

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### CUARTO TRIMESTRE 2019



**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:**

**EJE:** 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR

**TEMA:** 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

**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.

**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:** 002-ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**FIN:** 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.

**PROPÓSITO:** LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES

**COMPONENTE:** 589-ACCION DE GESTION PARA LA AMPLIACION Y MEJORA DE CAMINOS RURALES

**ACTIVIDAD:** 2130-DIRECCIÓN EJECUTIVA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	00--	000--	001-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN. DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
205,308,046.37	58,342,302.71	20,721,345.23	242,929,003.85	44,296,576.35	64,160,328.42	75,227,559.43	75,227,559.43
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>242,929,003.85</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
58,359,711.28	75,227,559.43	54,860,095.04	75,227,559.43	75,227,559.43	<b>100.00</b>		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS			<b>Número de indicador :</b>	2375		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS, RESPECTO AL TOTAL						
<b>Método de Cálculo :</b>	(NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS / TOTAL DE DIRECCIONES EJECUTIVAS) * 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			
REPORTE TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAO				LAS CONDICIONES ECONOMICAS SE MANTIENEN ESTABLES			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - CALCULA EL PROMEDIO DEL GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LAS METAS DEL EJECUTOR DE GASTO A NIVEL ACTIVIDAD, DE TODOS LOS PROGRAMAS EN QUE CONTRIBUYE						
<b>Unidad de medida:</b>	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	4,108.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	831.00	1,119.00	1,076.00	1,082.00	T1+T2+T3+T4	4,108.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	831.00	1,119.00	1,076.00	1,082.00	T1+T2+T3+T4	4,108.00	
ALCANZADA	830.00	947.00	858.00	580.00	T1+T2+T3+T4	3,215.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.88	84.63	79.74	53.60	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	78.26	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 14.12 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		002-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
641,763.42	3,290,083.92	734,291.26	3,197,556.08	635,570.55	852,522.47	893,159.16	893,159.16	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						3,197,556.08		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
139,261.18		893,159.16		168,922.03		893,159.16	893,159.16	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS				Número de indicador : 2375				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS, RESPECTO AL TOTAL								
Método de Cálculo : (NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS / TOTAL DE DIRECCIONES EJECUTIVAS) * 100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTE TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAO				LAS CONDICIONES ECONOMICAS SE MANTIENEN ESTABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - CALCULA EL PROMEDIO DEL GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LAS METAS DEL EJECUTOR DE GASTO A NIVEL ACTIVIDAD, DE TODOS LOS PROGRAMAS EN QUE CONTRIBUYE								
Unidad de medida: 25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2017		VALOR	0.00		AÑO	2019	
		VALOR	2,304.00					
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	576.00		576.00		576.00		576.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	576.00		576.00		576.00		576.00	
ALCANZADA	80.00		256.00		243.00		138.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	13.89		44.44		42.19		23.96	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						2,304.00		
						T1+T2+T3+T4		
						2,304.00		
						T1+T2+T3+T4		
						717.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						31.12		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.99 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		003-SUPERVISIÓN DE OBRA PUBLICA 2.5 % EJERCICIO 2019	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,685,805.00	151.88	4,685,653.12	3,507,373.24	371,203.75	807,076.13	807,076.13
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,685,653.12
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		807,076.13	807,076.13	807,076.13	807,076.13	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS				Número de indicador :		2375	
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS, RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo : (NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS / TOTAL DE DIRECCIONES EJECUTIVAS) * 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			
REPORTE TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAO				LAS CONDICIONES ECONOMICAS SE MANTIENEN ESTABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - CALCULA EL PROMEDIO DEL GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LAS METAS DEL EJECUTOR DE GASTO A NIVEL ACTIVIDAD, DE TODOS LOS PROGRAMAS EN QUE CONTRIBUYE							
Unidad de medida: 25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2017	VALOR	0.00	AÑO	2019	VALOR	150.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	36.00	39.00	39.00	36.00	T1+T2+T3+T4		150.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	36.00	39.00	39.00	36.00	T1+T2+T3+T4		150.00
ALCANZADA	36.00	10.00	0.00	36.00	T1+T2+T3+T4		82.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	25.64	0.00	100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		54.67

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 24.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 334-RECONSTRUIR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	008-RECONSTRUCCIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MATÍAS ROMERO AVENDAÑO	001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL COLONIA LAS FLORES - PARAJE NUEVA ESPERANZA TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+930; SUBTRAMO DEL KM. 0+220 AL KM. 0+320 (OBRA DE DRENAJE KM. 0+263.50)

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	475,468.47	180.00	475,288.47	475,288.47	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	475,288.47

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 KILOMETROS 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			

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

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.10	AÑO	2019	VALOR	0.10

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	0.10	T1+T2+T3+T4	0.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.10	T1+T2+T3+T4	0.10	
ALCANZADA	0.10	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO SAN MIGUEL PERAS		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO EL TEMAZCAL - PENSAMIENTO LIBERAL MEXICANO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+000			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	1,107.80	1,107.80	0.00	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			
DATOS DEL INDICADOR									
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			<b>Número de indicador :</b>	335				
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
				Sentido Esperado					
				ASCENDENTE					
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
DATOS DE LA META									
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	18.00		AÑO	2019		
		VALOR	18.00				VALOR	18.00	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		18.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		18.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		18.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00		
							CUMPLIMIENTO DE METAS		
							T1+T2+T3+T4		
							18.00		
							T1+T2+T3+T4		
							18.00		
							T1+T2+T3+T4		
							18.00		
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
							100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 332-CONSTRUIR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-CONSTRUCCION DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN NUMÍ		001-CONSTRUCCION DEL CAMINO MONTE NEGRO (LOMA FLOR - CERRO DEL AGUILA), TRAMO : DEL KM 0+000 AL KM 0+320		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,210,900.00	212,019.82	998,880.18	0.00	0.00	238,638.38	238,638.38	
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	<b>998,880.18</b>	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		238,638.38		0.00		238,638.38	238,638.38	100.00
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS				<b>Número de indicador :</b> 332				
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/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			
DATOS DE LA META								
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS								
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0.32	AÑO	2019	VALOR	0.32	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	0.00	0.04	0.10	0.19	T1+T2+T3+T4		0.32	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.04	0.10	0.19	T1+T2+T3+T4		0.32	
ALCANZADA	0.00	0.19	0.13	0.00	T1+T2+T3+T4		0.32	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		539.77	135.42	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	015-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE TEJALAPAM	001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO PARAJE LA VECINA A LA UNIÓN DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	480,000.00	1,164.77	478,835.23	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>478,835.23</b>

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 MEJORADOS DE CAMINOS RURALES **Número de indicador:** 335  
**Definición:** MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES

**Método de Cálculo:** (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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**  
**DATOS DE LA META**

**Definición de la variable Meta:** 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS  
**Unidad de medida:** 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	6.00	AÑO	2019	VALOR	6.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.66	1.80	3.54	T1+T2+T3+T4	6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.66	1.80	3.54	T1+T2+T3+T4	6.00	
ALCANZADA	0.00	3.60	2.40	0.00	T1+T2+T3+T4	6.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		545.45	133.33	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	016-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NACALTEPEC	001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO ENTRONQUE CARRETERA (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA) KM 156.5 A SAN JUAN TOMALTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 5+500

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	720,000.00	9,909.32	710,090.68	0.00	0.00	710,090.68	710,090.68
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	<b>710,090.68</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	710,090.68	710,090.68	710,090.68	710,090.68	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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	

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	5.50	AÑO	2019	VALOR	5.50

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.06	1.65	3.80	T1+T2+T3+T4	5.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.06	1.65	3.80	T1+T2+T3+T4	5.50	
ALCANZADA	0.00	0.00	5.50	0.00	T1+T2+T3+T4	5.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00	333.33	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	017-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE VILLA SOLA DE VEGA	001-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL E.C. (SOLA DE VEGA - SAN PEDRO JUCHATENGO) SANTA ANA - LA CANDELARIA DEL KM 0+000 AL KM 15+800, RAMAL EL POTRERILLO DEL KM 0+000 AL KM 7+200 Y RAMAL LA CAÑADA DEL KM 0+000 AL KM 2+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,000,000.00	5,493.39	1,994,506.61	0.00	0.00	390,278.19	390,278.19
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>1,994,506.61</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	390,278.19	0.00	390,278.19	390,278.19	100.00	

DATOS DEL INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES		Número de indicador :	335
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES			
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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

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

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	25.00	AÑO	2019	VALOR	25.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.25	7.50	17.25	T1+T2+T3+T4	25.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.25	7.50	17.25	T1+T2+T3+T4	25.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	25.00	0.00	T1+T2+T3+T4	25.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00	333.33	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		018-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LUIS AMATLÁN		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SITIO DEL PALMAR - NOPALERA, DEL KM 0+000 AL KM 6+250				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
0.00	500,000.00	507.65	499,492.35	0.00	0.00	85,757.89	85,757.89			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
						499,492.35				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado				
0.00		85,757.89		0.00		85,757.89				
						% de Ejercido Vs. Modificado				
						100.00				
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor			
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO			
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto						
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	6.25		AÑO	2019			
		VALOR	6.25				VALOR	6.25		
AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.06		1.88		4.31		T1+T2+T3+T4		6.25
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.06		1.88		4.31		T1+T2+T3+T4		6.25
ALCANZADA	0.00	0.00		5.31		0.94		T1+T2+T3+T4		6.25
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		283.20		21.80		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 15.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		019-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA APAZCO		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL PERICÓN - TIERRA COLORADA - EL ALMACÉN - LIMITES CON EL MUNICIPIO ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 15+000 Y RAMAL A LLANO SABINO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	2,000,000.00	1,069.72	1,998,930.28	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						398,079.81	398,079.81	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,998,930.28		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		398,079.81		0.00		398,079.81		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	20.00	AÑO	2019		
				VALOR	20.00			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.20		6.00		13.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.20		6.00		13.80	
ALCANZADA	0.00		0.00		19.00		1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		316.67		7.25	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4	20.00	
						T1+T2+T3+T4	20.00	
						T1+T2+T3+T4	20.00	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		020-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO BENITO JUÁREZ - ZARAGOZA YUCUNICOCO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	768,554.35	2,042.13	766,512.22	0.00	0.00	22,586.59	22,586.59	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						766,512.22		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		22,586.59		0.00		22,586.59	22,586.59	
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.00	AÑO	2019		
						VALOR 8.00		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.08		2.40		5.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.08		2.40		5.52	
ALCANZADA	0.00		0.00		7.60		0.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		316.67		7.25	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						8.00		
						T1+T2+T3+T4		
						8.00		
						T1+T2+T3+T4		
						8.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		021-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE VALLES CENTRALES		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO BUENA VISTA A EL PORTEZUELO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	800,000.00	9,326.15	790,673.85	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		
						790,673.85		
						EJERCIDO T4		
						790,673.85		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						790,673.85		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		790,673.85		0.00		790,673.85		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	9.00		AÑO	2019	
VALOR			VALOR	9.00		VALOR	9.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.09		2.70		6.21	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.09		2.70		6.21	
ALCANZADA	0.00		0.00		8.10		0.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		300.00		14.49	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						9.00		
						T1+T2+T3+T4		
						9.00		
						T1+T2+T3+T4		
						9.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 10.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN ANDRÉS HIDALGO - AGUA DE MONTE- DESVIACIÓN A POZA RICA. DEL KM. 0+000 AL KM.1+500.			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	222,759.41	755.26	222,004.15	0.00		0.00			
						EJERCIDO T3			
						52,998.65			
						EJERCIDO T4			
						52,998.65			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						222,004.15			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		52,998.65		0.00		52,998.65			
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335					
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	1.50		AÑO	2019		
		VALOR	1.50				VALOR	1.50	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.50		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.50		0.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		1.20		0.30		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					80.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA SIERRA SUR		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA CRUZ ZENZONTEPEC - MANO DEL SEÑOR, DEL KM 0+000 AL KM 4+000			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	594,025.08	754.61	593,270.47	0.00	0.00	237,980.25	237,980.25		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						593,270.47			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		237,980.25		0.00		237,980.25			
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335					
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	4.00		AÑO	2019		
		VALOR	4.00				VALOR	4.00	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		4.00		0.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		4.00		0.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		4.00		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					100.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
								100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 334-RECONSTRUIR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		024-RECONSTRUCCIÓN DE CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE MAGDALENA PEÑASCO		001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO RURAL PARAJE BANCO DE TIERRA - MAGDALENA PEÑASCO DEL KM. 2+940 AL KM. 3+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,555,428.78	3,003.26	1,552,425.52	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,164,633.46	1,164,633.46	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,552,425.52		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,164,633.46		0.00		1,164,633.46		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador : 334				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS 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	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.16	AÑO	2019		
				VALOR	0.16			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.16		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.16		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.08		0.08	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					50.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 50.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	025-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO APOALA	001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTIAGO APOALA - JAZMIN MORELOS - SAN ANTONIO NDUAYACO DEL KM 0+000 AL KM 10+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	499,468.40	802.51	498,665.89	0.00	0.00	263,386.81	263,386.81
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>498,665.89</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	263,386.81	0.00	263,386.81	263,386.81	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS					
<b>Unidad de medida:</b>		4 - KILÓMETRO					

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	10.00	AÑO	2019	VALOR	10.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	2.10	7.90	T1+T2+T3+T4	10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.10	7.90	T1+T2+T3+T4	10.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	9.50	0.50	T1+T2+T3+T4	10.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			452.38	6.33	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	026-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL MAR	001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO DEL MAR - SANTA CRUZ DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,505,843.70	2,937.41	2,502,906.29	0.00	0.00	1,703,834.21	1,703,834.21
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>2,502,906.29</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,703,834.21	0.00	1,703,834.21	1,703,834.21	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	8.00	AÑO	2019	VALOR	8.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	1.68	6.32	T1+T2+T3+T4	8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.68	6.32	T1+T2+T3+T4	8.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	2.80	5.20	T1+T2+T3+T4	8.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			166.67	82.28	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 65.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		027-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EN MUNICIPIO DE SAN MIGUE YOTAO		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C.(TENETZE DE ZARAGOZA - SANTO DOMINGO CACALOTEPEC) - SANTA MARIA LAGUICHE - SAN MIGUEL YATAO - LA YEE DEL KM. 0+000 AL KM. 4+500, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,200,000.00	4,866.13	1,195,133.87	0.00	0.00	1,195,133.87	1,195,133.87	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
1,195,133.87								
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,195,133.87		0.00		1,195,133.87	1,195,133.87	
% de Ejercido Vs. Modificado								
100.00								
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	1.00	AÑO	2019		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.28		0.72	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.28		0.72	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.39		0.61	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					139.29		84.72	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						1.00		
						T1+T2+T3+T4		
						1.00		
						T1+T2+T3+T4		
						1.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 61.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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 SAN MIGUEL SOYALTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL ARROYO CHICAL E.C.(TUXTEPEC - JALAPA DE DIAZ) DEL KM. 0+000 AL KM. 19+000, SUBTRAMO A REHABILITAR DEL KM. 9+00 AL KM. 19+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,143,517.69	2,350.95	3,141,166.74	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						3,141,166.74	3,141,166.74	
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
							3,141,166.74	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		3,141,166.74		0.00		3,141,166.74		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	10.00	AÑO	2019		
				VALOR	10.00			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.10		8.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.10		8.90	
ALCANZADA	0.00		0.00		1.50		8.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					136.36		95.51	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							10.00	
							T1+T2+T3+T4	
							10.00	
							T1+T2+T3+T4	
							10.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 85.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		029-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO EL TAMARINDO - E.C. (SAN BARTOLOMÉ LOXICHA- EL COLUMPIO ), DEL KM 0+000 AL KM 9+000	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,427,882.86	7,993.10	6,419,889.76	0.00	0.00	6,419,889.76	6,419,889.76
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						6,419,889.76	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		6,419,889.76	6,419,889.76	6,419,889.76	6,419,889.76	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	9.00	AÑO	2019	VALOR	9.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	2.70	6.30	T1+T2+T3+T4	9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.70	6.30	T1+T2+T3+T4	9.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	9.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		030-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA MIXTECA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL ENTRONQUE CARRETERO (MAGDALENA PEÑASCO) - PUEBLO VIEJO - PARAJE 2 PUEBLO VIEJO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+500		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,140,000.00	1,318.62	1,138,681.38	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						1,138,681.38	1,138,681.38	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,138,681.38		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,138,681.38		1,138,681.38		1,138,681.38		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	9.50	AÑO	2019		
						VALOR	9.50	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.85		6.65	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.85		6.65	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		9.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4	9.50	
						T1+T2+T3+T4	9.50	
						T1+T2+T3+T4	9.50	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD					
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL SAN JUAN - EL ROSARIO DEL KM 0+000 AL KM 5+500					
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4				
0.00	1,085,384.28	3,858.63	1,081,525.65	0.00	0.00	1,081,525.65	1,081,525.65				
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,081,525.65					
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00		1,081,525.65		1,081,525.65		1,081,525.65	100.00				
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336							
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES											
Método de Cálculo : (KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILOMETROS 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						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS									
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL							
AÑO	2019		VALOR	5.50		AÑO	2019		VALOR	5.50	
AVANCE TRIMESTRAL											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.65		3.85		T1+T2+T3+T4	5.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.65		3.85		T1+T2+T3+T4	5.50	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.50		T1+T2+T3+T4	5.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO ENTRONQUE SANTA MARIA TEJOTEPEC - SANTA CATARINA TLAXILA DEL KM. 0+000 AL KM. 11+650		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	859,670.11	909.22	858,760.89	0.00	0.00	858,760.89	858,760.89	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						858,760.89		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		858,760.89		858,760.89		858,760.89	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	11.65	AÑO	2019		
						VALOR 11.65		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		3.50		8.15	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.50		8.15	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		11.65	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						11.65		
						T1+T2+T3+T4		
						11.65		
						T1+T2+T3+T4		
						11.65		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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 SAN PABLO CUATRO VENADOS		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL SAN CRISTOBAL - SAN PABLO CUATRO VENADOS, DEL KM 0+000 AL KM 8+900		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,780,169.33	4,194.23	1,775,975.10	0.00	0.00	1,775,975.10	1,775,975.10	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,775,975.10		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,775,975.10		1,775,975.10		1,775,975.10		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.90		AÑO	2019	
							8.90	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.67		6.23	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.67		6.23	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		8.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						T1+T2+T3+T4		8.90
						T1+T2+T3+T4		8.90
						T1+T2+T3+T4		8.90
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	034-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC	001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL: E.C. (SANTA INES DE MONTE - SAN MIGUEL PERAS) - SANTA CATALINA MIXTEPEC - SAN BERNARDO MIXTEPEC TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 19+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 15+000 AL E.C. (SAN BERNARDO MIXTEPEC - ASUNCIÓN MIXTEPEC) EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC.

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,000,000.00	20,821.70	1,979,178.30	0.00	0.00	1,979,178.30	1,979,178.30
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	<b>1,979,178.30</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	1,979,178.30	1,979,178.30	1,979,178.30	1,979,178.30	100.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES				
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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		

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

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	15.00	AÑO	2019	VALOR	15.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	4.50	10.50	T1+T2+T3+T4	15.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	4.50	10.50	T1+T2+T3+T4	15.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	15.00	T1+T2+T3+T4	15.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO E.C. (MITLA - TOTONTEPEC VILLA DE MORELOS) - SAN FRANCISCO YATEE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 20+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 16+033.24 T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	999,782.57	4,398.84	995,383.73	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				995,383.73		995,383.73		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				995,383.73				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		995,383.73		995,383.73		995,383.73		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	16.03	AÑO	2019		
						VALOR 16.03		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		4.81		11.22	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		4.81		11.22	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		16.03	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.83	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	16.03
							T1+T2+T3+T4	16.03
							T1+T2+T3+T4	16.03
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.98

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.98 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		036-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL E.C.(PLUMA HIDALGO - CERRO DE COPALITA) - PARAJE LA TRINIDAD DEL KM. 0+000 AL KM. 0+820		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	147,647.46	1,055.86	146,591.60	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				146,591.60		146,591.60		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				146,591.60				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		146,591.60		146,591.60		146,591.60		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336			
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
						Sentido Esperado		
						ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
<b>AÑO</b>	2019		<b>VALOR</b>	0.82		<b>AÑO</b>	2019	
			<b>VALOR</b>	0.82				
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.25		0.57	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.25		0.57	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.82	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							0.82	
							T1+T2+T3+T4	
							0.82	
							T1+T2+T3+T4	
							0.82	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL LA BARRA DEL POTRERO - CERRO LA CRUZ - PALMA LARGA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+000	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	660,461.51	347.68	660,113.83	0.00	0.00	660,113.83	660,113.83
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							660,113.83
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	660,113.83	660,113.83	660,113.83	660,113.83	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	9.00	AÑO	2019	VALOR	9.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	9.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	9.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	9.00	T1+T2+T3+T4	9.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		038-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN BERNARDO MIXTEPEC - ASUNCIÓN MIXTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 8+300		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	996,000.00	461.92	995,538.08	0.00	0.00	995,538.07	995,538.07	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						995,538.07		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		995,538.08		995,538.08		995,538.07	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.30		AÑO	2019	
		VALOR	8.30				VALOR	8.30
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		8.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		8.30	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		8.30	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		8.30
						T1+T2+T3+T4		8.30
						T1+T2+T3+T4		8.30
						T1+T2+T3+T4		8.30
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		039-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO DE MORELOS		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO DE MORELOS - LAS CUEVAS TRAMO DEL KM0+000 AL KM 8+580	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	999,320.14	135.75	999,184.39	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				999,184.37		999,184.37	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				999,184.37			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		999,184.39		999,184.39		999,184.37	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
999,184.37		100.00					
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS					
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	8.58	AÑO	2019	VALOR	8.58
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	8.58	T1+T2+T3+T4		8.58
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	8.58	T1+T2+T3+T4		8.58
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	8.58	T1+T2+T3+T4		8.58
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	040-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA LACHIXIO	001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL LOMA LARGA - RINCON HACIENDA VIEJA - LIMITES DEL MUNICIPIO DE SOLA DE VEGA DEL KM 0+000 AL KM 10+925, RAMAL A LIMITES DEL MUNICIPIO DE SANTA MARIA SOLA DEL KM 0+000 AL KM 1+ 675 Y RAMAL AL PARAJE LOMA DE LA CRUZ DEL KM 0+000 AL KM 2+400

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,800,000.00	561.84	1,799,438.16	0.00	0.00	1,799,438.16	1,799,438.16
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							1,799,438.16

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	1,799,438.16	1,799,438.16	1,799,438.16	1,799,438.16	100.00	

DATOS DEL INDICADOR					
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			<b>Número de indicador :</b>	335
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES				
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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		

DATOS DE LA META					
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS				
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO				

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	15.00	AÑO	2019	VALOR	15.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	15.00	T1+T2+T3+T4	15.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	15.00	T1+T2+T3+T4	15.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	15.00	T1+T2+T3+T4	15.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		041-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN JUAN TAMAZOLA - SANTA INES DE ZARAGOZA) - LLANO DE LA CANOA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM 10+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,200,000.00	2,128.67	1,197,871.33	0.00	0.00	1,197,871.33	1,197,871.33	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,197,871.33	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,197,871.33		1,197,871.33		1,197,871.33	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	10.00	AÑO	2019		
VALOR				10.00	VALOR			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		10.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		10.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							10.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							10.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							10.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		042-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN PETLAPA		001-REHABILITACIÓN DE CAMINO E.C (SAN JUAN YALAHUI- SAN JUAN PETLAPA ) SANTA MARÍA LOVANI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 16+836	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	4,023,748.24	10,089.67	4,013,658.57	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						4,013,658.56	
						EJERCIDO T4	
						4,013,658.56	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						4,013,658.56	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		4,013,658.57		4,013,658.57		4,013,658.56	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
4,013,658.56		100.00					
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS					
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	16.84	AÑO	2019	VALOR	16.84
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	16.84	T1+T2+T3+T4		16.84
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	16.84	T1+T2+T3+T4		16.84
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	16.84	T1+T2+T3+T4		16.84
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.02	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.02

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.02 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		043-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA		001-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL E.C. (JUQUILA - CAMALOTE - RIO GRANDE) - LAS TRANCAS DEL KM 0+000 AL KM 2+000	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	219,301.68	1,876.99	217,424.69	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	
						217,424.68	
						EJERCIDO T4	
						217,424.68	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						217,424.68	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		217,424.69		217,424.69		217,424.68	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
217,424.68		100.00					
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS					
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	2.00	AÑO	2019	VALOR	2.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4		2.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4		2.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4		2.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		044-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE SIERA NORTE		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(IXTLAN DE JUÁREZ - ZOOGOCHO) - SAN SEBASTIAN GUILOXI - PARAJE LOS PINOS TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	852,000.00	5,015.55	846,984.45	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						846,984.45	846,984.45	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						846,984.45		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		846,984.45		846,984.45		846,984.45		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				846,984.45		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	7.10	AÑO	2019		
						VALOR 7.10		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						7.10		
						T1+T2+T3+T4		
						7.10		
						T1+T2+T3+T4		
						7.10		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	045-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ	001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL E.C. (MENGOLI DE MORELOS - SAN FELIPE YEGACHIN) - LA PILA DEL KM 0+000 AL KM 3+440

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	892,532.78	4,572.12	887,960.66	0.00	0.00	887,960.66	887,960.66
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>887,960.66</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	887,960.66	887,960.66	887,960.66	887,960.66	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
---	--	--	--	----------	--	--	--

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.44	AÑO	2019	VALOR	3.44

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	3.44	T1+T2+T3+T4	3.44	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	3.44	T1+T2+T3+T4	3.44	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	3.44	T1+T2+T3+T4	3.44	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		046-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TECOMATLÁN		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO MAGDALENA ZAHUATLAN - SAN MIGUEL TECOMATLÁN DEL KM 0+000 AL KM 3+700		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	646,518.12	45,717.45	600,800.67	0.00	0.00	600,800.67	600,800.67	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						600,800.67		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		600,800.67		600,800.67		600,800.67	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.70		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		3.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		3.70	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		3.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 1337-ELABORAR ESTUDIOS

PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	047-ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS EJECUTIVOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TECOMAVACA.	001-ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO EJECUTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTA MARÍA TECOMAVACA - POCHOTEPEC - LAS MINAS, DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000 EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA TECOMAVACA DEL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TECOMAVACA

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	919,300.00	982.53	918,317.47	0.00	0.00	918,317.47	918,317.47
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	918,317.47

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	918,317.47	918,317.47	918,317.47	918,317.47	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CAMINOS RURALES			Número de indicador :	1502		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CAMINOS RURALES RESPECTO A LO PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CAMINOS RURALES/NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CAMINOS RURALES A REALIZAR)*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			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CAMINOS RURALES						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	2.00	AÑO	2019	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	2.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	048-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO ALBARRADAS	001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO ALBARRADAS - E.C. (SAN MIGUEL ALBARRADAS - EL DURAZNAL) DEL KM 0+000 AL KM 8+300 T.P.

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,000,000.00	6,342.61	1,993,657.39	0.00	0.00	1,993,657.39	1,993,657.39
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							1,993,657.39

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,993,657.39	1,993,657.39	1,993,657.39	1,993,657.39	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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	

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	8.00	AÑO	2019	VALOR	8.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	8.00	T1+T2+T3+T4	8.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	8.00	T1+T2+T3+T4	8.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	8.00	T1+T2+T3+T4	8.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO SAN FELIPE DE LEON - E.C. (SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL - ARROYO DE BANCO) DEL KM 0+000 AL KM 13+500, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+100 EN TRAMOS PARCIALES		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	3,000,000.00	36,571.57	2,963,428.43	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		2,963,428.43		2,963,428.43		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	7.44	AÑO	2019		
						VALOR 7.44		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		7.44	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		7.44	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		7.44	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						7.44		
						T1+T2+T3+T4		
						7.44		
						T1+T2+T3+T4		
						7.44		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		050-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO HUITEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FERNANDO DE MATAMOROS - INFIERNILLO - PARAJE LOMA ZOPILOTE DEL KM. 0+0000 AL KM. 25+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,500,000.00	3,013.35	2,496,986.65	0.00	0.00	0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		2,496,986.65		2,496,986.65		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	25.00	AÑO	2019		
VALOR				25.00	VALOR			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		25.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		25.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		25.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							25.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							25.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							25.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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 PEDRO TEOZACOALCO		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CRUZ MITLATONGO - SAN ANTONIO EL PROGRESO - SAN JOSÉ RÍO MINAS DEL KM. 0+000 AL KM. 38+100, SUBTRAMO DEL KM. 25+400 AL KM. 38+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,000,000.00	1,502.21	998,497.79	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		998,497.79		998,497.79		0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	12.70	AÑO	2019		
VALOR				12.70	VALOR			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		12.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		12.70	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		12.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							12.70	
CUMPLIMIENTO DE METAS							12.70	
CUMPLIMIENTO DE METAS							12.70	
CUMPLIMIENTO DE METAS							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL														
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD								
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		052-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTO TOMAS TAMAZULAPAN - SANTA LUCIA MIAHUATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 15+300, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 EN T.P.								
PRESUPUESTO ANUAL														
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4							
0.00	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00	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		1,000,000.00		999,720.22		0.00	0.00	0.00						
DATOS DEL INDICADOR														
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335										
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES														
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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									
DATOS DE LA META														
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS														
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO														
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO	2019		VALOR	4.30		AÑO	2019		VALOR	4.30				
AVANCE TRIMESTRAL														
METAS	1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE			3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00			0.00			0.00			4.30			T1+T2+T3+T4	4.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00			0.00			4.30			T1+T2+T3+T4	4.30
ALCANZADA	0.00			0.00			0.00			4.30			T1+T2+T3+T4	4.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL										100.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	053-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO VILLA DE MITLA	001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO XAAGA - PARAJE LA CRUZ DEL KM. 0+000 AL KM.1+900, RAMAL PARAJE LAS PEÑITAS DEL KM. 0+000 AL KM. 0+900 Y RAMAL A PARAJE OJO DE AGUA DEL KM. 0+000 AL KM. 2+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	372,438.64	531.35	371,907.29	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>0.00</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	371,907.29	371,907.29	0.00	0.00	0.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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	

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	4.80	AÑO	2019	VALOR	4.80

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	4.80	T1+T2+T3+T4	4.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	4.80	T1+T2+T3+T4	4.80	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	4.80	T1+T2+T3+T4	4.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		054-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM. 3+800, RAMAL PARAJE RIO ATOYAC 03 DEL KM. 0+000 AL KM. 1+700		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,100,000.00	285.07	1,099,714.93	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		1,099,714.93		1,099,714.93		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.50	AÑO	2019		
						VALOR 5.50		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		5.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		5.50	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							5.50	
							T1+T2+T3+T4	
							5.50	
							T1+T2+T3+T4	
							5.50	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		055-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TLAHUITOLTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO NEJAPA - CRUCERO LAS FLORES DEL KM. 0+000 AL KM. 8+700		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,130,997.99	503.17	1,130,494.82	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		1,130,494.82		1,130,494.82		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.70		AÑO	2019	
							8.70	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		8.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		8.70	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		8.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		021-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE VALLES CENTRALES		002-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO ZIMATLAN A LA SOLEDAD DEL KM. 0+000 AL KM.8+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	640,000.00	9,716.62	630,283.38	0.00	0.00	630,283.38	630,283.38	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						630,283.38		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		630,283.38		0.00		630,283.38	630,283.38	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.00		AÑO	2019	
							8.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.08		2.40		5.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.08		2.40		5.52	
ALCANZADA	0.00		0.00		5.60		2.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		233.33		43.48	
						T1+T2+T3+T4		8.00
						T1+T2+T3+T4		8.00
						T1+T2+T3+T4		8.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 30.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL MAZATLAN VILLA DE FLORES - EL PLATANILLO DEL 0+000 AL KM. 5+000 T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	445,518.81	875.54	444,643.27	0.00	0.00	226,356.77	226,356.77	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		444,643.27		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		226,356.77		-0.01		226,356.77	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.00	AÑO	2019		
			VALOR	3.00		VALOR		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		3.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.00		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		2.55		0.45	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					85.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 15.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE LA SIERRA SUR		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL EL CULEBRON - SANTA MARIA ZANIZA, DEL KM 0+000 AL KM 6+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	
0.00	891,169.74	569.72	890,600.02	0.00		0.00	354,978.99	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							890,600.02	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		354,978.99	0.00		354,978.99	354,978.99	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	6.00	AÑO	2019	VALOR	6.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00	0.00	6.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	6.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
ALCANZADA	0.00	0.00	6.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			100.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		028-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL SOYALTEPEC		002-REHABILITACION DEL CAMINO E.C.(CARRETERA FED. TEMASCAL - LA GRANJA - LA REFORMA) - EL CARMEN DEL KM. 0+000 AL KM. 5+500		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,861,482.31	3,331.82	1,858,150.49	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		
						1,858,150.49		
						EJERCIDO T4		
						1,858,150.49		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,858,150.49		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,858,150.49		0.00		1,858,150.49		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336			
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
				Sentido Esperado		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.50		AÑO	2019	
			VALOR	5.50				
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.61		4.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.61		4.90	
ALCANZADA	0.00		0.00		4.40		1.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					727.27		22.47	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						5.50		
						T1+T2+T3+T4		
						5.50		
						T1+T2+T3+T4		
						5.50		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		030-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE LA MIXTECA		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL PUEBLO VIEJO - YERBA BUENA DEL KM. 0+000 AL KM. 9+600 Y RAMAL A RIO TIMBRE DEL KM. 0+000 AL KM. 5+900		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	
0.00	1,860,000.00	1,459.53	1,858,540.47	0.00		0.00	1,858,540.47	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,858,540.47	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,858,540.47		1,858,540.47		1,858,540.47		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	15.50	AÑO	2019	VALOR	15.50	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		4.65		10.85	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		4.65		10.85	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		15.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.50	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.50	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.50	
CUMPLIMIENTO DE METAS							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ		002-REHABILITACION DE CAMINO RURAL ZIMATLAN DE ALVAREZ - 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		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	723,656.70	2,819.95	720,836.75	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		
						720,836.75		
						EJERCIDO T4		
						720,836.75		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						720,836.75		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		720,836.75		720,836.75		720,836.75		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.60		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.08		2.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.08		2.52	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		3.60	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						3.60		
						T1+T2+T3+T4		
						3.60		
						T1+T2+T3+T4		
						3.60		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN GABRIEL ALMOLOYAS - SANTA MARÍA - LOS VENADOS DEL KM. 0+000 AL KM. 13+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,140,329.89	2,483.34	1,137,846.55	0.00	0.00	1,137,846.55	1,137,846.55	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,137,846.55		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,137,846.55		1,137,846.55		1,137,846.55	1,137,846.55	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	13.00	AÑO	2019	VALOR	13.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		3.90		9.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.90		9.10	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		13.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						T1+T2+T3+T4		13.00
						T1+T2+T3+T4		13.00
						T1+T2+T3+T4		13.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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 SAN PABLO CUATRO VENADOS		002-REHABILITACION DE CAMINO RURAL SAN PABLO CUATRO VENADOS - EL ESPONJADO DEL KM 0+000 AL KM 8+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,627,017.53	4,381.30	1,622,636.23	0.00	0.00	1,622,636.23	1,622,636.23	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,622,636.23		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,622,636.23		1,622,636.23		1,622,636.23	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	8.10		AÑO	2019	
						VALOR		8.10
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.43		5.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.43		5.67	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		8.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		8.10
						T1+T2+T3+T4		8.10
						T1+T2+T3+T4		8.10
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(SAN JUAN YALAHUI - SAN JUAN TAGUI) - SAN JUAN PETLAPA, DEL KM. 28+700 AL KM. 60+620, SUBTRAMO DEL KM. 42+620 AL KM. 60+620.				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
0.00	999,726.51	3,809.03	995,917.48	0.00	0.00	995,917.48	995,917.48			
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							995,917.48			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		995,917.48		995,917.48		995,917.48	995,917.48	100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019	VALOR	18.00	AÑO	2019	VALOR	18.00			
AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00		0.00		5.40		12.60		T1+T2+T3+T4	18.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		5.40		12.60		T1+T2+T3+T4	18.00
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		18.00		T1+T2+T3+T4	18.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		036-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL E.C.(PLUMA HIDALGO - CERRO DE COPALITA) - PARAJE LA CRUZ, DEL KM. 0+000 AL KM. 0+710		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	127,995.13	1,212.21	126,782.92	0.00	0.00	126,782.92	126,782.92	
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	126,782.92	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		126,782.92		126,782.92		126,782.92	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				<b>Número de indicador :</b> 336				
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO		
DATOS DE LA META								
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0.71	AÑO	2019	VALOR	0.71	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.21		0.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.21		0.50	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.71	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.91	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						T1+T2+T3+T4		
						T1+T2+T3+T4		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO COZOALTEPEC - PUEBLO VIEJO - EL CHILAR , TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+000			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	574,118.70	589.82	573,528.88	0.00		0.00			
						EJERCIDO T3			
						573,528.88			
						EJERCIDO T4			
						573,528.88			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						573,528.88			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		573,528.88		573,528.88		573,528.88			
DATOS DEL INDICADOR									
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			<b>Número de indicador :</b>	335				
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
				Sentido Esperado		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
DATOS DE LA META									
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	8.00		AÑO	2019		
		VALOR	8.00				VALOR	8.00	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		8.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		8.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		8.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00		
						CUMPLIMIENTO DE METAS			
						T1+T2+T3+T4			
						8.00			
						T1+T2+T3+T4			
						8.00			
						T1+T2+T3+T4			
						8.00			
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			
						100.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		041-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL PENA DE LETRA TEPANTEPEC - SAN JOSE CONTRERAS - EL MANZANITO TEPANTEPEC, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 15+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,800,000.00	1,034.65	1,798,965.35	0.00	0.00	1,798,965.35	1,798,965.35	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,798,965.35	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,798,965.35		1,798,965.35		1,798,965.35	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	15.00	AÑO	2019		
VALOR				15.00	VALOR			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		15.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		15.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		15.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							15.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		043-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA		002-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL TRAMO E.C. (JUQUILA CAMALOTE - RIO GRANDE) - EL MAMEY - JUNTA DE LOS RIOS DEL KM 0+000 AL KM 5+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	
0.00	454,955.02	2,105.03	452,849.99	0.00		0.00	452,849.99	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							452,849.99	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		452,849.99		452,849.99		452,849.99		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.00		AÑO	2019	
						VALOR		5.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		5.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		5.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
CUMPLIMIENTO DE METAS							T1+T2+T3+T4	
							5.00	
							T1+T2+T3+T4	
							5.00	
							T1+T2+T3+T4	
							5.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		045-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL BRAMADEROS - SANTA CRUZ MONJAS DEL KM 0+000 AL KM 5+600 T.P.			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	1,107,467.22	4,933.40	1,102,533.82	0.00		0.00			
						EJERCIDO T3			
						1,102,533.82			
						EJERCIDO T4			
						1,102,533.82			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						1,102,533.82			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		1,102,533.82		1,102,533.82		1,102,533.82			
DATOS DEL INDICADOR									
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336				
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
				Sentido Esperado		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
DATOS DE LA META									
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	5.00		AÑO	2019		
		VALOR	5.00				VALOR	5.00	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		5.00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		5.00		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00		
						CUMPLIMIENTO DE METAS			
						T1+T2+T3+T4			
						5.00			
						T1+T2+T3+T4			
						5.00			
						T1+T2+T3+T4			
						5.00			
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			
						100.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		046-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TECOMATLÁN		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL LOS ANGELES - SAN MIGUEL TECOMATLÁN DEL KM 0+000 AL KM 4+450		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	902,207.68	67,672.92	834,534.76	0.00		0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						834,534.76		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		834,534.76		834,534.76		834,534.76		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	4.45		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		4.45	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		4.45	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		4.45	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							4.45	
							T1+T2+T3+T4	
							4.45	
							T1+T2+T3+T4	
							4.45	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		053-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO VILLA DE MITLA		002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO XAAGA - PARAJE GUIDOR 1 DEL KM. 0+000 AL KM. 2+180, RAMAL PARAJE LA ROSA DEL KM. 0+000 AL KM. 1+590 Y RAMAL A PARAJE GUIDO 2 DEL KM. 0+000 AL KM. 1+435		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	342,560.41	398.74	342,161.67	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		342,161.67		342,161.67		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.21	AÑO	2019		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		5.21	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		5.21	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.21	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.10	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	5.21
							T1+T2+T3+T4	5.21
							T1+T2+T3+T4	5.21
							T1+T2+T3+T4	5.21
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.10

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.10 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		054-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 2+500.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	480,000.00	304.64	479,695.36	0.00	0.00	0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		479,695.36		479,695.36		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	2.50		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		2.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		2.50	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		2.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		021-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE VALLES CENTRALES		003-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO AGUA DEL ESPINO A TANICHE DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	800,000.00	7,120.99	792,879.01	0.00	0.00	792,879.01	792,879.01	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						792,879.01		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		792,879.01		0.00		792,879.01	792,879.01	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	10.00		AÑO	2019	
						VALOR		10.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.10		3.00		6.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.10		3.00		6.90	
ALCANZADA	0.00		0.00		9.50		0.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		316.67		7.25	
						T1+T2+T3+T4		10.00
						T1+T2+T3+T4		10.00
						T1+T2+T3+T4		10.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		003-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL MAZATLÁN VILLA DE FLORES - SAN ISIDRO ZOQUIAPAN DEL KM. 0+000 AL KM. 3+000 T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	296,996.14	585.67	296,410.47	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				122,602.75		122,602.75		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				296,410.47				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		122,602.75		0.00		122,602.75		
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado						
122,602.75		100.00						
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	2.00		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.00		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		1.60		0.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					80.00		CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							2.00	
							T1+T2+T3+T4	
							2.00	
							T1+T2+T3+T4	
							2.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA SIERRA SUR		003-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTIAGO MINAS - TOBALA, DEL KM 0+000 AL KM 6+500	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3
0.00	965,290.76	475.48	964,815.28	0.00		0.00	386,625.68
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							964,815.28
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		386,625.68	0.00		386,625.68	386,625.68	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	6.50	AÑO	2019	VALOR	6.50
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	6.50	0.00	T1+T2+T3+T4		6.50
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	6.50	0.00	T1+T2+T3+T4		6.50
ALCANZADA	0.00	0.00	6.50	0.00	T1+T2+T3+T4		6.50
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			100.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ		003-REHABILITACION DE CAMINO RURAL SAN PEDRO TOTOMACHÁPAM - LAS JUNTAS DEL KM 0+000 AL KM 9+900		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,980,924.33	5,288.84	1,975,635.49	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3		
						1,975,635.49		
						EJERCIDO T4		
						1,975,635.49		
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>								
<b>1,975,635.49</b>								
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,975,635.49		1,975,635.49		1,975,635.49		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b>	336			
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN</b>				<b>SUPUESTO</b>				
<b>DATOS DE LA META</b>								
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	9.90		AÑO	2019	
VALOR			VALOR	9.90		VALOR	9.90	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.97		6.93	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.97		6.93	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		9.90	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							9.90	
							T1+T2+T3+T4	
							9.90	
							T1+T2+T3+T4	
							9.90	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
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 SAN PABLO CUATRO VENADOS		003-REHABILITACION DE CAMINO RURAL E.C. (SAN CRISTOBAL - SAN PABLO CUATRO VENADOS) RIO JALAPILLA - CIENEGUILLA DEL KM 0+000 AL KM 6+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,060,219.58	4,685.61	1,055,533.97	0.00	0.00	1,055,533.97	1,055,533.97	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,055,533.97		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,055,533.97		1,055,533.97		1,055,533.97	1,055,533.97	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	6.00		AÑO	2019	
						VALOR		6.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.80		4.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.80		4.20	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		6.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		6.00
						T1+T2+T3+T4		6.00
						T1+T2+T3+T4		6.00
						T1+T2+T3+T4		6.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		003-MEJORAMIENTO DEL CAMINO, SAN ANTONINO MONTE VERDE - JUQUILA DE LEÓN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 21+980, SUBTRAMO DEL KM. 4+500 AL KM. 18+500			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	998,954.97	2,177.97	996,777.00	0.00	0.00	996,777.00	996,777.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						996,777.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido		
0.00		996,777.00		996,777.00		996,777.00	% de Ejercido Vs. Modificado		
							100.00		
DATOS DEL INDICADOR									
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335					
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
DATOS DE LA META									
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS									
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	14.00		AÑO	2019		
		VALOR	14.00				VALOR	14.00	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		4.20		9.80		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		4.20		9.80		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		14.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86		
						CUMPLIMIENTO DE METAS			
						T1+T2+T3+T4		14.00	
						T1+T2+T3+T4		14.00	
						T1+T2+T3+T4		14.00	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		036-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PLUMA HIDALGO - LA PALMA - PARAJE RANCHO SAN DIEGO, DEL KM. 0+000 AL KM. 4+120, SUBTRAMO DEL KM. 1+300 AL KM. 4+120 T.P.	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	507,907.04	1,968.30	505,938.74	0.00	0.00	505,938.74	505,938.74
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	505,938.74
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		505,938.74		505,938.74		505,938.74	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				<b>Número de indicador :</b> 336			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO	
DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	2.82	AÑO	2019	VALOR	2.82
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.85	1.97	T1+T2+T3+T4	2.82	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.85	1.97	T1+T2+T3+T4	2.82	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	2.82	T1+T2+T3+T4	2.82	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	143.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA		003-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL MACAHUITE - AGOSTADERO - ARROYO LA PUERTA - SOLUTA , TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+000	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	870,384.60	262.19	870,122.41	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				870,122.41		870,122.41	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				870,122.41			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		870,122.41		870,122.41		870,122.41	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
870,122.41		100.00					
DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS					
<b>Unidad de medida:</b>		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	12.00	AÑO	2019	VALOR	12.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	12.00	T1+T2+T3+T4		12.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	12.00	T1+T2+T3+T4		12.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	12.00	T1+T2+T3+T4		12.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		043-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA		003-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL TRAMO E.C. (JUQUILA CAMALOTE - RIO GRANDE) - CERRO IGLESIA DEL KM 0+000 AL KM 1+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	153,114.12	1,579.61	151,534.51	0.00	0.00	151,534.51	151,534.51	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						151,534.51		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		151,534.51		151,534.51		151,534.51		
						Ejercido		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	1.00		AÑO	2019	
						VALOR		1.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		1.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		1.00
						T1+T2+T3+T4		1.00
						T1+T2+T3+T4		1.00
						T1+T2+T3+T4		1.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	045-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ	003-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL LA PILA - BRAMADEROS DEL KM 0+000 AL KM 3+890

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,000,000.00	379.74	999,620.26	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	999,620.26	999,620.26	0.00	0.00	0.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
---	--	--	--	----------	--	--	--

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

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.89	AÑO	2019	VALOR	3.89

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	3.89	T1+T2+T3+T4	3.89	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	3.89	T1+T2+T3+T4	3.89	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	3.89	T1+T2+T3+T4	3.89	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		046-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TECOMATLÁN		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO -SAN MIGUEL TECOMATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 3+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	451,274.20	31,619.74	419,654.46	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						419,654.46	419,654.46	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						419,654.46		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		419,654.46		419,654.46		419,654.46		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.00	AÑO	2019		
						VALOR 3.00		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		3.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		3.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		3.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4	3.00	
						T1+T2+T3+T4	3.00	
						T1+T2+T3+T4	3.00	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		054-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PARAJE RÍO ATOYAC 01 - SAN PABLO GUELATOVA DE DIAZ - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 5+100; Y RAMAL PARAJE RÍO ATOYAC 02 DEL KM 0+000 AL KM 2+000.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,420,000.00	254.31	1,419,745.69	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		1,419,745.69		1,419,745.69		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	7.10	AÑO	2019		
						VALOR 7.10		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		7.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							7.10	
							T1+T2+T3+T4	
							7.10	
							T1+T2+T3+T4	
							7.10	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		004-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.( CONCEPCIÓN PÁPALO - SAN MIGUEL SANTA FLOR )- PEÑA BLANCA. DEL KM. 0+000 AL KM. 3+400.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	504,921.32	747.40	504,173.92	0.00	0.00	167,431.85	167,431.85	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						504,173.92		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		167,431.85		0.00		167,431.85		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.40	AÑO	2019		
		VALOR			VALOR			
		VALOR			VALOR			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		3.40		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.40		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		2.82		0.58	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					82.94		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 17.06 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE LA SIERRA SUR		004-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO TEOJOMULCO - SANTIAGO SOCHILTEPEC , DEL KM 0+000 AL KM 4+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	594,025.08	510.15	593,514.93	0.00	0.00	237,512.32	237,512.32	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						593,514.93		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		237,512.32		0.00		237,512.32	237,512.32	
							% de Ejercido Vs. Modificado	
							100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	4.00		AÑO	2019	
		VALOR	4.00				VALOR	4.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		4.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		4.00		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		4.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					100.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE ZIMATLAN DE ALVAREZ		004-REHABILITACION DE CAMINO RURAL VALDEFLORES - PASO DE PIEDRA DEL KM 0+000 AL KM 5+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	986,774.69	4,705.09	982,069.60	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				982,069.60		982,069.60		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				982,069.60				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		982,069.60		982,069.60		982,069.60		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				982,069.60		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.00		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.50		3.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.50		3.50	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		5.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		5.00
						T1+T2+T3+T4		5.00
						T1+T2+T3+T4		5.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
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 SAN PABLO CUATRO VENADOS		004-REHABILITACION DE CAMINO RURAL E.C. (SAN PABLO CUATRO VENADOS - EL ESPONJADO) - EL ZACATON DEL KM 0+000 AL KM 3+800	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	760,786.00	4,248.45	756,537.55	0.00	0.00	756,537.55	756,537.55
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							756,537.55
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		756,537.55	756,537.55	756,537.55	756,537.55	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.80	AÑO	2019	VALOR	3.80
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	1.14	2.66	T1+T2+T3+T4	3.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.14	2.66	T1+T2+T3+T4	3.80	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	3.80	T1+T2+T3+T4	3.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO DE OAXACA		004-MEJORAMIENTO DEL CAMINO SAN MIGUEL PIEDRAS - GUADALUPE VICTORIA, DEL KM., TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+827.88			
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	996,603.51	2,719.96	993,883.55	0.00	0.00	993,883.55	993,883.55		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
						993,883.55			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido		
0.00		993,883.55		993,883.55		993,883.55	993,883.55		
DATOS DEL INDICADOR									
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335					
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES									
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN</b>				<b>SUPUESTO</b>					
<b>DATOS DE LA META</b>									
<b>Definición de la variable Meta:</b>		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
<b>Unidad de medida:</b>		4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	4.83		AÑO	2019		
				VALOR				4.83	
AVANCE TRIMESTRAL									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMADA	0.00		0.00		1.45		3.38		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		1.45		3.38		
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		4.83		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.92		
						CUMPLIMIENTO DE METAS			
						T1+T2+T3+T4		4.83	
						T1+T2+T3+T4		4.83	
						T1+T2+T3+T4		4.83	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		036-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C. (COPALITA - SANTA MARIA HUATULCO) - JUQUILITA, DEL KM. 0+000 AL KM. 5+300	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	954,718.41	1,876.12	952,842.29	0.00	0.00	952,842.29	952,842.29
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						952,842.29	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		952,842.29		952,842.29		952,842.29	952,842.29
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 336			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS					
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	5.30	AÑO	2019	VALOR	5.30
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	1.59	3.71	T1+T2+T3+T4		5.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.59	3.71	T1+T2+T3+T4		5.30
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	5.30	T1+T2+T3+T4		5.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA		004-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL LIMITES COLOTEPEC - VALDEFLORES - EL PARAISO DEL KM 0+000 AL KM 7+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	511,100.65	345.88	510,754.77	0.00	0.00	510,754.77	510,754.77	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						510,754.77		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		510,754.77		510,754.77		510,754.77		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				<b>Número de indicador :</b> 335				
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN</b>				<b>SUPUESTO</b>				
<b>DATOS DE LA META</b>								
<b>Definición de la variable Meta:</b>		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
<b>Unidad de medida:</b>		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	7.00	AÑO	2019		
						VALOR 7.00		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		7.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		7.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		7.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						7.00		
						T1+T2+T3+T4		
						7.00		
						T1+T2+T3+T4		
						7.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		005-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C/ CONCEPCIÓN PÁPALO- SAN PEDRO SOCHIAPAM )- SAN FRANCISCO NOGALES- SAN FRANCISCO PUEBLO NUEVO DEL KM 0+000 AL KM. 8+200. T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	747,729.07	601.46	747,127.61	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						381,929.83	381,929.83	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						747,127.61		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		381,929.83		0.00		381,929.83		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				381,929.83		100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
				Sentido Esperado				
				ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.04	AÑO	2019		
						VALOR 5.04		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		5.04		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		5.04		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		3.92		1.12	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					77.86		CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4		5.04
						T1+T2+T3+T4		5.04
						T1+T2+T3+T4		5.04
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.10

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 22.24 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA SIERRA SUR		005-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL EL PARAISO - LLANO VERDE, DEL KM 0+000 AL KM 6+434		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	
0.00	955,489.34	748.60	954,740.74	0.00		0.00	381,709.92	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							954,740.74	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		381,709.92		-0.01		381,709.92		
							% de Ejercido Vs. Modificado	
							100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	6.43		AÑO	2019	
							6.43	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		6.43		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		6.43		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		6.43		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					99.94		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							99.94	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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:** 694-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES	036-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE PLUMA HIDALGO	005-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C.(PLUMA HIDALGO- PARAJE RANCHO SAN DIEGO) - SANTA MARÍA MAGDALENA PIÑAS, DEL KM. 0+000 AL KM. 7+000

PRESUPUESTO ANUAL						
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3
0.00	1,261,731.96	3,391.73	1,258,340.23	0.00	0.00	1,258,340.23
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>						1,258,340.23

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	1,258,340.23	1,258,340.23	1,258,340.23	1,258,340.23	100.00	

DATOS DEL INDICADOR						
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			<b>Número de indicador :</b> 336			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/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	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN</b>				<b>SUPUESTO</b>		

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	7.00	AÑO	2019	VALOR	7.00

AVANCE TRIMESTRAL						
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.00	2.10	4.90	T1+T2+T3+T4	7.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2.10	4.90	T1+T2+T3+T4	7.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	7.00	T1+T2+T3+T4	7.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 335-MEJORAR CAMINOS RURALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		037-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA TONAMECA		005-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN ISIDRO DEL PALMAR - AGUA DULCE - YERBA SANTA DEL KM 0+000 AL KM 9+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	590,487.15	704.12	589,783.03	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				589,783.03		589,783.03		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				589,783.03				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		589,783.03		589,783.03		589,783.03		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	9.00		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		9.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		9.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		9.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							9.00	
							T1+T2+T3+T4	
							9.00	
							T1+T2+T3+T4	
							9.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE LA CAÑADA		006-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (CONCEPCIÓN PÁPALO - SAN PEDRO SOCHIÁPAM) - TECOMALTIANGUISCO KM. 0+000 AL KM. 5+000 T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	297,012.54	578.02	296,434.52	0.00	0.00	176,766.47	176,766.47	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						296,434.52		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		176,766.47		0.00		176,766.47	176,766.47	
							% de Ejercido Vs. Modificado	
							100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	2.00		AÑO	2019	
						VALOR		2.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		2.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		2.00		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		1.60		0.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					80.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGION DE LA CAÑADA		007-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL BUENOS AIRES - SANTA MARIA BUENOS AIRES DEL KM 0+000 AL KM 3+500	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3
0.00	519,771.95	716.33	519,055.62	0.00		0.00	253,902.89
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							519,055.62
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		253,902.89	0.00		253,902.89	253,902.89	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.50	AÑO	2019	VALOR	3.50
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	3.50	0.00	T1+T2+T3+T4		3.50
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	3.50	0.00	T1+T2+T3+T4		3.50
ALCANZADA	0.00	0.00	2.87	0.63	T1+T2+T3+T4		3.50
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			82.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 18.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA CAÑADA		008-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL CHIQUIHUITLÁN DE BENITO JUÁREZ-AGUA TENDIDA -LA CONCEPCIÓN. DEL KM. 0+000 AL 6+500.	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	EJERCIDO T3
0.00	965,290.76	868.76	964,422.00	0.00		0.00	470,488.29
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							964,422.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		470,488.29	0.00		470,488.29	470,488.29	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador :	335		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES , RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /KILOMETROS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	6.50	AÑO	2019	VALOR	6.50
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	6.50	0.00	T1+T2+T3+T4		6.50
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	6.50	0.00	T1+T2+T3+T4		6.50
ALCANZADA	0.00	0.00	5.20	1.30	T1+T2+T3+T4		6.50
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			80.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 20.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 1340-RECONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		005-RECONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHÍCULAR EN EL MUNICIPIO DE SAN LORENZO VICTORIA		001-RECONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR VICTORIA SOBRE CAMINO E.C.(HUAJUAPAN - JUXTLAHUACA) - SAN JORGE NUCHITA - SAN LORENZO VICTORIA UBICADO EN EL KM. 34+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	3,282,928.34	195,054.24	3,087,874.10	0.00	0.00	1,992,202.46	1,992,202.46	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						3,087,874.10		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,992,202.46		-0.01		1,992,202.46	1,992,202.46	
							100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS				Número de indicador : 1505				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS RESPECTO DEL TOTAL DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
				Sentido Esperado				
				ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:		5 - METRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	15.00		AÑO	2019	
						VALOR		15.00
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		3.15		11.85	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		3.15		11.85	
ALCANZADA	0.00		0.00		15.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					476.19		0.00	
						T1+T2+T3+T4		15.00
						T1+T2+T3+T4		15.00
						T1+T2+T3+T4		15.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	021-MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO : E.C. (YUCUDAA - PINOTEPA NACIONAL) - EL ZAPOTE - LA CAÑADA DEL MÁRQUEZ; SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 5+000 AL KM 8+000	001-MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO: E.C.(YUCUDAA - PINOTEPA NACIONAL) - EL ZAPOTE - LA CAÑADA DEL MÁRQUEZ; SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM. 5+000 AL KM. 8+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,300,000.00	1,399,404.00	7,900,596.00	0.00	6,982,214.60	0.00	0.00
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>7,900,596.00</b>

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 KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS      Número de indicador : 433

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

Método de Cálculo : (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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

**DATOS DE LA META**

Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS

Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.00	AÑO	2019	VALOR	3.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	3.00	T1+T2+T3+T4	3.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	3.00	T1+T2+T3+T4	3.00	
ALCANZADA	0.60	2.40	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		022-AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL CAMINO: LOS LLANOS AMUZGOS. SANTA MARÍA IPALAPA - SANTA DEL RINCÓN - E.C. (NEJAPA - LAREFORMA) SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 16+000.00 AL 19+184.00		001-AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL CAMINO: LOS LLANOS AMUZGOS. SANTA MARÍA IPALAPA - SANTA DEL RINCÓN - E.C. (NEJAPA - LAREFORMA) SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 16+000.00 AL 19+184.00		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	11,400,000.00	1,114,483.51	10,285,516.49	1,661,925.32	6,895,671.53	0.00	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						10,285,516.49		
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 KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS				Número de indicador : 433				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Método de Cálculo : (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS								
Unidad de medida: 4 - KILOMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	3.18	AÑO	2019		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		3.18	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		3.18	
ALCANZADA	0.80		2.38		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							3.18	
							T1+T2+T3+T4	
							3.18	
							T1+T2+T3+T4	
							3.18	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							99.87	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		026-AMPLIACIÓN DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO E.C.(PASO REAL - SANTA ANA) BUENAVISTA, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+887.97, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+200		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	6,000,000.00	7,503.57	5,992,496.43	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						4,192,584.00	4,192,584.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						5,992,496.43		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		4,192,584.00		0.00		4,192,584.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	433			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	1.20	AÑO	2019		
				VALOR	1.20			
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.25		0.36		0.36		0.23	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.25		0.36		0.36		0.23	
ALCANZADA	0.00		0.10		0.36		0.74	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		27.78		100.00		324.56	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4	1.20	
						T1+T2+T3+T4	1.20	
						T1+T2+T3+T4	1.20	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 61.67 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1344-CONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	028-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE SUBTRAMO A CONSTRUIR DEL KM. 0+940 AL 1+816 DEL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA A SANTA CRUZ AMILPAS	001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE SUBTRAMO A CONSTRUIR DEL KM. 0+940 AL 1+816 DEL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA A SANTA CRUZ AMILPAS

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	11,023,991.21	599,300.92	10,424,690.29	0.00	0.00	7,514,804.58	7,514,804.58
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	<b>7,568,500.45</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	10,370,994.42	176,689.67	7,514,804.58	7,514,804.58	72.46

**DATOS DEL INDICADOR**  
**Nombre :** PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS **Número de indicador :** 434  
**Definición :** MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS  
**Método de Cálculo :** (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS/ KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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**

**DATOS DE LA META**  
**Definición de la variable Meta:** 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS  
**Unidad de medida:** 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.88	AÑO	2019	VALOR	0.88

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.15	0.22	0.51	T1+T2+T3+T4	0.88	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.15	0.22	0.51	T1+T2+T3+T4	0.88	
ALCANZADA	0.00	0.03	0.01	0.28	T1+T2+T3+T4	0.32	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		20.58	4.57	54.74	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	36.53	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 31.96 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	029-REHABILITACIÓN CON CONCRETO ASFÁLTICO EN LA CARRETERA IGNACIO BERNAL, ENTRADA ATZOMPA - SAN PEDRO IXTLAHUACA Y SANTA MARIA ATZOMPA - LA CAÑADA EN EL SUB TRAMO DEL KM 1+160 AL 4+975 DE LOS MUNICIPIOS DE OAXACA DE JUÁREZ Y SANTA MARIA ATZOMPA	001-REHABILITACIÓN CON CONCRETO ASFÁLTICO EN LA CARRETERA IGNACIO BERNAL, ENTRADA ATZOMPA - SAN PEDRO IXTLAHUACA Y SANTA MARIA ATZOMPA - LA CAÑADA EN EL SUB TRAMO DEL KM 1+160 AL 4+975 DE LOS MUNICIPIOS DE OAXACA DE JUÁREZ Y SANTA MARIA ATZOMPA

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	10,006,168.32	401,218.46	9,604,949.86	0.00	0.00	3,918,775.93	3,918,775.93
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>9,604,949.86</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	3,918,775.93	50,526.15	3,918,775.93	3,918,775.93	100.00

DATOS DEL INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA		Número de indicador :	438
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA,RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS			
Método de Cálculo :	( KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS 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		
---	--	--	----------	--	--

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.82	AÑO	2019	VALOR	3.82

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.76	1.14	1.91	T1+T2+T3+T4	3.82	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.76	1.14	1.91	T1+T2+T3+T4	3.82	
ALCANZADA	0.00	0.04	2.36	1.42	T1+T2+T3+T4	3.82	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		5.24	206.20	74.44	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.13	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 37.22 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		030-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA RIVERAS DEL ATOYAC - CONSTITUYENTES TRAMO DEL KM 0+100 AL KM 7+500 - SUB TRAMOS AISLADOS EN LOS MUNICIPIOS DE OAXACA DE JUÁREZ, Y SAN JACINTO AMILPAS.		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA RIVERAS DEL ATOYAC - CONSTITUYENTES TRAMO DEL KM 0+100 AL KM 7+500 - SUB TRAMOS AISLADOS EN LOS MUNICIPIOS DE OAXACA DE JUÁREZ, Y SAN JACINTO AMILPAS.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	21,000,000.00	1,387,582.49	19,612,417.51	0.00	0.00	8,595,873.31	8,595,873.31	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
				19,591,374.71				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		8,616,916.11		178,105.80		8,595,873.31	8,595,873.31	
% de Ejercido Vs. Modificado								
99.76								
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA				Número de indicador : 438				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA,RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Método de Cálculo : ( KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Sentido Esperado						ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Unidad de medida: 4 - KILOMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	7.40	AÑO	2019		
							7.40	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		2.96		4.44		0.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		2.96		4.44		0.00	T1+T2+T3+T4
ALCANZADA	0.00		0.07		4.51		2.82	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			2.36		101.58			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 38.11 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	032-RECONSTRUCCIÓN DE 6.6 KM EN LA CARRETERA SAN JUAN COLORADO - SANTA MARÍA NUTIO DEL KM 25+400 AL 32+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO	001-RECONSTRUCCIÓN DE 6.6 KM EN LA CARRETERA SAN JUAN COLORADO - SANTA MARÍA NUTIO DEL KM 25+400 AL 32+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	27,018,000.00	2,447,235.31	24,570,764.69	0.00	0.00	15,432,874.91	15,432,874.91	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		15,574,472.17

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	24,429,167.43	274,856.19	15,432,874.91	15,432,874.91	63.17		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				<b>Número de indicador :</b> 436			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
<b>Método de Cálculo :</b> (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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS							
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	6.60	AÑO	2019	VALOR	6.60

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.66	1.98	3.96	T1+T2+T3+T4	6.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.66	1.98	3.96	T1+T2+T3+T4	6.60	
ALCANZADA	0.00	0.00	1.25	1.06	T1+T2+T3+T4	2.31	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00	63.13	26.77	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	35.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 16.06 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		033-RECONSTRUCCIÓN DE 5.90 KM EN LA CARRETERA COSOLAPA-ACATLÁN DE PEREZ FIGUEROA DEL KM 36+300 AL KM 41+656 Y CALLE RENACIMIENTO DEL KM 41+656 AL KM 42+200 DE LOS CADENAMIENTOS 36+300 AL KM 42+200 EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA.		001-RECONSTRUCCIÓN DE 5.90 KM EN LA CARRETERA COSOLAPA-ACATLÁN DE PEREZ FIGUEROA DEL KM 36+300 AL KM 41+656 Y CALLE RENACIMIENTO DEL KM 41+656 AL KM 42+200 DE LOS CADENAMIENTOS 36+300 AL KM 42+200 EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	19,220,000.00	709,997.83	18,510,002.17	0.00		0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						11,838,803.56		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		16,772,309.50		163,346.91		10,101,110.89		
						Ejercido		
						10,101,110.89		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						60.22		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				Número de indicador : 436				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Método de Cálculo : (KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	5.90	AÑO	2019		
						VALOR 5.90		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		1.18		1.77		2.95	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.18		1.77		2.95	
ALCANZADA	0.00		0.00		1.00		1.36	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		56.50		46.10	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						5.90		
						T1+T2+T3+T4		
						5.90		
						T1+T2+T3+T4		
						2.36		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						40.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 23.05 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		034-RECONSTRUCCIÓN DE 28.84 KM EN CUATRO VIALIDADES (KM 200+000 AL KM 203+500) Y T.C. (OAXACA - PUERTO ÁNGEL) - PUERTO ESCONDIDO (KM 203+500 AL KM 229+040; KM 236+200 AL KM 238+000) EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO MIXTEPEC Y SAN GABRIEL MIXTEPEC		001-RECONSTRUCCIÓN DE 28.84 KM EN CUATRO VIALIDADES (KM 200+000 AL KM 203+500) Y T.C. (OAXACA - PUERTO ÁNGEL) - PUERTO ESCONDIDO (KM 203+500 AL KM 229+040; KM 236+200 AL KM 238+000) EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO MIXTEPEC Y SAN GABRIEL MIXTEPEC				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
0.00	85,017,000.00	1,258,505.10	83,758,494.90	0.00	0.00	53,639,634.92	53,639,634.92			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
						53,796,492.12				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado			
0.00		83,601,637.70		21,047,343.69		53,639,634.92	64.16			
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				Número de indicador : 436						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS										
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	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	28.84		AÑO	2019			
		VALOR	28.84				VALOR	28.84		
AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00		4.33		11.54		12.98		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		4.33		11.54		12.98		T1+T2+T3+T4	
ALCANZADA	0.00		0.00		2.30		10.68		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00		19.94		82.29		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
										45.01

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 37.03 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		038-CONSERVACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL ESTADO DE OAXACA		001-CONSERVACIÓN DEL TRAMO CARRETERO E.C. (RIO SANTIAGO COPALA-JUXTLAHUACA)- SANTA MARÍA NATIVIDAD-SAN ANDRÉS SABINILLO. DEL KM. 0+000 AL KM. 13+300 ,EN TRAMOS PARCIALES.				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	780,000.00	143.20	779,856.80	0.00		0.00		240,949.87		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		779,856.80
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		240,949.87		240,949.87		240,949.87		240,949.87		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS				Número de indicador :		439				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS										
Método de Cálculo : (KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS 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					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	13.30		AÑO	2019		VALOR	13.30
AVANCE TRIMESTRAL										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00	0.00		13.30		0.00		T1+T2+T3+T4		13.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00		13.30		0.00		T1+T2+T3+T4		13.30
ALCANZADA	0.00	0.00		3.99		9.31		T1+T2+T3+T4		13.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				30.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 70.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		040-REHABILITACIÓN DE 18.0 KM DEL E.C. (COATZACOALCOS-SALINA CRUZ)- LA ESMERALDA (LÍMITE ESTADO DE OAXACA-VERACRUZ) EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JUAN GUICHICOVI Y MATÍAS ROMERO AVENDAÑO, OAXACA		001-REHABILITACIÓN DE 3.0 KM DEL E.C. (COATZACOALCOS- SALINA CRUZ)- LA ESMERALDA (LÍMITE ESTADO DE OAXACA- VERACRUZ) DEL KM. 18+000 AL KM. 15+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JUAN GUICHICOVI Y MATÍAS ROMERO AVENDAÑO, OAXACA		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	15,000,000.00	94,376.97	14,905,623.03	0.00	0.00	9,455,464.79	9,455,464.79	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						14,905,623.03		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		9,455,464.79		0.00		9,455,464.79	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA				Número de indicador : 438				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA,RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
Método de Cálculo : ( KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	3.00	AÑO	2019	VALOR	3.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.30		2.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.30		2.70	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.60		2.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					200.00		88.89	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						3.00		
						T1+T2+T3+T4		
						3.00		
						T1+T2+T3+T4		
						3.00		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 80.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL														
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD								
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		041-AMPLIACIÓN DEL CAMINO EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ.		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ - SANTA CATARINA ROATINA DEL KM 0+000 AL KM 11+500, SUBTRAMO A AMPLIAR DEL KM 2+000 AL KM 3+100								
PRESUPUESTO ANUAL														
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4							
0.00	5,000,000.00	11,049.95	4,988,950.05	0.00	0.00	4,988,950.05	4,988,950.05							
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>						4,988,950.05								
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD														
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado						
0.00		4,988,950.05		4,988,950.05		4,988,950.05	4,988,950.05	100.00						
DATOS DEL INDICADOR														
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS				<b>Número de indicador :</b> 433										
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS														
<b>Método de Cálculo :</b> (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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									
DATOS DE LA META														
<b>Definición de la variable Meta:</b>		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS												
<b>Unidad de medida:</b>		4 - KILÓMETRO												
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO	2019		VALOR	1.10		AÑO	2019		VALOR	1.10				
AVANCE TRIMESTRAL														
METAS	1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE			3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	0.00			0.00			0.12			0.98			T1+T2+T3+T4 1.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00			0.00			0.12			0.98			T1+T2+T3+T4 1.10	
ALCANZADA	0.00			0.00			0.00			1.10			T1+T2+T3+T4 1.10	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							0.00			112.36			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		044-AMPLIACIÓN DEL CAMINO BARRIO SAN MIGUEL - HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO - CAMPO DE AVIACION DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000; SUBTRAMO DEL KM. 0+100 AL KM. 0+200, DEL KM. 0+500 AL KM. 0+900 CON CONCRETO HIDRAULICO Y DEL KM. 3+000 AL KM. 5+000 CON CONCRETO ASFALTICO (ACCESO DEL HOSPITAL DE ESPECIALIDADES NO. 34 DE TLAXIACO), EN MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO BARRIO SAN MIGUEL - HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO - CAMPO DE AVIACION DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000; SUBTRAMO DEL KM. 0+100 AL KM. 0+200 CON CONCRETO HIDRAULICO Y DEL KM. 3+000 AL KM. 5+000 CON CONCRETO ASFALTICO (ACCESO DEL HOSPITAL DE ESPECIALIDADES NO. 34 DE TLAXIACO), EN MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	15,345,724.81	6,800.36	15,338,924.45	0.00	0.00	6,288,959.02	6,288,959.02
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						6,288,959.02	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	15,338,924.45	15,338,924.45	6,288,959.02	6,288,959.02	41.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	433		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS						
Unidad de medida:	4 - KILOMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	2.10	AÑO	2019	VALOR	2.10
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.63	1.47	T1+T2+T3+T4		2.10
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.63	1.47	T1+T2+T3+T4		2.10
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	2.10	T1+T2+T3+T4		2.10
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	045-RECONSTRUCCION DE 9.7 KM DE CONCRETO ASFALTICO DE LA CARRETERA TLAXIACO - SAN MIGUEL EL GRANDE DEL KM 0+000 AL KM 42+000, SUBTRAMOS DEL KM 28+800 AL KM 29+130 Y DEL KM 32+630 AL KM 42+000 EN DIVERSAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	001-RECONSTRUCCIÓN DE 2.87 KMS DE CONCRETO ASFÁLTICO DE LA CARRETERA TLAXIACO - SAN MIGUEL EL GRANDE DEL KM 0+000 AL KM 42+000, SUBTRAMO DEL KM 28+800 AL KM 29+130 Y DEL KM 32+630 AL KM 35+170.

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	15,000,404.02	904.85	14,999,499.17	0.00	0.00	14,999,499.17	14,999,499.17
						<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>	14,999,499.17

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	14,999,499.17	14,999,499.17	14,999,499.17	14,999,499.17	100.00

DATOS DEL INDICADOR				
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS		Número de indicador :	436
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS			
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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
---	--	--	----------	--	--

DATOS DE LA META					
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO				

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	2.87	AÑO	2019	VALOR	2.87

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.29	2.58	T1+T2+T3+T4	2.87	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.29	2.58	T1+T2+T3+T4	2.87	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	2.87	T1+T2+T3+T4	2.87	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	111.24	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		046-AMPLIACIÓN DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO AMUZGOS		001-AMPLIACION DE CAMINO E.C.(PUTLA - PINOTEPA NACIONAL) - LA GUADALUPE, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000, SUBTRAMO A AMPLIAR DEL KM. 1+060 AL KM. 2+060	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,506,954.99	7,019.53	5,499,935.46	0.00	0.00	5,499,935.46	5,499,935.46
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							5,499,935.46
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,499,935.46	5,499,935.46	5,499,935.46	5,499,935.46	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS				Número de indicador : 433			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo : (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS					
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	1.00	AÑO	2019	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.30	0.70	T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.30	0.70	T1+T2+T3+T4		1.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4		1.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		047-AMPLIACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC DISTRITO 8		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO SAN JUAN MIXTEPEC- AGUA ZARCA - E.C. (TLAXIACO-PUTLA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 23+500, SUB TRAMO DEL KM 3+700 AL KM 5+900		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	6,745,694.95	50,128.82	6,695,566.13	0.00		0.00		
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
						6,695,566.13	6,695,566.13	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						6,695,566.13		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		6,695,566.13		6,695,566.13		6,695,566.13		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	433			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	2.20		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.66		1.54	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.66		1.54	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		2.20	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					0.00		142.86	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4	2.20	
						T1+T2+T3+T4	2.20	
						T1+T2+T3+T4	2.20	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		048-CONSERVACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN LA REGION DE VALLES CENTRALES (BACHEO A PRESIÓN)		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA LAZARO CÁRDENAS (CAMINO NACIONAL), TRAMO PERIFÉRICO A MONUMENTO A DON BENITO JUÁREZ. DEL KM. 0+000 AL KM. 3+840	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,059,320.00	5,229.00	5,054,091.00	0.00	0.00	5,054,091.00	5,054,091.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	5,054,091.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		5,054,091.00		5,054,091.00		5,054,091.00	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS				<b>Número de indicador :</b> 439			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
<b>Método de Cálculo :</b> (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO	
DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS							
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	3.84	AÑO	2019	VALOR	3.84
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	1.15	2.69	T1+T2+T3+T4		3.84
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	1.15	2.69	T1+T2+T3+T4		3.84
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	3.84	T1+T2+T3+T4		3.84
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	049-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CERRO MARÍN - RANCHO OJOTE, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 1+200, SUBTRAMO A RECONSTRUIR DEL KM. 0+500 AL KM. 1+200

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,500,001.89	2,021.00	2,497,980.89	0.00	0.00	2,497,980.89	2,497,980.89
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>2,497,980.89</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,497,980.89	2,497,980.89	2,497,980.89	2,497,980.89	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA				<b>Número de indicador :</b> 438			
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADA,RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
<b>Método de Cálculo :</b> ( KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS 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			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO							

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.70	AÑO	2019	VALOR	0.70

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	0.70	T1+T2+T3+T4	0.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	0.70	T1+T2+T3+T4	0.70	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.70	T1+T2+T3+T4	0.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		050-CONSERVACION DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL DISTRITO DE JUQUILA		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA CERRO DEL VIDRIO - SANTA CATARINA JUQUILA - RIO GRANDE DEL KM. 0+000 AL KM. 79+000(SEÑALAMIENTO EN 50.02 KM.)		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,930,040.64	59,580.20	2,870,460.44	0.00	0.00	2,870,460.44	2,870,460.44	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						2,870,460.44		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		2,870,460.44		2,870,460.44		2,870,460.44	2,870,460.44	
							% de Ejercido Vs. Modificado	
							100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nombre :</b> PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS				<b>Número de indicador :</b> 439				
<b>Definición :</b> MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS								
<b>Método de Cálculo :</b> (KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN						SUPUESTO		
DATOS DE LA META								
<b>Definición de la variable Meta:</b> 1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS								
<b>Unidad de medida:</b> 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	50.02		AÑO	2019	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		50.02	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		50.02	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		50.02	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
						CUMPLIMIENTO DE METAS		
						T1+T2+T3+T4		
						50.02		
						T1+T2+T3+T4		
						50.02		
						T1+T2+T3+T4		
						50.02		
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		051-CONSERVACION DE CARRETERA ALIMENTADORA EN LOS MUNICIPIOS DE SOLA DE VEGA, SAN PEDRO JUCHATENGO, SAN GABRIEL MIXTEPEC, SAN PEDRO MIXTEPEC		001-CONSERVACION DE LA CARRETERA SOLA DE VEGA - CERRO DEL VIDRIO - PUERTO ESCONDIDO, DEL KM. 78+800 AL KM. 244+000 (SEÑALAMIENTO EN 101.6 KM.).	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	5,535,642.72	4,312.07	5,531,330.65	0.00		0.00	
						EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
						5,531,330.65	5,531,330.65
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						5,531,330.65	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		5,531,330.65		5,531,330.65		5,531,330.65	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR	101.60		AÑO	2019
							VALOR
							101.60
AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		101.60
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		101.60
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		101.60
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00
						CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4	101.60
						T1+T2+T3+T4	101.60
						T1+T2+T3+T4	101.60
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	052-AMPLIACION DE CAMINO EN EL MUNICIPIO DE MATIAS ROMERO	001-AMPLIACION DEL CAMINO NUEVO CENTRO - SAN PEDRO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+883, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,847,934.53	18,314.28	7,829,620.25	0.00	0.00	7,829,620.25	7,829,620.25
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							<b>7,829,620.25</b>

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	7,829,620.25	7,829,620.25	7,829,620.25	7,829,620.25	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			<b>Número de indicador :</b>	433		
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS 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			

DATOS DE LA META							
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS						
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	1.00	AÑO	2019	VALOR	1.00

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	1.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL				100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**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-CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS  
**ACTIVIDAD:** 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	038-CONSERVACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL ESTADO DE OAXACA	002-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA BOCA DEL PERRO-SANTA CRUZ TAYATA - SANTA CATARINA TAYATA - SAN MIGUEL ACHIUTLA DEL KM 0+000 AL KM 29+000 SUBTRAMO DEL 12+800 AL KM 21+300

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	800,000.00	58.60	799,941.40	0.00	0.00	163,441.80	163,441.80
<b>TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE</b>							799,941.40

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	163,441.80	163,441.80	163,441.80	163,441.80	100.00	

DATOS DEL INDICADOR			
<b>Nombre :</b>	PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS		<b>Número de indicador :</b> 439
<b>Definición :</b>	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS		
<b>Método de Cálculo :</b>	(KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS 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

DATOS DE LA META	
<b>Definición de la variable Meta:</b>	1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS
<b>Unidad de medida:</b>	4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	8.50	AÑO	2019	VALOR	8.50

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	8.50	0.00	T1+T2+T3+T4	8.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	8.50	0.00	T1+T2+T3+T4	8.50	
ALCANZADA	0.00	0.00	2.55	5.95	T1+T2+T3+T4	8.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			30.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 70.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		038-CONSERVACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL ESTADO DE OAXACA		003-CONSERVACIÓN DEL CAMINO SOLA DE VEGA - SANTA CATARINA CERRO DEL VIDRIO DEL KM. 78+800 AL KM. 154+200		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	850,000.00	140.20	849,859.80	0.00	0.00	519,519.15	519,519.15	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							849,859.80	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		519,519.15		519,519.15		519,519.15		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS, RESPECTO DEL TOTAL DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	20.00		AÑO	2019	
							20.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		20.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		20.00		0.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		6.00		14.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL					30.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 70.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**

**ALINEACIÓN PED:**  
EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
TEMA: 05-ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
OBJETIVO: 02-IMPULSAR UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA, CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD Y EQUILIBRIO AMBIENTAL.  
ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA COMPETITIVIDAD ECONÓMICA TERRITORIAL DEL ESTADO, DE ACUERDO CON LA VOCACIÓN DE CADA REGIÓN Y EN ARMONÍA CON EL AMBIENTE.  
LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-FOMENTAR LA DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES, PRIVILEGIANDO LAS VOCACIONES PRODUCTIVAS.  
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
FIN: IMPULSAR UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA, CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD Y EQUILIBRIO AMBIENTAL.  
PROPÓSITO: LOS CENTROS DE POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UN ENTORNO Y MOVILIDAD URBANA MEJORADOS.  
COMPONENTE: 250-OBRAS DE URBANIZACIÓN REALIZADAS  
ACTIVIDAD: 1817-CONSTRUIR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL			
PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN	02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN	002-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN EL MUNICIPIO DE NUEVO ZOQUIÁPAM	001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA AVENIDA 24 DE FEBRERO EN LA LOCALIDAD DE NUEVO ZOQUIÁPAM DEL KM. 0+000 AL KM. 0+874.60

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,944,180.81	5,403.25	9,938,777.56	0.00	0.00	9,938,777.55	9,938,777.55
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							9,938,777.55

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	9,938,777.56	9,938,777.56	9,938,777.55	9,938,777.55	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS			Número de indicador :	2425		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS RESPECTO AL PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS /METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PROGRAMADAS PARA PAVIMENTAR) * 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			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS						
Unidad de medida:	15 - METRO CUADRADO						

LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	7,871.40	AÑO	2019	VALOR	7,871.40

AVANCE TRIMESTRAL							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	0.00	0.00	2,361.42	5,509.98	T1+T2+T3+T4	7,871.40	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.00	2,361.42	5,509.98	T1+T2+T3+T4	7,871.40	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	7,871.40	T1+T2+T3+T4	7,871.40	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL			0.00	142.86	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN		02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN		003-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE PEATONAL EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSÉ ATOTONILCO DEL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE PEATONAL SOBRE RIO SAN ANTONIO DE LA LOCALIDAD DE SAN JOSÉ ATOTONILCO DEL MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,347,552.17	130,580.74	1,216,971.43	0.00	0.00	1,216,971.43	1,216,971.43	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,216,971.43	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		1,216,971.43		1,216,971.43		1,216,971.43	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2361			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS RESPECTO AL PROGRAMADO							
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES PROGRAMADOS A CONSTRUIR CONTEMPLADOS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN)*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				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES CONSTRUIDOS							
Unidad de medida:	5 - METRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	34.00	AÑO	2019		
						VALOR	34.00	
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		34.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		34.00	T1+T2+T3+T4
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		34.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA  
CUARTO TRIMESTRE 2019**



**ALINEACIÓN PED:**  
**ESTRATEGIA:** 01-IMPULSAR LA COMPETITIVIDAD ECONÓMICA TERRITORIAL DEL ESTADO, DE ACUERDO CON LA VOCACIÓN DE CADA REGIÓN Y EN ARMONÍA CON EL AMBIENTE.  
**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 02-FOMENTAR LA DISTRIBUCIÓN EQUITATIVA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES, PRIVILEGIANDO LAS VOCACIONES PRODUCTIVAS.  
**UE:** 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
**COMPONENTE:** 250-OBRAS DE URBANIZACIÓN REALIZADAS  
**ACTIVIDAD:** 1816-REHABILITAR, MANTENER, MEJORAR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN		02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN		004-REHABILITACION DE CALLE DE CONCRETO HIDRAULICO EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA.		001-REHABILITACION DE LA CALLE CIRCUITO 2 DEL FRACCIONAMIENTO EL ROSARIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	3,201,851.27	47.05	3,201,804.22	0.00	0.00	1,280,721.69	1,280,721.69	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						1,280,721.69		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		3,201,804.22		3,201,804.22		1,280,721.69	1,280,721.69	
%								
40.00								
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA				Número de indicador : 2360				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA RESPECTO AL PROGRAMADO								
Método de Cálculo : (METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA/METROS CUADRADOS DE CALLE A REHABILITAR PROGRAMADOS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN)*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		
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA								
Unidad de medida: 15 - METRO CUADRADO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	330.00	AÑO	2019		
			VALOR	330.00		VALOR		
			330.00			330.00		
AVANCE TRIMESTRAL								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.00		0.00		0.00		330.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.00		0.00		330.00	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		330.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL							100.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							330.00	
							T1+T2+T3+T4	
							330.00	
							T1+T2+T3+T4	
							330.00	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO  
DIRECTOR GENERAL