

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

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

ALINEACIÓN PED:		MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:	
EJE:	05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA	FIN:	CONTRIBUIR A MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO
TEMA:	01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES	PROPÓSITO:	LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UNA PLANEACIÓN ORDENADA E INFRAESTRUCTURA PÚBLICA Y EQUIPAMIENTO URBANO SOSTENIBLE E INCLUYENTE.
OBJETIVO:	01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO	COMPONENTE:	495-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO REALIZADOS
ESTRATEGIA:	02-DESARROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS LOCALIDADES DEL ESTADO	ACTIVIDAD:	13055-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDA
LÍNEAS DE ACCIÓN:	01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO.		
UE:	001-CAMINOS BIENESTAR		

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO		02-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO		002-REHABILITACIÓN DE LA CALLE ASERRADERO, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TEXTITLÁN		001-REHABILITACIÓN DE LA CALLE ASERRADERO, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TEXTITLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,000,418.97	0.00	3,000,418.97	3,000,418.97	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							3,000,418.97

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	3,000,418.97	3,000,418.97	3,000,418.97	3,000,418.97	100.00

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE OBRAS DE URBANIZACIÓN CONSTRUIDOS		Número de indicador : 1815
Definición :	MIDE LA CANTIDAD DE METROS CUADRADOS DE OBRA DE URBANIZACIÓN CONSTRUIDAS PARA EL EQUIPAMIENTO URBANO		
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DE OBRAS DE URBANIZACIÓN CONSTRUIDOS / METROS CUADRADOS DE OBRAS DE URBANIZACIÓN PROGRAMADOS A CONSTRUIR)*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 - MIDE LA CANTIDAD DE METROS CUADRADOS DE OBRA DE URBANIZACIÓN CONSTRUIDAS PARA EL EQUIPAMIENTO URBANO
Unidad de medida:	15 - METRO CUADRADO

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	600.00	

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	600.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	600.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	600.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	600.00	
METAS ALCANZADAS	600.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	600.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**  
**ESTRATEGIA:** 01-FORTALECER LAS CAPACIDADES DE PLANEACION DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO EN LAS LOCALIDADES Y REGIONES DEL ESTADO  
**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-FOMENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO  
**UE:** 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
**COMPONENTE:** 495-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO REALIZADOS  
**ACTIVIDAD:** 13056-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO REHABILITADA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO		02-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO		003-REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DE LA AVENIDA FERROCARRIL, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE ZAACHILA			001-REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DE LA AVENIDA FERROCARRIL, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE ZAACHILA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,399,125.14	0.00	1,399,125.14	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		1,399,125.14		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA REHABILITADOS			Número de indicador :	1169				
Definición :	MIDE LA CANTIDAD DE METROS CUADRADOS DE DIFERENTES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA REHABILITADOS								
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA REHABILITADOS/METROS CUADRADOS DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA PROGRAMADOS A REHABILITAR)*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 - MIDE LA CANTIDAD DE METROS CUADRADOS DE DIFERENTES OBRAS DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA REHABILITADOS								
Unidad de medida:	15 - METRO CUADRADO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	VALOR			0.00	AÑO	VALOR			3,350.45
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	3,350.45		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 3,350.45
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3,350.45		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 3,350.45
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



**ALINEACIÓN PED:**

**ESTRATEGIA:** 01-FORTALECER LAS CAPACIDADES DE PLANEACION DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO EN LAS LOCALIDADES Y REGIONES DEL ESTADO

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-FOMENTAR LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO URBANO

**UE:** 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 495-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO REALIZADOS

**ACTIVIDAD:** 13073-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA REHABILITADA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
119-MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO		02-ESTUDIOS, PROYECTOS Y ACCIONES DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO URBANO		001-REHABILITACIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NEJAPILLA		001-REHABILITACION DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO SIN NOMBRE, EN LA CALLE PORFIRIO DIAZ KM 0+041, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NEJAPILLA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,497,874.31	0.00	1,497,874.31	1,497,874.31	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,497,874.31

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,497,874.31	1,497,874.31	1,497,874.31	1,497,874.31	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES REHABILITADOS			Número de indicador :	2556		
Definición :	MIDE LA CANTIDAD DE METROS LINEALES DE REHABILITACIÓN DE PUENTES PARA MEJORAR LA MOVILIDAD DE LAS PERSONAS Y VEHÍCULOS						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES REHABILITADOS/METROS LINEALES DE PUENTES PROGRAMADOS A REHABILITAR)*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			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CALLE O PUENTE A INTERVENIR			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - MIDE LA CANTIDAD DE METROS LINEALES DE REHABILITACIÓN DE PUENTES PARA MEJORAR LA MOVILIDAD DE LAS PERSONAS Y VEHÍCULOS						
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	8.28

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	8.28	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.28	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.28	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.28	
METAS ALCANZADAS	8.28	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

EJE: 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

TEMA: 02-CAMINOS Y CARRETERAS

OBJETIVO: 01-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA VIAL A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA

ESTRATEGIA: 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO

LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-MANTENER LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN BUENAS CONDICIONES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

FIN: CONTRIBUIR A FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA VIAL A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA

PROPÓSITO: MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CUENTA CON INFRAESTRUCTURA VIAL EN BUENAS CONDICIONES

COMPONENTE: 80-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 279-CAMINO RURAL CONSTRUIDO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		000--		001-SUPERVISIÓN DE OBRA PÚBLICA 3% EJERCICIO 2026.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,566,163.00	0.00	6,566,163.00	3,868,071.01	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,868,071.01	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,868,071.01	3,899,000.20	3,868,071.01	3,868,071.01	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PÚBLICA EN CAMINOS RURALES REALIZADAS			Número de indicador :	3629		
Definición :	NÚMERO DE SUPERVISIONES, QUE NOS PERMITEN VERIFICAR, EVALUAR, CONTROLAR Y TRÁMITAR EL PAGO DE LA INFRAESTRUCTURA DE CAMINOS RURALES EN EL ESTADO						
Método de Cálculo :	(SUPERVISIONES EN CAMINOS RURALES REALIZADAS / SUPERVISIONES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADAS)*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			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PUBLICA EN CAMINOS RURALES REALIZADAS							
Unidad de medida: 25 - NÚMERO							

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	260.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	10.00	60.00	140.00	50.00	T1+T2+T3+T4	260.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
METAS ALCANZADAS	10.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	3.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 01-INTERVENIR CAMINOS RURALES A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-IMPULSAR LA REHABILITACIÓN, CONSERVACIÓN Y MEJORA DE LOS CAMINOS RURALES  
 UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 80-CAMINO RURAL INTERVENIDO  
 ACTIVIDAD: 284-CAMINO RURAL CON MANTENIMIENTO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE LOS POCITOS ? PASO DE LA GARROCHA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+600 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE LOS POCITOS ? PASO DE LA GARROCHA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+600 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,835,415.69	0.00	3,835,415.69	3,835,415.69	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							3,835,415.69

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,835,415.69	3,835,415.69	3,835,415.69	3,835,415.69	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						

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

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	7.59

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	7.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	7.59	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	7.59	
METAS ALCANZADAS	7.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	7.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.03	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.03 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE MANCUERNAS ? LO DE CANDELA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000 Y RAMAL A EL ALACRÁN DEL KM 0+000 AL KM 8+470 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE MANCUERNAS ? LO DE CANDELA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000 Y RAMAL A EL ALACRÁN DEL KM 0+000 AL KM 8+470 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,368,237.65	0.00	3,368,237.65	3,368,237.65	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,368,237.65	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		3,368,237.65		3,368,237.65		3,368,237.65	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	11.44
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	11.44	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	11.44	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	11.44	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	11.44	
METAS ALCANZADAS	11.44	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	11.44	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SIN NOMBRE DEL E.C. (GUADALUPE VICTORIA ? LA NORIA Y MININDACA) ? MINITÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+800, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SIN NOMBRE DEL E.C. (GUADALUPE VICTORIA ? LA NORIA Y MININDACA) ? MINITÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+800, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	984,944.78	0.00	984,944.78	984,944.78	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		984,944.78	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		984,944.78		984,944.78		984,944.78	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	3.80
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.80		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.80		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	3.80		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
						CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4	
						3.80	
						T1+T2+T3+T4	
						3.80	
						T1+T2+T3+T4	
						3.80	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DEL E.C. (LAS CRUCES ? PINOTEPA NACIONAL) ? EL TAMAL ? MOTILLAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+100, SUBTRAMO DEL KM 1+000 AL KM 8+100 EN TRAMOS PARCIALES Y RAMAL DEL KM 0+000 AL KM 3+900 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DEL E.C. (LAS CRUCES ? PINOTEPA NACIONAL) ? EL TAMAL ? MOTILLAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+100, SUBTRAMO DEL KM 1+000 AL KM 8+100 EN TRAMOS PARCIALES Y RAMAL DEL KM 0+000 AL KM 3+900 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	1,687,483.33	0.00	1,687,483.33	1,687,483.33		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,687,483.33	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		1,687,483.33		1,687,483.33		1,687,483.33		1,687,483.33	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2173			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026	
								10.25	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	10.25	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	10.25
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10.25	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	10.25
METAS ALCANZADAS	10.25	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	10.25
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.03	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.03

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.03 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		010-MANTENIMIENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO LOCAL LOMA BONITA - MIXTÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 23+400, SUBTRAMO DEL KM 14+485 AL KM 23+400, EN EL MUNICIPIO DE LOMA BONITA		001-MANTENIMIENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO LOCAL LOMA BONITA - MIXTÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 23+400, SUBTRAMO DEL KM 14+485 AL KM 23+400, EN EL MUNICIPIO DE LOMA BONITA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	13,853,623.30	0.00	13,853,623.30	4,842,353.64	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,842,353.64	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,842,353.64	13,853,623.30	4,842,353.64	4,842,353.64	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	8.03
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	8.03	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.03	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.03	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.03	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		009-MANTENIMIENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO LOCAL DE (COSOLAPA - ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA), LUIS PÉREZ FIGUEROA, BELISARIO DOMÍNGUEZ, FERROCARRIL, GUADALUPE VICTORIA, (ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA - TETELA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+400, SUBTRAMO DEL KM 10+300 AL KM 13+400, EN EL MUNICIPIO DE ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA			001-MANTENIMIENTO CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL CAMINO LOCAL DE (COSOLAPA - ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA), LUIS PÉREZ FIGUEROA, BELISARIO DOMÍNGUEZ, FERROCARRIL, GUADALUPE VICTORIA, (ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA - TETELA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+400, SUBTRAMO DEL KM 10+300 AL KM 13+400, EN EL MUNICIPIO DE ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	15,081,258.83	0.00	15,081,258.83	0.00		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		15,081,258.83		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2173				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026	VALOR		0.00	AÑO	2026	VALOR		3.03	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.03	0.00		0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		3.03	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.03	0.00		0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		3.03	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00	0.00		T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00	0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		007-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SIN NOMBRE DEL E.C. (LA VENTOSA ? SALINA CRUZ) ? LAS CRUCES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 21+789, SUBTRAMO DEL KM 4+244 AL KM 21+789, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SIN NOMBRE DEL E.C. (LA VENTOSA ? SALINA CRUZ) ? LAS CRUCES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 21+789, SUBTRAMO DEL KM 4+244 AL KM 21+789, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,899,166.74	0.00	9,899,166.74	9,899,166.74	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		9,899,166.74	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		9,899,166.74		9,899,166.74		9,899,166.74	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	13.16
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	13.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	13.16	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	13.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	13.16	
METAS ALCANZADAS	13.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	13.16	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.04	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.04	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL SIN NOMBRE DE EL DIAMANTE JUXTLAHUACA ? RIO COPALA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+030, RAMAL 1 DEL KM 0+000 AL KM 0+250, RAMAL 2 DEL KM 0+000 AL KM 0+600 Y RAMAL 3 DEL KM 0+000 AL KM 0+260, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA			001-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL SIN NOMBRE DE EL DIAMANTE JUXTLAHUACA ? RIO COPALA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+030, RAMAL 1 DEL KM 0+000 AL KM 0+250, RAMAL 2 DEL KM 0+000 AL KM 0+600 Y RAMAL 3 DEL KM 0+000 AL KM 0+260, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	1,995,177.74	0.00	1,995,177.74	1,995,177.74		0.00		0.00			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,995,177.74	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		1,995,177.74		1,995,177.74		1,995,177.74		1,995,177.74			
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2173					
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	2.67	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.67		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	2.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.67		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	2.67	
METAS ALCANZADAS	2.67		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	2.67	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		005-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE CHARCO NDUAYOO ? EMILIANO ZAPATA (CHIAPAS) ? SAN JOSÉ RÍO VERDE (LA BOQUILLA) ? EL ZARZAL ? LA TUZA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 25+100, SUBTRAMO DEL KM 5+900 AL KM 25+100 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL DE CHARCO NDUAYOO ? EMILIANO ZAPATA (CHIAPAS) ? SAN JOSÉ RÍO VERDE (LA BOQUILLA) ? EL ZARZAL ? LA TUZA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 25+100, SUBTRAMO DEL KM 5+900 AL KM 25+100 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,996,710.99	0.01	9,996,710.98	9,996,710.98	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							9,996,710.98

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	9,996,710.98	9,996,710.98	9,996,710.98	9,996,710.98	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2173		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	14.37

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	14.37	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	14.37	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	14.37	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	14.37	
METAS ALCANZADAS	14.37	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	14.37	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 01-INTERVENIR CAMINOS RURALES A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-CONTRUIR, AMPLIAR Y RECONSTRUIR CAMINOS RURALES  
 UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 80-CAMINO RURAL INTERVENIDO  
 ACTIVIDAD: 285-CAMINO RURAL PAVIMENTADO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		012-PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO LOCAL DE RANCHO MANANTIAL ? E.C. (ARROYO FRIJOL ? EL FORTÍN [EJIDO]), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+500, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JACATEPEC			001-PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO LOCAL DE RANCHO MANANTIAL ? E.C. (ARROYO FRIJOL ? EL FORTÍN [EJIDO]), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+500, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JACATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	4,134,086.80	0.00	4,134,086.80	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS			Número de indicador :	2174		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA PAVIMENTAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER PAVIMENTADO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO LOCAL DEL E.C. (TUXTEPEC ? T.C. (OAXACA ? TEHUANTEPEC)) ? ROBERTO OLIVARES ARELLANO ? SANTA SOFÍA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+976, SUBTRAMO DEL KM 1+700 AL KM 2+400, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA JACATEPEC			001-PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO LOCAL DEL E.C. (TUXTEPEC ? T.C. (OAXACA ? TEHUANTEPEC)) ? ROBERTO OLIVARES ARELLANO ? SANTA SOFÍA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+976, SUBTRAMO DEL KM 1+700 AL KM 2+400, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA JACATEPEC			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	5,460,015.60	0.00	5,460,015.60	0.00		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		5,460,015.60		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS				Número de indicador :	2174				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA PAVIMENTAR)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER PAVIMENTADO					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.69
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.69		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.69
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.69		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.69
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		008-PAVIMENTACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR (CAPULTITLA)			001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE (SAN MARTIN TOXPALAN - CAPULTITLA) TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+900, SUBTRAMO DEL KM 5+000 AL KM 6+500, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MARTIN TOXPALAN Y TEOTITLAN DE FLORES MAGON			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	6,904,527.20	0.00	6,904,527.20	6,904,527.20		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				6,904,527.20		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		6,904,527.20		6,904,527.20		6,904,527.20		6,904,527.20		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS				Número de indicador :	2174				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA PAVIMENTAR)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER PAVIMENTADO					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.98
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.98	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.98
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.98	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.98
METAS ALCANZADAS	0.98	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.98
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.51	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.51

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.51 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-MANTENER LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN BUENAS CONDICIONES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS  
 UE: 002-ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 80-CAMINO RURAL INTERVENIDO  
 ACTIVIDAD: 279-CAMINO RURAL CONSTRUIDO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		000--		002-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
187,531,645.16	1,304,047.76	3,122,527.82	185,713,165.10	36,822,341.34	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			36,822,341.34

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
41,966,695.67	37,068,258.63	157,881,249.76	36,822,341.34	36,822,341.34	99.34		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN INFRAESTRUCTURA VIAL DE CAMINOS RURALES REALIZADAS			Número de indicador :	3630		
Definición :	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE PLANEACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN CAMINOS RURALES, QUE NOS GARANTIZAN LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS						
Método de Cálculo :	(ACTIVIDADES EN CAMINOS RURALES REALIZADAS/ACTIVIDADES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADAS)*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			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN INFRAESTRUCTURA VIAL DE CAMINOS RURALES REALIZADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	2,972.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	662.00	758.00	955.00	597.00	T1+T2+T3+T4	2,972.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	662.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	662.00	
METAS ALCANZADAS	662.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	662.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	22.27	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		000--			003-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
4,016,320.03	30,024.92	65,656.56	3,980,688.39	762,739.15		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				762,739.15	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
960,658.09		801,917.65		3,285,113.39		762,739.15		95.11	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE VISITAS A LOS MUNICIPIOS QUE ADMINISTRAN Y OPERAN LOS MÓDULOS MICROREGIONALES REALIZADAS				Número de indicador :	3631			
Definición :	VISITAS A LOS MUNICIPIOS QUE ADMINISTRAN Y OPERAN LOS MÓDULOS MICROREGIONALES REALIZADAS								
Método de Cálculo :	(VISITAS DE MÓDULOS MICROREGIONALES REALIZADAS/ VISITAS DE MÓDULOS MICROREGIONALES PROGRAMADAS)*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				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE VISITAS A LOS MUNICIPIOS QUE ADMINISTRAN Y OPERAN LOS MÓDULOS MICROREGIONALES REALIZADAS								
Unidad de medida:	25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00	AÑO	2026		VALOR	638.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	175.00		168.00		170.00		125.00		T1+T2+T3+T4 638.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	175.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 175.00
METAS ALCANZADAS	175.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 175.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 27.43

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		000--		004-EJECUCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
485,162.31	1,500.00	3,949.95	482,712.36	96,904.94	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		96,904.94	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
113,873.60		97,969.64		379,652.10		96,904.94	98.91
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CAMINOS RURALES REALIZADAS				Número de indicador : 3632			
Definición : NÚMERO DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CAMINOS RURALES, PARA GARANTIZAR SU CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN.							
Método de Cálculo : (ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CAMINOS RURALES REALIZADAS/ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CAMINOS RURALES PROGRAMADAS)*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			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CAMINOS RURALES REALIZADAS							
Unidad de medida: 25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	510.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	130.00		172.00		130.00		78.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	130.00		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	130.00		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
						CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4	510.00
						T1+T2+T3+T4	130.00
						T1+T2+T3+T4	130.00
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	25.49

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-REALIZAR OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS  
 UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 81-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 288-CARRETERA ALIMENTADORA CONSTRUIDA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		042-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN PEDRO AMUZGOS ? SAN MARTIN) ? SAN PEDRO APOSTOL. TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, SUBTRAMOS DEL KM 0+000 AL KM 0+249 Y DEL KM 0+843 AL KM 1+200, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO AMUZGOS			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN PEDRO AMUZGOS ? SAN MARTIN) ? SAN PEDRO APOSTOL. TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, SUBTRAMOS DEL KM 0+000 AL KM 0+249 Y DEL KM 0+843 AL KM 1+200, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO AMUZGOS			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,123,476.00	0.00	1,123,476.00	1,123,476.00		0.00		0.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,123,476.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,123,476.00		1,123,476.00		1,123,476.00		1,123,476.00	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026		
								VALOR		0.09
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.09	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.09	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.09	
	99.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.01 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		074-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO (CHOCOLATE - BARRIO ALVARADO - SAN JUAN GUICHICOVI), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100 SUBTRAMO DEL KM 1+400 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO (CHOCOLATE - BARRIO ALVARADO - SAN JUAN GUICHICOVI), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100 SUBTRAMO DEL KM 1+400 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,922,326.46	0.00	9,922,326.46	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.20

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	0.70	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		063-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA CRUZ TEPENIXTLAHUACA - E.C. (EL GACHUPIN - TATALTEPEC DE VALDÉS), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+200, SUBTRAMO DEL KM 1+540 AL KM 2+520, EN EL MUNICIPIO DE TATALTEPEC DE VALDÉS			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA CRUZ TEPENIXTLAHUACA - E.C. (EL GACHUPIN - TATALTEPEC DE VALDÉS), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+200, SUBTRAMO DEL KM 1+540 AL KM 2+520, EN EL MUNICIPIO DE TATALTEPEC DE VALDÉS			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,415,201.69	0.01	4,415,201.68	4,415,201.68		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,415,201.68
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,415,201.68		4,415,201.68		4,415,201.68		4,415,201.68		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.62
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.62		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.62
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.62		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.62
METAS ALCANZADAS	0.62		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.62
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.42		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.42

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.42 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		020-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE COYOL SECO ? MALUCO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+409, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE COYOL SECO ? MALUCO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+409, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,227,178.95	0.00	3,227,178.95	3,227,178.95	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,227,178.95	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		3,227,178.95	3,227,178.95	3,227,178.95	3,227,178.95	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.41
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.41	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.41	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.41	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.41	
METAS ALCANZADAS	0.41	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.41	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.24	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.24	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.24 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		052-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LOMA DE CEDRO ? VISTA HERMOSA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LOMA DE CEDRO ? VISTA HERMOSA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,155,179.80	0.00	5,155,179.80	5,155,179.80	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						5,155,179.80	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,155,179.80	5,155,179.80	5,155,179.80	5,155,179.80	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.65
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.65	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.65	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.65	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.65	
METAS ALCANZADAS	0.65	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.65	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		073-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE REFORMA ? EC. (ABASOLO ? SANTA CRUZ TACAHAUA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE CHALCATONGO DE HIDALGO			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE REFORMA ? EC. (ABASOLO ? SANTA CRUZ TACAHAUA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE CHALCATONGO DE HIDALGO			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	8,058,352.73	0.00	8,058,352.73	0.00		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.40		0.60		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.40		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.40
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		030-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN JUAN YALAHUI ? SAN JUAN PETLAPA) ? SAN JUAN TAGUI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+270, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+720, EN EL MUNICIPIO DE SAN IDELFONSO VILLA ALTA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN JUAN YALAHUI ?SAN JUAN PETLAPA) ? SAN JUAN TAGUI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+270, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+720, EN EL MUNICIPIO DE SAN IDELFONSO VILLA ALTA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,050,418.32	0.00	5,050,418.32	5,050,418.32	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							5,050,418.32
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		5,050,418.32		5,050,418.32		5,050,418.32	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.54
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.54	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.54
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.54	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.54
METAS ALCANZADAS	0.54	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.54
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		062-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE PASO LIMÓN ? E.C. (LOMA DE CEDRO ? CACAHUATAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+260, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE PASO LIMÓN ? E.C. (LOMA DE CEDRO ? CACAHUATAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+260, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,884,626.58	0.00	4,884,626.58	4,884,626.58		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,884,626.58	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,884,626.58		4,884,626.58		4,884,626.58		4,884,626.58		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.69
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.69		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.69
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.69		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.69
METAS ALCANZADAS	0.69		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.69
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.37		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.37

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.37 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		019-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (HUAUTEPEC ? AGUA DE TINTA) ? AGUA COLORADA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+300, SUBTRAMO DEL KM 1+400 AL KM 2+610, EN EL MUNICIPIO DE HUAUTEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (HUAUTEPEC ? AGUA DE TINTA) ? AGUA COLORADA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+300, SUBTRAMO DEL KM 1+400 AL KM 2+610, EN EL MUNICIPIO DE HUAUTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,026,982.76	0.00	7,026,982.76	7,026,982.76	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		7,026,982.76	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		7,026,982.76		7,026,982.76		7,026,982.76	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	0.85
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.85		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.85		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	0.85		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
							CUMPLIMIENTO DE METAS
							T1+T2+T3+T4
							0.85
							T1+T2+T3+T4
							0.85
							T1+T2+T3+T4
							0.85
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
							100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		008-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE REVOLUCIÓN 20 DE NOVIEMBRE ? LAS ANONAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+700, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TAPANATEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE REVOLUCIÓN 20 DE NOVIEMBRE ? LAS ANONAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+700, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TAPANATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	5,511,842.00	0.00	5,511,842.00	5,511,842.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,511,842.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		5,511,842.00		5,511,842.00		5,511,842.00	
% de Ejercicio Vs. Modificado 100.00							
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.70
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.70	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.70	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.70	
METAS ALCANZADAS	0.70	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.70	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		072-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (VISTA HERMOSA - SANTO DOMINGO PETAPA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+900, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO PETAPA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (VISTA HERMOSA - SANTO DOMINGO PETAPA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+900, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO PETAPA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	12,534,606.02	0.00	12,534,606.02	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	2.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.80	1.20	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.80	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.80	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		029-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE CERRO IGUANA ? CAZADERO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+700, SUBTRAMO DEL KM 0+660 AL KM 1+660, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO INGENIO		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE CERRO IGUANA ? CAZADERO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+700, SUBTRAMO DEL KM 0+660 AL KM 1+660, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO INGENIO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,048,120.57	0.00	7,048,120.57	7,048,120.57	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		7,048,120.57	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	7,048,120.57	7,048,120.57	7,048,120.57	7,048,120.57	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		018-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO JOCOTEPEC ? E.C. (E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? SALINA CRUZ) ? ZACATEPEC), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+800, SUBTRAMO DEL KM 1+060 AL KM 1+580, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO JOCOTEPEC ? E.C. (E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? SALINA CRUZ) ? ZACATEPEC), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+800, SUBTRAMO DEL KM 1+060 AL KM 1+580, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	3,513,407.51	0.00	3,513,407.51	3,513,407.51		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				3,513,407.51	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		3,513,407.51		3,513,407.51		3,513,407.51		3,513,407.51	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00	AÑO	2026		VALOR	0.35
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.35		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.35
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.35		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.35
METAS ALCANZADAS	0.35		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.35
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		007-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN ISIDRO NARANJAL ? TIERRA NEGRA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN ISIDRO NARANJAL ? TIERRA NEGRA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,094,358.63	0.03	5,094,358.60	5,094,358.60	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,094,358.60	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		5,094,358.60		5,094,358.60		5,094,358.60	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.76	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.76	
METAS ALCANZADAS	0.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.76	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		071-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA UNIÓN ? SANTA CRUZ ITUNDUJIA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+560, SUBTRAMO DEL KM 10+000 AL KM 11+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ ITUNDUJIA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA UNIÓN ? SANTA CRUZ ITUNDUJIA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+560, SUBTRAMO DEL KM 10+000 AL KM 11+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ ITUNDUJIA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,546,570.02	0.00	7,546,570.02	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.60	0.40	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.60	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.60	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		028-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA TENÉXPAM ? E.C (2DA SECCIÓN ? 3RA SECCIÓN), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUITZO		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA TENÉXPAM ? E.C (2DA SECCIÓN ? 3RA SECCIÓN), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUITZO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,995,014.62	0.00	9,995,014.62	9,995,014.62	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		9,995,014.62	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	9,995,014.62	9,995,014.62	9,995,014.62	9,995,014.62	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.30
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.30	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.30	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.30	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.30	
METAS ALCANZADAS	1.30	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.30	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		060-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (E.C. KM 144+200 (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC) - SAN LUCAS OJITLÁN - VICENTE GUERRERO), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+100, SUBTRAMO DEL KM 7+600 AL KM 9+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (E.C. KM 144+200 (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC) - SAN LUCAS OJITLÁN - VICENTE GUERRERO), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+100, SUBTRAMO DEL KM 7+600 AL KM 9+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	9,792,530.88	0.00	9,792,530.88	9,792,530.88		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										9,792,530.88
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		9,792,530.88		9,792,530.88		9,792,530.88		9,792,530.88		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	1.34
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.34		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.34		
METAS ALCANZADAS	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.34		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		017-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN FRANCISCO EL GRANDE - E.C. (HUAJOLOTLILÁN - EL ZAPOTE), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+000, SUBTRAMO DEL KM 0+900 AL KM 1+740, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO HUAJOLOTLILÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN FRANCISCO EL GRANDE - E.C. (HUAJOLOTLILÁN - EL ZAPOTE), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+000, SUBTRAMO DEL KM 0+900 AL KM 1+740, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO HUAJOLOTLILÁN			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,230,361.63	0.03	4,230,361.60	4,230,361.60		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,230,361.60	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,230,361.60		4,230,361.60		4,230,361.60		4,230,361.60		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.55
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.55
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.55
METAS ALCANZADAS	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.55
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		049-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN JOSÉ INDEPENDENCIA ? CERRO CHAPULTEPEC) ? PUERTO BUENAVISTA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+100, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ INDEPENDENCIA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SAN JOSÉ INDEPENDENCIA ? CERRO CHAPULTEPEC) ? PUERTO BUENAVISTA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+100, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ INDEPENDENCIA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,457,810.87	0.00	6,457,810.87	6,457,810.87	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							6,457,810.87
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		6,457,810.87		6,457,810.87		6,457,810.87	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.74
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.74	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.74
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.74	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.74
METAS ALCANZADAS	0.74	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.74
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.41	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.41

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.41 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		006-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN FRANCISCO IXPANTEPEC ? E.C. (ENT. OAXACA ? PUERTO ESCONDIDO ACCESO VIDRIO ? JUQUILA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+900, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN FRANCISCO IXPANTEPEC ? E.C. (ENT. OAXACA ? PUERTO ESCONDIDO ACCESO VIDRIO ? JUQUILA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+900, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	5,953,171.72	0.00	5,953,171.72	5,953,171.72		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,953,171.72
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		5,953,171.72		5,953,171.72		5,953,171.72		5,953,171.72		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.61
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
METAS ALCANZADAS	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		038-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN PEDRO LOMA LARGA ? BARRANCA LARGA (LA CIÉNEGA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+740, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MATEO RÍO HONDO Y SAN ANDRÉS PAXTLÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN PEDRO LOMA LARGA ? BARRANCA LARGA (LA CIÉNEGA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+740, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MATEO RÍO HONDO Y SAN ANDRÉS PAXTLÁN			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	3,121,043.48	0.00	3,121,043.48	3,121,043.48		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,121,043.48
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		3,121,043.48		3,121,043.48		3,121,043.48		3,121,043.48		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.30
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.30		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.30		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.30
METAS ALCANZADAS	0.30		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.35		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	101.35

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 101.35 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		070-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA ANA ZEGACHE ? SANTIAGO APOSTOL, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA ANA ZEGACHE ? SANTIAGO APOSTOL, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,543,842.88	0.00	6,543,842.88	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.60	0.40	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.60	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.60	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		027-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA CATARINA LOXICHA ? E.C. (SAN PABLO COATLÁN ? SAN BALTAZAR LOXICHA), TRAMO DEL KM 0+100 AL KM 1+070, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA LOXICHA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA CATARINA LOXICHA ? E. C. (SAN PABLO COATLÁN ? SAN BALTAZAR LOXICHA), TRAMO DEL KM 0+100 AL KM 1+070, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA LOXICHA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,226,879.63	0.00	4,226,879.63	4,226,879.63		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,226,879.63	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,226,879.63		4,226,879.63		4,226,879.63		4,226,879.63		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.66
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.66		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.66
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.66		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.66
METAS ALCANZADAS	0.66		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.66
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		059-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EMILIO PORTES GIL ? E.C. (SANTO TOMÁS OCOTEPEC ? BENITO JUÁREZ), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+058, SUBTRAMO DEL KM 1+040 AL KM 2+058, EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS OCOTEPEC			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EMILIO PORTES GIL ? E.C. (SANTO TOMÁS OCOTEPEC ? BENITO JUÁREZ), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+058, SUBTRAMO DEL KM 1+040 AL KM 2+058, EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS OCOTEPEC			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,438,914.70	0.00	4,438,914.70	4,438,914.70		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,438,914.70
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,438,914.70		4,438,914.70		4,438,914.70		4,438,914.70		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.61
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
METAS ALCANZADAS	0.61		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.61
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.87		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.87

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.87 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		016-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE GUADALUPE DE CÁRDENAS ? SAN FRANCISCO EL CHICO ? PALO DE FLOR, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+250, SUBTRAMO DEL KM 0+900 AL KM 1+900, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO HUAJOLOTLILÁN		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE GUADALUPE DE CÁRDENAS ? SAN FRANCISCO EL CHICO ? PALO DE FLOR, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+250, SUBTRAMO DEL KM 0+900 AL KM 1+900, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO HUAJOLOTLILÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,099,773.27	0.00	6,099,773.27	6,099,773.27	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							6,099,773.27
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		6,099,773.27		6,099,773.27		6,099,773.27	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.96
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.96	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.96
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.96	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.96
METAS ALCANZADAS	0.96	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.96
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.59	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.59

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.59 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		048-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC - LA SOLEDAD, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+900, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC - LA SOLEDAD, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+900, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	12,958,967.24	0.00	12,958,967.24	12,958,967.24		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		12,958,967.24
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		12,958,967.24		12,958,967.24		12,958,967.24		12,958,967.24		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	1.95
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.95
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.95
METAS ALCANZADAS	1.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.95
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		005-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CARRETERA DE PINOTEPA DE DON LUIS ? SAN PEDRO JICAYÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+120, EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CARRETERA DE PINOTEPA DE DON LUIS ? SAN PEDRO JICAYÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+120, EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,468,130.34	0.00	7,468,130.34	7,468,130.34	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		7,468,130.34	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	7,468,130.34	7,468,130.34	7,468,130.34	7,468,130.34	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.78
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.78	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.78	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.78	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.78	
METAS ALCANZADAS	0.78	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.78	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		037-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (LIBRAMIENTO DE POCHUTLA) ? XONENE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+155, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+520, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (LIBRAMIENTO DE POCHUTLA) ? XONENE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+155, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+520, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,971,579.39	0.01	1,971,579.38	1,971,579.38	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,971,579.38	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,971,579.38	1,971,579.38	1,971,579.38	1,971,579.38	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.06
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.06	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.06	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.06	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.06	
METAS ALCANZADAS	0.06	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.06	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	105.26	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	105.26	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 105.26 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		069-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (OAXACA ? PUERTO ÁNGEL) ? SAN AGUSTIN AMATENGO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+600, SUBTRAMO DEL KM 3+800 AL KM 4+140, EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA CIUDAD DE EJUTLA DE CRESPO			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (OAXACA ? PUERTO ÁNGEL) ? SAN AGUSTIN AMATENGO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+600, SUBTRAMO DEL KM 3+800 AL KM 4+140, EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA CIUDAD DE EJUTLA DE CRESPO				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	3,251,022.54	0.00	3,251,022.54	0.00		0.00		0.00			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00			
%										% de Ejercido Vs. Modificado	0.00
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :		2161		
Definición :				ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS							
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100							
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor			
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO			
Sentido Esperado					ASCENDENTE						
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.34	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.34		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.34	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.34		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.34	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		026-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO TEPETLAPA ? SAN CRISTÓBAL SUCHIXTLAHUACA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+257, SUBTRAMOS DEL KM 5+649 AL KM 5+685, DEL KM 5+701 AL KM 5+763 Y DEL KM 8+854 AL KM 8+901, EN EL MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL SUCHIXTLAHUACA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO TEPETLAPA ? SAN CRISTÓBAL SUCHIXTLAHUACA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+257, SUBTRAMOS DEL KM 5+649 AL KM 5+685, DEL KM 5+701 AL KM 5+763 Y DEL KM 8+854 AL KM 8+901, EN EL MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL SUCHIXTLAHUACA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,260,189.14	0.00	1,260,189.14	1,260,189.14		0.00		0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								1,260,189.14		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,260,189.14		1,260,189.14		1,260,189.14		1,260,189.14	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :		2161	
Definición : ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026	VALOR		0.00		AÑO	2026	VALOR		0.15
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.15	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.15	
METAS ALCANZADAS	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.15	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	103.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	103.45	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 103.45 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		058-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA ZACATEPEC ? EL CUETE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+860, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ZACATEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA ZACATEPEC ?EL CUETE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+860, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ZACATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,749,434.80	0.00	3,749,434.80	3,749,434.80	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,749,434.80	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		3,749,434.80	3,749,434.80	3,749,434.80	3,749,434.80	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
METAS ALCANZADAS	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.21	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.21	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.21 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		015-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (OAXACA - TEHUANTEPEC) ? (E.C. (OAXACA - TEHUANTEPEC) ? PRESA BENITO JUÁREZ), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+440, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JALAPA DEL MARQUÉS			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (OAXACA - TEHUANTEPEC) ? (E.C. (OAXACA - TEHUANTEPEC) ? PRESA BENITO JUÁREZ), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+440, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JALAPA DEL MARQUÉS			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	9,898,969.19	0.00	9,898,969.19	9,898,969.19		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										9,898,969.19
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		9,898,969.19		9,898,969.19		9,898,969.19		9,898,969.19		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	1.32
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.32	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.32	
METAS ALCANZADAS	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.32	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		047-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CARRETERA DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SAN JUAN COLORADO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 23+800, SUBTRAMO DEL KM 20+480 AL KM 21+700, EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS			001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CARRETERA DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SAN JUAN COLORADO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 23+800, SUBTRAMO DEL KM 20+480 AL KM 21+700, EN EL MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,538,764.82	32.67	2,538,732.15	2,538,732.15		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,538,732.15
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		2,538,732.15		2,538,732.15		2,538,732.15		2,538,732.15		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.28
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.28		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.28
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.28		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.28
METAS ALCANZADAS	0.28		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.28
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.79		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.79

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.79 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		004-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE PESQUERÍA PUERTA PALOMA ? CHAUITES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+400, SUBTRAMO DEL KM 2+500 AL KM 3+860, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TAPANATEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE PESQUERÍA PUERTA PALOMA ? CHAUITES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+400, SUBTRAMO DEL KM 2+500 AL KM 3+860, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TAPANATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	8,744,405.28	0.00	8,744,405.28	8,744,405.28	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	8,744,405.28
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		8,744,405.28		8,744,405.28		8,744,405.28	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.94
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.94	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.94	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.94	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.94	
METAS ALCANZADAS	0.94	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.94	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		036-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA ? AGUA BLANCA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+240, EN EL MUNICIPIO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA ? AGUA BLANCA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+240, EN EL MUNICIPIO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,143,578.85	0.00	4,143,578.85	4,143,578.85	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,143,578.85	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,143,578.85	4,143,578.85	4,143,578.85	4,143,578.85	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
METAS ALCANZADAS	0.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.81	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.81	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.81 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		068-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA SOLA ? SANTA ROSA MATAGALLINAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+875, SUBTRAMO DEL KM 1+200 AL KM 1+875, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA SOLA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARÍA SOLA ? SANTA ROSA MATAGALLINAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+875, SUBTRAMO DEL KM 1+200 AL KM 1+875, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA SOLA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	5,117,269.32	0.00	5,117,269.32	5,117,269.32		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	5,117,269.32	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		5,117,269.32		5,117,269.32		5,117,269.32		5,117,269.32		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.68
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.68		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.68
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.68		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.68
METAS ALCANZADAS	0.68		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.68
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.74		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.74

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.74 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		025-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN ANDRÉS LAGUNAS ? SAN ISIDRO LAGUNAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+400, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS LAGUNAS		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN ANDRÉS LAGUNAS ? SAN ISIDRO LAGUNAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+400, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS LAGUNAS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,127,845.42	0.00	2,127,845.42	2,127,845.42	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,127,845.42	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		2,127,845.42		2,127,845.42		2,127,845.42	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
							VALOR 0.28
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.28		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.28		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	0.28		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
							CUMPLIMIENTO DE METAS
							T1+T2+T3+T4 0.28
							T1+T2+T3+T4 0.28
							T1+T2+T3+T4 0.28
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		057-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DE FLOR BATAVIA ? CERRO VERDE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS TEOTILALPAM		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DE FLOR BATAVIA ? CERRO VERDE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+500, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS TEOTILALPAM	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,839,490.87	0.00	2,839,490.87	2,839,490.87	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,839,490.87	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,839,490.87	2,839,490.87	2,839,490.87	2,839,490.87	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.38
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.38	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.38	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.38	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.38	
METAS ALCANZADAS	0.38	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.38	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.33	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	101.33	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 101.33 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		014-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO DE VISTA HERMOSA LAZARO CARDENAS ? E.C. (SANTO DOMINGO TONALA - SAN JORGE NUCHITA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+100, SUBTRAMO DEL KM 1+000 AL KM 2+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TONALA, SAN MARCOS ARTEAGA Y SAN JORGE NUCHITA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO DE VISTA HERMOSA LAZARO CÁRDENAS ? E.C. (SANTO DOMINGO TONALA - SAN JORGE NUCHITA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+100, SUBTRAMO DEL KM 1+000 AL KM 2+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TONALA, SAN MARCOS ARTEAGA Y SAN JORGE NUCHITA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	4,553,378.31	9.53	4,553,368.78	4,553,368.78		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				4,553,368.78	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		4,553,368.78		4,553,368.78		4,553,368.78		100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026	
								0.67	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.67	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.67
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.67	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.67
METAS ALCANZADAS	0.67	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.67
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		046-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO TETEPEC ? SANTA CRUZ TIHUIXTE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+380, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO TETEPEC ? SANTA CRUZ TIHUIXTE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+380, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,028,740.59	0.01	5,028,740.58	5,028,740.58	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,028,740.58	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		5,028,740.58	5,028,740.58	5,028,740.58	5,028,740.58	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.67
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
METAS ALCANZADAS	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.30	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.30	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.30 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		024-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN GABRIEL CASA BLANCA ? SAN ANTONIO NANAHUATIPAM, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+780, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO NANAHUATIPAM		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN GABRIEL CASA BLANCA ? SAN ANTONIO NANAHUATIPAM, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+780, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO NANAHUATIPAM	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,515,597.05	0.15	3,515,596.90	3,515,596.90	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							3,515,596.90
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		3,515,596.90		3,515,596.90		3,515,596.90	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.52
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.52
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.52
METAS ALCANZADAS	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.52
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		056-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO YUTANICANI - RANCHO VIEJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+300, SUBTRAMO DEL KM 0+700 AL KM 1+540, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUAZOLOTITLÁN		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO YUTANICANI ? RANCHO VIEJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+300, SUBTRAMO DEL KM 0+700 AL KM 1+540, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA HUAZOLOTITLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,184,714.43	5.34	1,184,709.09	1,184,709.09	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,184,709.09	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,184,709.09	1,184,709.09	1,184,709.09	1,184,709.09	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.16
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.16	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.16	
METAS ALCANZADAS	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.16	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.25	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.25	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.25 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		013-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EL TERRERO ? E.C. (YUCUDAA - SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACAMAMA			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EL TERRERO ? E.C. (YUCUDAA - SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+600, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACAMAMA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	5,052,196.70	0.01	5,052,196.69	5,052,196.69		0.00		0.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,052,196.69
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		5,052,196.69		5,052,196.69		5,052,196.69		5,052,196.69	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026		
							VALOR	0.55		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.55	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.55	
METAS ALCANZADAS	0.55		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.55	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		045-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SECCIÓN LOS CASTRO ? ARROYO MURCIÉLAGO) ? LA LAGUNA ? LA LUNA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+870, SUBTRAMO DEL KM 0+400 AL KM 1+207, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (SECCIÓN LOS CASTRO ? ARROYO MURCIÉLAGO) ? LA LAGUNA ? LA LUNA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+870, SUBTRAMO DEL KM 0+400 AL KM 1+207, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLÁN.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,230,377.57	0.00	1,230,377.57	1,230,377.57		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	1,230,377.57	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,230,377.57		1,230,377.57		1,230,377.57		1,230,377.57		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
METAS ALCANZADAS	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	98.36		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	98.36

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 98.36 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		034-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN MARQUITOS - CHARCO REDONDO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+500, SUBTRAMO DEL KM 3+400 AL KM 4+840, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN MARQUITOS - CHARCO REDONDO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+500, SUBTRAMO DEL KM 3+400 AL KM 4+840, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE TUTUTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,278,023.90	0.00	2,278,023.90	2,278,023.90	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,278,023.90	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,278,023.90	2,278,023.90	2,278,023.90	2,278,023.90	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.20
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.20	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.20	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.20	
METAS ALCANZADAS	0.20	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.20	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.21	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.21	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.21 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		012-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (VILLA DE ZAACHILA ? LA CIÉNEGA) ? SAN MIGUEL TLANICHICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+298, EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD ZAACHILA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (VILLA DE ZAACHILA ? LA CIÉNEGA) ? SAN MIGUEL TLANICHICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+298, EN EL MUNICIPIO DE TRINIDAD ZAACHILA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,441,689.93	0.01	2,441,689.92	2,441,689.92	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							2,441,689.92
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		2,441,689.92		2,441,689.92		2,441,689.92	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.29
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.29	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.29	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.29	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.29	
METAS ALCANZADAS	0.29	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.29	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.69	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.69	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.69 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		044-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN PEDRO EL ALTO ? BUENAVISTA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+500, SUBTRAMO DEL KM 0+800 AL KM 1+486, EN EL MUNICIPIO DE SAN MATEO PEÑASCO		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN PEDRO EL ALTO ? BUENAVISTA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+500, SUBTRAMO DEL KM 0+800 AL KM 1+486, EN EL MUNICIPIO DE SAN MATEO PEÑASCO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,670,653.00	25.43	3,670,627.57	3,670,627.57	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,670,627.57	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,670,627.57	3,670,627.57	3,670,627.57	3,670,627.57	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.47
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.47	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.47	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.47	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.47	
METAS ALCANZADAS	0.47	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.47	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.77	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.77	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.77 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		065-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (PINOTEPA DE DON LUIS ? SAN JUAN COLORADO) ? AGUA FRIA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+800, SUBTRAMO DEL KM 2+070 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. (PINOTEPA DE DON LUIS ? SAN JUAN COLORADO) ? AGUA FRÍA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+800, SUBTRAMO DEL KM 2+070 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	4,553,127.74	1.10	4,553,126.64	4,553,126.64		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,553,126.64	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		4,553,126.64		4,553,126.64		4,553,126.64		4,553,126.64		
								% de Ejercido Vs. Modificado	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.53
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.53		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.53
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.53		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.53
METAS ALCANZADAS	0.53		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.53
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.98		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.98

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.98 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		022-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EL ZARZAL ? E.C. (E.C. (PALOMARES ? LA VENTOSA) ? SAN JUAN GUICHICOVI), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+600, SUBTRAMO DEL KM 0+500 AL KM 1+366, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE EL ZARZAL ? E.C. (E.C. (PALOMARES ? LA VENTOSA) ? SAN JUAN GUICHICOVI), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+600, SUBTRAMO DEL KM 0+500 AL KM 1+366, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	6,445,122.59	0.00	6,445,122.59	6,445,122.59		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										6,445,122.59
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		6,445,122.59		6,445,122.59		6,445,122.59		6,445,122.59		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.84
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.84	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.84	
METAS ALCANZADAS	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.84	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.48	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.48 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		054-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA RAYA DE IXCATLÁN ? E.C. (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC) ? SAN PEDRO IXCATLÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+100. SUBTRAMO DEL KM 2+000 AL KM 2+800. EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLÁN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA RAYA DE IXCATLÁN ? (E.C. (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC) ? SAN PEDRO IXCATLÁN), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+100, SUBTRAMO DEL KM 2+000 AL KM 2+800, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLÁN			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	1,274,433.92	0.00	1,274,433.92	1,274,433.92		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										1,274,433.92
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		1,274,433.92		1,274,433.92		1,274,433.92		1,274,433.92		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	0.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
METAS ALCANZADAS	0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.18
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	97.83		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	97.83

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 97.83 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		011-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE MONTEVERDE ? E. C. (VILLA TEJUPAM DE LA UNIÓN - SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+860, EN EL MUNICIPIO DE VILLA TEJUPAM DE LA UNIÓN			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE MONTEVERDE ? E. C. (VILLA TEJUPAM DE LA UNIÓN - SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+860, EN EL MUNICIPIO DE VILLA TEJUPAM DE LA UNIÓN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	6,049,746.55	0.00	6,049,746.55	6,049,746.55		0.00		0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	6,049,746.55
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		6,049,746.55		6,049,746.55		6,049,746.55		6,049,746.55	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85	
METAS ALCANZADAS	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.59	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.59	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.59 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		043-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE MALVARISCO ? CERRO DE LAS NUBES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100, SUBTRAMOS DEL KM 0+864 AL KM 0+996, DEL KM 1+977 AL KM 2+485 Y DEL KM 2+847 AL KM 2+953, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO EL ALTO			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE MALVARISCO ? CERRO DE LAS NUBES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+100, SUBTRAMOS DEL KM 0+864 AL KM 0+996, DEL KM 1+977 AL KM 2+485 Y DEL KM 2+847 AL KM 2+953, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO EL ALTO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	3,718,954.39	0.01	3,718,954.38	3,718,954.38		0.00		0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
								3,718,954.38	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		3,718,954.38		3,718,954.38		3,718,954.38		3,718,954.38	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR
									0.51
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.51		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.51
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.51		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.51
METAS ALCANZADAS	0.51		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.51
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.55		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.55

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.55 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		075-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (SANTA MARÍA NATIVITAS COATLÁN - SANTO DOMINGO LA REFORMA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+800, SUBTRAMO DEL KM 0+500 AL KM 2+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC Y SANTIAGO LACHIGUIRI			001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE (SANTA MARÍA NATIVITAS COATLÁN - SANTO DOMINGO LA REFORMA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+800, SUBTRAMO DEL KM 0+500 AL KM 2+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC Y SANTIAGO LACHIGUIRI			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	12,800,009.69	0.00	12,800,009.69	0.00		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										
0.00										
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				Número de indicador :	2161				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	1.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		032-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO AMOLTEPEC ? EL MAMEY, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+260, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO AMOLTEPEC		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO AMOLTEPEC ? EL MAMEY, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+260, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO AMOLTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,020,840.07	0.00	2,020,840.07	2,020,840.07	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,020,840.07	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,020,840.07	2,020,840.07	2,020,840.07	2,020,840.07	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2161		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER CONSTRUIDAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.25
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.25	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.25	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.25	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.25	
METAS ALCANZADAS	0.25	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.25	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-REALIZAR OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS  
 UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 81-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 290-CARRETERA ALIMENTADORA REHABILITADA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		021-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SANTA MARÍA IPALAPA ? ZOCOTEACA DE LEÓN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+400, SUBTRAMO DEL KM 4+269 AL KM 8+400 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA IPALAPA			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SANTA MARÍA IPALAPA ? ZOCOTEACA DE LEÓN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+400, SUBTRAMO DEL KM 4+269 AL KM 8+400 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA IPALAPA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	9,848,842.93	0.00	9,848,842.93	9,848,842.93		0.00		0.00	0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		9,848,842.93
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		9,848,842.93		9,848,842.93		9,848,842.93		9,848,842.93	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS				Número de indicador :	2163				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026		
								VALOR		
								4.13		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	4.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	
99.98	99.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
									99.98	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.98 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		053-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA EL VADO ? SAN FRANCISCO CAHUACUA, CON CONCRETO ASFALTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 84+500, SUBTRAMO DEL KM 21+700 AL KM 32+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN VICENTE LACHIXIO Y SANTA MARIA LACHIXIO		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA EL VADO ? SAN FRANCISCO CAHUACUA, CON CONCRETO ASFALTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 84+500, SUBTRAMO DEL KM 21+700 AL KM 32+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN VICENTE LACHIXIO Y SANTA MARIA LACHIXIO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,331,595.11	0.01	2,331,595.10	2,331,595.10	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							2,331,595.10
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		2,331,595.10		2,331,595.10		2,331,595.10	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.52
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.52	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.52	
METAS ALCANZADAS	0.52	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.52	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.97	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.97 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		010-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SANTIAGO TAPEXTLA AL E.C. (CUAJINICUILAPA ? MONTECILLOS ? PUNTA MALDONADO), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+320, SUBTRAMO DEL KM 0+400 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TAPEXTLA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SANTIAGO TAPEXTLA AL E.C. (CUAJINICUILAPA ? MONTECILLOS ? PUNTA MALDONADO), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+320, SUBTRAMO DEL KM 0+400 AL KM 3+000, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TAPEXTLA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,990,073.64	0.16	5,990,073.48	5,990,073.48	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							5,990,073.48
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		5,990,073.48		5,990,073.48		5,990,073.48	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	2.55
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.55	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.55
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.55	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.55
METAS ALCANZADAS	2.55	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.55
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		031-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA FEDERAL (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN ? TUXTEPEC), EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA FEDERAL (TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN ? TUXTEPEC), EN EL MUNICIPIO DE SAN LUCAS OJITLÁN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	4,409,890.66	0.01	4,409,890.65	4,409,890.65	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				4,409,890.65
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0.00	4,409,890.65	4,409,890.65	4,409,890.65	4,409,890.65	100.00			
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.01	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.01	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.01		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.01	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.01		
METAS ALCANZADAS	0.01	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.01		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	83.33	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	83.33		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 83.33 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		009-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SANTOS REYES NOPALA ? SAN GABRIEL MIXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+050, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTOS REYES NOPALA Y SAN GABRIEL MIXTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SANTOS REYES NOPALA ? SAN GABRIEL MIXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+050, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTOS REYES NOPALA Y SAN GABRIEL MIXTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	8,811,262.33	0.00	8,811,262.33	8,811,262.33	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		8,811,262.33	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	8,811,262.33	8,811,262.33	8,811,262.33	8,811,262.33	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	9.05
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	9.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	9.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	9.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	9.05	
METAS ALCANZADAS	9.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	9.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		041-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO OMETEPEC - SAN JUAN CACAHUATEPEC, TRAMO DEL KM 2+576 AL KM 4+400, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN CACAHUATEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO OMETEPEC - SAN JUAN CACAHUATEPEC, TRAMO DEL KM 2+576 AL KM 4+400, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN CACAHUATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	991,954.35	0.00	991,954.35	991,954.35	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		991,954.35	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		991,954.35		991,954.35		991,954.35	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	0.22
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
CUMPLIMIENTO DE METAS							
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.22	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4 0.22
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.22	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4 0.22
METAS ALCANZADAS	0.22	0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4 0.22
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.55	0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.55

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.55 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		051-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? COLLANTES) ? PIEDRA BLANCA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL			001-REHABILITACION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? COLLANTES) ? PIEDRA BLANCA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+800, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	4,199,789.58	0.00	4,199,789.58	4,199,789.58		0.00		0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	4,199,789.58
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		4,199,789.58		4,199,789.58		4,199,789.58		4,199,789.58	
% de Ejercido Vs. Modificado									
100.00									
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS				Número de indicador :	2163			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.90
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.90
METAS ALCANZADAS	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.90
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		040-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO E. C. (SAN PEDRO JICAYÁN ? SAN JUAN COLORADO) ? SAN PEDRO ATOYAC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+000, SUBTRAMO DEL KM 2+600 AL KM 5+540, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO JICAYÁN		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO E. C. (SAN PEDRO JICAYÁN ? SAN JUAN COLORADO) ? SAN PEDRO ATOYAC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 9+000, SUBTRAMO DEL KM 2+600 AL KM 5+540, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO JICAYÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,000,191.37	2.95	4,000,188.42	4,000,188.42	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,000,188.42
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		4,000,188.42		4,000,188.42		4,000,188.42	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.24
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.24	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.24
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.24	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.24
METAS ALCANZADAS	0.24	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.24
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	102.04	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		102.04

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 102.04 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		061-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE LAS VACAS - SANTA MARÍA QUIEGOLANI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 70+800, SUBTRAMO DEL KM 9+240 AL KM 15+350, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ECATEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE LAS VACAS - SANTA MARÍA QUIEGOLANI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 70+800, SUBTRAMO DEL KM 9+240 AL KM 15+350, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA ECATEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	10,143,067.41	0.00	10,143,067.41	10,143,067.41	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		10,143,067.41	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		10,143,067.41		10,143,067.41		10,143,067.41	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
				VALOR			4.95
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.95		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.95		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	4.95		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.02		0.00		0.00		0.00
						CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4	
						4.95	
						T1+T2+T3+T4	
						4.95	
						T1+T2+T3+T4	
						4.95	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						100.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.02 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		050-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? COLLANTES) ? LOS POCITOS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+344 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL		001-REHABILITACION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL ? COLLANTES) ? LOS POCITOS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+344 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,694,774.45	0.01	4,694,774.44	4,694,774.44	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,694,774.44
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		4,694,774.44		4,694,774.44		4,694,774.44	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.17
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.17	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.17
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.17	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.17
METAS ALCANZADAS	1.17	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.17
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.83	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.83

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.83 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		039-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN ANDRÉS DINICUITI ? SANTIAGO CACALOXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+400, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN ANDRÉS DINICUITI Y SANTIAGO CACALOXTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN ANDRÉS DINICUITI ? SANTIAGO CACALOXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+400, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN ANDRÉS DINICUITI Y SANTIAGO CACALOXTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,984,387.80	0.00	5,984,387.80	5,984,387.80	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						5,984,387.80	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,984,387.80	5,984,387.80	5,984,387.80	5,984,387.80	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.34

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.34	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.34	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.34	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.34	
METAS ALCANZADAS	0.34	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.34	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		003-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO ? SAN FRANCISCO EL MAGUEY, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+800, SUBTRAMO DEL KM 1+302 AL KM 2+600 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO ? SAN FRANCISCO EL MAGUEY, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+800, SUBTRAMO DEL KM 1+302 AL KM 2+600 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	5,990,094.07	0.00	5,990,094.07	5,990,094.07		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,990,094.07
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		5,990,094.07		5,990,094.07		5,990,094.07		5,990,094.07		
								% de Ejercido Vs. Modificado		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS		Número de indicador :		2163		
Definición :				ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		
								Sentido Esperado		
								ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO		2026		VALOR		0.00		AÑO		2026
								VALOR		1.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.18
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.18
METAS ALCANZADAS	1.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.18
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.17		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.17

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.17 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		035-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA ? PUERTO ESCONDIDO) ? RIO VIEJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+850, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC			001-REHABILITACION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (SANTIAGO PINOTEPA ? PUERTO ESCONDIDO) ? RIO VIEJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+800, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+850, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,903,737.25	0.00	1,903,737.25	1,903,737.25		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,903,737.25
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,903,737.25		1,903,737.25		1,903,737.25		1,903,737.25		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS				Número de indicador :	2163				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026		
		VALOR		0.15						
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.15		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.15
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.15		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.15
METAS ALCANZADAS	0.15		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.15
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	97.40		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	97.40

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 97.40 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		067-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO MATÍAS ROMERO ?SANTA MARÍA PETAPA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+500, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA PETAPA.		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO MATÍAS ROMERO ?SANTA MARÍA PETAPA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+500, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA PETAPA.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	20,250,972.36	0.00	20,250,972.36	20,250,972.36	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		20,250,972.36	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		20,250,972.36		20,250,972.36		20,250,972.36	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
		VALOR	7.50				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	7.50		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.50		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	7.50		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
				CUMPLIMIENTO DE METAS			
				T1+T2+T3+T4		7.50	
				T1+T2+T3+T4		7.50	
				T1+T2+T3+T4		7.50	
				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		077-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA ? SAN JUAN DIQUIYU CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+000, SUBTRAMO DEL KM 0+300 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA VILLA DE TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA, CUNA DE LA INDEPENDENCIA DE OAXACA			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA ? SAN JUAN DIQUIYU CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 11+000, SUBTRAMO DEL KM 0+300 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE LA HEROICA VILLA DE TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA, CUNA DE LA INDEPENDENCIA DE OAXACA			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4
0.00	9,999,671.13	0.00	9,999,671.13	0.00		0.00		0.00		0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163					
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS									
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	2.30
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.80	1.50		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		2.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.80	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.80
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		002-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 187+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 19+391, EN EL MUNICIPIO DE TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN - TUXTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 187+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 19+391, EN EL MUNICIPIO DE TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	33,928,732.61	0.00	33,928,732.61	33,928,732.61	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		33,928,732.61	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		33,928,732.61		33,928,732.61		33,928,732.61	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	5.82
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	5.82		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.82		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	5.82		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.05		0.00		0.00		0.00
							CUMPLIMIENTO DE METAS
							T1+T2+T3+T4
							5.82
							T1+T2+T3+T4
							5.82
							T1+T2+T3+T4
							5.82
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
							100.05

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.05 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		066-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ ? SAN MIGUEL COATLÁN, CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+781, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MIGUEL COATLÁN Y SAN PABLO COATLÁN		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ ? SAN MIGUEL COATLÁN, CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 6+781, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MIGUEL COATLÁN Y SAN PABLO COATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,065,915.68	0.00	5,065,915.68	5,065,915.68	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,065,915.68	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,065,915.68	5,065,915.68	5,065,915.68	5,065,915.68	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	3.05
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.05	
METAS ALCANZADAS	3.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.97	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.97 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		023-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO COSOLAPA - ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+500, EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO COSOLAPA - ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+400, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 4+500, EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,984,439.53	0.00	9,984,439.53	9,984,439.53	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		9,984,439.53	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		9,984,439.53		9,984,439.53		9,984,439.53	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	4.41
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.41		0.00		0.00		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.41		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	4.41		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
							CUMPLIMIENTO DE METAS
							T1+T2+T3+T4
							4.41
							T1+T2+T3+T4
							4.41
							T1+T2+T3+T4
							4.41
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
							100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		055-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE MÁRTIRES DE TACUBAYA ? EL NARANJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+716 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE MÁRTIRES DE TACUBAYA		001-REHABILITACION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE MÁRTIRES DE TACUBAYA ? EL NARANJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+716 EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE MÁRTIRES DE TACUBAYA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,270,681.55	0.00	1,270,681.55	1,270,681.55	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,270,681.55
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		1,270,681.55		1,270,681.55		1,270,681.55	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	0.67
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
METAS ALCANZADAS	0.67	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.18	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.18	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.18 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		076-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO (SAN DIONISIO OCOTEPEC - OCOTLÁN DE MORELOS), NACIONAL, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+720, EN EL MUNICIPIO DE SAN DIONISIO OCOTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO (SAN DIONISIO OCOTEPEC - OCOTLÁN DE MORELOS), NACIONAL, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+500, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+720, EN EL MUNICIPIO DE SAN DIONISIO OCOTEPEC		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	17,366,010.49	0.00	17,366,010.49	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163			
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS PARA SER REHABILITADOS)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	
Sentido Esperado				ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026	
							VALOR 3.72	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.72	2.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 3.72
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.72	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 1.72
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ ? SAN PEDRO AMATLÁN CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL 23+200, SUBTRAMO: DEL KM 9+000 AL KM 12+200, EN LOS MUNICIPIOS DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ Y SAN ILDEFONSO AMATLÁN		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ ? SAN PEDRO AMATLÁN CON CONCRETO ASFÁLTICO, TRAMO DEL KM 0+000 AL 23+200, SUBTRAMO: DEL KM 9+000 AL KM 12+200, EN LOS MUNICIPIOS DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ Y SAN ILDEFONSO AMATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,135,755.86	0.00	5,135,755.86	5,135,755.86	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							5,135,755.86
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	% de Ejercicio Vs. Modificado
0.00		5,135,755.86		5,135,755.86		5,135,755.86	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.76
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.76
METAS ALCANZADAS	1.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.76
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		033-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFALTICO E.C. (MITLA - YACOCHI) - ASUNCIÓN CACALOTEPEC - SAN ISIDRO HUAYÁPAM - SANTA MARÍA ALOTEPEC. TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 57+500, SUBTRAMO DEL KM 46+000 AL KM 57+500, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTA MARÍA ALOTEPEC Y SAN MIGUEL QUETZALTEPEC			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFALTICO E.C. (MITLA - YACOCHI) - ASUNCIÓN CACALOTEPEC - SAN ISIDRO HUAYÁPAM - SANTA MARÍA ALOTEPEC, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 57+500, SUBTRAMO DEL KM 46+000 AL KM 57+500, EN LOS MUNICIPIOS DE SANTA MARÍA ALOTEPEC Y SAN MIGUEL QUETZALTEPEC			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL:	570		
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	12,513,323.94	0.00	12,513,323.94	12,513,323.94		0.00		0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				12,513,323.94		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		12,513,323.94		12,513,323.94		12,513,323.94		12,513,323.94	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :		2163	
Definición : ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	5.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.18	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.18	
METAS ALCANZADAS	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.18	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		064-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA ? CAMOTINCHÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+825, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA ? CAMOTINCHÁN, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+825, EN TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN IXCAPA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,336,522.91	0.00	3,336,522.91	3,336,522.91	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		3,336,522.91	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,336,522.91	3,336,522.91	3,336,522.91	3,336,522.91	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	2163		
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA SER REHABILITADOS)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	1.36
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.36	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.36	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.36	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.36	
METAS ALCANZADAS	1.36	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.36	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.29	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.29	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.29 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		000--		001-SUPERVISIÓN DE OBRA PÚBLICA 3% EJERCICIO 2026.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PÚBLICA EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS				Número de indicador : 3633			
Definición : NÚMERO DE SUPERVISIONES, QUE NOS PERMITEN VERIFICAR, EVALUAR, SUPERVISAR, CONTROLAR Y TRÁMITAR EL PAGO DE LA INFRAESTRUCTURA DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL ESTADO							
Método de Cálculo : (SUPERVISIONES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS/SUPERVISIONES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
Sentido Esperado				ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PUBLICA EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS							
Unidad de medida: 25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	234.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
PROGRAMACIÓN INICIAL	9.00		54.00		126.00		45.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	9.00		0.00		0.00		0.00
METAS ALCANZADAS	9.00		0.00		0.00		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00
						CUMPLIMIENTO DE METAS	
						T1+T2+T3+T4	
						234.00	
						T1+T2+T3+T4	
						9.00	
						T1+T2+T3+T4	
						9.00	
						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
						3.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		000--			002-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
148,990,560.06	976,270.79	1,312,773.54	148,654,057.31	31,127,067.91		0.00		0.00			
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				31,127,067.91			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
34,706,654.33		31,323,357.12		132,844,952.66		31,127,067.91		99.37			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN INFRAESTRUCTURA VIAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS				Número de indicador :	3634					
Definición :	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN CARRETERAS ALIMENTADORAS, QUE NOS GARANTIZAN LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS										
Método de Cálculo :	(ACTIVIDADES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS/ACTIVIDADES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)*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						
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN INFRAESTRUCTURA VIAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS										
Unidad de medida:	25 - NÚMERO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	2,675.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	596.00		682.00		860.00		537.00		T1+T2+T3+T4	2,675.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	596.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	596.00	
METAS ALCANZADAS	596.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	596.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	22.28	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		000--			004-EJECUCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
3,113,406.47	1,500.00	3,949.95	3,110,956.52	499,340.51		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				499,340.51		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
886,060.14		576,005.21		782,087.67		499,340.51		499,340.51		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								86.69		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS				Número de indicador :	3635				
Definición :	NÚMERO DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CARRETERAS ALIMENTADORAS, PARA GARANTIZAR SU CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN.									
Método de Cálculo :	(ACCIONES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS/ ACCIONES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)*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					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LAS CARRETERAS ALIMENTADORAS A SER REHABILITADAS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REALIZADAS									
Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	458.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	117.00		154.00		117.00		70.00		T1+T2+T3+T4	458.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	117.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	117.00
METAS ALCANZADAS	117.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	117.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	25.55

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**  
**ESTRATEGIA:** 01-INTERVENIR CAMINOS RURALES A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA  
**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA DE PUENTES VEHICULARES  
**UE:** 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
**COMPONENTE:** 82-PUENTES VEHICULARES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 296-PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL CONSTRUIDO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		002-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR TLALTINANGO, EN FRANCISCO I. MADERO KM 0+284, EN LA LOCALIDAD DE SANTO DOMINGO TLALTINANGO, DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO SUCHILQUITONGO.			001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR TLALTINANGO, EN FRANCISCO I. MADERO KM 0+284, EN LA LOCALIDAD DE SANTO DOMINGO TLALTINANGO, DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO SUCHILQUITONGO.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4		
0.00	19,933,554.11	0.00	19,933,554.11	19,933,554.11		0.00		0.00	0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		19,933,554.11	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		19,933,554.11		19,933,554.11		19,933,554.11		19,933,554.11	100.00		
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS				Número de indicador :	527					
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LOS PUENTES VEHICULARES A SER CONSTRUIDOS						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS										
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026		VALOR	46.80
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	46.80		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	46.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	46.80		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	46.80	
METAS ALCANZADAS	46.80		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	46.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE EL ARROYO INFIERNITO, UBICADO EN EL KM 3+560, EN EL CAMINO SIN NOMBRE DE EL JICARAL - SAN JORGE RÍO FRIJOL, EN EL MUNICIPIO DE COICOYÁN DE LAS FLORES		001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE EL ARROYO INFIERNITO, UBICADO EN EL KM 3+560, EN EL CAMINO SIN NOMBRE DE EL JICARAL - SAN JORGE RÍO FRIJOL, EN EL MUNICIPIO DE COICOYÁN DE LAS FLORES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,747,136.22	0.00	5,747,136.22	5,747,136.22	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		5,747,136.22	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	5,747,136.22	5,747,136.22	5,747,136.22	5,747,136.22	100.00	

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	527	
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS					
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA SER CONSTRUIDOS)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE	

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR			2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LOS PUENTES VEHICULARES A SER CONSTRUIDOS		

DATOS DE LA META						
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS QUE FACILITAN EL ACCESO A LAS COMUNIDADES PARA UN TRASLADO SEGURO Y EL INTERCAMBIO DE BIENES Y SERVICIOS					
Unidad de medida:	28 - METROS LINEALES					

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	6.58

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	6.58	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.58	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	6.58	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.58	
METAS ALCANZADAS	6.58	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.58	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

**ESTRATEGIA:** 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO  
**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 03-IMPLEMENTAR OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN, RECONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN, CONSERVACIÓN, MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS  
**UE:** 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 82-PUENTES VEHICULARES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 1028-ESTUDIO Y PROYECTO ELABORADO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		003-ELABORACIÓN DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ARROYO CARNERO, UBICADO EN EL KM 170 DE LA CARRETERA MEXICO 179 (SAN PABLO VILLA DE MITLA - T.C. (TUXTEPEC - PALOMARES)), EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOÁPAM			001-ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ARROYO CARNERO, UBICADO EN EL KM 170 DE LA CARRETERA MEXICO 179 (SAN PABLO VILLA DE MITLA - T.C. (TUXTEPEC - PALOMARES)), EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOÁPAM			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,000,384.00	0.00	1,000,384.00	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		500,192.00		0.00		0.00		0.00		
%										
								0.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS EN PUENTES VEHICULARES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS				Número de indicador :	273				
Definición :	ES UN PORCENTAJE DE NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS EN PUENTES VEHICULARES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS, QUE PERMITEN ANALIZAR Y PROYECTAR ACTIVIDADES QUE PUEDAN SER GESTIONADAS PARA SU EJECUCIÓN									
Método de Cálculo :	(ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS / ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - ES UN PORCENTAJE DE NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS EN PUENTES VEHICULARES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS, QUE PERMITEN ANALIZAR Y PROYECTAR ACTIVIDADES QUE PUEDAN SER GESTIONADAS PARA SU EJECUCIÓN									
Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026	VALOR		0.00	AÑO	2026	VALOR		1.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

ESTRATEGIA: 02-INTERVENIR CARRETERAS ALIMENTADORAS DEL ESTADO  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 02-MANTENER LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN BUENAS CONDICIONES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS  
 UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

COMPONENTE: 82-PUENTES VEHICULARES INTERVENIDOS  
 ACTIVIDAD: 13106-PUENTE VEHICULAR REHABILITADO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		000--			001-SUPERVISIÓN DE OBRA PÚBLICA 3% EJERCICIO 2026			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PÚBLICA DE REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS				Número de indicador :	3636				
Definición :	NÚMERO DE SUPERVISIONES, QUE NOS PERMITEN VERIFICAR, EVALUAR, CONTROLAR Y TRÁMITAR EL PAGO DE LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES EN EL ESTADO									
Método de Cálculo :	(SUPERVISIONES DE REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS/ SUPERVISIONES DE REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES PROGRAMADAS)*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					
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LOS PUENTES VEHICULARES A SER REHABILITADOS					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE SUPERVISIONES DE OBRA PÚBLICA DE REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS									
Unidad de medida:	25 - NÚMERO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026		VALOR	13.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	3.00		7.00		2.00		T1+T2+T3+T4		13.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		1.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		7.69

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		000--		002-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL: 570
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
9,089,755.40	8,798.00	114,958.59	8,983,594.81	1,733,131.15	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,733,131.15	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
2,126,519.01		1,749,789.35		8,268,266.83		1,733,131.15	99.05
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS			Número de indicador :	3637		
Definición :	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE PLANEACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES, QUE NOS GARANTIZAN LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS						
Método de Cálculo :	(ACTIVIDADES EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS/ACTIVIDADES EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES PROGRAMADAS)*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			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LOS PUENTES VEHICULARES A SER REHABILITADOS			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026		VALOR	0.00		AÑO	2026
						VALOR	149.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE
CUMPLIMIENTO DE METAS							
PROGRAMACIÓN INICIAL	33.00	38.00	48.00	30.00	T1+T2+T3+T4		149.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	33.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		33.00
METAS ALCANZADAS	33.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		33.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		22.15

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN  
UR 501 - CAMINOS BIENESTAR  
PRIMER TRIMESTRE 2026**



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		000--			003-EJECUCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
1,254,299.70	3,000.00	9,809.15	1,247,490.55	275,013.60		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				275,013.60	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
293,979.42		276,078.30		1,142,256.97		275,013.60		275,013.60	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								99.61	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS				Número de indicador :	3638			
Definición :	NÚMERO DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES, PARA GARANTIZAR SU CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN.								
Método de Cálculo :	(ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS/ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES PROGRAMADAS)*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				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					2.LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LOS PUENTES VEHICULARES A SER REHABILITADOS				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA REHABILITACIÓN DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS								
Unidad de medida:	25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR	0.00	AÑO	2026		VALOR	26.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	7.00		8.00		7.00		4.00		T1+T2+T3+T4 26.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 7.00
METAS ALCANZADAS	7.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 7.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 26.92

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN UR 501 - CAMINOS BIENESTAR PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**  
**ESTRATEGIA:** 01-INTERVENIR CAMINOS RURALES A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA  
**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 03-FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA DE PUENTES VEHICULARES  
**UE:** 002-ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
**COMPONENTE:** 82-PUENTES VEHICULARES INTERVENIDOS  
**ACTIVIDAD:** 1028-ESTUDIO Y PROYECTO ELABORADO

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES		000--		005-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	MUJERES:	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
450,998.98	53,452.51	1,500.00	502,951.49	83,692.71	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				83,692.71

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
103,045.44		88,898.49	286,313.19	83,692.71	83,692.71	94.14	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS			Número de indicador :	3639		
Definición :	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACION, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES, QUE NOS GARANTIZAN SU CORRECTA ADMINISTRACIÓN Y EJECUCIÓN.						
Método de Cálculo :	(ACTIVIDADES EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS/ACTIVIDADES EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES PROGRAMADAS)*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			
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR				LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACTIVIDADES DE ADMINISTRACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2026	VALOR	0.00	AÑO	2026	VALOR	148.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	33.00	38.00	47.00	30.00	T1+T2+T3+T4		148.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	33.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		33.00
METAS ALCANZADAS	33.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		33.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		22.30

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
 DIRECTOR GENERAL

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

### PRIMER TRIMESTRE 2026



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA			PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A PUENTES VEHICULARES			000--			006-EJECUCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA			HOMBRES:		MUJERES:	TOTAL:	570
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
483,323.34	1,500.00	3,993.58	480,829.76	99,069.33		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				99,069.33	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
109,064.26		100,134.03		388,669.50		99,069.33		98.94	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS				Número de indicador :	3640			
Definición :	NÚMERO DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES, PARA GARANTIZAR SU CORRECTA ADMINISTRACIÓN.								
Método de Cálculo :	(ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS/ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES PROGRAMADAS)*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				
REPORTES DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES ÁREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR					LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES REALIZADAS								
Unidad de medida:	25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2026		VALOR		0.00		AÑO	2026	
			VALOR		25.00				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	6.00		8.00		7.00		4.00		T1+T2+T3+T4 25.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	6.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 6.00
METAS ALCANZADAS	6.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 6.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 24.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
ING. MOISES SALAZAR MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL