

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

OBJETIVO INSTITUCIONAL: LLEVAR A CABO 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:

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

TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

ESTRATEGIA: 02-DESARROLLAR ACCIONES DE MEJORA EN INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LAS LOCALIDADES DEL ESTADO

LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-MEJORAR LOS ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS LOCALIDADES URBANAS Y RURALES DEL ESTADO.

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

FIN: CONTRIBUIR A MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

PROPÓSITO: LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UNA PLANEACIÓN ORDENADA E INFRAESTRUCTURA PÚBLICA Y EQUIPAMIENTO URBANO SOSTENIBLE E INCLUYENTE.

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

ACTIVIDAD: 13055-OBRA DE EQUIPAMIENTO URBANO CONSTRUIDA

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
0.00	3,000,418.97	3,000,418.97	3,000,418.97
			Ejercido
			3,000,418.97
			% de Ejercido Vs. Modificado
			100.00

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre:	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE OBRAS DE URBANIZACIÓN CONSTRUIDOS		Número de indicador:
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 PROGRAMADAS A CONSTRUIR)*100		
Tipo:	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			Tipo de Valor
			FLUJO
			Sentido Esperado
			ASCENDENTE

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	AÑO	VALOR
	0.00	2026	600.00

METAS	AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD				CUMPLIMIENTO DE METAS
	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	600.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	600.00	0.00	0.00	0.00	600.00
METAS ALCANZADAS	600.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	600.00
					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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
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 PROGRAMÁTICA								
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-REHABILITACION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA FERROCARRIL, EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE ZAACHILA			001-REHABILITACION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO 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	EJERCIDO T4
0.00	1,399,125.14	0.00	1,399,125.14	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD			
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado
0.00	1,399,125.14	0.00	0.00
Ejercido			0.00
% de Ejercido Vs. Modificado			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	2026	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
ING. MOISE SALAZAR MARTINEZ
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: 13073-OBRA DE INFRAESTRUCTURA URBANA REHABILITADA

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-REHABILITACIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO SIN NOMBRE, EN LA CALLE PORFIRIO DÍAZ 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
 LIO. VÍCTOR MANUEL CORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA PRESIDENCIA/ENTIDAD
 ING. MOISÉS 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

MATRIZ 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 PROGRAMÁTICA							
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	4,495,154.23	3,899,000.20	3,868,071.01	3,868,071.01	86.05		

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 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 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. MOISE SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



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

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	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	9,899,166.74	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 VILLAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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+800 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+800 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 MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
0.00	9,996,710.99	0.01	9,996,710.98	9,996,710.98		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						9,996,710.98
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		9,996,710.98		9,996,710.98		9,996,710.98		9,996,710.98		
				% 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	
									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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISÉS SOLÍS MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 EVALUACION 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	2025	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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA											
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			
0.00	3,368,237.65	0.00	3,368,237.65	3,368,237.65		0.00		0.00			
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								3,368,237.65			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido		% 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 GARRIGA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOJIBES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	984,944.78	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	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SÚPUESTO			
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 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	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	3.80	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.80	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS	3.80	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL BORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISES MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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 EVALUACION 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	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	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.25	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.25	
METAS ALCANZADAS	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.25	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.03	0.00	0.00	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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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:	670
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISÉS BALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4
0.00	15,081,258.83	0.00	15,081,258.83	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	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 EVALUACION 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

 VIC-VICTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISÉS GARCÍA 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: 286-CAMINO RURAL PAVIMENTADO

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 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	6,904,527.20	0.00	6,904,527.20	6,904,527.20	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							6,904,527.20

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	6,904,527.20	6,904,527.20	6,904,527.20	6,904,527.20	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 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	0.98

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. VÍCTOR MANUEL SORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
 ING. MOISES ALVARO MARTINEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
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	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
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	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 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	0.50	
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	0.00	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

MC. 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 PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRAULICO DEL CAMINO LOCAL DEL E.C. (TUXTEPEC ? T.C. (OAXACA ? TEHUANTEPEC)) ? ROBERTO OLIVARES ARELLANO ? SANTA SOFÍA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 2+878, SUBTRAMO DEL KM 1+700 AL KM 2+400, EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA JACATEPEC		001-PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRAULICO 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 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	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	5,460,015.60	0.00	5,460,015.60	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				0.00

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	0.00	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 SORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA IDENTIDAD
ING. MOISES MARTÍNEZ MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN FED:

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 PROGRAMÁTICA									
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	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
187,531,645.16	1,219,297.76	3,037,777.82	185,713,165.10	36,822,341.34	0.00	0.00	0.00	36,822,341.34	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
41,966,895.67	37,375,072.49	157,881,249.76	36,822,341.34	36,822,341.34	98.52				
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 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 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

ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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	16,524.92	52,156.56	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	
980,658.09		828,029.89		3,285,113.39		762,739.15		762,739.15	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								92.11	
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 %

JEFES ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISE SAUCER MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
485,162.31	0.00	2,449.95	482,712.36	96,904.94		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	96,904.94	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
113,873.60		107,432.94		379,652.10		96,904.94		96,904.94		
								% de Ejercido Vs. Modificado	90.20	
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		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 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		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	130.00		172.00		130.00		78.00		T1+T2+T3+T4	510.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	130.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	130.00
METAS ALCANZADAS	130.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	130.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	25.49

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIG. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
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		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-CONSTRUCCION 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		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		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
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	0.38
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

DR. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
0.00	2,127,845.42	0.00	2,127,845.42	2,127,845.42		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		2,127,845.42		
								% 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	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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 CASAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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-CONSTRUCCION 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		
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	4,553,378.31	9.53	4,553,368.78	4,553,368.78		0.00		0.00	0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado				
0.00	4,553,368.78	4,553,368.78	4,553,368.78	4,553,368.78	100.00	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 4,553,368.78			
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	0.67		
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	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
METAS ALCANZADAS	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.67	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	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 ALVARO MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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	
0.00	1,184,714.43	5.34	1,184,709.09	1,184,709.09		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,184,709.09	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		1,184,709.09		1,184,709.09		1,184,709.09		1,184,709.09	
								% 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									
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
									0.16
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
ING. MOISES BALCÁZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 NANAHAUATIPAM, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+780, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO NANAHAUATIPAM		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SAN GABRIEL CASA BLANCA ? SAN ANTONIO NANAHAUATIPAM, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+700, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+780, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO NANAHAUATIPAM	
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,515,596.90	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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. MOISÉS GALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
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		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,230,377.57
										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 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					SÚPUESTO					
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		AÑO	2026		VALOR		0.18
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 MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 HIDRAULICO DE EL TERRERO 7 E.C. (YUCUDAA - SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL TLACAMAMA		001-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO DE EL TERRERO 7 E.C. (YUCUDAA - SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+800, 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 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	0.55

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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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
LIG-VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING-MOISES AULES MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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: 670

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
0.00	3,670,627.57	3,670,627.57	3,670,627.57
			Ejercido
			3,670,627.57
			% 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	0.47

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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,441,689.92	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
ING. MOISES SALAS MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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-CONSTRUCCION 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	
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	4,553,127.74	1.10	4,553,126.64	4,553,126.64	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				4,553,126.64

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,553,126.64	4,553,126.64	4,553,126.64	4,553,126.64	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

 VIC-VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISES SWARTZMAN MARTINEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 HIDRAULICO 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 HIDRAULICO 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 SAFAZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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+386, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN GUICHICOVI		001-CONSTRUCCION 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+386, 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 :				Número de Indicador :			
PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS				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	T1+T2+T3+T4	0.84	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.84	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.84	
METAS ALCANZADAS	0.84	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.84	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.48	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
ING. MOISES SAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS BIENESTAR

PRIMER TRIMESTRE 2026



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4
0.00	3,718,954.39	0.01	3,718,954.38	3,718,954.38	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				3,718,954.38			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,718,954.38	3,718,954.38	3,718,954.38	3,718,954.38	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	0.51

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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 MARIA 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 MARIA 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: 670	
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		Ejercido	
0.00		5,120,003.88		0.00		0.00	
				Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado	
				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 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	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	T1+T2+T3+T4		1.50
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

HGO-VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING-MOISES SAENZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 HIDRAULICO 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 HIDRAULICO 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	EJERCIDO T4
0.00	6,049,746.55	0.00	6,049,746.55	6,049,746.55	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 6,049,746.55			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	6,049,746.55	6,049,746.55	6,049,746.55	6,049,746.55	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	0.85

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	T1+T2+T3+T4		0.85
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.85	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85
METAS ALCANZADAS	0.85	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.59	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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD

ING. MOISES SAENZ MARTINEZ
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		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		
0.00	2,020,840.07	0.00	2,020,840.07	2,020,840.07		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				2,020,840.07		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		2,020,840.07		2,020,840.07		2,020,840.07		2,020,840.07		
								% 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	0.25
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 GORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 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	0.09

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	T1+T2+T3+T4	0.09	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.09	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.09	
METAS ALCANZADAS	0.09	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.09	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.01	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.01 %

JEFE ADMINISTRATIVO

 VIC. VICTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISÉS GABRIEL MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	7,937,861.17	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 GORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISÉS SORIANO MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 HIDRAULICO 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-CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO 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	EJERCIDO T4
0.00	4,415,201.69	0.01	4,415,201.68	4,415,201.68	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 4,415,201.68			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,415,201.68	4,415,201.68	4,415,201.68	4,415,201.68	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	0.62

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 MANDEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. MOISES SAVALER MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 %

SEFE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA IDENTIDAD
ING. MOISES BALBUENA MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		020-CONSTRUCCION 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-CONSTRUCCION 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	
0.00	3,227,178.95	0.00	3,227,178.95	3,227,178.95		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				3,227,178.95	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		3,227,178.95		3,227,178.95		3,227,178.95		3,227,178.95	
								% 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	
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	
								0.41	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS		1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL		0.41		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA		0.41		0.00		0.00		0.00	
METAS ALCANZADAS		0.41		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		100.24		0.00		0.00		0.00	
								CUMPLIMIENTO DE METAS	
								T1+T2+T3+T4	
								0.41	
								T1+T2+T3+T4	
								0.41	
								T1+T2+T3+T4	
								0.41	
								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
ING. MOISES BALZAR MARTINEZ
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 HIDRAULICO DE REFORMA 7 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 HIDRAULICO 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		8,446,882.18		0.00		0.00		0.00		0.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :		PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :		2181			
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		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
INGENIERO MOISES SALAZAR MARTINEZ
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		062-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO 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 HIDRAULICO 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	EJERCIDO T4
0.00	4,884,626.58	0.00	4,884,626.58	4,884,626.58	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,884,626.58

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,884,626.58	4,884,626.58	4,884,626.58	4,884,626.58	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	2025	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 %

[Firma]
JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GARRIBO
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

[Firma]
TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,050,418.32	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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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	
0.00	7,026,982.76	0.00	7,026,982.76	7,026,982.76		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		7,026,982.76	
% 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		0.85					
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	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.85	0.00	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	0.00	T1+T2+T3+T4		0.85
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	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

HC-VIC FOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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:	670
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	12,534,606.02	0.00	12,534,606.02	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		8,396,807.32		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		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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.80		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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: 670

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,511,842.00	0.00	5,511,842.00	5,511,842.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,511,842.00			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,511,842.00	5,511,842.00	5,511,842.00	5,511,842.00	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				SÚPUESTO			
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISÉS GABRIEL MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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	
0.00	7,048,120.57	0.00	7,048,120.57	7,048,120.57		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				7,048,120.57	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		7,048,120.57		7,048,120.57		7,048,120.57		7,048,120.57	
								% 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 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									
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 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
									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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	1.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
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
ING. MOISES SÁENZ MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4	
0.00	3,513,407.51	0.00	3,513,407.51	3,513,407.51	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				3,513,407.51

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,513,407.51	3,513,407.51	3,513,407.51	3,513,407.51	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	0.35

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

 VIC-VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISÉS SÁNCHEZ MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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 HIDRAULICO 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 HIDRAULICO 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: 670	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	7,546,570.02	0.00	7,546,570.02	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		3,018,628.01		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 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 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		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.60	0.40		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.60	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
								0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL GÓRTEZ GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
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 PROGRAMÁTICA									
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 7 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 7 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	
0.00	5,094,358.63	0.03	5,094,358.60	5,094,358.60		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				5,094,358.60	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		5,094,358.60		5,094,358.60		5,094,358.60		5,094,358.60	
								% 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	
								0.76	
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	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.76	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.76	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 MAGON - 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 MAGON - 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	T1+T2+T3+T4	1.34	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.34	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.34	
METAS ALCANZADAS	1.34	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.34	
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISES SANCHEZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

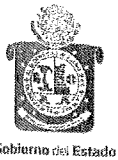
ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		028-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTA MARIA TENEXPAM ? E.C (2DA SECCIÓN ? 3RA SECCIÓN), 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 MARIA TENEXPAM ? 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		
0.00	9,995,014.62	0.00	9,995,014.62	9,995,014.62		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				9,995,014.62		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		9,995,014.62		9,995,014.62		9,995,014.62		9,995,014.62		
								% 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					SÚRUESTO					
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		2025		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 CALZADILLA MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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. (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-CONSTRUCCION 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		
0.00	6,457,810.87	0.00	6,457,810.87	6,457,810.87		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		6,457,810.87		
								% 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 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		0.74
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MARCELO 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		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	EJERCIDO T4
0.00	4,230,361.63	0.03	4,230,361.60	4,230,361.60	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			4,230,361.60

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD					
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00	4,230,361.60	4,230,361.60	4,230,361.60	4,230,361.60	100.00

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :		PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS		Número de indicador :	
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
ING. MOISE SALAZAR HERNANDEZ
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		038-CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO DE SAN PEDRO LOMA LARGA ? BARRANCA LARGA (LA CIENEGA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+740, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MATEO RIO HONDO Y SAN ANDRÉS PAXTLÁN		001-CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO DE SAN PEDRO LOMA LARGA ? BARRANCA LARGA (LA CIENEGA), TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+740, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MATEO RIO 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	EJERCIDO T4
0.00	3,121,043.48	0.00	3,121,043.48	3,121,043.48	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 3,121,043.48			

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	3,121,043.48	3,121,043.48	3,121,043.48	3,121,043.48	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 MANDEL-CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES BALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		076-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		
0.00	6,543,842.88	0.00	6,543,842.88	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		2,617,537.15		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 GORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISES GARCIA MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA											
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 HIDRAULICO 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 HIDRAULICO 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		EJERCIDO T4	
0.00	5,953,171.72	0.00	5,953,171.72	5,953,171.72		0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										5,953,171.72	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		5,953,171.72		5,953,171.72		5,953,171.72		5,953,171.72		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											
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	0.61
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 GORTÉS 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 PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4
0.00	4,438,914.70	0.00	4,438,914.70	4,438,914.70	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,438,914.70

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,438,914.70	4,438,914.70	4,438,914.70	4,438,914.70	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

 VIC-VICTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 INC-MOISÉS BRIZUELA MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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-CONSTRUCCION 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	EJERCIDO T4
0.00	4,226,879.63	0.00	4,226,879.63	4,226,879.63	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 4,226,879.63			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		4,226,879.63	4,226,879.63	4,226,879.63	4,226,879.63	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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
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-CONSTRUCCION 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	EJERCIDO T4	
0.00	12,958,967.24	0.00	12,958,967.24	12,958,967.24	0.00	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	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :		PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :			
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	2026			
				0.00	1.95			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.95		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.95		0.00		0.00		0.00	
METAS ALCANZADAS	1.95		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							1.95	
							T1+T2+T3+T4	
							1.95	
							T1+T2+T3+T4	
							1.95	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

 H.C. VÍCTOR MANUEL GORTÉS GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD

 ING. MOISÉS DE LA CRUZ MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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 HUAJOLOTITLÁN			001-CONSTRUCCION 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 HUAJOLOTITLÁN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:		MUJERES:		TOTAL:	670
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	6,099,773.27	0.00	6,099,773.27	6,099,773.27		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				6,099,773.27	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		6,099,773.27		6,099,773.27		6,099,773.27		6,099,773.27	
				% 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	
								0.96	
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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.96		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.96		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
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
ING. MOISES CALZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		037-CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO 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-CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO 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: 670

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 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 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 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	0.06

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 SORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 AGUSTÍN 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 AGUSTÍN 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	EJERCIDO T4
0.00	3,251,022.54	0.00	3,251,022.54	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	3,251,022.54	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							

LINEA 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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		005-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CARRETERA DE PINOTEPA DE DON LUIS 7 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 HIDRAULICO DE LA CARRETERA DE PINOTEPA DE DON LUIS 7 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 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	
								0.78	
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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.78		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.78		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISÉS GARCÍA MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES ALVARO MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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 7 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 7 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		
0.00	1,260,189.14	0.00	1,260,189.14	1,260,189.14		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,260,189.14
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		1,260,189.14		1,260,189.14		1,260,189.14		1,260,189.14		
								% 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	0.15		
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	103.45	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 GARRIL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISES GONZALEZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		047-CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO 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-CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO 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	EJERCIDO T4	
0.00	2,538,764.82	32.67	2,538,732.15	2,538,732.15	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				2,538,732.15

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,538,732.15	2,538,732.15	2,538,732.15	2,538,732.15	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	0.28

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
ING. MOISE SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 HIDRAULICO 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 MARIA JALAPA DEL MARQUÉS		001-CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRAULICO 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 MARIA 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	T1+T2+T3+T4	1.32	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.32	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.32	
METAS ALCANZADAS	1.32	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.32	
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 CORTÉZ GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 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	0.50
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES ALVARO MARTINEZ
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		088-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	EJERCIDO T4
0.00	5,117,269.32	0.00	5,117,269.32	5,117,269.32	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,117,269.32			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		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
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 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	0.68
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
ING. MOISE GALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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-CONSTRUCCION 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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	8,744,405.28	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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INICIATIVAS
ING. MOJIBES 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		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-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	
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	1,903,737.25	0.00	1,903,737.25	1,903,737.25	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							1,903,737.25

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD			
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado
0.00	1,903,737.25	1,903,737.25	1,903,737.25
			Ejercido 1,903,737.25
			% 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
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	0.15

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
ING. MOISES RAFAEL MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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 7SANTA 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 7SANTA 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	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		20,250,972.36		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 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	7.50
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	7.50		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	7.50
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.50		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	7.50
METAS ALCANZADAS	7.50		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	7.50
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 GORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
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-REHABILITACION 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		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	
								1.18	
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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	1.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
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
ING. NOISES PALAZU MARTINEZ
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		077-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA 7 SAN JUAN DIQUIYÚ 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 7 SAN JUAN DIQUIYÚ 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:	670

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
0.00	3,999,868.44	0.00	0.00
		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
		0.00	0.00

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS		Número de indicador :
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
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE
Tipo de Valor	Sentido Esperado		
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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		065-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:
							670

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
0.00	5,065,915.68	5,065,915.68	5,065,915.68
			Ejercido
			5,065,915.68
			% de Ejercido Vs. Modificado
			100.00

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre :	Número de indicador :		
PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS	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
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE
Tipo de Valor	Sentido Esperado		
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:	Unidad de medida:
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	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

 ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	33,928,732.61	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 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	5.82
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	5.82	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 5.82		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.82	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 5.82		
METAS ALCANZADAS	5.82	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 5.82		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.05	0.00	0.00	0.00	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 SANCHEZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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-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	
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,270,681.55	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
ING. MOISES SANCHEZ MARTINEZ
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		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
0.00	9,984,439.53	9,984,439.53	9,984,439.53
			Ejercido
			9,984,439.53
			% de Ejercido Vs. Modificado
			100.00

DATOS DEL INDICADOR			
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS		Número de indicador :
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
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE
Tipo de Valor	Sentido Esperado		
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	AÑO	2026		VALOR
			0.00				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	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.41
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.41
METAS ALCANZADAS	4.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.41
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA											
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		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		6,946,404.20		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 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	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
ING. MOJIBES GALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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 Y 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-REHABILITACION DE LA CARRETERA MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ Y 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	
0.00	5,135,755.86	0.00	5,135,755.86	5,135,755.86		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				5,135,755.86	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		5,135,755.86		5,135,755.86		5,135,755.86		5,135,755.86	
								% 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 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	
								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	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.76	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	1.76	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISES DEL PUERTO 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		033-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO 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 ASFÁLTICO 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
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE
0.00	12,513,323.94	12,513,323.94	12,513,323.94	12,513,323.94	100.00		12,513,323.94
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	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	T1+T2+T3+T4	5.18	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.18	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.18	
METAS ALCANZADAS	5.18	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.18	
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

ING. MOISÉS SALVADOR MARÍN FERRER
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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	
0.00		3,336,522.91		0.00		3,336,522.91		EJERCIDO T2	
								0.00	
								EJERCIDO T3	
								0.00	
								EJERCIDO T4	
								0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
								3,336,522.91	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		3,336,522.91		3,336,522.91		3,336,522.91		3,336,522.91	
								% de Ejercido Vs. Modificado	
								100.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :					PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS				
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									
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	
PROGRAMACIÓN INICIAL		1.36		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA		1.36		0.00		0.00		0.00	
METAS ALCANZADAS		1.36		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		100.29		0.00		0.00		0.00	
								CUMPLIMIENTO DE METAS	
								T1+T2+T3+T4	
								1.36	
								T1+T2+T3+T4	
								1.36	
								T1+T2+T3+T4	
								1.36	
								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
ING. MOISES GARCIA MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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 7 SAN FRANCISCO CAHUACUA, CON CONCRETO ASFÁLTICO, 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 MARÍA LACHIXIO			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA EL VADO 7 SAN FRANCISCO CAHUACUA, CON CONCRETO ASFÁLTICO, 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 MARÍA 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	
0.00	2,331,595.11	0.01	2,331,595.10	2,331,595.10		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				2,331,595.10	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		2,331,595.10		2,331,595.10		2,331,595.10		2,331,595.10	
								% 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 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
									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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		021-REHABILITACION DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SANTA MARIA 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 MARIA IPALAPA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO ASFÁLTICO DEL E.C. (YUCUDAA ? SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL) ? SANTA MARIA 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 MARIA 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 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	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	T1+T2+T3+T4	4.13	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.13	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.13	
METAS ALCANZADAS	4.13	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.13	
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. MOJIBES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	5,990,073.48	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					

LINEA 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. VÍCTOR MANDEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES BLANCO MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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:	670
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 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	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. VÍCTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES BLAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
0.00	991,954.35	0.00	991,954.35	991,954.35		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		991,954.35
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		991,954.35		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		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	0.22
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

LIG. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

ING. MOISES SALAS MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
137-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		009-REHABILITACION 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		
0.00	8,811,262.33	0.00	8,811,262.33	8,811,262.33		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				8,811,262.33		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		8,811,262.33		8,811,262.33		8,811,262.33		8,811,262.33		
								% 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	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

 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD

 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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-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	
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	4,199,789.58	0.00	4,199,789.58	4,199,789.58	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,199,789.58

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,199,789.58	4,199,789.58	4,199,789.58	4,199,789.58	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	0.90

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	T1+T2+T3+T4	0.90	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.90	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.90	
METAS ALCANZADAS	0.90	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.90	
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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,000,188.42	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 %

JEEE ADMINISTRATIVO
LIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. MOISE SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
0.00	10,143,067.41	0.00	10,143,067.41	10,143,067.41		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		10,143,067.41		
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 : GESTIÓN Dimensión : EFICACIA Frecuencia de Medición : TRIMESTRAL Forma de cálculo del indicador : PORCENTAJE Tipo de Valor : ACUMULADO Sentido Esperado : ASCENDENTE MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN : REPORTE DE ACTIVIDADES REALIZADAS EMITIDAS POR LAS DIFERENTES AREAS ADMINISTRATIVAS TRIMESTRALMENTE, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE CAMINOS BIENESTAR SUPUESTO : 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		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 4.95	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 4.95	
METAS ALCANZADAS	4.95		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 4.95	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.02		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.02	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.02 %

JEFE ADMINISTRATIVO

 LIC. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GARRIDO
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA

 ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
0.00	4,694,774.45	0.01	4,694,774.44	4,694,774.44		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						4,694,774.44
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
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
ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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 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	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

 VIC-VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

 ING-MOISES SALAZAR MARTINEZ
 DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 001-CAMINOS BIENESTAR

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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		
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		
0.00		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		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 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		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	9.00	54.00		126.00		46.00		T1+T2+T3+T4	234.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	9.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	9.00	
METAS ALCANZADAS	9.00	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	9.00	
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

 VIC. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

OFICIAL DE LA DEPENDENCIA

 ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ
 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 PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4
148,990,560.06	925,270.79	1,261,773.54	148,654,057.31	31,127,067.91	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							31,127,067.91
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
34,706,654.33	31,520,370.18	132,844,952.66	31,127,067.91	31,127,067.91	98.75		
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							
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 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 CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
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	EJERCIDO T4
3,113,406.47	0.00	2,449.95	3,110,956.52	499,340.51	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	499,340.51
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
886,060.14		879,619.48	782,087.67	499,340.51	499,340.51	56.77	
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
LIG. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA IDENTIDAD
ING. MOISÉS SALAZAR MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



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

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
0.00	19,933,554.11	19,933,554.11	19,933,554.11
			Ejercido
			19,933,554.11
			% de Ejercido Vs. Modificado
			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
 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
 SUPUESTO
 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			AÑO	2026		
	VALOR	0.00		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 CORTÉS 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

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 GORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
ING. MOISES BELTRÁN MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL

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



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 PROGRAMÁTICA										
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 MÉXICO 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 MÉXICO 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		EJERCIDO T4
0.00	1,000,384.00	0.00	1,000,384.00	0.00		0.00		0.00		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
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										
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 - 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										
AÑO	2026		VALOR		0.00		VALOR PROGRAMADO ANUAL		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		T1+T2+T3+T4	1.00
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 MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



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

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	4,298.00	110,458.59	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	% de Ejercido Vs. Modificado
2,126,619.01		1,760,032.25		8,268,266.83	1,733,131.15	1,733,131.15	98.47
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	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 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 MARINEL CORTES SARRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. MOISES ANTONIO MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

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:	670
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
1,254,299.70	0.00	6,809.15	1,247,490.55	275,013.60	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							275,013.60
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
293,979.42		278,692.10		1,142,266.97	275,013.60	275,013.60	98.72
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 ÁREAS 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		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE	7.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
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
ING. MOISES SAENZ MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



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 PROGRAMÁTICA									
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	
450,998.98	51,952.51	0.00	502,951.49	83,692.71		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
103,045.44		108,580.05		286,313.19		83,692.71		83,692.71	
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 ADMINISTRACIÓN, 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									
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 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
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	33.00		0.00		0.00		0.00		148.00
METAS ALCANZADAS	33.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		33.00
									T1+T2+T3+T4
									33.00
									PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
									22.30

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

ING. VICTOR MANUEL CORTES GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

ING. MOISES MOCTEZUMA MARTINEZ
DIRECTOR GENERAL

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



Gobierno del Estado

UE: 004-DIRECCIÓN DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
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	0.00	2,493.58	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		102,592.32		388,669.50		99,069.33		99,069.33		
								% de Ejercido Vs. Modificado		96.57
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		
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					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. VÍCTOR MANUEL CORTÉS GABRIEL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. JOSÉ ESTEBAN MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL