEL KM0+000AL KM 10+000 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,399,098.35	0.00	1,399,098.35	0.00		0.00		839,458.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								839,458.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	839,458.00	1,398,029.61	839,458.00	839,458.00	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador			Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE			ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.09		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.53	2.55	1.02	T1+T2+T3+T4			5.09	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.53	2.55		T1+T2+T3+T4			4.07	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.58	0.00	T1+T2+T3+T4			4.58	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	179.96	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			89.98	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 179.96 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		133-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC DTO.08 (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E. C. (SAN JUAN MIXTEPEC - LLANO COLORADO)- RÍO VERDE DEL KM. 0+000 AL KM. 4+200 TRAMOS PARCIALES				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	628,418.92	0.00	628,418.92	0.00		0.00		0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		627,043.58		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	2.42	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.45	0.97	T1+T2+T3+T4		2.42				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.45	T1+T2+T3+T4		1.45					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		153-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE RECIBIMIENTO DE CUAHUTÉMOC EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TEXTITLÁN		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO: E.C. (SANTIAGO TEXTITLÁN - EL TLACUACHE) - RECIBIMIENTO DE CUAHUTÉMOC, DEL KM 0+000 AL KM 13+000, RAMAL 1 A RIO HUMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700 Y RAMAL 2 A LACHIXAO DEL KM 0+000 AL KM 4+200, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TEXTITLÁN.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,750,018.20	0.00	3,750,018.20	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	13.67

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	4.10	9.57	T1+T2+T3+T4	13.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.10		T1+T2+T3+T4	4.10	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		060-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA LACHIXIÓ		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C. (EL VADO - SAN VICENTE LACHIXIÓ) - HACIENDA VIEJA DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,118,294.10	0.00	2,118,294.10	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				1,905,415.81		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				1,905,415.81			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,905,415.81		0.00		1,905,415.81	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				1,905,415.81		100.00	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.00	3.20	0.80	T1+T2+T3+T4	8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.00	3.20		T1+T2+T3+T4	7.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.60	5.76	0.00	T1+T2+T3+T4	7.36	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	40.00	180.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	92.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 180.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		097-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN LUCAS OJITLÁN - LOMA SAN BERNABÉ DEL KM. 0+000 AL KM. 3+400		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,432,570.31	0.00	1,432,570.31	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				860,938.51		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				860,938.51
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		860,938.51		1,431,359.23		860,938.51		
						Ejercido		
						860,938.51		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						3.40		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.70		1.36		0.34	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.70		1.36			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		3.23		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		237.50		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								95.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		120-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SAN JUAN GUICHICOVI - OCOTAL - EL ZACATAL - LIMITE DE SANTO DOMINGO PETAPA DEL KM 0+000 AL KM 19+600 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	4,999,999.99	0.00	4,999,999.99	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	0.00	4,996,524.43	0.00	0.00	nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	15.44

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	10.03	5.40	T1+T2+T3+T4	15.44	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	10.03		T1+T2+T3+T4	10.03	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		141-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MARTÍN PERAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN MARTÍN PERAS- LAS MINAS- SANTIAGO PETLACALA DEL KM. 0+000 AL KM. 23+100 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	800,000.00	0.00	800,000.00	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		799,019.65		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.27

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.36	0.91	T1+T2+T3+T4	2.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.36		T1+T2+T3+T4	1.36	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		047-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YAVEO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO BELLA VISTA -ZAPOTITANCILLO DE JUÁREZ DEL KM 0+000 AL KM 15+000 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0		
				TOTAL:			24674		
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	1,355,552.94	0.00	1,355,552.94	0.00		0.00			
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
						1,353,450.11	0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						1,353,450.11			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		1,355,552.94		0.00		1,353,450.11			
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
						1,353,450.11	99.84		
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		
						VALOR		3.40	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.21		1.19		0.00		T1+T2+T3+T4	3.40
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.21		1.19				T1+T2+T3+T4	3.40
METAS ALCANZADAS	0.00	2.55		0.85		0.00		T1+T2+T3+T4	3.40
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	115.38		71.43		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 71.43 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		068-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MATÍAS ROMERO AVENDAÑO		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TIERRA BLANCA - BARRIO NUEVO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+500, INICIO EN TIERRA BLANCA EN TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,053,890.17	0.00	2,053,890.17	0.00	0.00	1,028,259.40	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,028,259.40	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,028,259.40	0.00	1,028,259.40	1,028,259.40	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.51

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.42	2.31	0.77	T1+T2+T3+T4	5.51	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.42	2.31		T1+T2+T3+T4	4.74	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.69	0.00	T1+T2+T3+T4	3.69	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	159.57	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	67.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 159.57 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		113-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(HUAJUAPAN - OAXACA) - NUEVO MORELOS - EL CORTIJO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+750 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,399,134.00	0.00	1,399,134.00	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		1,397,626.61		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.93	2.17	0.00	T1+T2+T3+T4	3.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.93	2.17		T1+T2+T3+T4	3.10	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		126-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LLANO DE LA CANOA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN TAMAZOLA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN TAMAZOLA-LLANO DE LA CANOA DEL KM 0+000 AL KM 12+000 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,128,666.97	0.00	2,128,666.97	0.00	0.00	460,281.23	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	460,281.23
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	460,281.23	2,127,429.51	460,281.23	460,281.23	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.38
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.16	2.21	T1+T2+T3+T4	7.38	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.16		T1+T2+T3+T4	5.16	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		033-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO MIRAMAR - UNION Y SUSPIRO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	884,981.86	929.14	884,052.72	0.00	0.00	884,052.72	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	884,052.72

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	884,052.72	0.00	884,052.72	884,052.72	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.17

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.95	2.22	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.17	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.95	2.22	0.00		T1+T2+T3+T4	3.17	
METAS ALCANZADAS	0.95	0.63	1.59	0.00	T1+T2+T3+T4	3.17	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.02	28.43	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.13	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		052-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO APÓSTOL DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO APOSTOL		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN ANTONINO CASTILLO VELASCO - SAN SEBASTIÁN - SANTA ANA ZEGACHE - SANTIAGO APÓSTOL DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,012,262.32	931.07	2,011,331.25	0.00	0.00	2,011,331.25	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,011,331.25

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,011,331.25	0.00	2,011,331.25	2,011,331.25	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.58

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.79	3.03	0.76	T1+T2+T3+T4	7.58	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.79	3.03		T1+T2+T3+T4	6.82	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.76	6.06	0.00	T1+T2+T3+T4	6.82	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	20.05	199.84	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	89.96	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 199.84 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		076-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE OCOTLAN DE MORELOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN MATIAS CHILAZOA - BUENAVISTA - TEJAS DE MORELOS DEL KM. 0+000 AL KM. 12+000 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	2,213,759.34	0.00	2,213,759.34	0.00		0.00		1,323,780.42			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,323,780.42	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		1,323,780.42		2,212,610.52		1,323,780.42		1,323,780.42			
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	8.30	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.15	3.32	0.83	T1+T2+T3+T4		8.30				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.15	3.32	T1+T2+T3+T4		7.47					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		134-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ILDEFONSO VILLA ALTA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN JUAN YETZECOVI - SAN JUAN TAGUI - SAN JUAN YALAHUI DEL KM 0+00 AL KM 19+000 TRAMOS PARCIALES				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	3,917,591.06	0.00	3,917,591.06	0.00		0.00		0.00			
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		3,916,553.72		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	12.60	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	6.30	6.30	6.30		T1+T2+T3+T4		12.60		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	6.30	6.30		T1+T2+T3+T4		6.30			
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		154-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE CERRO CABEZA DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(SAN JOSE YOSOCANU - SANTA CRUZ RIO VENADO) - CERRO CABEZA DEL KM. 0+000 AL KM. 9+760 (CIRCUITO CERRO CABEZA)	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,916,519.26	0.00	1,916,519.26	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	9.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.93	6.83	T1+T2+T3+T4	9.76	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.93		T1+T2+T3+T4	2.93	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		039-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ - LA RAYA TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000 Y DEL 2+900 AL KM 4+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,106,283.87	958.08	1,105,325.79	0.00		0.00		1,105,325.79	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,105,325.79	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado			
0.00	1,105,325.79	0.00	1,105,325.79	1,105,325.79		100.00			
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador			Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE			ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.10	0.90	0.00	T1+T2+T3+T4		3.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.10	0.90		T1+T2+T3+T4		3.00		
METAS ALCANZADAS	0.00	2.34	0.66	0.00	T1+T2+T3+T4		3.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	111.43	73.33	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 73.33 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		061-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN AGUSTÍN LOXICHA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SANTO DOMINGO DE MORELOS-SAN FRANCISCO LOXICHA DEL KM 0+000 AL KM 15+000 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	1,847,775.60	0.00	1,847,775.60	0.00		0.00		1,548,865.18	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,548,865.18		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		1,548,865.18		1,846,467.77		1,548,865.18		1,548,865.18	100.00		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	5.84	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.92		2.34		0.58		T1+T2+T3+T4	5.84	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.92		2.34				T1+T2+T3+T4	5.26	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		5.08		0.00		T1+T2+T3+T4	5.08	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		217.32		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	86.93	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 217.32 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		142-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LAS SALINAS DEL MUNICIPIO DE COATECAS ALTAS			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO LAS SALINITAS- LA ESCALERA - LAS SALINAS, DEL KM 0+000 AL KM 11+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,500,000.00	0.00	1,500,000.00	0.00		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		1,498,594.71		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		VALOR	5.29
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.65		2.65		T1+T2+T3+T4		5.29
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.65				T1+T2+T3+T4		2.65
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		161-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO LA SOLEDAD CABALLO RUCIO - YATAYUKU DEL KM 0+000 AL KM 6+700 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,516,825.04	0.00	1,516,825.04	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO
 LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.30

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.89	4.41	T1+T2+T3+T4	6.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.89		T1+T2+T3+T4	1.89	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		069-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO CAHUACUÁ		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FRANCISCO CAHUACUA - SAN ISIDRO EL POTRERO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,007,447.33	0.00	2,007,447.33	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
% de Ejercido Vs. Modificado							
nan							

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES			
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100			
Número de indicador :		2733					

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO					
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.66

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.83	3.06	0.77	T1+T2+T3+T4	7.66	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.83	3.06		T1+T2+T3+T4	6.89	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.77	0.00	T1+T2+T3+T4	0.77	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	25.13	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	10.05	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 25.13 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		086-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL MAR		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CRUZ - EL HUAMUCHIL DEL KM. 0+000 AL KM. 8+500		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	4,000,000.00	0.00	4,000,000.00	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,598,865.78	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,598,865.78		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,598,865.78		0.00		1,598,865.78		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,598,865.78	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	8.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		4.25		3.40		0.85	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		4.25		3.40			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		3.91		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		115.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								8.50
								7.65
								3.91
								46.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 115.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
TERCER TRIMESTRE 2022**



ALINEACIÓN PED:
ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		101-REHABILITACIÓN DE CAMINO EN LA LOCALIDAD DE PLAYA LIMÓN EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JOCOTEPEC		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO PLAYA LIMON - PARAJE 20 CERROS DEL KM. 0+000 AL KM. 4+100	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,499,507.45	0.00	1,499,507.45	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,286,312.95	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,286,312.95	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,286,312.95		1,498,396.75		1,286,312.95	
						Ejercido	
						1,286,312.95	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.05	1.64	0.41	T1+T2+T3+T4	4.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.05	1.64		T1+T2+T3+T4	3.69	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.90	0.00	T1+T2+T3+T4	3.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.80	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.12	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.80 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		127-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA PETAPA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINOS RURAL TRAMO GUIVISIA - MONTANA ADENTRO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,882,647.70	0.00	2,882,647.70	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	4.00	4.00	T1+T2+T3+T4	8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.00		T1+T2+T3+T4	4.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		148-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO LA CUMBRE - CAMPAMENTO DE ECOTURISMO - CORRAL DE PIEDRA, DEL KM 0+000 AL KM 10+200				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	2,805,000.00	0.00	2,805,000.00	0.00		0.00		0.00			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	6.04	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.81		4.23		T1+T2+T3+T4	6.04	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.81				T1+T2+T3+T4	1.81	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		034-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA LIMÓN DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO POCHUTLA - SANTA MARÍA LIMÓN - SANTA MARÍA HUATULCO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+300, SUBTRAMO DEL KM. 12+302 AL KM. 12+382 Y DEL KM. 12+533 AL KM. 12+653	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,000,000.00	7,246.59	4,992,753.41	0.00	0.00	4,992,753.41	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						4,992,753.41	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,992,753.41	0.00	4,992,753.41	4,992,753.41	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN **SUPUESTO**

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.06	0.10	0.04	0.00	T1+T2+T3+T4	0.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.06	0.10	0.04		T1+T2+T3+T4	0.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.12	0.07	0.00	T1+T2+T3+T4	0.19	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	120.00	175.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		053-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE PLAN SECO DEL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (OAXACA - CUICATLÁN) - PLAN SECO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000 Y RAMAL PLAN SECO 1 DEL KM. 0+000 AL KM. 1+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,019,901.85	889.03	2,019,012.82	0.00	0.00	2,019,012.81	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							2,019,012.81

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,019,012.82	0.00	2,019,012.81	2,019,012.81	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.65
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.83	3.06	0.77	T1+T2+T3+T4	7.65	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.83	3.06		T1+T2+T3+T4	6.89	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.15	3.13	0.00	T1+T2+T3+T4	4.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	30.07	102.29	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	55.95	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 102.29 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		091-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL ALOÁPAM			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C (SAN MIGUEL ABEJONES-CAMPAMENTO)-SAN ISIDRO ALOÁPAM, DEL KM. 0+000 AL KM. 6+800 TRAMOS PARCIALES.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,149,281.60	0.00	1,149,281.60	0.00		0.00		1,032,755.38		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,032,755.38
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,032,755.38		1,147,683.62		1,032,755.38		1,032,755.38		
%										100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :		2733	
Definición :										MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES
Método de Cálculo :										(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	4.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.00	1.60	1.60	0.40	T1+T2+T3+T4		4.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.00	1.60	1.60	T1+T2+T3+T4		3.60			
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.60	3.60	0.00	T1+T2+T3+T4		3.60		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	225.00	225.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		90.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		135-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE YOLOTEPEC DE LA PAZ DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO YOSONDÚA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CATARINA CUANANA - YOLOTEPEC DE LA PAZ DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,894,447.77	0.00	3,894,447.77	0.00	0.00	0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		3,892,744.31		0.00		
Ejercido							% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00							nan	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
			VALOR	11.80				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.90	5.90	T1+T2+T3+T4		11.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.90		T1+T2+T3+T4		5.90	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		155-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE CERRO NEGRO DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YOLOTEPEC			001-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL TRAMO: SAN JOSE DEL RIO COLORADO - CERRO NEGRO DEL KM 0+000 AL KM 10+621, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YOLOTEPEC TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	2,372,437.32	0.00	2,372,437.32	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	9.44	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.83		6.61		T1+T2+T3+T4		9.44
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.83				T1+T2+T3+T4		2.83
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		062-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO E.C.(SAN PEDRO JICAYAN - SAN JUAN COLORADO)- AGUA FRIA DEL KM. 0+000 AL KM. 5+600 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	707,264.99	0.00	707,264.99	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				442,721.59		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				442,721.59
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		442,721.59		0.00		442,721.59		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022	
							2.80	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.68	1.12	0.00			T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.68	1.12					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.76	0.00			T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	157.14	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 157.14 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		082-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN ESTEBAN OZOLOTEPEC - E.C. (SANTA MARÍA OZOLOTEPEC - SAN MARCIAL OZOLOTEPEC) DEL KM. 0+000 AL KM. 6+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	986,008.13	0.00	986,008.13	0.00	0.00	789,838.21	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	789,838.21
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	789,838.21	984,391.74	789,838.21	789,838.21	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.90
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.34	1.56	0.00	T1+T2+T3+T4	3.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.34	1.56		T1+T2+T3+T4	3.90	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.12	0.00	T1+T2+T3+T4	3.12	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	200.21	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	80.08	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 200.21 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		098-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO EL ALTO (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN PEDRO EL ALTO-LLANO FLOR) - TIERRA BLANCA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000, RAMAL A BARRIO MIRA MAR DEL KM 0+000 AL KM 3+500 Y RAMAL A BARRIO VICTORIA DEL KM 0+000 AL KM 3+000. T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	4,479,646.51	0.00	4,479,646.51	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						2,687,786.00	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						2,687,786.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		2,687,786.00		4,477,159.93		2,687,786.00		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						2,687,786.00	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022	
						VALOR	9.82	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.91	3.93	0.98	T1+T2+T3+T4	9.82		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.91	3.93		T1+T2+T3+T4	8.84		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	8.35	0.00	T1+T2+T3+T4	8.35		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	212.58	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	85.03		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 212.58 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		121-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE ARROYO ENCINO DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN COTZOCÓN		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(EL PORVENIR - EMILIANO ZAPATA) - BENITO JUÁREZ - EL TRIÁNGULO-SANTA ROSA ZIHUALTEPEC - PROFESOR JULIO DE LA FUENTE - ARROYO ENCINO DEL KM 0+000 AL KM 26+000 EN TRAMOS PARCIALES.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	4,899,623.63	0.00	4,899,623.63	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0.00	0.00	4,898,217.59	0.00	0.00	nan			
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	14.34	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	10.04	4.30	T1+T2+T3+T4	14.34		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	10.04		T1+T2+T3+T4	10.04		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		143-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS AMATLÁN (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN LUIS AMATLÁN - SAN ESTEBAN AMATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 17+600 SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+400 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,299,467.17	0.00	1,299,467.17	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	1,298,605.80	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.39
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.70	1.70	T1+T2+T3+T4	3.39	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.70		T1+T2+T3+T4	1.70	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		048-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN BALTAZAR CHIVAGUELA (LAGUNAS) DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS YAUTEPEC			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PEDRO MARTIR QUIECHIAPA - SAN BALTAZAR CHIVAGUELA (LAGUNAS) DEL KM 0+000 AL KM 18+100, EN TRAMOS PARCIALES			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,250,000.00	0.00	1,250,000.00	0.00		0.00		1,248,998.79		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,248,998.79
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,250,000.00		0.00		1,248,998.79		1,248,998.79		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								99.92		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :		2733				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR		0.00	AÑO	2022	VALOR		3.92	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.27		1.65		0.00		T1+T2+T3+T4	3.92	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.27		1.65				T1+T2+T3+T4	3.92	
METAS ALCANZADAS	0.00	2.55		1.37		0.00		T1+T2+T3+T4	3.92	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	112.10		83.17		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.95	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 83.17 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		087-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE TATALTEPEC DE VALDÉS			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO E.C. (LA LUZ- TATALTEPEC DE VALDEZ)-SANTA CRUZ TEPENIXTLAHUACA DEL KM. 0+000 AL KM. 11+000 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	2,637,784.32	0.00	2,637,784.32	0.00		0.00		2,376,424.49	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,376,424.49	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		2,376,424.49		2,636,287.62		2,376,424.49		2,376,424.49	100.00		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	8.41	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.21	3.36	0.84	T1+T2+T3+T4		8.41				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.21	3.36	T1+T2+T3+T4		7.57					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	7.32	0.00	T1+T2+T3+T4		7.32				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	217.55	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		87.02				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 217.55 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		102-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTOS REYES NOPALA - SAN JOSÉ ATOTONILCO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,350,000.00	0.00	1,350,000.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				809,910.86		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				809,910.86
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		809,910.86		1,348,881.41		809,910.86		
						Ejercido		
						809,910.86		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						5.20		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.56		2.60		1.04	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.56		2.60			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		4.94		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		190.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								95.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 190.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		128-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN TEITA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN JUAN TEITA - EL CERRO , DEL KM 0+000 AL KM 6+800, EN TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,999,963.82	0.00	1,999,963.82	0.00		0.00		
							EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
							0.00	0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
							Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
							0.00	nan
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022	
		VALOR	5.40					
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.70		2.70		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.70				T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA ANA ZEGACHE - SAN ISIDRO ZEGACHE DEL KM 0+000 AL KM 1+640 Y RAMAL AL E.C(OAXACA - PUERTO ESCONDIDO) DEL KM. 0+000 KM 0+840 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	509,257.99	833.12	508,424.87	0.00		0.00		508,424.87	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								508,424.87	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		508,424.87		0.00		508,424.87		508,424.87	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022	
								VALOR	
								2.11	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.63	1.48	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.11	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.63	1.48	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.11	
METAS ALCANZADAS	0.00	2.68	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.68	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	181.45	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	127.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		054-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE EL PARIÁN DEL MUNICIPIO DE SAN JERONIMO SOSOLA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (OAXACA - CUICATLÁN) - LAS SEDAS - FAUSTINO G. OLIVERA - EL PARIÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 16+000 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	3,114,597.77	1,019.68	3,113,578.09	0.00		0.00		3,113,578.09			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,113,578.09	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		3,113,578.09		0.00		3,113,578.09		3,113,578.09			
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	11.71	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.86	4.69	1.17			T1+T2+T3+T4		11.71		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.86	4.69				T1+T2+T3+T4		10.54		
METAS ALCANZADAS	0.00	1.41	5.27	0.00			T1+T2+T3+T4		6.68		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	24.08	112.48	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		57.03		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 112.48 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		077-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE MIGUEL HIDALGO DEL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO HUITEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO MIGUEL HIDALGO - LLANO MECATE DEL KM. 0+000 AL KM. 10+300 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,818,305.42	1,385.05	1,816,920.37	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,816,920.37	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,816,920.37		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,816,920.37		1,816,920.37		1,816,920.37		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,816,920.37	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	6.80	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.40	2.72	0.68	T1+T2+T3+T4		6.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.40	2.72		T1+T2+T3+T4		6.12	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.28	0.00	T1+T2+T3+T4		4.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	157.35	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		62.94	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 157.35 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		092-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA APAZCO			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL PERICÓN ? TIERRA COLORADA ? EL ALMACÉN ? LIMITES CON EL MUNICIPIO ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 14+800 Y RAMAL A LLANO SABINO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+200. T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	3,577,077.79	0.00	3,577,077.79	0.00		0.00		1,472,700.04		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,472,700.04
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,472,700.04		3,575,903.75		1,472,700.04		1,472,700.04		
%										100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :		2733	
Definición :										MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES
Método de Cálculo :										(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	10.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.00	4.00	4.00	1.00	T1+T2+T3+T4		10.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.00	4.00	4.00	T1+T2+T3+T4		9.00			
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	6.00	0.00	T1+T2+T3+T4		6.00			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	150.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		60.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 150.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		136-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN ESTEBAN TECTITLÁN DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO SAN FELIPE USILA -SAN ESTEBAN TECTITLÁN - SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 2+640 AL KM 2+710.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,975,568.88	0.00	1,975,568.88	0.00	0.00	987,784.09	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						987,784.09	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	987,784.09	1,975,500.86	987,784.09	987,784.09	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.07

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.04	0.04	T1+T2+T3+T4	0.07	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.04		T1+T2+T3+T4	0.04	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		156-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE PEÑA DEL CHIVO DEL MUNICIPIO DE SAN ILDEFONSO SOLA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO: SAN ILDEFONSO SOLA - PEÑA DEL CHIVO, DEL KM 0+000 AL KM 5+085 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	982,572.37	0.00	982,572.37	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.64

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.39	3.25	T1+T2+T3+T4	4.64	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.39		T1+T2+T3+T4	1.39	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		040-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO QUIATONI		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C(SANTA ANA DEL RIO - CERRO LEÓN) CERRO COSTOCHE DEL KM. 0+000 AL KM. 21+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	3,365,912.89	17,475.19	3,348,437.70	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						3,348,437.70	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						3,348,437.70	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		3,348,437.70		0.00		3,348,437.70	
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
						3,348,437.70	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	12.51
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	8.76	3.75	0.00	T1+T2+T3+T4		12.51
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	8.76	3.75		T1+T2+T3+T4		12.51
METAS ALCANZADAS	0.00	1.88	10.63	0.00	T1+T2+T3+T4		12.51
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	21.47	283.19	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.98

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 283.19 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		099-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN LACHIGALLA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN LACHIGALLA- EL RINCÓN DEL KM. 0+000 AL KM. 7+900 TRAMOS PARCIALES			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	811,419.14	0.00	811,419.14	0.00		0.00		479,474.78	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		479,474.78
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		479,474.78		811,009.23		479,474.78		479,474.78	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	4.74
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.84		1.90		0.00		T1+T2+T3+T4	4.74
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.84		1.90				T1+T2+T3+T4	4.74
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		4.50		0.00		T1+T2+T3+T4	4.50
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		237.34		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	94.94

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.34 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		122-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO ZIMATLÁN DE ALVAREZ - EL ROSARIO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,132,793.35	0.00	1,132,793.35	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		1,131,547.83		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						4.40		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		3.08		1.32	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.08			
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						4.40		
						T1+T2+T3+T4		
						3.08		
						T1+T2+T3+T4		
						0.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		088-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE LAS MONJAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO MONJAS - SANTA MARIA VELATO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+600, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+400 Y DEL KM. 13+100 AL KM. 18+600	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,773,057.70	0.00	2,773,057.70	0.00	0.00	2,493,860.84	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,493,860.84
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,493,860.84	2,770,862.33	2,493,860.84	2,493,860.84	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	11.90
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.95	4.76	1.19	T1+T2+T3+T4	11.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.95	4.76		T1+T2+T3+T4	10.71	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	10.95	0.00	T1+T2+T3+T4	10.95	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	230.04	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	92.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 230.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		114-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DEL RÍO DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOAPAM			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN LORENZO LALANA-LIM DEL ESTADO OAXACA/VERACRUZ DEL KM 0+0000 AL KM 3+600 Y LIMITES DEL ESTADO VERACRUZ/OAXACA - SAN JUAN DEL RIO DEL KM 6+800 AL KM 18+300 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	3,362,806.92	0.00	3,362,806.92	0.00		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	0.00	3,361,361.34	0.00	0.00	nan				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.90		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	6.23	2.67	T1+T2+T3+T4		8.90		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	6.23		T1+T2+T3+T4		6.23		
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00		
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		129-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO JICAYÁN		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO EL LIMÓN REAL - AGUA DULCE - SAN MARCOS EL COYUL DEL KM 0+000 AL KM 6+600, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+960 Y DEL KM 1+280 AL KM 4+700	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,499,999.00	0.00	1,499,999.00	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				0.00			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	1,498,800.13		0.00	0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	4.38

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		2.19		2.19	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.19			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		149-OBRA Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)		001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTA CATARINA LACHATAO - E.C. (DIAZ ORDAZ - VILLA ALTA), DEL KM 0+000 AL KM 23+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,845,000.00	0.00	2,845,000.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	334			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.10	AÑO	2022		
						VALOR	7.71	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		2.31		5.39	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.31			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		055-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE MAGDALENA OCOTLÁN DEL MUNICIPIO DE MAGDALENA OCOTLÁN		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(OAXACA - PUERTO ANGEL) MAGDALENA OCOTLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,644,143.96	923.39	1,643,220.57	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,643,220.57	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,643,220.57	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,643,220.57		0.00		1,643,220.57	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.10	2.48	0.62	T1+T2+T3+T4	6.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.10	2.48		T1+T2+T3+T4	5.58	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.62	5.58	0.00	T1+T2+T3+T4	6.20	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	20.00	225.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		078-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INES DEL MONTE (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO EL CARMEN - SANTA INES DEL MONTE DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,492,670.00	1,387.83	1,491,282.17	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				1,491,282.17		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,491,282.17
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,491,282.17		1,491,282.17		1,491,282.17		
						Ejercido		
						1,491,282.17		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						5.60		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.80		2.24		0.56	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.80		2.24			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		3.47		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		154.91		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								61.96

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 154.91 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		093-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN IHUALTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN IHUALTEPEC - SAN JOSÉ CHEPETLÁN DEL KM 0+000 AL KM 12+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,146,185.60	0.00	2,146,185.60	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,931,566.17	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,931,566.17
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,931,566.17		2,145,142.76		1,931,566.17		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,931,566.17	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.00	2.40	0.60	T1+T2+T3+T4		6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.00	2.40		T1+T2+T3+T4		5.40	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.40	0.00	T1+T2+T3+T4		5.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	225.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		90.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		137-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INÉS DEL MONTE		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(VILLA DE ZAACHILA - SANTA INÉS DEL MONTE) - LA GUADALUPE DEL KM. 0+000 AL KM. 9+120 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,197,269.55	0.00	3,197,269.55	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		3,195,619.25		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 7.38		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	7.38	0.00	T1+T2+T3+T4		7.38	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	7.38		T1+T2+T3+T4		7.38	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		157-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA LACHIXIO		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO: E.C. (SAN VICENTE LACHIXIO - SAN SEBASTIÁN DE LAS GRUTAS) - RINCÓN HACIENDA VIEJA DEL KM 0+000 AL KM 9+100 Y RAMAL A LOMA LARGA DEL KM 3+160, TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA LACHIXIO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,000,000.78	0.00	2,000,000.78	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		0.00
						EJERCIDO T4		0.00
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
							% de Ejercido Vs. Modificado	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	11.27

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.38	7.89	T1+T2+T3+T4	11.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.38		T1+T2+T3+T4	3.38	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		063-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO PINOTEPA DE DON LUIS - LA PALMA DEL KM. 0+000 AL KM. 7+100 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,000,511.28	0.00	1,000,511.28	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				651,450.32		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				651,450.32			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		651,450.32		0.00		651,450.32	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.00	1.60	0.40	T1+T2+T3+T4	4.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.00	1.60		T1+T2+T3+T4	3.60	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	2.80	0.00	T1+T2+T3+T4	2.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	175.18	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	70.07	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.18 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		144-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN CAHUAYAXI DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(SAN JUAN MIXTEPEC - SANTIAGO JUXTLAHUACA KM 20) MESÓN DE GUADALUPE - SAN JUAN CAHUAYAXI, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+650		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	5,000,201.19	0.00	5,000,201.19	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		4,998,227.46		0.00		0.00	
									% de Ejercido Vs. Modificado
									nan
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :		2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	10.65	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.33		5.33		T1+T2+T3+T4		10.65
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.33		5.33		T1+T2+T3+T4		5.33
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		089-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLÁN			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SAN MIGUEL COATLAN - ALTA FLORIDA DEL SUR, DEL KM 0+000 AL KM 14+800. SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+600, EN TRAMOS PARCIALES.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,214,208.95	0.00	1,214,208.95	0.00		0.00		1,213,143.31		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,213,143.31
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,214,208.95		0.00		1,213,143.31		1,213,143.31		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	8.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.80	4.20	0.00			T1+T2+T3+T4		8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.80	4.20			T1+T2+T3+T4		8.00		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.56			T1+T2+T3+T4		4.56		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	108.57			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		57.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 108.57 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		103-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LA TUZA DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(SAN JOSÉ RÍO VERDE - RÍO VIEJO) LA TUZA - LA PLAYA DE KM. 0+000 AL KM. 24+000, SUBTRAMO DEL KM. 2+800 AL KM. 24+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,001,148.35	3,255.38	1,997,892.97	0.00	0.00	625,586.02	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	625,586.02
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	625,586.02	1,997,892.97	625,586.02	625,586.02	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.23
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.17	3.62	1.45	T1+T2+T3+T4	7.23	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.17	3.62		T1+T2+T3+T4	5.78	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	2.17	0.00	T1+T2+T3+T4	2.17	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	60.03	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	30.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 60.03 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		056-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN DEL RIO - EL PORVENIR DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000 Y RAMAL PARAJE SAN JUAN DEL KM. 0+000 AL KM. 3+000 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,633,811.56	350.68	1,633,460.88	0.00		0.00		1,633,460.88		
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,633,460.88		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,633,460.88		0.00		1,633,460.88		1,633,460.88		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		
								VALOR		
								6.80		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.40	2.72	0.68			T1+T2+T3+T4		6.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.40	2.72				T1+T2+T3+T4		6.12	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.34	6.46	0.00			T1+T2+T3+T4		6.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	10.00	237.50	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		094-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC DTRO 08 (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LOS TEJOCOTES - SANTO DOMINGO DEL PROGRESO DEL KM 0+000 AL KM 8+300 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,246,539.83	0.00	1,246,539.83	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,245,190.17	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,245,190.17		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,246,539.83		0.00		1,245,190.17		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,245,190.17	99.89	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	4.43	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.22	1.77	0.44	T1+T2+T3+T4		4.43	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.22	1.77		T1+T2+T3+T4		3.99	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.22	3.99	0.00	T1+T2+T3+T4		4.21	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	9.93	225.17	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		95.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.17 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		158-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONINO MONTEVERDE (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO SAN FRANCISCO CABALLUA - SAN ISIDRO MONTE VERDE DEL KM 0+000 AL KM 5+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,112,583.04	0.00	1,112,583.04	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.31

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.99	2.32	T1+T2+T3+T4	3.31	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.99		T1+T2+T3+T4	0.99	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		025-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN NÚMI			001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO NUMI - ENTRONQUE CARRETERA TLAXIACO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+500 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	2,074,716.00	1,472.93	2,073,243.07	0.00		0.00		2,073,243.07	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,073,243.07	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		2,073,243.07		0.00		2,073,243.07		2,073,243.07	100.00		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	7.30	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.65		2.92		0.73		0.00		T1+T2+T3+T4	7.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.65		2.92		0.73				T1+T2+T3+T4	7.30	
METAS ALCANZADAS	0.00		7.30		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	7.30	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		250.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		041-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO QUETZALAPA DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO SOCHIAPIAM		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO SOCHIAPIAM - SANTIAGO QUETZALAPA DEL KM 0+000 AL KM 4+600 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	349,685.93	0.00	349,685.93	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						348,873.39	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						348,873.39	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		349,685.93		0.00		348,873.39	
						Ejercido	
						348,873.39	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						99.77	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO		Número de indicador :	
						2733	
Definición :							
MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :							
(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	
						Tipo de Valor	
						ACUMULADO	
						Sentido Esperado	
						ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	1.02

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.66	0.36	0.36	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.02
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.66	0.36	0.36	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.02
METAS ALCANZADAS	0.00	0.56	0.41	0.41	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.97
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	84.80	115.30	115.30	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.47

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 115.30 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		083-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LA TRINIDAD (HONDURA DE NANCHE) DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LA TRINIDAD (HONDURA DE NANCHE)- PASO DEL JOBO, DEL KM 0+000 AL KM 2+420 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,060,619.73	2,060,619.73	0.00	0.00		0.00		0.00		
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
% de Ejercido Vs. Modificado										
nan										
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR			0.00	AÑO	2022	VALOR		
							2.29			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.15		0.92		0.23		T1+T2+T3+T4		2.29
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.15		0.92				T1+T2+T3+T4		2.06
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		109-MANTENIMIENTO DE CAMINO EN EL MUNICIPIO DE SAN LORENZO TEXMELUCAN.		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO EL SUCHIL - EL CARRIZAL DEL KM. 0+000 AL KM. 6+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,551,797.41	0.00	3,551,797.41	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				1,064,883.47		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,064,883.47
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,064,883.47		3,549,829.08		1,064,883.47		
						Ejercido		
						1,064,883.47		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022	
							VALOR	
							3.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.05		1.75		0.70	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.05		1.75			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		1.40		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		80.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								40.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 80.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		049-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. (TUXTEPEC - OAXACA) - LA NUEVA ESPERANZA - PLAN DE LAS FLORES DEL KM 0+000 AL KM. 1+200, DEL KM. 1+300 AL KM. 2+300, DEL KM. 2+500 AL KM. 3+400 Y DEL KM. 3+600 AL KM. 5+000			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	850,870.00	0.00	850,870.00	0.00		0.00		849,832.84	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		849,832.84
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		850,870.00		0.00		849,832.84		849,832.84	99.88	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	4.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.05	0.45	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.50			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.05	0.45	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.50			
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00	0.23	4.27	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.50			
ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	5.68	948.89	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 948.89 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		070-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO SOCHIÁPAM		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PEDRO SOCHIAPAM - EL RETUMBADERO - SAN JUAN ZAPOTITLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 25+100 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,399,262.80	0.00	2,399,262.80	0.00	0.00	1,107,286.12	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,107,286.12	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,107,286.12	0.00	1,107,286.12	1,107,286.12	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	10.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.00	4.00	1.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.00	4.00		T1+T2+T3+T4	9.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.60	0.00	T1+T2+T3+T4	4.60	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	115.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	46.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 115.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		115-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN MANINALTEPEC DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOÁPAM		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN JUAN DEL RIO - SAN JUAN MANINALTEPEC DEL KM 13+000 AL KM 31+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,997,296.72	0.00	4,997,296.72	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	0.00	4,995,818.17	0.00	0.00	nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	13.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	9.17	3.93	T1+T2+T3+T4	13.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	9.17		T1+T2+T3+T4	9.17	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		130-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO HUAXOLOTIAPAC EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TLAZOYALTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTIAGO HUAXOLOTIAPAC - SAN JUAN XOCHILTEPEC - SAN ANTONIO HUITEPEC DEL KM. 0+000 AL KM.17+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,084,036.65	0.00	2,084,036.65	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	0.00	2,081,450.32	0.00	0.00	nan	

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733	
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES					
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META						
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO					
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.64

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	4.58	3.05	T1+T2+T3+T4	7.64	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.58		T1+T2+T3+T4	4.58	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		036-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE YUTANDUCHI DE GUERRERO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO YUTANDUCHI DE GUERRERO - SANTA CRUZ MITLATONGO DEL KM. 0+000 AL KM. 22+200, SUBTRAMO DEL KM. 3+600 AL KM. 22+200 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,999,999.91	3,893.59	4,996,106.32	0.00	0.00	4,996,106.32	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,996,106.32

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	4,996,106.32	0.00	4,996,106.32	4,996,106.32	100.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO		Número de indicador :	2733	
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES				
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN		SUPUESTO	
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/		LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES	

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.04	2.16	0.00	T1+T2+T3+T4	7.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.04	2.16		T1+T2+T3+T4	7.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	5.76	1.44	0.00	T1+T2+T3+T4	7.20	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	114.29	66.67	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 66.67 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		138-RECONSTRUCCIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DESPARRAMADERO DEL MUNICIPIO DE LOMA BONITA		001-RECONSTRUCCION DEL CAMINO RURAL LOMA BONITA - DESPARRAMADERO, DEL KM 0+000 AL KM 15+000 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	877,427.02	0.00	877,427.02	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		876,226.27		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS Número de indicador : 334
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS
 Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.10	AÑO	2022	VALOR	2.88

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.73	1.15	T1+T2+T3+T4	2.88	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.73		T1+T2+T3+T4	1.73	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		026-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO XANICA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LIMITES CON EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO - EL VERGEL - SANTIAGO XANICA DEL KM.0+000 AL KM. 10+860, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+220 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	999,999.99	458.47	999,541.52	0.00	703,346.25	296,195.27	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							999,541.52

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	296,195.27	0.00	296,195.27	296,195.27	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.64

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.38	2.26	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.64	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.38	2.26	0.00		T1+T2+T3+T4	5.64	
METAS ALCANZADAS	0.00	5.64	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.64	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	250.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		042-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LAS DELICIAS EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN JUQUILA VIJANOS			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO: SAN FELIPE EL PORVENIR-LAS DELICIAS DEL KM 0+000 AL KM 4+000, TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,694,116.07	1,694,116.07	0.00	0.00		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		VALOR	3.06
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.99		1.07		0.00		T1+T2+T3+T4 3.06
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.99		1.07				T1+T2+T3+T4 3.06
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		064-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO E.C(LIBRAMIENTO NORTE PINOTEPA NACIONAL) - LA RAYA DEL KM 0+000 AL KM 7+200 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	920,077.85	0.00	920,077.85	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						458,657.46	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						458,657.46		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		458,657.46		918,354.22		458,657.46		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						458,657.46	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						3.66		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.20	1.46		0.00		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.20	1.46				T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.83		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	124.93		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							49.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 124.93 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		084-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (COSTATITLAN EL LIMÓN - SAN SEBASTIÁN IXCAPA) - CAÑADA DEL TOTOMOXTLÉ - LLANO DE LA VACA- RÍO CHICAPILLA, DEL KM 0+000 AL KM 11+200 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	2,013,063.58	0.00	2,013,063.58	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		2,010,106.61		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	8.20	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.10	3.28	0.82			T1+T2+T3+T4		8.20
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.10	3.28				T1+T2+T3+T4		7.38
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00			T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		123-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(NUNUMA - YOSONICAJE) - LLANO EL TRIUNFO - YUCU IYO DEL KM. 0+000 AL KM. 2+400 Y RAMAL A PARAJE OJO DE AGUA DEL KM. 0+000 AL KM.0+600 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	629,799.90	0.00	629,799.90	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE									0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		628,225.21		0.00		0.00	
									% de Ejercido Vs. Modificado
									nan
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :		2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	2.24	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.02		0.22		T1+T2+T3+T4		2.24
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.02				T1+T2+T3+T4		2.02
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		029-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE ESPERANZA ARROYO LA GLORIA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LEONIDES DE ASIS- EL JIMBAL- EL CEDRAL-SANTA MARIA OBISPO- ESPERANZA ARROYO LA GLORIA, DEL KM 0+000 AL KM 20+800 T.P.						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	3,198,538.31	31,294.96	3,167,243.35	0.00		3,167,243.35		0.00					
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								3,167,243.35					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado					
0.00		0.00		0.00		0.00		nan					
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		7.63	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.29		3.82		1.53		0.00		T1+T2+T3+T4		7.63		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.29		3.82		1.53				T1+T2+T3+T4		7.63		
METAS ALCANZADAS	0.00		7.63		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		7.63		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		199.90		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.95		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		071-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL CHIMALAPA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO BARRANCON -CUAUHTÉMOC GUADALUPE DEL KM. 0+000 AL KM. 16+200 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	3,827,289.38	0.00	3,827,289.38	0.00		0.00		1,994,377.10	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,994,377.10		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		1,994,377.10		0.00		1,994,377.10		1,994,377.10	100.00		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	8.60	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.30	3.44	0.86	T1+T2+T3+T4		8.60				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.30	3.44	T1+T2+T3+T4		7.74					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.47	0.00	T1+T2+T3+T4		4.47				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	129.94	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		51.98				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 129.94 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		104-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE CALIHUALÁ		001-MANTENIMIENTO DE CAMINO SANTA BARBARA HUACAPA - SANTIAGO GUADALUPE - SAN ANTONIO O LAS MESAS DEL KM 0+000 AL KM 35+700 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	4,777,501.30	0.00	4,777,501.30	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		4,775,262.65		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 14.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		4.20		7.00		2.80	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		4.20		7.00			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL ARROYO CHOÁPAM - CERRO FLORES DEL KM 0+000 AL KM. 5+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,446,668.25	0.00	2,446,668.25	0.00		967,986.08	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				967,986.08			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
% de Ejercido Vs. Modificado							
nan							

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.85	1.65	0.00	T1+T2+T3+T4	5.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.85	1.65		T1+T2+T3+T4	5.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	3.85	1.38	0.00	T1+T2+T3+T4	5.23	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	100.00	83.64	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.09	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 83.64 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		057-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MAZATLÁN		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO LOS FRESNOS - SAN ANTONIO TUTLA - TIERRA NUEVA DEL KM. 0+000 AL KM. 12+000 T. P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,948,119.28	0.00	1,948,119.28	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				1,053,133.52		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				1,053,133.52			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,053,133.52		0.00		1,053,133.52	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				1,053,133.52		100.00	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.97

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.58	2.39	0.00	T1+T2+T3+T4	5.97	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.58	2.39		T1+T2+T3+T4	5.97	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.67	0.00	T1+T2+T3+T4	5.67	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.44	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	94.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.44 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		095-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO CHAYUCO - UNIÓN DE LOS ANGELES DEL KM 0 + 000 AL KM 16+600			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,027,837.98	0.00	4,027,837.98	0.00		0.00		2,499,034.67		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,499,034.67
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		2,499,034.67		4,026,513.85		2,499,034.67		2,499,034.67		
% de Ejercido Vs. Modificado										
100.00										
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	16.60
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	8.30	6.64	6.64	1.66	T1+T2+T3+T4		16.60		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	8.30	6.64	6.64		T1+T2+T3+T4		14.94		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	11.62	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		11.62		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	175.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		70.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		139-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN ANTONIO ANALCO DEL MUNICIPIO DE SAN FELIPE USILA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN FELIPE USILA - TLACOATZINTEPEC)- SAN ANTONIO ANALCO TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+900, TRAMOS PARCIALES.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,880,895.48	0.00	1,880,895.48	0.00		0.00		0.00		
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		0.00		1,879,848.63		0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR		0.00	AÑO	2022		VALOR	1.40
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.70	0.70	0.70		T1+T2+T3+T4		1.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.70	0.70	0.70		T1+T2+T3+T4		0.70	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		043-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO LAXOPA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(SANTIAGO LAXOPA - SANTA MARÍA YALINA) - SAN SEBASTIAN GUILOXÍ Y CIRCUITO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+100 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,700,000.00	0.00	1,700,000.00	0.00		592,009.06		1,106,969.18	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,698,978.24	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercicio Vs. Modificado	
0.00		1,107,990.94		0.00		1,106,969.18		99.91	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR		0.00	AÑO	2022	VALOR		4.83
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.14		1.69		0.00		T1+T2+T3+T4	4.83
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.14		1.69				T1+T2+T3+T4	4.83
METAS ALCANZADAS	0.00	3.87		0.96		0.00		T1+T2+T3+T4	4.83
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	123.19		56.75		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.94

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 56.75 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		065-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE CIUDAD IXTEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DEL CAMINO BARRIO PICACHO SUR - GUIE DO BAA DEL KM. 0+000 AL KM. 8+910 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	3,087,045.93	6,478.16	3,080,567.77	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						3,080,567.77	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						3,080,567.77	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		3,080,567.77		0.00		3,080,567.77	
						Ejercido	
						3,080,567.77	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.87

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.43	3.55	0.89	T1+T2+T3+T4	8.87	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.43	3.55		T1+T2+T3+T4	7.98	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	7.98	0.00	T1+T2+T3+T4	7.98	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	225.04	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL CAMINO DE IXCATLAN - SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ, DEL KM. 0+000 AL KM. 3+600		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	904,955.83	0.00	904,955.83	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						531,216.54	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	531,216.54
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		531,216.54		884,996.82		531,216.54		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						531,216.54	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	3.60	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.16		1.44		0.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.16		1.44			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		2.52		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		175.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		110-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN BERNARDO MIXTEPEC - SAN JERÓNIMO TITILÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 9+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	911,785.68	924.88	910,860.80	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		910,860.80		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						3.26		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.98	2.28	0.00	T1+T2+T3+T4		3.26	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.98	2.28		T1+T2+T3+T4		3.26	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		124-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE Ocotlán de Morelos (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JACINTO CHILATECA-SAN ISIDRO ZEGACHE DEL KM 0+000 AL KM 4+900, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 2+000 Y RAMAL CIRCUITO SAN ISIDRO ZEGACHE DEL KM 0+000 AL KM 1+600 TRAMOS PARCIALES			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	937,495.93	0.00	937,495.93	0.00		0.00		0.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		935,959.00		0.00		0.00	nan	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	3.20
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.92	1.28	T1+T2+T3+T4	3.20				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.92	T1+T2+T3+T4	1.92					
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00				
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		145-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO NUXAA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C. (SANTO DOMINGO NUXAA- PORTILLO CHIVATO) EL SABINAL-EL ORO- OJO DE AGUA - LLANO DE AYUCA DEL KM 0+000 AL KM. 29+000 T.P.						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	2,999,723.89	0.00	2,999,723.89	0.00		0.00		0.00					
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado					
0.00		0.00		2,998,502.57		0.00		nan					
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		7.35	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	3.67	3.67	3.67	3.67	T1+T2+T3+T4		7.35		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	3.67	3.67	3.67	3.67	T1+T2+T3+T4		3.67		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		030-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN BARTOLO DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN BARTOLO - EC. (ZARAGOZA-SANTA CATARINA) DEL KM 0+000 AL KM 6+270 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0			
				TOTAL:			24674			
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2				
0.00	1,001,285.34	1,030.58	1,000,254.76	0.00	1,000,254.76		0.00			
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4				
				0.00		0.00				
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,000,254.76		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado				
0.00		0.00		0.00		0.00				
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		VALOR	3.64	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.09	1.82		0.73		0.00		T1+T2+T3+T4		3.64
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.09	1.82		0.73				T1+T2+T3+T4		3.64
METAS ALCANZADAS	0.00	3.64		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		3.64
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	200.22		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.11

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		050-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MARISCALA DE JUÁREZ			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO GUADALUPE LA HUERTILLA - SAN PEDRO ATOYAC - SAN MIGUEL CARRIZAL - PLAN DEL VERGEL DEL KM. 0+000 AL KM. 18+500 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,999,433.42	66,202.95	1,933,230.47	0.00		0.00		1,933,230.46	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,933,230.46	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	1,933,230.47	0.00	1,933,230.46	1,933,230.46	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.85		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.93	1.54	0.39	T1+T2+T3+T4				3.85
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.93	1.54		T1+T2+T3+T4				3.47
METAS ALCANZADAS	0.00	2.12	1.54	0.00	T1+T2+T3+T4				3.66
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	110.13	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				95.06

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		072-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MARTÍN TOXPALAN			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LIMITES CON EL MUNICIPIO DE TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - CAPULTITLA - CUIXTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 11+000 T. P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,351,746.00	0.00	1,351,746.00	0.00		0.00		1,215,602.27	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,215,602.27	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	1,215,602.27	0.00	1,215,602.27	1,215,602.27	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.50	2.00	0.50	T1+T2+T3+T4			5.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.50	2.00		T1+T2+T3+T4			4.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.50	3.30	0.00	T1+T2+T3+T4			4.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	60.00	165.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			96.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 165.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		105-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL SOYALTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PLAYA LEUCONA - CORRIENTE ANCHA O MIGUEL HIDALGO - ISLA DE MÁLZAGA DEL KM. 0+000 AL KM. 10+800 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,911,289.28	0.00	2,911,289.28	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,746,750.75	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,746,750.75	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		1,746,750.75	2,905,963.28		1,746,750.75	1,746,750.75	100.00

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.94

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.08	3.47	1.39	T1+T2+T3+T4	6.94	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.08	3.47		T1+T2+T3+T4	5.55	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.82	0.00	T1+T2+T3+T4	3.82	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	110.09	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	55.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 110.09 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		116-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE NEJAPA DE MADERO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO NEJAPA DE MADERO - EL CAMARÓN YAUTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 7+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,015,962.49	0.00	2,015,962.49	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		2,013,017.17		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	4.55	1.95	T1+T2+T3+T4	6.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.55		T1+T2+T3+T4	4.55	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		131-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL YOSIBA - LA BATEA DEL KM 0+000 AL KM 6+700 EN TRAMO PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,006,093.33	0.00	1,006,093.33	0.00	0.00	0.00	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		1,004,626.43		0.00		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	3.88	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.94	1.94	T1+T2+T3+T4		3.88	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.94	1.94	T1+T2+T3+T4		1.94	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		150-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL HUAMUCHIL - SANTA CRUZ MONTECILLO , DEL KM 0+000 AL KM 10+000			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	3,000,000.00	0.00	3,000,000.00	0.00		0.00		3,000,000.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,000,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		3,000,000.00		3,000,000.00		3,000,000.00		3,000,000.00		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :		334	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	1.15
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.15	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.15	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		058-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TEOZACOALCO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JOSÉ RIO MINAS - SAN ANTONIO EL PROGRESO - SAN PEDRO TEOZACOALCO - BUENAVISTA DEL KM. 0+000 AL KM. 18+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,009,728.45	0.00	4,009,728.45	0.00	0.00	2,164,535.16	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						2,164,535.16	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,164,535.16	0.00	2,164,535.16	2,164,535.16	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	15.16

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	7.58	6.06	1.52	T1+T2+T3+T4	15.16	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	7.58	6.06		T1+T2+T3+T4	13.64	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.52	12.12	0.00	T1+T2+T3+T4	13.64	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	20.05	199.87	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	89.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 199.87 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		079-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE JUQUILA INDEPENDENCIA DEL MUNICIPIO DE SAN PABLO TIJALTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PABLO TIJALTEPEC - SAN LUCAS REDENCIÓN - JUQUILA INDEPENDENCIA, DEL KM 0+000 AL KM 11+300, EN TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,998,610.67	1,471.11	2,997,139.56	0.00	0.00	2,696,782.92	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,696,782.92
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,696,782.92	2,997,139.56	2,696,782.92	2,696,782.92	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.05
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.03	3.22	0.81	T1+T2+T3+T4	8.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.03	3.22		T1+T2+T3+T4	7.25	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	6.04	0.00	T1+T2+T3+T4	6.04	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	187.58	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	75.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 187.58 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		107-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA COATLÁN DEL MUNICIPIO DE SAN PABLO COATLÁN		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ - SAN PABLO COATLÁN) - SANTA MARÍA COATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 5+200	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,378,001.11	0.00	3,378,001.11	0.00	0.00	2,026,332.91	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						2,026,332.91	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,026,332.91	3,376,833.42	2,026,332.91	2,026,332.91	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				Unidad de medida:			
1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.56	2.60	1.04	T1+T2+T3+T4	5.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.56	2.60		T1+T2+T3+T4	4.16	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.12	0.00	T1+T2+T3+T4	3.12	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	120.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	60.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 120.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		140-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE LOMA BONITA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (LOMA BONITA - MIXTAN) - PALMILLA (EL OLVIDO UNO), DEL KM 0+000 AL KM 2+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	506,223.93	0.00	506,223.93	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		505,079.08		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.20	0.80	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.20		T1+T2+T3+T4	1.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		159-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE YUCUNINO DE GUERRERO DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO NUYOÓ		001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO PEÑA BLANCA YUCUHITI - YUCUNINO DE GUERRERO NUYOÓ DEL KM 0+000 AL KM 4+200 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	808,806.40	0.00	808,806.40	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.93	2.17	T1+T2+T3+T4	3.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.93		T1+T2+T3+T4	0.93	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
TERCER TRIMESTRE 2022**



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		027-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL EL GRANDE			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CATARINA YOSONOTU - MADERO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+700 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	1,063,153.65	822.82	1,062,330.83	0.00		0.00		1,062,330.83			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,062,330.83	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		1,062,330.83		0.00		1,062,330.83		1,062,330.83			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	3.55	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.78		1.42		0.36		0.00		T1+T2+T3+T4		3.55
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.78		1.42		0.36				T1+T2+T3+T4		3.55
METAS ALCANZADAS	1.78		1.59		0.18		0.00		T1+T2+T3+T4		3.55
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.28		111.97		50.70		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 50.70 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		044-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN BARTOLO DEL MUNICIPIO DE SAN LORENZO ALBARRADAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN BARTOLO - PARAJE OJO DE AGUA DEL KM. 0+000 AL KM. 6+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,056,919.34	0.00	1,056,919.34	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				1,054,845.15		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				1,054,845.15			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,056,919.34		0.00		1,054,845.15	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				1,054,845.15		99.80	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.46

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.11	0.35	0.00	T1+T2+T3+T4	3.46	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.11	0.35		T1+T2+T3+T4	3.46	
METAS ALCANZADAS	0.00	3.11	0.35	0.00	T1+T2+T3+T4	3.46	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	99.87	101.16	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 101.16 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		111-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA YAHUIVE DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOAPAM		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SAN JUAN METALTEPEC - SANTA MARÍA YAHUIVÉ DEL KM 0+000 AL KM 20+400	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,907,001.62	0.00	4,907,001.62	0.00	0.00	1,472,099.32	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,472,099.32

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,472,099.32	4,905,094.78	1,472,099.32	1,472,099.32	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	20.40

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	6.12	10.20	4.08	T1+T2+T3+T4	20.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	6.12	10.20		T1+T2+T3+T4	16.32	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		146-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALE EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JACATEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA MARIA JACATEPEC - EMILIANO ZAPATA DEL KM. 0+000 AL KM. 6+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,066,347.75	0.00	1,066,347.75	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.00	3.00	T1+T2+T3+T4	6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.00		T1+T2+T3+T4	3.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		091-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL ALOÁPAM		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C (SANTA ANA YARENI-SAN MIGUEL ALOÁPAM)-SAN ISIDRO ALOÁPAM, DEL KM. 0+000 AL KM. 11+400 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,135,108.76	0.00	2,135,108.76	0.00	0.00	1,279,533.16	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,279,533.16	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	1,279,533.16	2,133,577.95	1,279,533.16	1,279,533.16	100.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES				
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META					
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL				

LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2016	VALOR	AÑO	2022	VALOR
		0.00			7.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.10	3.50	1.40	T1+T2+T3+T4	7.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.10	3.50		T1+T2+T3+T4	5.60
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.60	0.00	T1+T2+T3+T4	5.60
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	160.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	80.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 160.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		058-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TEZOACOALCO			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO EL POTRERO - SAN JOSÉ RÍO MINAS - SAN ANTONIO EL PROGRESO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,022,594.72	0.00	2,022,594.72	0.00		0.00		1,137,943.57		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,137,943.57
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,137,943.57		0.00		1,137,943.57		1,137,943.57		
%										100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO		Número de indicador :		2733		
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR		0.00	AÑO	2022	VALOR		7.66	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.83		3.06		0.77		T1+T2+T3+T4	7.66	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.83		3.06				T1+T2+T3+T4	6.89	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.77		6.51		0.00		T1+T2+T3+T4	7.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	20.10		212.47		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 212.47 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		140-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE LOMA BONITA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (LOMA BONITA - MIXTAN) - PARAÍSO ZACATAL, DEL KM 0+000 AL KM 4+560.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	967,770.40	0.00	967,770.40	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 4.56		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.74		1.82		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.74				T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		146-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JACATEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO MACEDONIO ALCALÁ - PARAJE MACEDONIO ALCALÁ 1 DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	933,688.50	0.00	933,688.50	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
							% de Ejercido Vs. Modificado	
							nan	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						4.61		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	2.77		1.84		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.77				T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		090-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TLALIXTAC (BENEFICIANDO A CUATRO LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL EL PALMAR - SANTA MARÍA TLALIXTAC DEL KM. 0+000 AL KM. 7+800, TRAMOS PARCIALES.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,285,720.80	0.00	1,285,720.80	0.00		0.00		771,846.22	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								771,846.22	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	771,846.22	1,284,106.45	771,846.22	771,846.22	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.90		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.95	1.56	0.39	T1+T2+T3+T4				3.90
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.95	1.56		T1+T2+T3+T4				3.51
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.51	0.00	T1+T2+T3+T4				3.51
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	225.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				90.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		132-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ASUNCIÓN CACALOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL CASA GRANDE -E.C. (SAN PEDRO Y SAN PABLO AYUTLA - SAN ISIDRO HUAYAPAM) DEL KM 0+000 AL KM 7+700 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	815,477.63	0.00	815,477.63	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							EJERCIDO T4
							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		815,310.26		0.00	
Ejercido							% de Ejercido Vs. Modificado
0.00							nan
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.80
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.68	1.12	T1+T2+T3+T4		2.80
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.68		T1+T2+T3+T4		1.68
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO RANCHO FRUTAL - LLANO VERDE DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	458,469.42	0.00	458,469.42	0.00	0.00	274,877.57	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	274,877.57

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	274,877.57	457,126.35	274,877.57	274,877.57	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.90

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.57	1.33	0.00	T1+T2+T3+T4	1.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.57	1.33		T1+T2+T3+T4	1.90	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.05	0.00	T1+T2+T3+T4	1.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	78.95	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	55.26	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 78.95 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		160-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YOSONDUJA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO EL VERGEL - GUANACASTE DEL KM 0+000 AL KM 10+200 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,927,678.51	0.00	1,927,678.51	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 6.27		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.88	4.39	T1+T2+T3+T4		6.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.88	T1+T2+T3+T4		1.88		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		028-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(YUCUDAA - PINOTEPA NACIONAL KM 107) SANTA MARÍA YUCUNICOCO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	2,627,299.47	848.44	2,626,451.03	0.00		0.00		2,626,451.03	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								2,626,451.03	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		2,626,451.03		0.00		2,626,451.03		2,626,451.03	
% de Ejercido Vs. Modificado									
100.00									
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022	
								VALOR	
								10.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	5.00	4.00	1.00	0.00			T1+T2+T3+T4		10.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.00	4.00	1.00			T1+T2+T3+T4		10.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	3.00	7.00			T1+T2+T3+T4		10.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	75.00	700.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 700.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		085-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO PUEBLO VIEJO - EL CHILAR DEL KM 0+000 AL KM 3+900 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	990,235.16	0.00	990,235.16	0.00	0.00	369,864.41	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	369,864.41

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	369,864.41	988,959.89	369,864.41	369,864.41	100.00		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO Número de indicador : 2733
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.35

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.01	1.34	0.00	T1+T2+T3+T4	3.35	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.01	1.34		T1+T2+T3+T4	3.35	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.02	0.00	T1+T2+T3+T4	3.02	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	225.31	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	90.12	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.31 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO CUATRO VENADOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN PABLO CUATRO VENADOS - EL ESPONJADO) - EL ZACATÓN DEL KM 0+000 AL KM 3+800 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,099,206.42	950.64	1,098,255.78	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,098,255.78	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,098,255.78
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,098,255.78		0.00		1,098,255.78		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,098,255.78	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						2.96		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.89	1.48	0.59	0.00	T1+T2+T3+T4		2.96	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.89	1.48	0.59	0.00	T1+T2+T3+T4		2.96	
METAS ALCANZADAS	0.00	2.22	0.74	0.00	T1+T2+T3+T4		2.96	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	149.85	124.87	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.90	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 124.87 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			002-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO YOVEGO - SAN GASPAR YAGALAXI - LA JOSEFINA, DEL KM 0+000 AL KM 31+000				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	5,000,000.00	0.00	5,000,000.00	0.00		0.00		5,000,000.00	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,000,000.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		5,000,000.00		5,000,000.00		5,000,000.00		5,000,000.00		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	20.28	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	11.76	11.76	8.52	T1+T2+T3+T4	20.28		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	11.76	11.76		T1+T2+T3+T4	11.76		
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		038-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 2+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	490,000.96	887.61	489,113.35	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				489,113.35		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				489,113.35

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		489,113.35		0.00		489,113.35	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				489,113.35		100.00	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.80	0.20	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.80	0.20		T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.96	0.04	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	108.89	20.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		081-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL RANCHO OBISPO-SAN JUAN GUIVINI DEL KM. 0+000 AL KM. 10+300 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,586,856.83	0.00	1,586,856.83	0.00	0.00	1,426,499.29	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,426,499.29
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,426,499.29	1,584,905.70	1,426,499.29	1,426,499.29	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.27
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.14	2.51	0.63	T1+T2+T3+T4	6.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.14	2.51		T1+T2+T3+T4	5.64	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.77	0.00	T1+T2+T3+T4	5.77	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	230.06	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	92.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 230.06 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		106-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN TAMAZOLA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(SANTA MARIA PEÑALES-SAN ANTONIO HUITEPEC) SAN JUAN YUTA- PARAJE LA MOLDURA DEL KM 0+000 AL KM 18+700 TRAMOS PARCIALES						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	2,467,441.92	0.00	2,467,441.92	0.00		0.00		1,476,450.87					
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,476,450.87			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido					
0.00		1,476,450.87		2,465,248.59		1,476,450.87		1,476,450.87					
%													
100.00													
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :					PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Definición :					MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :					(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor					
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO					
Sentido Esperado					ASCENDENTE								
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:					1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:					34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		8.70	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.61	4.35	1.74	T1+T2+T3+T4				8.70				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.61	4.35	T1+T2+T3+T4				6.96					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	7.83	0.00	T1+T2+T3+T4				7.83				
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	180.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				90.00				

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 180.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		074-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A DOS LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN ANTONIO OZOLOTEPEC - SAN ANDRÉS LOVENE DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,540,637.70	0.00	1,540,637.70	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,384,344.05	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,384,344.05		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,384,344.05		1,539,538.14		1,384,344.05		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,384,344.05	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	6.09	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		3.04		2.43		0.61	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		3.04		2.43			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		5.54		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		227.53		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								6.09
								5.48
								5.54
								91.01

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 227.53 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		097-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO LOMA CEDRO - VISTA HERMOSA DEL KM. 0+000AL KM. 2+600 Y RAMAL A PUERTO ÁNGEL DEL KM. 0+000 AL KM. 1+600		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,072,595.38	0.00	1,072,595.38	0.00		0.00		865,938.48	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								865,938.48	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	865,938.48	1,071,302.47	865,938.48	865,938.48	100.00				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.20		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.10	1.68	0.42	T1+T2+T3+T4		4.20		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.10	1.68		T1+T2+T3+T4		3.78		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.99	0.00	T1+T2+T3+T4		3.99		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		95.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		113-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(HUAJUAPAN - OAXACA) - LA REFORMA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+300 Y RAMAL A PARAJE DEL KM. 0+000 AL KM. 1+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,455,057.60	0.00	1,455,057.60	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	1,453,766.24	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.30
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.99	2.31	0.00	T1+T2+T3+T4	3.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.99	2.31		T1+T2+T3+T4	3.30	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		076-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE OCOTLAN DE MORELOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PABLO HUIXTEPEC - SANTA INÉS YATZECHE - SANTIAGO APOSTOL - SAN ANTONINO CASTILLO VELASCO - OCOTLAN DE MORELOS DEL KM. 0+000 AL KM. 12+000, SUBTRAMO DEL KM. 3+700 AL KM. 12+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,037,039.72	0.00	2,037,039.72	0.00	0.00	1,220,393.65	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,220,393.65
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,220,393.65	2,035,441.73	1,220,393.65	1,220,393.65	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.60
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.80	3.04	0.76	T1+T2+T3+T4	7.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.80	3.04		T1+T2+T3+T4	6.84	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		039-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL VALDEFLORES - PASO DE PIEDRA DEL KM 0+000 AL KM 5+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,072,467.57	960.97	1,071,506.60	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,071,506.60	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,071,506.60
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,071,506.60		0.00		1,071,506.60		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,071,506.60	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	4.10	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.87		1.23		0.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.87		1.23			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		3.48		0.62		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		121.25		50.41		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 50.41 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		161-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO GUADALUPE BUENAVISTA - REYES LLANO GRANDE - MIRAMAR DEL KM 0+000 AL KM 4+800 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	975,019.76	0.00	975,019.76	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.28

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.98	2.30	T1+T2+T3+T4	3.28	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.98		T1+T2+T3+T4	0.98	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		069-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO CAHUACUÁ		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FRANCISCO CAHUACUA - SEBASTIÁN YUTANINO DEL KM. 0+000 AL KM. 39+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	7,453,485.85	0.00	7,453,485.85	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				4,358,451.91		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				4,358,451.91			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		4,358,451.91		0.00		4,358,451.91	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				4,358,451.91		100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	28.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	14.00	11.20	2.80	T1+T2+T3+T4	28.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	14.00	11.20		T1+T2+T3+T4	25.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	16.24	0.00	T1+T2+T3+T4	16.24	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	145.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	58.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 145.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		148-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)		002-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTA CATARINA IXTEPEJI - LA CAPILLA DEL KM 0+000 AL KM 5+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,125,000.00	0.00	1,125,000.00	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
						0.00		0.00
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
							% de Ejercido Vs. Modificado	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	334		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO	
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES	

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.10	AÑO	2022	VALOR	2.49

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.75	1.74	T1+T2+T3+T4	2.49	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.75		T1+T2+T3+T4	0.75	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		062-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SANTA MARIA NUTIO - LA SOLEDAD DEL KM. 0+000 AL KM. 4+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	673,131.53	0.00	673,131.53	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				463,075.49		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				463,075.49			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		463,075.49		0.00		463,075.49	
				% de Ejercido Vs. Modificado		100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO Número de indicador : 2733
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO
 LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.70

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.62	1.08	0.00	T1+T2+T3+T4	2.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.62	1.08		T1+T2+T3+T4	2.70	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	2.59	0.00	T1+T2+T3+T4	2.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	239.81	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.93	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 239.81 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		082-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA CRUZ OZOLOTEPEC - E.C. (SANTA MARÍA OZOLOTEPEC - SAN MARCIAL OZOLOTEPEC) DEL KM. 0+000 AL KM. 22+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,466,434.83	0.00	3,466,434.83	0.00	0.00	2,756,252.90	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,756,252.90
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,756,252.90	3,444,977.52	2,756,252.90	2,756,252.90	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	13.70
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	6.85	5.48	1.37	T1+T2+T3+T4	13.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	6.85	5.48		T1+T2+T3+T4	12.33	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	10.96	0.00	T1+T2+T3+T4	10.96	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	200.06	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	80.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 200.06 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		143-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS AMATLÁN (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C. (EJUTLA DE CRESPO-SAN LUIS AMATLÁN) - SITIO EL PALMAR DEL KM. 0+000 AL KM. 13+630 TRAMO PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,699,587.33	0.00	1,699,587.33	0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		1,698,648.19		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR		0.00	AÑO	2022	VALOR		4.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00		2.38		2.38		T1+T2+T3+T4	4.76
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		2.38				T1+T2+T3+T4	2.38
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		046-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C. (IXPANTEPEC NIEVES - SILACAYOAPAM) - SAN JUAN HUAXTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 11+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+900 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,100,000.00	0.00	1,100,000.00	0.00		0.00		1,099,116.85	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,099,116.85	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	1,100,000.00	0.00	1,099,116.85	1,099,116.85	99.92				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.90		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.90	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.90		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.90	0.00		T1+T2+T3+T4		1.90		
METAS ALCANZADAS	0.00	1.43	0.47	0.00	T1+T2+T3+T4		1.90		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	75.26	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		102-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO CERRO DEL AIRE - LA MATRACA - CERRO IGLESIAS KM. 0+000 AL KM. 8+100 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,350,000.01	0.00	1,350,000.01	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						790,279.55	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						790,279.55		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		790,279.55		1,348,443.18		790,279.55		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						790,279.55	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						5.10		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.53		2.55		1.02	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.53		2.55			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		4.85		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		190.20		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								95.10

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 190.20 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA ANA ZEGACHE - SAN JERONIMO ZEGACHE - DEL KM 0+000 AL KM 2+100		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	377,211.48	840.20	376,371.28	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						376,371.28	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	376,371.28
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		376,371.28		0.00		376,371.28		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						376,371.28	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.68	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	1.18	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.68	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	1.18	0.00		T1+T2+T3+T4		1.68	
METAS ALCANZADAS	0.00	1.65	0.03	0.00	T1+T2+T3+T4		1.68	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	140.31	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		099-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN LACHIGALLA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN LACHIGALLA- PROGRESO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+200 TRAMOS PARCIALES				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0			
				TOTAL:			24674			
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2				
0.00	1,165,829.71	0.00	1,165,829.71	0.00	0.00	696,442.66	0.00			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		696,442.66		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado				
0.00		696,442.66		1,165,551.11		696,442.66				
						Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
						696,442.66		100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor			
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		VALOR	5.32	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.66	2.13	2.13	0.53	T1+T2+T3+T4		5.32		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.66	2.13	2.13		T1+T2+T3+T4		4.79		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.05	5.05	0.00	T1+T2+T3+T4		5.05		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.31	237.31	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		94.92		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.31 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		122-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLÁN DE ÁLVAREZ (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO TOTOMACHÁPAM - LAS JUNTAS DEL KM. 0+000 AL KM. 9+900 T.P.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	1,990,925.28	0.00	1,990,925.28	0.00		0.00		0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		1,989,418.54		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	8.30	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.81		2.49		T1+T2+T3+T4		8.30		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.81				T1+T2+T3+T4		5.81		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		051-REHABILITACION DE CAMINOS RURLAES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 5 LOCALIDADES)		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL LOMA SAN JUAN - SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ, DEL KM. 0+600 AL KM. 2+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	452,673.10	0.00	452,673.10	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						269,658.91	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						269,658.91	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		269,658.91		446,670.04		269,658.91	
						Ejercido	
						269,658.91	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.40

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.84	0.56	0.00	T1+T2+T3+T4	1.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.84	0.56		T1+T2+T3+T4	1.40	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.05	0.00	T1+T2+T3+T4	1.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	187.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	75.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 187.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		149-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			002-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RIO RAMAL - E.C. (LAS PEÑAS - CERRO COSTOCHÉ), DEL KM 0+000 AL KM 4+200			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,347,289.74	0.00	2,347,289.74	0.00		0.00		0.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	nan	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :		334	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:				4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	4.20
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	1.26	2.94	T1+T2+T3+T4	4.20			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.26	T1+T2+T3+T4	1.26					
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00			
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		033-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO PAZ Y PROGRESO - LA SOLEDAD CABALLO RUCIO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000 Y RAMAL PEÑA FLOR DEL KM. 0+000 AL KM. 3+800 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,438,870.29	1,017.40	2,437,852.89	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		2,437,852.89
						EJERCIDO T4		0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,437,852.89

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		2,437,852.89	0.00		2,437,852.89		2,437,852.89	100.00

DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	8.55

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.57		4.28		1.71		0.00		T1+T2+T3+T4	8.55
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.57		4.28		1.71				T1+T2+T3+T4	8.55
METAS ALCANZADAS	0.00		4.28		4.27		0.00		T1+T2+T3+T4	8.55
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		100.12		249.71		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 249.71 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		078-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INES DEL MONTE (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO LA PLAZUELA - SANTA INES DEL MONTE DEL KM. 0+000 AL KM. 13+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,438,043.27	1,707.08	2,436,336.19	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						2,436,336.19	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						2,436,336.19	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		2,436,336.19		2,436,336.19		2,436,336.19	
% de Ejercido Vs. Modificado							
100.00							

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	9.15

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.58	3.66	0.92	T1+T2+T3+T4	9.15	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.58	3.66		T1+T2+T3+T4	8.24	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.77	0.00	T1+T2+T3+T4	5.77	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	157.65	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	63.06	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 157.65 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		137-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INÉS DEL MONTE		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(VILLA DE ZAACHILA - SANTA INES DEL MONTE) - EL CARMEN DEL KM. 0+000 AL KM. 5+900 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0		
							TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	1,954,852.86	0.00	1,954,852.86	0.00		0.00			
							EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
							0.00	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		1,953,207.92		0.00		0.00	nan
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		VALOR	4.74
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	4.74	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.74	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	4.74	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.74	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		063-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO PINOTEPA DE DON LUIS -CHIMINITIO-HIERBA SANTA - YUCUCHA - LA RAYA DEL KM. 0+000 AL KM. 8+800 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,108,435.71	0.00	1,108,435.71	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						727,834.60	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	727,834.60
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		727,834.60		0.00		727,834.60		
							Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
							727,834.60	100.00
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	4.41	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		2.20		1.76		0.44	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.20		1.76			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		3.53		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		200.25		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								80.10

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 200.25 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		089-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLÁN			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO BARRIO LOS REYES (LA SIERRA) - LOS MANGLARES - LLANO GRANDE - RIO SAN JUAN, DEL KM 0+000 AL KM 13+600. EN TRAMOS PARCIALES.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,291,559.79	0.00	1,291,559.79	0.00		0.00		1,290,350.18		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,290,350.18
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,291,559.79		0.00		1,290,350.18		1,290,350.18		
%										
								99.91		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :		2733	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	8.52		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.05		4.47		0.00		T1+T2+T3+T4	8.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.05		4.47				T1+T2+T3+T4	8.52	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		8.09		0.00		T1+T2+T3+T4	8.09	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		180.86		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	94.95	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 180.86 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		094-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC DTRO 08 (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL YERBA BUENA - PUEBLO VIEJO DEL KM 0+000 AL KM 8+700 TRAMOS PARCIALES		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,454,224.95	0.00	1,454,224.95	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,452,916.95	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,452,916.95
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,454,224.95		0.00		1,452,916.95		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,452,916.95	99.91	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.83	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.42	1.93	0.48	T1+T2+T3+T4		4.83	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.42	1.93		T1+T2+T3+T4		4.35	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.24	4.35	0.00	T1+T2+T3+T4		4.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	9.94	225.16	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		95.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 225.16 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		158-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONINO MONTEVERDE (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO GUADALUPE MONTE VERDE - PORTUEZUELO, LIMITES SAN SEBASTIÁN NICANANDUTA DEL KM 0+000 AL KM 5+500 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	997,243.01	0.00	997,243.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	0.00		0.00		0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.31

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.99	2.32	T1+T2+T3+T4		3.31
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.99		T1+T2+T3+T4		0.99
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		049-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)			002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL ARROYO DE BANCO - SAN LUCAS ARROYO PALOMO - PALANTLA DEL KM 0+000 AL KM. 3+900 Y DEL KM. 4+300 AL KM. 8+800						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	2,397,728.27	0.00	2,397,728.27	0.00		0.00		2,396,720.13					
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,396,720.13			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido					
0.00		2,397,728.27		0.00		2,396,720.13		2,396,720.13					
% de Ejercido Vs. Modificado													
99.96													
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		8.40	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.88	2.52	0.00	T1+T2+T3+T4				8.40				
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.88	2.52	T1+T2+T3+T4				8.40					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.84	7.56	T1+T2+T3+T4				8.40					
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	14.29	300.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				100.00					

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 300.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		098-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO EL ALTO (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PEDRO EL ALTO - LLANO FLOR - LAS PALMAS (BARRIO SAN ANTONIO) DEL KM. 0+000 AL KM. 8+100 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,845,573.91	0.00	2,845,573.91	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		2,844,264.45		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.73

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.37	3.37	T1+T2+T3+T4	6.73	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.37		T1+T2+T3+T4	3.37	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		025-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN NÚMÍ		002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO SANTO DOMINGO YOSONAMA - SAN ISIDRO YOSOYAMA - ENTRONQUE CARRETERA SAN JUAN NÚMÍ DEL KM. 0+000 AL KM. 3+600 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	783,521.03	910.79	782,610.24	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
				782,610.24			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		782,610.24		0.00		782,610.24	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				782,610.24		100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
SUPUESTO
 LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.86	1.24	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.86	1.24	0.00		T1+T2+T3+T4	3.10	
METAS ALCANZADAS	1.86	1.24	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		084-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL VISTA HERMOSA - CANADA DEL TOTOMOXTE DEL KM. 0+000 AL KM. 3+200 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	501,464.75	0.00	501,464.75	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		498,500.14		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.40

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.44	0.96	0.00	T1+T2+T3+T4	2.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.44	0.96		T1+T2+T3+T4	2.40	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL LIMITES CON EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC -ARROYO CHOÁPAM DEL KM. 0+000 AL KM. 5+300 Y RAMAL A ARROYO ANGUILA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,997,798.00	0.00	2,997,798.00	0.00	1,496,673.27	1,499,897.98	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,996,571.25	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,501,124.73	0.00	1,499,897.98	1,499,897.98	99.92		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				Unidad de medida:			
1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.95	2.55	0.00	T1+T2+T3+T4	8.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.95	2.55		T1+T2+T3+T4	8.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	5.95	2.55	0.00	T1+T2+T3+T4	8.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	100.00	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		065-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE CIUDAD IXTEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO BARRIO BENITO JUAREZ - EL ZAPOTE DEL KM. 0+000 AL KM. 12+800 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,912,944.43	1,454.11	1,911,490.32	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,911,490.32	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,911,490.32
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,911,490.32		0.00		1,911,490.32		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						1,911,490.32	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	5.88	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.94	2.35	0.59			T1+T2+T3+T4	5.88
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.94	2.35				T1+T2+T3+T4	5.29
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.59	0.00			T1+T2+T3+T4	5.59
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.71	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.08

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.71 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)			002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL: E.C. (TUXTEPEC - JALAPA DE DIAZ KM 133+900) EL CRUCERO ? ARROYO CULEBRA DEL KM 0+000 AL KM 3+200				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	843,133.59	0.00	843,133.59	0.00		0.00		500,317.04			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		500,317.04	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		500,317.04		832,957.80		500,317.04		500,317.04			
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	3.20	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.92		1.28		0.00		T1+T2+T3+T4	3.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.92		1.28				T1+T2+T3+T4	3.20	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		2.24		0.00		T1+T2+T3+T4	2.24	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		175.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	70.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		124-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE OCOTLÁN DE MORELOS (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO OCOTLÁN DE MORELOS - EX - HACIENDA TOCUELA DEL KM 0+000 AL KM 2+800 Y RAMAL PARAJE BARATILLO DEL KM 0+000 AL KM 1+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,282,860.53	0.00	1,282,860.53	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	1,281,473.72		0.00	0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	3.44

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.72		1.72	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.72			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		049-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL VEGA DEL SOL - LA RINCONADA DEL KM 0+000 AL KM. 6+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,328,676.74	0.00	2,328,676.74	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,165,063.26	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,165,063.26	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,165,063.26		0.00		1,165,063.26	
						Ejercido	
						1,165,063.26	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.25	2.60	0.65	T1+T2+T3+T4	6.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.25	2.60		T1+T2+T3+T4	5.85	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.33	6.17	0.00	T1+T2+T3+T4	6.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	10.15	237.31	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.31 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. KM 8+400 (LA REFORMA - AYOTZINTEPEC) - LA GUADALUPE DEL KM 0+000 AL KM 4+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,555,895.51	0.00	1,555,895.51	0.00		699,165.13		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				855,437.13		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,554,602.26
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		856,730.38		0.00		855,437.13		
						Ejercido		
						855,437.13		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						99.85		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.80	1.20	0.00	T1+T2+T3+T4		4.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.80	1.20		T1+T2+T3+T4		4.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	2.80	1.20	0.00	T1+T2+T3+T4		4.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	100.00	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		003-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL ARROYO ZAPOTILLO - SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ -, DEL KM. 0+900 AL KM. 1+700		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	276,853.42	0.00	276,853.42	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						166,087.59	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	166,087.59
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		166,087.59		275,634.03		166,087.59		
							Ejercido	166,087.59
							% de Ejercido Vs. Modificado	100.00
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	0.80	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.48	0.32	0.00	T1+T2+T3+T4		0.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.48	0.32	0.00	T1+T2+T3+T4		0.80	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.66	0.00	T1+T2+T3+T4		0.66	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	206.25	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		82.50	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 206.25 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		124-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE OCOTLÁN DE MORELOS (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO OCOTLÁN DE MORELOS - EL MORENO (RANCHO) DEL KM 0+000 AL KM 1+900 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	589,841.63	0.00	589,841.63	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		588,691.21		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado		nan	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO					
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.49

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.90	0.60	T1+T2+T3+T4	1.49	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.90		T1+T2+T3+T4	0.90	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		102-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTIAGO CUIXTLA - SAN GONZALO PUEBLO VIEJO - LIM CON EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA DEL KM. 0+000 AL KM. 7+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,350,000.00	0.00	1,350,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	1,348,613.82	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.40
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.78	1.62	T1+T2+T3+T4	5.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.78		T1+T2+T3+T4	3.78	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		140-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE LOMA BONITA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LIMITES ESTADO DE VERACRUZ - TIERRA ALTA, DEL KM 0+000 AL KM 3+200.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	767,683.17	0.00	767,683.17	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		766,055.06		0.00		
							% de Ejercicio Vs. Modificado	
							nan	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	$(\text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO} / \text{KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES}) * 100$							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 3.20		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.92		1.28		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.92				T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		051-REHABILITACION DE CAMINOS RURLAES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 5 LOCALIDADES)		003-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL AGUA DE TIERRA - CHUPARROSA, DEL KM. 0+800 AL KM. 5+200 Y DEL KM. 5+800 AL KM. 9+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	2,801,910.95	0.00	2,801,910.95	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						2,231,380.87	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						2,231,380.87	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		2,231,380.87		2,788,530.53		2,231,380.87	
						Ejercido	
						2,231,380.87	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.80	3.04	0.76	T1+T2+T3+T4	7.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.80	3.04		T1+T2+T3+T4	6.84	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	6.08	0.00	T1+T2+T3+T4	6.08	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	200.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	80.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 200.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		090-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TLALIXTAC (BENEFICIANDO A CUATRO LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL EL CÓNDROR - TIANGUISCO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+700, TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	716,279.12	0.00	716,279.12	0.00	0.00	363,473.09	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						363,473.09	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	363,473.09	715,209.59	363,473.09	363,473.09	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.40
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.44	0.96	0.00	T1+T2+T3+T4	2.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.44	0.96		T1+T2+T3+T4	2.40	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.56	0.00	T1+T2+T3+T4	1.56	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	162.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	65.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 162.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		003-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO TIERRA COLORADA - RANCHO FRUTAL DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	784,971.28	0.00	784,971.28	0.00	0.00	470,971.39	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	470,971.39

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	470,971.39	783,961.21	470,971.39	470,971.39	100.00		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.27

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.98	2.29	0.00	T1+T2+T3+T4	3.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.98	2.29		T1+T2+T3+T4	3.27	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.70	0.00	T1+T2+T3+T4	1.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	74.34	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	52.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 74.34 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		160-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YOSONDUJA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		003-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO PLUMAS - DESVIACIÓN LA CASCADA DEL KM 0+000 AL KM 10+200 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,930,639.65	0.00	1,930,639.65	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 6.27		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.88	4.39	T1+T2+T3+T4		6.27	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.88	T1+T2+T3+T4		1.88		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		085-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO SOLUTA-E.C. (SANTO DOMINGO DE MORELOS-CARRETERA FEDERAL NUM. 200) DEL KM 0+000 AL KM 2+500 T.P	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	634,804.20	0.00	634,804.20	0.00	0.00	234,097.57	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	234,097.57

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	234,097.57	633,914.22	234,097.57	234,097.57	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.15

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.29	0.86	0.00	T1+T2+T3+T4	2.15	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.29	0.86		T1+T2+T3+T4	2.15	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.93	0.00	T1+T2+T3+T4	1.93	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	224.63	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	89.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 224.63 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			003-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SAN JUAN LACHAO - STOS. REYES NOPALA , DEL KM 0+000 AL KM 7+000			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	3,450,000.00	0.00	3,450,000.00	0.00		0.00		3,450,000.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,450,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		3,450,000.00		3,450,000.00		3,450,000.00		3,450,000.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	5.60
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		3.25		2.35		T1+T2+T3+T4	5.60
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.25				T1+T2+T3+T4	3.25
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		161-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		003-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN TEPONAXTLA - DESVIACIÓN LA SOLEDAD CABALLO RUCIO DEL KM 0+000 AL KM 7+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,292,862.51	0.00	1,292,862.51	0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	
				% de Ejercido Vs. Modificado			
				nan			

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.64

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.39	3.25	T1+T2+T3+T4	4.64	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.39		T1+T2+T3+T4	1.39	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		082-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA OZOLOTEPEC (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA CRUZ OZOLTEPEC - SAN PABLO OZOLOTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 25+000, SUBTRAMO DEL KM. 6+300 AL KM. 25+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,851,594.25	0.00	3,851,594.25	0.00	0.00	3,080,359.15	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						3,080,359.15	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,080,359.15	3,850,406.66	3,080,359.15	3,080,359.15	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				Unidad de medida:			
1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	14.95

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	7.48	5.98	1.50	T1+T2+T3+T4	14.95	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	7.48	5.98		T1+T2+T3+T4	13.46	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	11.96	0.00	T1+T2+T3+T4	11.96	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	199.96	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	79.98	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 199.96 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		099-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN LACHIGALLA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)			003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN LACHIGALLA-SANTIAGO LA LIBERTAD DEL KM. 0+000 AL KM. 7+600 TRAMOS PARCIALES			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	888,608.81	0.00	888,608.81	0.00		0.00		516,538.79		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
								516,538.79		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		516,538.79		887,723.94		516,538.79		516,538.79		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	4.56
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.74	1.82	0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		4.56	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.74	1.82			T1+T2+T3+T4		4.56		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.33	0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		4.33	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.39	0.00	0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		94.96	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.39 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		149-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			003-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTA MARIA TEPANTLALI - CERRO COSTOCHÉ, DEL KM 0+000 AL KM 7+000			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,852,100.00	0.00	1,852,100.00	0.00		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
%										nan
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	6.20
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.86		4.34		T1+T2+T3+T4	6.20
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.86				T1+T2+T3+T4	1.86
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		078-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INES DEL MONTE (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		003-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL TRAMO ZIMATLAN - LA SOLEDAD DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,770,372.26	1,258.00	1,769,114.26	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,769,114.26	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,769,114.26	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,769,114.26		1,769,114.26		1,769,114.26	
% de Ejercido Vs. Modificado							
100.00							

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	6.70

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.35	2.68	0.67	T1+T2+T3+T4	6.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.35	2.68		T1+T2+T3+T4	6.03	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.76	0.00	T1+T2+T3+T4	5.76	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	214.93	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	85.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 214.93 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		089-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLÁN			003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO E.C. (SAN MIGUEL COATLAN - CERRO ARDILLA) - LOMA LARGA (CERRO LARGO) - CAMPO NUEVO, DEL KM 0+000 AL KM 10+200, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+900, EN TRAMOS PARCIALES.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,020,953.84	0.00	1,020,953.84	0.00		0.00		1,019,737.59	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,019,737.59	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		1,020,953.84		0.00		1,019,737.59		1,019,737.59	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022	
								VALOR	
								6.12	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.91	3.21	0.00	T1+T2+T3+T4		6.12		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.91	3.21	T1+T2+T3+T4		6.12			
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.90	T1+T2+T3+T4		4.90			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	152.51	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		80.07			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 152.51 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		158-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONINO MONTEVERDE (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		003-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO SAN ANTONIO YODONDUZA MONTE VERDE - SANTA MARÍA DE LAS NIEVES MONTE VERDE DEL KM 0+000 AL KM 5+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,014,731.41	0.00	1,014,731.41	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	0.00		0.00		0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/			LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META					
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL				

LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.47

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.04	2.43	T1+T2+T3+T4	3.47	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.04		T1+T2+T3+T4	1.04	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		084-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA		003-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN SEBASTIÁN IXCAPA-CACAHUATEPEC) - VISTA HERMOSA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	705,149.73	0.00	705,149.73	0.00		0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						0.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		703,087.41		0.00	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) *100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.55

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.53	1.02	0.00	T1+T2+T3+T4	2.55	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.53	1.02		T1+T2+T3+T4	2.55	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		051-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 5 LOCALIDADES)		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PLAYA CHICA - SANTO TOMAS E.C.(JALAPA DE DIAZ - USILA), DEL KM. 0+400 AL KM. 1+100, DEL KM. 1+700 AL KM. 2+700, DEL KM. 3+100 AL KM. 4+800 Y DEL KM. 4+900 AL KM. 8+700	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,893,056.35	0.00	1,893,056.35	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				757,076.73		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				757,076.73			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	757,076.73	1,873,714.88	757,076.73	757,076.73	100.00	

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS		Número de indicador :
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES		
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100		

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022
					VALOR
					7.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.60	2.88	0.72	T1+T2+T3+T4	7.20
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.60	2.88		T1+T2+T3+T4	6.48
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.04	0.00	T1+T2+T3+T4	5.04
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	175.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	70.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 175.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		090-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TLALIXTAC (BENEFICIANDO A CUATRO LOCALIDADES)		004-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO CHAPULAPA-EL OCOTAL-TLALIXTAC VIEJO-PUENTE RÍO BLANCO DEL KM 0+000 AL KM 12+100, TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,417,551.78	0.00	1,417,551.78	0.00	0.00	680,776.21	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	680,776.21

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	680,776.21	1,415,805.45	680,776.21	680,776.21	100.00	

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733	
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES					
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META						
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO					
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
		VALOR			VALOR	6.05	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.03	2.42	0.61	T1+T2+T3+T4	6.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.03	2.42		T1+T2+T3+T4	5.45	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.51	0.00	T1+T2+T3+T4	3.51	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	145.04	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	58.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 145.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO - RÍO LIMA - E.C.(SAN MATEO MIXTEPEC - BARRANCA DE FIERRO) DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	802,223.91	0.00	802,223.91	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						481,087.86	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						481,087.86	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido
0.00		481,087.86	801,129.37		481,087.86		481,087.86
% de Ejercido Vs. Modificado							
100.00							

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.35

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.01	2.35	0.00	T1+T2+T3+T4	3.35	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.01	2.35		T1+T2+T3+T4	3.35	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.51	0.00	T1+T2+T3+T4	1.51	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	64.39	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	45.07	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 64.39 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		004-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL LA SORPRESA - LOS PALACIOS (SECCIÓN), DEL KM. 0+000 AL KM. 1+800		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	793,185.67	0.00	793,185.67	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		791,751.02		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 1.80		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.54	1.26	0.00			T1+T2+T3+T4	1.80
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.54	1.26	0.00			T1+T2+T3+T4	1.80
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.08	0.00			T1+T2+T3+T4	1.08
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	85.71	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	60.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 85.71 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)		004-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL CORRAL DE PIEDRA - SANTIAGO MINAS - E.C. (SAN PEDRO JUCHATENGO - SOLA DE VEGA) , DEL KM 0+000 AL KM 8+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	4,400,000.00	0.00	4,400,000.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				4,400,000.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				4,400,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		4,400,000.00		4,400,000.00		4,400,000.00		
						Ejercido		
						4,400,000.00		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	334			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.10	AÑO	2022	VALOR	8.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	4.64	3.36	T1+T2+T3+T4		8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.64		T1+T2+T3+T4		4.64	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		049-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN RAFAEL AGUA PESCADITO - RANCHO CAFETAL - LOMA SAN RAFAEL - ARROYO TORTUGA DEL KM 0+000 AL KM. 1+200, DEL KM. 1+600 AL KM. 2+400 Y DEL KM. 3+200 AL KM. 6+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,389,140.22	1,389,140.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00	0.00		0.00		0.00	nan

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
SUPUESTO
 LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.30

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.65	2.12	0.53	T1+T2+T3+T4	5.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.65	2.12		T1+T2+T3+T4	4.77	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.27	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.27	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	10.19	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	5.09	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		099-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN LACHIGALLA (BENEFICIANDO A 3 LOCALIDADES)		004-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SITIO DEL PALMAR- EL RINCÓN DEL KM. 0+000 AL KM. 8+900 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,132,909.95	0.00	1,132,909.95	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				623,959.96		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				623,959.96			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		623,959.96		1,132,290.94		623,959.96	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO **Número de indicador :** 2733

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.40

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.20	1.76	0.44	T1+T2+T3+T4	4.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.20	1.76		T1+T2+T3+T4	3.96	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	4.18	0.00	T1+T2+T3+T4	4.18	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	237.50	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	95.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 237.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		078-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INES DEL MONTE (BENEFICIANDO A 4 LOCALIDADES)		004-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL MAGDALENA MIXTEPEC - SANTA INES DEL MONTE DEL KM. 0+000 AL KM. 11+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,431,106.15	1,629.39	2,429,476.76	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		
						2,429,476.76		
						EJERCIDO T4		
						0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						2,429,476.76		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		2,429,476.76		2,429,476.76		2,429,476.76		
						Ejercido		
						2,429,476.76		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						9.20		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	4.60	3.68	0.92	T1+T2+T3+T4		9.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	4.60	3.68		T1+T2+T3+T4		8.28	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	5.89	0.00	T1+T2+T3+T4		5.89	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	160.05	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		64.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 160.05 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		089-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL COATLÁN		004-MANTENIMIENTO DEL CAMINO E.C. (MIAHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ - SAN MIGUEL COATLAN) - LLANO OCOTE, DEL KM 0+000 AL KM 3+000.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	402,115.00	0.00	402,115.00	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						401,497.58	0.00	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	401,497.58
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		402,115.00		0.00		401,497.58		
						Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
						401,497.58	99.85	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.43	1.58	0.00	T1+T2+T3+T4 3.00			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.43	1.58		T1+T2+T3+T4 3.00			
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	2.70	0.00	T1+T2+T3+T4 2.70			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	171.43	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 90.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 171.43 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		051-REHABILITACION DE CAMINOS RURLAES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 5 LOCALIDADES)		005-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DESVIACION CERRO QUEMADO - PASO DEL TORO, DEL KM. 0+000 AL KM. 5+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,152,356.62	0.00	3,152,356.62	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	3,148,761.47	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	5.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	3.85	1.65	T1+T2+T3+T4	5.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.85		T1+T2+T3+T4	3.85	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		005-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO LLANO VERDE - RANCHO FRUTAL (CIRCUITO) DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	385,327.09	0.00	385,327.09	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				231,003.50		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				231,003.50
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		231,003.50		384,242.76		231,003.50		
						Ejercido		
						231,003.50		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						1.65		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.50	1.16	0.00			T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.50	1.16			T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.07	0.00			T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	92.64	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							64.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 92.64 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)			005-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL AGUA DE OLLA - PASO CARRETERO, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+900				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	410,033.18	0.00	410,033.18	0.00		0.00		0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		409,199.44		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	1.90	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.57		1.33		0.00		T1+T2+T3+T4		1.90
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.57		1.33				T1+T2+T3+T4		1.90
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		1.14		0.00		T1+T2+T3+T4		1.14
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		85.71		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		60.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 85.71 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			005-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SANTA MARIA YOLOTEPEC - LA CASCADA CAMINO DE LOS PEREGRINOS, DEL KM 0+000 AL KM 3+000				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	1,500,000.00	0.00	1,500,000.00	0.00		0.00		1,500,000.00	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,500,000.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,500,000.00		1,500,000.00		1,500,000.00		1,500,000.00		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	3.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		1.74		1.26		T1+T2+T3+T4	3.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.74				T1+T2+T3+T4	1.74	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		006-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO GUEGOVELA - AGUA FRIA CAMPANARIO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	572,989.20	0.00	572,989.20	0.00	0.00	330,838.65	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	330,838.65

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	330,838.65	571,305.39	330,838.65	330,838.65	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.40

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.72	1.68	0.00	T1+T2+T3+T4	2.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.72	1.68		T1+T2+T3+T4	2.40	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.80	0.00	T1+T2+T3+T4	1.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	107.14	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	75.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 107.14 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		006-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL LA SORPRESA - SECCION LOS MARIANO, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+000		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	398,900.77	0.00	398,900.77	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		398,361.93		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 1.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.30	0.70	0.00			T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.30	0.70					
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.70	0.00			T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	100.00	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							70.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			006-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO PETAPA - SAN ISIDRO PLATANILLO, DEL KM 0+000 AL KM 35+000			
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	4,550,000.00	0.00	4,550,000.00	0.00		0.00		4,550,000.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,550,000.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		4,550,000.00		4,550,000.00		4,550,000.00		4,550,000.00		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	21.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	12.62	0.00	9.14	0.00	T1+T2+T3+T4	21.76	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	12.62	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	12.62	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		108-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL MIXTEPEC (BENEFICIANDO A 6 LOCALIDADES)		007-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN MIGUEL MIXTEPEC - SAN ISIDRO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	583,982.35	0.00	583,982.35	0.00	0.00	350,331.91	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	350,331.91

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	350,331.91	582,857.51	350,331.91	350,331.91	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS **Número de indicador :** 2735

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.45

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.74	1.72	0.00	T1+T2+T3+T4	2.45	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.74	1.72		T1+T2+T3+T4	2.45	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.59	0.00	T1+T2+T3+T4	1.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	92.60	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	64.82	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 92.60 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		007-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL AGUA DE TIERRA - SECCIÓN ARROYO CRECIDO, DEL KM. 0+000 AL KM. 0+700		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	150,272.64	0.00	150,272.64	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		149,795.53		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 0.70		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.21	0.49	0.00	T1+T2+T3+T4		0.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.21	0.49		T1+T2+T3+T4		0.70	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.49	0.00	T1+T2+T3+T4		0.49	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	100.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		70.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			007-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. (1030 - SAN JUAN TEPANZACOALCO) - EL PORTILLO - LA LUZ - SAN MIGUEL TILTEPEC, DEL KM 0+000 AL KM 58+500				
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	5,965,000.00	0.00	5,965,000.00	0.00		0.00		5,965,000.00	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,965,000.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		5,965,000.00		5,965,000.00		5,965,000.00		5,965,000.00		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.10		AÑO	2022		VALOR	12.35	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	7.16	7.16	5.19	5.19	T1+T2+T3+T4	12.35	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	7.16	7.16			T1+T2+T3+T4	7.16	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		008-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL ARROYO ZAPOTILLO - SECCION SANTIAGO, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	261,030.24	0.00	261,030.24	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	260,651.74	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS Número de indicador : 2735
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN: PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>
 SUPUESTO: LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.30	0.70	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.30	0.70		T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.40	0.00	T1+T2+T3+T4	0.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	57.14	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	40.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 57.14 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 334-RECONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		118-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CAMINOS RURALES) (FONDEN)			008-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. (LATUVI - CUAJIMOLOYAS) - BENITO JUAREZ - LA NEVERIA, DEL KM 0+000 AL KM 7+600						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
0.00	1,612,954.12	0.00	1,612,954.12	0.00		0.00		1,612,954.12	0.00				
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,612,954.12			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00		1,612,954.12		1,612,954.12		1,612,954.12		1,612,954.12	100.00				
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador :	334							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS												
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.10		AÑO	2022		VALOR		6.31	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		3.66		2.65		T1+T2+T3+T4		6.31		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.66				T1+T2+T3+T4		3.66		
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		100-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ (BENEFICIANDO A 8 LOCALIDADES)		009-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SECCION FABIAN - LOS ROQUES [SECCIÓN] DEL KM. 0+000 AL KM. 1+200	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	448,765.36	0.00	448,765.36	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	447,743.04	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	1.08	0.12	T1+T2+T3+T4	1.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.08		T1+T2+T3+T4	1.08	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 195-PUENTE EN CAMINOS RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 1339-CONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		003-CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN EL MUNICIPIO DE VILLA SOLA DE VEGA		001-CONSTRUCCION DEL PUENTE VEHICULAR KM 7+360.50, SOBRE CAMINO VILLA SOLA DE VEGA - RANCHO DEL CURA (CUARTA SECCIÓN) - EL COMÚN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,494,200.25	0.00	4,494,200.25	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	4,471,624.07	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2741		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	10.00	

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.00	5.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.00		T1+T2+T3+T4	5.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 195-PUENTE EN CAMINOS RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 1341-REHABILITAR PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		002-REHABILITACION DE PUENTE VEHICULAR EN EL MUNICIPIO DE NEJAPA DE MADERO		001-REHABILITACION DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE RIO GRANDE EN EL CAMINO RURAL LAS ÁNIMAS - LA MANCORNADA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,339,256.44	0.00	6,339,256.44	0.00	0.00	1,674,761.63	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,674,761.63	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,674,761.63	6,054,632.19	1,674,761.63	1,674,761.63	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2844		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS/ METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN	SUPUESTO
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/	LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	74.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	22.20	37.00	14.80	T1+T2+T3+T4	74.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	22.20	37.00		T1+T2+T3+T4	59.20	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	3.70	0.00	T1+T2+T3+T4	3.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	10.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	5.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 10.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1344-CONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		013-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA			001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO PRINCIPAL A LA BRAMA PARAJE PÉREZ, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+308.32 SUBTRAMO A PAVIMENTAR DEL KM 0+000 AL KM 0+920				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	8,130,262.45	0.00	8,130,262.45	0.00		0.00		2,378,547.11	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,378,547.11	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,378,547.11		0.00		2,378,547.11		2,378,547.11		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS				Número de indicador :	2743					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	0.92	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.46		0.37		0.09		T1+T2+T3+T4	0.92	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.46		0.37				T1+T2+T3+T4	0.83	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	0.00		0.05		0.32		0.00		T1+T2+T3+T4	0.37	
METAS ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		10.87		86.96		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	40.22	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 86.96 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		015-AMPLIACIÓN DE CAMINOS CON PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL MUNICIPIO SANTIAGO TEXCALCINGO		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO A BASE DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL ACCESO A LA LOCALIDAD DE TEPANTILÁN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+300, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+380		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,000,000.04	1,168.30	2,998,831.74	0.00		2,097,282.95		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				2,097,282.95		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				2,097,282.95				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		2,097,282.95		2,998,831.74		2,097,282.95		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				2,097,282.95		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	2748			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	0.38	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.19		0.15		0.04	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.19		0.15			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.18		0.00	T1+T2+T3+T4
	0.00		0.00		118.42		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								47.37

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 118.42 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		011-AMPLIACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA INÉS YATZACHE			001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO E.C (ZIMATLAN- SANTA ANA TLAPACOYAN) TRAMO SAN PABLO HUIXTEPEC - SANTA INES YATZECHE DEL KM 0+000 AL KM 3+200, SUBTRAMO A AMPLIAR DEL KM 2+230 AL KM 3+180		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	2,500,002.56	0.00	2,500,002.56	0.00		0.00		2,498,135.55	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								2,498,135.55	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	2,500,002.56	0.00	2,498,135.55	2,498,135.55	99.93				
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS				Número de indicador :	2748			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL								
Método de Cálculo :	(KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.86		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.56	0.30	0.00	T1+T2+T3+T4		0.86		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.56	0.30		T1+T2+T3+T4		0.86		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.65	0.21	0.00	T1+T2+T3+T4		0.86		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	116.28	69.77	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 69.77 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		012-AMPLIACIÓN DEL CAMINO EN EL MUNICIPIO DE TLACOLULA DE MATAMOROS		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO E.C.(OAXACA - TEHUANTEPEC) - SAN LUIS DEL RÍO TRAMO DEL KM. 4+400 AL KM. 12+600, SUBTRAMO DEL KM. 4+400 AL KM. 5+400	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,182,940.99	0.00	7,182,940.99	0.00	1,599,661.78	2,803,439.44	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			4,403,101.22

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	2,803,439.44	0.00	2,803,439.44	2,803,439.44	100.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	2748
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL				
Método de Cálculo :	(KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN		SUPUESTO	
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/		LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES	

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.70	0.30	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.70	0.30		T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.20	0.38	0.00	T1+T2+T3+T4	0.58	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	28.57	126.67	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	58.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 126.67 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 1344-CONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		021-CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS CON PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL MUNICIPIO SANTIAGO XIACUÍ		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO DE ACCESO A LA COMUNIDAD DE TRINIDAD IXTLÁN TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+356		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,871,739.71	2,871,739.71	0.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS			Número de indicador :	2743			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR 0.36		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.25	0.11	T1+T2+T3+T4		0.36	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.25		T1+T2+T3+T4		0.25	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		026-AMPLIACIÓN DE CAMINO RURAL EN LA LOCALIDAD DE REYES CHICAHUAXTLA DEL MUNICIPIO DE PUTLA VILLA DE GUERRERO		001-AMPLIACIÓN DE CAMINO CON CARPETA ASFÁLTICA DEL E.C.(PUTLA-TLAXIACO) - LOS REYES CHICAHUAXTLA TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+496		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,690,073.94	0.00	2,690,073.94	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	2748			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR		
						0.50		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		0.15		0.35	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.15			
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	
	0.00		0.00		0.00		0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							0.50	
							T1+T2+T3+T4	
							0.15	
							T1+T2+T3+T4	
							0.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
 ACTIVIDAD: 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		019-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ ZENZONTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C (OAXACA - SOLA DE VEGA) - NACHIHUI - SANTA MARIA SOLA - SAN LORENZO TEXMELUCAN - SANTO DOMINGO TEOJOMULCO - SAN JACINTO TLACOTEPEC - SANTA CRUZ ZENZONTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 105+000, SUBTRAMO DEL KM. 71+370 AL KM. 105+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:		24674	

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,530,713.31	0.00	9,530,713.31	0.00	0.00	2,858,120.75	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						2,858,120.75	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,858,120.75	9,529,266.04	2,858,120.75	2,858,120.75	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	33.63

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	10.09	16.82	6.73	T1+T2+T3+T4	33.63	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	10.09	16.82		T1+T2+T3+T4	26.90	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		025-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA TICUÁ			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TLAXIACO - CHALCATONGO DE HIDALGO - SANTIAGO YOSONDUA TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 80+000, SUBTRAMO DEL KM. 50+200 AL KM. 51+200. EN SANTA CATARINA TICUÁ.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	4,654,081.00	0.00	4,654,081.00	0.00		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		4,629,567.01		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS				Número de indicador :	2747			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS								
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2022	
								VALOR	
								1.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.50	0.50	0.50		T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.50	0.50	0.50		T1+T2+T3+T4		0.50
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		020-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS EN EL MUNICIPIO DE SOLA DE VEGA			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SOLA DE VEGA - SAN CRISTOBAL, DEL KM. 74+000 AL KM. 127+800 SUBTRAMO DEL KM. 117+984 AL KM. 118+084			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	3,343,404.30	0.00	3,343,404.30	0.00		0.00		2,003,868.27	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,003,868.27
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,003,868.27		3,330,432.82		2,003,868.27		2,003,868.27	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS				Número de indicador :	2747				
Definición :	MIDE EL PROCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	0.10
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.10		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.10		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		023-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN LOS MUNICIPIOS DE SAN ILDEFONSO SOLA, VILLA SOLA DE VEGA Y SANTA MARÍA SOLA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SANTA MARÍA SOLA - LAS HUERTAS - CARRETERA SIN NOMBRE - INDEPENDENCIA - COLON, DEL KM 0+000 AL KM 24+600, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN ILDEFONSO SOLA, VILLA SOLA DE VEGA Y SANTA MARÍA SOLA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	19,569,234.78	0.00	19,569,234.78	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00	0.00	18,623,907.25		0.00		0.00	
% de Ejercido Vs. Modificado							nan

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PROCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	24.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	7.38	17.22	T1+T2+T3+T4	24.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	7.38		T1+T2+T3+T4	7.38	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
 ACTIVIDAD: 2284-MANTENER CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		016-MANTENIMIENTO DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO		001-MANTENIMIENTO DE LA CARRETERA SANTA MARIA HUATULCO - PLUMA HIDALGO - COPALITA DEL KM. 0+000 AL KM. 34+600 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,657,597.22	2,599.89	1,654,997.33	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						1,654,997.33	
						EJERCIDO T4	
						0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,654,997.33	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,654,997.33		1,654,997.33		1,654,997.33	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	

DATOS DEL INDICADOR
 Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO Número de indicador : 2742
 Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO, RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS
 Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO/KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN SUPUESTO
 PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/> LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META
 Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO
 Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	34.60

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	10.38	17.30	6.92	T1+T2+T3+T4	34.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	10.38	17.30		T1+T2+T3+T4	27.68	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	34.60	0.00	T1+T2+T3+T4	34.60	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	200.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 200.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		018-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS CON PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL MUNICIPIO SAN JUAN EVANGELISTA ANALCO		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL LIBRAMIENTO DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN EVANGELISTA ANALCO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+774, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+660	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:	24674		

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	3,477,256.39	13,348.93	3,463,907.46	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	3,463,907.46	0.00	0.00	nan		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PROCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.66
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.20	0.33	0.13	T1+T2+T3+T4	0.66	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.20	0.33		T1+T2+T3+T4	0.53	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		024-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO SANTA ANA ZEGACHE			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C. (OAXACA - PUERTO ESCONDIDO) - SANTA ANA ZEGACHE - E.C.(OAXACA - PUERTO ÁNGEL) DEL KM 0+000 AL KM 12+600, SUBTRAMO DEL KM. 8+230 AL KM. 12+600						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	3,000,105.34	0.00	3,000,105.34	0.00		0.00		0.00					
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD													
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercicio Vs. Modificado					
0.00		0.00		2,985,654.35		0.00		nan					
DATOS DEL INDICADOR													
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS				Número de indicador :	2747							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2019		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		4.37	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	T1+T2+T3+T4		4.37		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	T1+T2+T3+T4		2.19		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 2284-MANTENER CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		017-MANTENIMIENTO DE LA CARRETERA EN EL MUNICIPIO DE VILLA SOLA DE VEGA		001-MANTENIMIENTO DE LA CARRETERA SOLA DE VEGA-SAN ISIDRO OJO DE AGUA DEL KM. 78+800 AL KM 114+000, SUBTRAMO DEL KM 94+800 AL KM. 114+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	4,001,687.84	0.00	4,001,687.84	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00	3,998,027.00	0.00	0.00	nan	

DATOS DEL INDICADOR

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO Número de indicador : 2742

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO, RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS

Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO/KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, <https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/>

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO

Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	19.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.76	9.60	3.84	T1+T2+T3+T4	19.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.76	9.60		T1+T2+T3+T4	15.36	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
 ACTIVIDAD: 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		022-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CARRETERAS ALIMENTADORAS) (FONDEN)		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA STA. CATARINA JUQUILA - SAN MIGUEL PANIXTLAHUACA, DEL KM 0+000 AL KM 19+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,500,000.00	0.00	4,500,000.00	0.00	0.00	4,500,000.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						4,500,000.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,500,000.00	4,500,000.00	4,500,000.00	4,500,000.00	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	19.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	11.02	7.98	T1+T2+T3+T4	19.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	11.02		T1+T2+T3+T4	11.02	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

ESTRATEGIA: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

LÍNEAS DE ACCIÓN: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		014-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL ALOÁPAM		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C.(OAXACA- MEXICO) SAN JUAN DEL ESTADO - SAN MIGUEL ALOAPAM , TRAMO DE L KM. 0+000 AL KM. 36+600, SUBTRAMO DEL KM. 2+050 AL KM. 2+500		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,456,532.04	0.00	3,456,532.04	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		1,508,760.84
						EJERCIDO T4		0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,508,760.84

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,508,760.84		0.00		1,508,760.84		
						Ejercido		1,508,760.84
						% de Ejercicio Vs. Modificado		100.00

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS				2747			
Definición : MIDE EL PROCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			
Unidad de medida:				34 - KILÓMETRO LINEAL			

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	0.45

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.23		0.18		0.05	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.23		0.18			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.20		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		111.11		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								44.44

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 111.11 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 2284-MANTENER CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		017-MANTENIMIENTO DE LA CARRETERA EN EL MUNICIPIO DE VILLA SOLA DE VEGA		002-MANTENIMIENTO DE LA CARRETERA SOLA DE VEGA-SAN ISIDRO OJO DE AGUA DEL KM.78+800 AL KM 114+000, SUBTRAMO DEL KM 78+800 AL KM. 94+800	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	3,081,360.16	0.00	3,081,360.16	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				0.00			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		0.00	3,078,553.00		0.00	0.00
						% de Ejercido Vs. Modificado
						nan

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2742	
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO, RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS					
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO/KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES		

DATOS DE LA META						
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO					
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00	AÑO	2022		
						VALOR	16.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		11.20		4.80	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		11.20			T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
 ACTIVIDAD: 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		022-OBRAS Y ACCIONES DEL SECTOR CARRETERO PARA LA MITIGACIÓN DE LOS DAÑOS OCASIONADOS POR EL SISMO CON MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017 QUE AFECTO A 283 MUNICIPIOS (CARRETERAS ALIMENTADORAS) (FONDEN)		002-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA IXTLAN DE JUAREZ - CAPULAPAM DE MENDEZ, DEL KM 0+000 AL KM 9+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,970,000.00	0.00	4,970,000.00	0.00	0.00	4,970,000.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						4,970,000.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,970,000.00	4,970,000.00	4,970,000.00	4,970,000.00	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	9.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	5.22	3.78	T1+T2+T3+T4	9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	5.22		T1+T2+T3+T4	5.22	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 231-PUENTE EN CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 1350-CONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		04-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC -D.T.O. 08-		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR S/RIO TIMBRE, UBICADO EN EL KM. 5+529 DE LA CARRETERA SAN JUAN MIXTEPEC - SANTIAGO TIÑO.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	8,484,646.79	0.00	8,484,646.79	0.00	0.00	6,792,802.92	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						6,792,802.92	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	6,792,802.92	0.00	6,792,802.92	6,792,802.92	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2740		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	22.60	

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	13.11	9.49	0.00	T1+T2+T3+T4	22.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	13.11	9.49		T1+T2+T3+T4	22.60	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	11.30	7.91	0.00	T1+T2+T3+T4	19.21	
	0.00	86.21	83.33	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	85.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 83.33 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

TERCER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL

LÍNEAS DE ACCIÓN: 03-REESTRUCTURAR EL PROGRAMA DE MÓDULOS DE MAQUINARIA MICRORREGIONALES PARA LA ATENCIÓN DE LOS CAMINOS RURALES Y BRECHAS.

UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 845-MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO

ACTIVIDAD: 2337-ADQUIRIR VEHICULOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		05-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO		002-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA 01 CAMIÓN VOLTEO (COBERTURA ESTATAL)		001-ADQUISICIÓN DE 01 CAMIÓN VOLTEO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,032,400.00	0.00	1,032,400.00	0.00	0.00	1,031,400.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,031,400.00	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		1,032,400.00	1,031,400.00		1,031,400.00	1,031,400.00	99.90

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				PORCENTAJE DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS		Número de indicador :	
						2829	
Definición :							
CONTABILIZA EL PORCENTAJE DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS							
Método de Cálculo :							
(NÚMERO DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS/NÚMERO DE VEHÍCULOS PROGRAMADOS A ADQUIRIR)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
							Sentido Esperado
							ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO		

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS					
Unidad de medida:		25 - NÚMERO					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR			AÑO	VALOR		
	0.00			2022	1.00		

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.00	0.00		T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	1.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO
L.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL