

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		001-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
213,276,582.10	4,680,204.09	1,950,309.41	216,006,476.78	54,511,349.27	68,940,859.75	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						123,452,209.02	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
53,610,308.94	71,611,048.01	13,652,288.97	68,940,859.75	68,940,859.75	96.27		

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

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	3,810.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	890.00	1,085.00	1,047.00	788.00	T1+T2+T3+T4	3,810.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	890.00	1,085.00			T1+T2+T3+T4	1,975.00	
METAS ALCANZADAS	824.00	1,085.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1,909.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	92.58	100.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	50.10	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		002-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
2,905,404.77	38,614.02	800.00	2,943,218.79	735,524.07	826,146.69	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,561,670.76	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
764,679.87		934,008.79		210,965.69		826,146.69	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				826,146.69		88.45	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS				Número de indicador : 2588			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO							
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS					
Unidad de medida:		25 - NÚMERO					
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	1,372.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	343.00	343.00	343.00	343.00	T1+T2+T3+T4	1,372.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	343.00	343.00			T1+T2+T3+T4	686.00	
METAS ALCANZADAS	300.00	343.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	643.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	87.46	100.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	46.87	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		003- SUPERVISIÓN DE OBRA PUBLICA 2.5 % EJERCICIOS 2021	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,564,750.50	0.00	2,564,750.50	0.00	2,400,000.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,400,000.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		2,400,000.00	2,400,000.00	2,400,000.00	2,400,000.00	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS				Número de indicador : 2588			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO							
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS					
Unidad de medida:		25 - NÚMERO					
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	400.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	40.00	120.00	120.00	120.00	T1+T2+T3+T4	400.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	40.00	120.00			T1+T2+T3+T4	160.00	
METAS ALCANZADAS	40.00	120.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	160.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	100.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	40.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		001-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO COATLÁN		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SAN PABLO COATLÁN - SAN FRANCISCO COATLÁN TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,960,000.00	5,480.94	1,954,519.06	1,854,709.64	99,809.42	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,954,519.06	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	99,809.42	-5,480.94	99,809.42	99,809.42	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	334.54	AÑO	2021	VALOR	7.13
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	7.13	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	7.13	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	7.13			T1+T2+T3+T4	7.13	
METAS ALCANZADAS	7.06	0.07	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	7.13	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.98	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.98 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		002-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO COATLÁN		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL E.C.(BARRANCA LARGA - VENTANILLA) COMITLÁN - TAMARINDO TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+100	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	4,000,000.00	7,133.69	3,992,866.31	3,054,804.10		938,062.21	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				3,992,866.31			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		938,062.21		-7,133.69		938,062.21	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				938,062.21		100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	334.54	AÑO	2021	VALOR	5.80
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	5.80	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.80	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	5.80			T1+T2+T3+T4	5.80	
METAS ALCANZADAS	5.49	0.31	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	5.80	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	5.34	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.34 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 337-CONSERVAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		003-CONSERVACIÓN DEL CAMINO GUEVEA DE HUMBOLDT-EL PORVENIR DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN TRAMOS PARCIALES EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT		001-CONSERVACIÓN DEL CAMINO GUEVEA DE HUMBOLDT-EL PORVENIR DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN TRAMOS PARCIALES EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	582,335.31	0.00	582,335.31	502,013.20	80,322.11	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		582,335.31	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	80,322.11	0.00	80,322.11	80,322.11	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS			Número de indicador :	337		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_ TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	0.10

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.10	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.10	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.10			T1+T2+T3+T4	0.10	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.10	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.10	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		004-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL LAS PLAMAS-SANTO DOMINGO E.C.(LA VENTOSA-TAPANATEPEC) 0+000 AL KM. 15+400 TRAMOS PARCIALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NILTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL LAS PLAMAS-SANTO DOMINGO E.C.(LA VENTOSA-TAPANATEPEC) 0+000 AL KM. 15+400 TRAMOS PARCIALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NILTEPEC		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	402,870.14	0.01	402,870.13	402,870.13	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							402,870.13

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	334.54	AÑO	2021	VALOR	0.04

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.04	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.04	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.04			T1+T2+T3+T4	0.04	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.04	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.04	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		005-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO DEL MAR - EL SAUCE DEL KM. 0+000 AL KM. 16+000 TRAMOS PARCIALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NILTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN FRANCISCO DEL MAR - EL SAUCE DEL KM. 0+000 AL KM. 16+000 TRAMOS PARCIALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO NILTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	485,624.19	0.00	485,624.19	485,624.19	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	485,624.19
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	334.54	AÑO	2021	VALOR	0.07
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.07	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.07	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.07			T1+T2+T3+T4	0.07	
METAS ALCANZADAS	0.07	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.07	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 337-CONSERVAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-CONSERVACIÓN DEL CAMINO XICAPESTLE-CORRAL DE PIEDRA DEL KM 0+000 AL KM 7+000 T.P. EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT		001-CONSERVACIÓN DEL CAMINO XICAPESTLE-CORRAL DE PIEDRA DEL KM 0+000 AL KM 7+000 T.P. EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	211,906.67	0.00	211,906.67	130,348.09	81,558.58	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						211,906.67	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	81,558.58	0.00	81,558.58	81,558.58	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS			Número de indicador :	337		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_ TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	0.04

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.04	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.04	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.04			T1+T2+T3+T4	0.04	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.04	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.04	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		007-CONSERVACIÓN DEL CAMINO E.C.(XICAPESTLE- CORRAL DE PIEDRA) - LA CUMBRE DEL KM 0+000 AL KM 4+000 EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT			001-CONSERVACIÓN DEL CAMINO E.C.(XICAPESTLE- CORRAL DE PIEDRA) - LA CUMBRE DEL KM 0+000 AL KM 4+000 EN LA LOCALIDAD DE GUEVEA DE HUMBOLDT			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	184,806.17	0.00	184,806.17	110,275.28		74,530.89		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				184,806.17		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		74,530.89		0.00		74,530.89		100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS				Número de indicador : 337						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2021		VALOR	0.04
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.04		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.04
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.04		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.04
METAS ALCANZADAS	0.04	0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.04
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		008-CONSERVACION DEL CAMINO E.C (XICALPEXTLE-LA CUMBRE) LAGUNAS DEL KM 0+000 AL KM 1+400 EN GUEVEA DE HUMBOLDT		001-CONSERVACION DEL CAMINO E.C (XICALPEXTLE-LA CUMBRE) LAGUNAS DEL KM 0+000 AL KM 1+400 EN GUEVEA DE HUMBOLDT		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	103,406.74	0.00	103,406.74	0.00		103,406.74		
						EJERCIDO T3		
						0.00		
						EJERCIDO T4		
						0.00		
							TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	103,406.74
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		103,406.74		0.00		103,406.74		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS			Número de indicador :	337			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	0.01	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.01	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.01	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.01			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	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		009-CONSERVACION DEL CAMINO GUEVEA DE HUMBOLDT - XICALPEXTLE DEL KM 0+000 AL KM 3+600 EN EL MUNICIPIO DE GUEVEA DE HUMBOLDT			001-CONSERVACION DEL CAMINO GUEVEA DE HUMBOLDT - XICALPEXTLE DEL KM 0+000 AL KM 3+600 EN EL MUNICIPIO DE GUEVEA DE HUMBOLDT				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	22,303.55	0.00	22,303.55	0.00		22,303.55		0.00			
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		22,303.55	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		22,303.55		0.00		22,303.55		22,303.55			
%										100.00	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :					PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS					Número de indicador :	337
Definición :										MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES	
Método de Cálculo :										(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100	
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS									
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2021		VALOR	0.01	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.01		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.01	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.01		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	0.00	0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		010-CONSERVACIÓN DEL CAMINO SANTIAGO LACHIGUIRI-LOMA ESPERANZA - SANTA MARIA NATIVITAS COATLAN DEL KM 0+000 AL KM 37+500 TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO SANTIAGO LACHIGUIRI		001-CONSERVACIÓN DEL CAMINO SANTIAGO LACHIGUIRI-LOMA ESPERANZA - SANTA MARIA NATIVITAS COATLAN DEL KM 0+000 AL KM 37+500 TRAMOS PARCIALES, EN EL MUNICIPIO SANTIAGO LACHIGUIRI	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	942,848.75	0.00	942,848.75	804,993.60	137,855.15	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		942,848.75	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	137,855.15	0.00	137,855.15	137,855.15	100.00	

DATOS DEL INDICADOR						
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS			Número de indicador :	337	
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES					
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100					
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO		
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA		

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	3.41

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.41	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.41	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.41			T1+T2+T3+T4	3.41	
METAS ALCANZADAS	3.41	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.41	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTIAGO CHOÁPAM - SAN JUAN TEOTALCINGO DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOÁPAM		001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SANTIAGO CHOÁPAM - SAN JUAN TEOTALCINGO DEL KM 0+000 AL KM 20+000 EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO CHOÁPAM	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,602,077.23	0.00	2,602,077.23	2,153,495.35	448,581.88	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,602,077.23	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	448,581.88	0.00	448,581.88	448,581.88	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	334		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.16	AÑO	2021	VALOR	6.53

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	6.53	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.53	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	6.53			T1+T2+T3+T4	6.53	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	6.00	0.53	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.53	
	0.00	8.12	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 8.12 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		012-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SAN PABLO COATLÁN - SAN SEBASTIÁN COATLÁN - E.C. (BARRANCA LARGA - VENTANILLA) DEL KM 0+000 AL KM 22+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300 Y DEL KM 4+600 AL KM 14+000. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PABLO COATLÁN Y SAN SEBASTIÁN COATLÁN		001-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 22+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+300 Y DEL KM 4+600 AL KM 14+000. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PABLO COATLÁN Y SAN SEBASTIÁN COATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,129,548.22	0.01	1,129,548.21	1,129,548.21		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				1,129,548.21			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	334		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.16	AÑO	2021	VALOR	2.35
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.35	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.35
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.35			T1+T2+T3+T4		2.35
METAS ALCANZADAS	2.35	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.35
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:  
 COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO  
 ACTIVIDAD: 337-CONSERVAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-CONSERVACIÓN DEL CAMINO E.C. (BARRANCA LARGA - VENTANILLA) - LALANA - SAN BALTAZAR LOXICHA, DEL KM 0+000 AL KM 14+290; SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+300. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN BALTAZAR LOXICHA Y SAN PABLO COATLÁN			001-CONSERVACIÓN DEL CAMINO SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 14+290, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 12+300. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN BALTAZAR LOXICHA Y SAN PABLO COATLÁN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	659,618.70	0.00	659,618.70	659,618.70		0.00		0.00	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS			Número de indicador :	337				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	2.09		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.09	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.09		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.09			T1+T2+T3+T4		2.09		
METAS ALCANZADAS	2.09	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.09		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		014-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO SINICAHUA		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL E.C.(LA UNIÓN - RÍO DE TABLAS) - YOSOCAHUA DEL KM. 0+000 AL KM. 4+500 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
				997,834.06	0.00	0.00	0.00
0.00	1,000,000.05	2,165.99	997,834.06	TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			997,834.06

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	336		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						

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

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN

REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/\\_TRIMESTRAL](https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral)

SUPUESTO

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	334.54	AÑO	2021	VALOR	2.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.18	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.18
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.18			T1+T2+T3+T4		2.18
METAS ALCANZADAS	2.18	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.18
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		058-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ LACHIGURI		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PEDRO MARTIR QUIECHIAPA - SANTA MARIA LACHIVIGOZA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 15+700, SUBTRAMO DEL KM 4+200 AL KM 15+700, EN TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	1,250,000.00	0.00	1,250,000.00	0.00		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				0.00			

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :		2733	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES			
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100			
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
Sentido Esperado				ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR			AÑO	VALOR		
	0.00			2021	4.41		

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.32	1.85	1.23	T1+T2+T3+T4		4.41
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.32			T1+T2+T3+T4		1.32
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

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

#### MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

**COMPONENTE:** 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 332-CONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		059-CONSTRUCCIÓN DE CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL		001-CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO E.C.(OAXACA - TUXTEPEC) PUERTO ELIGIO - SAN MARTÍN ZOYOLAPAM - SANTIAGO PROGRESO - SAN PEDRO OZUMACIIN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000, SUBTRAMO DEL KM. 11+000 AL KM. 14+600	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	10,000,000.00	0.00	10,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2734		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	3.60	

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.08	2.52	0.00	T1+T2+T3+T4	3.60	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.08			T1+T2+T3+T4	1.08	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		060-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA REGIÓN DE LA MIXTECA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN JUAN IHUALTEPEC- SAN JOSE CHEPETLAN DEL KM 0+00 AL KM 12+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,500,000.00	0.00	1,500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	0.00

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

**DATOS DEL INDICADOR**

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

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

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

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

**MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN**

REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/\\_TRIMESTRAL](https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral)

**SUPUESTO**

LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA

**DATOS DE LA META**

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

**Unidad de medida:** 34 - KILÓMETRO LINEAL

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	12.50	

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	3.75	8.75	0.00	T1+T2+T3+T4	12.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	3.75			T1+T2+T3+T4	3.75	
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  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		061-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN FELIPE USILA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FELIPE USILA- PENA BLANCA DEL KM 0+000 AL KM 5+600 TRAMOS PARCIALES			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	600,220.08	0.00	600,220.08	0.00		0.00		0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES; DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	VALOR			0.00	AÑO	2021		VALOR	1.86	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.86		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		1.86
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.86						T1+T2+T3+T4		1.86
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  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



ALINEACIÓN PED:  
 ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.  
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:  
 COMPONENTE: 195-PUENTE EN CAMINOS RURAL INTERVENIDO  
 ACTIVIDAD: 1339-CONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ?S/RIO YUUNUUM? UBICADO EN EL KM 3+049 DEL CAMINO SAN JUAN MIXTEPEC - AGUA ZARCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC PRIMERA ETAPA		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ?S/RIO YUUNUUM? UBICADO EN EL KM 3+049 DEL CAMINO SAN JUAN MIXTEPEC - AGUA ZARCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC PRIMERA ETAPA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,900,949.34	0.00	2,900,949.34	2,900,949.34	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 2,900,949.34			

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	1504		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	5 - METRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	9.74

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	9.74	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	9.74	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	9.74			T1+T2+T3+T4	9.74	
METAS ALCANZADAS	9.74	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	9.74	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		002-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ?S/RIO YUUNUUM? UBICADO EN EL KM 3+049 DEL CAMINO SAN JUAN MIXTEPEC - AGUA ZARCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC SEGUNDA ETAPA		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR ?S/RIO YUUNUUM? UBICADO EN EL KM 3+049 DEL CAMINO SAN JUAN MIXTEPEC - AGUA ZARCA, EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN MIXTEPEC SEGUNDA ETAPA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,237,186.56	0.00	1,237,186.56	0.00		1,230,303.16		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,230,303.16
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,237,186.56		1,230,303.16		1,230,303.16		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						99.44		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	1504			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
						Sentido Esperado		
						ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS							
Unidad de medida:	5 - METRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2021	
							VALOR	
							4.09	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.37		1.72		0.00		T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.37						T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	0.00	4.09		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	172.41		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 172.41 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-RECONSTRUCCIÓN DEL AMATE - ACATLÁN - COSOLAPA - VICENTE Y CAMALOTE - LIMITES EDOS. OAX/VER, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 43+000, TRAMOS PARCIALES.		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA - TETELA DEL KM 15+000 AL KM 21+500 EN EL MUNICIPIO ACATLÁN DE PÉREZ FIGUEROA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	7,658,382.13	0.00	7,658,382.13	7,658,382.13	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		7,658,382.13	

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						

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

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/ TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	1.63

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.63	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.63	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.63			T1+T2+T3+T4	1.63	
METAS ALCANZADAS	1.63	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.63	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		002-RECONSTRUCCIÓN DE IXTLÁN - CAPULÁLPAM DE MÉNDEZ - NATIVIDAD - ZOOGOCHO - SAN JUAN TABAA - VILLA ALTA - SAN ANDRÉS YAA - SAN MELCHOR BETAZA - SAN PEDRO CAJONOS - DÍAZ ORDAZ - E.C.(190), SUBTRAMO IXTLÁN - ZOOGOCHO, DEL KM 0+000 AL KM 58+000, EN TRAMOS PARCIALES.		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA E.C. (TUXTEPEC - OAXACA) - IXTLÁN DE JUÁREZ - VILLA TALEA DE CASTRO DEL KM 12+000 AL KM 17+350 EN LOS MUNICIPIOS DE NATIVIDAD Y SANTIAGO XIACUÍ			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0		
				TOTAL:			25060		
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2			
0.00	9,993,244.06	0.00	9,993,244.06	9,594,556.21		398,687.85			
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4			
				0.00		0.00			
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				9,993,244.06	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado			
0.00		398,687.85		0.00		398,687.85			
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		398,687.85		100.00			
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO					
REPORTES DE AVANCES DE GESTIÓN DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.					
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS								
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	47.01		AÑO	2021		
						VALOR	1.87		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.87		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.87
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.87						T1+T2+T3+T4	1.87
METAS ALCANZADAS	1.84	0.03		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.87
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	1.60		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 1.60 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**  
**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
**ACTIVIDAD:** 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		003-CONSERVACIÓN EL VADO -SAN SEBASTIÁN DE LAS GRUTAS - SAN VICENTE LACHIXIO - SANTA MARÍA LACHIXIO - SAN FERNANDO DE MATAMOROS - SAN FRANCISCO CAHUACUA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 80+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 31+500			001-CONSERVACIÓN DEL LA CARRETERA E.C. (OAXACA - PUERTO ESCONDIDO) - SAN SEBASTIÁN DE LAS GRUTAS - SAN VICENTE LACHIXIO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 22+000, PRINCIPAL DEL KM 22+000 AL KM 24+600, SAN VICENTE LACHIXIO - SANTA MARÍA LACHIXIO DEL KM 24+600 AL KM 26+100, CARRETERA SIN NOMBRE DEL KM 26+100 AL KM 31+500, EN LOS MUNICIPIOS LA COMPANIA, AYOQUEZCO DE ALDAMA, VILLA SOLA DE VEGA, SAN VICENTE LACHIXIO Y SANTA MARÍA LACHIXIO.				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
0.00	285,495.33	0.00	285,495.33	285,495.33		0.00		0.00		0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE										285,495.33	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :		PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS				Número de indicador :		439			
Definición :		MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL									
Método de Cálculo :		(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS									
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	197.26		AÑO	2021		VALOR	0.32	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.32			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.32					T1+T2+T3+T4	0.32			
METAS ALCANZADAS	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.32			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		004-RECONSTRUCCIÓN DE LIBRAMIENTO POCHUTLA DEL KM 0+000 AL KM 5+800		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA LIBRAMIENTO - POCHUTLA DEL KM 0+000 AL KM 5+300 , TRAMOS PARCIALES DEL MUNICIPIO SAN PEDRO POCHUTLA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,214,949.59	0.00	2,214,949.59	1,788,049.88	426,899.71	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,214,949.59	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	426,899.71	0.00	426,899.71	426,899.71	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						

Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO	
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/</a> TRIMESTRAL				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.	

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.64
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.64	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.64	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.64			T1+T2+T3+T4	0.64	
METAS ALCANZADAS	0.63	0.01	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.64	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	1.56	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 1.56 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

ACTIVIDAD: 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		005-CONSERVACIÓN EL MEZQUITE ? SANTA MARÍA CHIMALAPAS, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 55+000, SUBTRAMOS DIVERSOS			001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA E.C. (COATZACOALCOS - SALINA CRUZ) - SANTA MARÍA CHIMALAPA DEL KM 14+000 AL KM 50+500 EN SUBTRAMOS DIVERSOS EN LOS MUNICIPIOS DE ASUNCIÓN IXTALTEPEC Y SANTA MARÍA CHAMALAPA				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	76,370.41	0.00	76,370.41	76,370.41		0.00		0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00			
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439						
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS										
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2019		VALOR	197.26		AÑO	2021		VALOR	0.37	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.37		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.37	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.37						T1+T2+T3+T4	0.37	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.37		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.37	
	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		006-RECONSTRUCCIÓN DEL E.C. FEDERAL 200 (ACAPULCO-PINOTEPA NACIONAL)- EL CIRUELO - SANTO DOMINGO ARMENTA-SANTIAGO TAPEXTLA E.C.(CUAJINICUILAPA GRO. - BARRA MALDONADO GRO.), SUBTRAMO E.C. FEDERAL 200 (ACAPULCO-PINOTEPA NACIONAL)- EL CIRUELO - SANTO DOMINGO ARMENTA DEL KM 0+000 AL KM 19+000, TRAMOS PARCIALES			001-RECONSTRUCCIÓN DE CAMINO INDEPENDENCIA DEL KM 5+500 AL KM 6+100, CAMINO ADOLFO LOPEZ MATEOS DEL KM 6+100 AL KM 7+200 Y EL E.C. (LAS CRUCES - PINOTEPA NACIONAL) - SANTO DOMINGO ARMENTA - SANTIAGO TAPEXTLA DEL KM 7+200 AL KM 12+200 EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL Y E.C. (LAS CRUCES - PINOTEPA NACIONAL) - SANTO DOMINGO ARMENTA - SANTIAGO TAPEXTLA DEL KM 12+200 AL KM 17+700 EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO ARMENTA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00	498,329.21	0.00	498,329.21	498,329.21		0.00	
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
				0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				498,329.21			

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019		VALOR	47.01	AÑO	2021	
							0.12

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.12
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.12					T1+T2+T3+T4	0.12
METAS ALCANZADAS	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.12
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		007-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO E.C.(TLAXIACO-PUTLA)?RIO OCOTEPEC-SANTO TOMÁS OCOTEPEC-SANTA MARÍA YUCUITE, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 42+000, SUBTRAMOS DEL KM 3+500 AL KM21+000 EN UNA PRIMERA ETAPA SERÍA EL TRAMO DEL KM 3+500 AL KM 7+000			001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CAMINO SIN NOMBRE DEL KM 3+500 AL KM 4+700, 16 DE SEPTIEMBRE KM 4+700 AL KM 4+870, INDEPENDENCIA KM 4+870 AL KM 5+020, HIDALGO KM 5+020 AL KM 5+130, MATAMOROS KM 5+130 AL KM 5+430, CAMINO SIN NOMBRE KM 5+430 AL KM 5+730 Y CARRETERA SANTO TOMÁS OCOTEPEC - SANTA MARÍA YUCUITI KM 5+730 AL KM 7+000, MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS OCOTEPEC.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	443,564.14	0.00	443,564.14	443,564.14		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				443,564.14		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								nan		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :		436	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS								
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019	VALOR	47.01		AÑO	2021	VALOR	0.11		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.11						T1+T2+T3+T4	0.11	
METAS ALCANZADAS	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		008-REHABILITACION DE CONCRETO ASFALTICO DE LA CARRETERA TLAXIACO - SAN MIGUEL EL GRANDE DEL KM 0+000 AL KM 42+000, EN TRAMOS PARCIALES.		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA TLAXIACO - SAN MIGUEL EL GRANDE DEL KM 35+170 AL 41+040 DEL MUNICIPIO DE LA HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,150,587.69	0.00	2,150,587.69	2,150,587.69	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				2,150,587.69			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/ TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.47
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.47	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.47	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.47			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	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:  
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		009-CONSERVACIÓN DE HUAJUAPAN DE LEÓN ? MARISCALA DE JUÁREZ ? GUADALUPE DE RAMÍREZ, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 80+200		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA HUAJUAPAN DE LEÓN - MARISCALA DE JUÁREZ DEL KM 10+000 AL KM 80+200 EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JERÓNIMO SILACAYOAPILLA, SAN JOSÉ AYUQUILA, SAN MIGUEL AMATTLÁN, SANTA CRUZ TACACHE DE MINA, SAN NICOLÁS HIDALGO Y GUADALUPE DE RAMÍREZ	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	93,023.25	0.00	93,023.25	93,023.25	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							93,023.25

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	197.26	AÑO	2021	VALOR	0.70

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

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		010-RECONSTRUCCIÓN DEL E.C. FEDERAL 125 (YUCUDAA- PINOTEPA NACIONAL)- SAN MIGUEL TLACAMAMA- PINOTEPA DE DON LUIS- SAN JUAN COLORADO- SAN AGUSTÍN GHAYUCO- SANTA CATARINA MECHOACAN- E.C. FEDERAL 200 (PINOTEPA NACIONAL- ACAPULCO), SUBTRAMO E.C. FEDERAL 125 (YUCUDAA- PINOTEPA NACIONAL)- SAN MIGUEL TLACAMAMA- PINOTEPA DE DON LUIS- SAN JUAN COLORADO DEL KM 0+000 AL KM 38+00 TRAMOS PARCIALES ( 6.0 KM)			001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA E.C. (YUCUDAA - PINOTEPA NACIONAL) - TLACAMAMA DEL KM 0+000 AL KM 3+000, TLACAMAMA - SAN PEDRO JICAYÁN DEL KM 5+000 AL KM 6+400, SAN PEDRO JICAYÁN - PINOTEPA DE DON LUIS DEL KM 14+200 AL KM 15+800 EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MIGUEL TLACAMAMA Y SAN PEDRO JICAYÁN				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL		ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:		INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado		Ampliación		Reducción		Modificado		EJERCIDO T1		EJERCIDO T2	
0.00		704,009.56		0.00		704,009.56		704,009.56		0.00	
								EJERCIDO T3		EJERCIDO T4	
								0.00		0.00	
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		704,009.56	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		nan	
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				Número de indicador :		436					
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL											
Método de Cálculo : (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100											
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN		EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN											
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					SUPUESTO						
DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.											
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS									
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO		2019		VALOR		47.01		AÑO		2021	
								VALOR		0.18	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS		1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL		0.00		0.18		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA		0.00		0.18						T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS		0.18		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL		0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
										100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		011-RECONSTRUCCIÓN DE SOLA DE VEGA - SAN PEDRO JUCHATENGO - SAN GABRIEL MIXTEPEC - SAN PEDRO MIXTEPEC - PUERTO ESCONDIDO, DEL KM 78+800 AL KM 244+000, TRAMOS PARCIALES.		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA T.C. (OAXACA - PUERTO ÁNGEL) - PUERTO ESCONDIDO DEL KM 171+111 AL KM 175+000 Y DEL KM 183+750 AL KM 202+000, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JUAN LACHAO, SAN JERÓNIMO COATLÁN Y SAN GABRIEL MIXTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	10,146,864.35	0.02	10,146,864.33	10,146,864.33	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		10,146,864.33	

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION. DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS. INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	3.10

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

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		012-RECONSTRUCCIÓN DE SANTIAGO JUXTLAHUACA - SAN JUAN MIXTEPEC - TLAXIACO - SAN AGUSTÍN TLACOTEPEC - SAN MATEO PEÑASCO - ASUNCIÓN BUENAVISTA - CHALCATONGO - SANTIAGO YOSONDUA, TRAMO: TLAXIACO - SAN AGUSTÍN TLACOTEPEC - SAN MATEO PEÑASCO - ASUNCIÓN BUENAVISTA - CHALCATONGO - SANTIAGO YOSONDUA DEL KM 0+000 AL KM 82+000 EN TRAMOS PARCIALES.		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA TLAXIACO - CHALCATONGO DE HIDALGO DEL KM 51+200 AL KM 57+950, INDEPENDENCIA DEL KM 57+950 AL KM 58+300, LIBRAMIENTO ANASTACIO BUSTAMANTE DEL KM 58+300 AL KM 58+500, CUAUHTEMOC DEL KM 58+500 AL KM 58+850, MATAMOROS DEL KM 58+850 AL KM 59+250, LAZARO CARDENAS DEL KM 59+250 AL KM 59+500, INSURGENTES DEL KM 59+500 AL KM 59+750, CHALCATONGO DE HIDALGO - SANTIAGO YOSONDUA DEL KM 59+750 AL KM 60+000 EN LOS MUNICIPIOS DE SANTA CATARINA TICUA Y CHALCATONGO DE HIDALGO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	4,834,302.07	0.01	4,834,302.06	4,176,305.75		657,996.31		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,834,302.06		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		657,996.31		-0.01		657,996.31		
						Ejercido		
						657,996.31		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS		Número de indicador :		
						436		
Definición :								
MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL								
Método de Cálculo :								
(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Sentido Esperado				ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/</a> TRIMESTRAL				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				
Unidad de medida:				4 - KILÓMETRO				
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	47.01		AÑO	2021	
						VALOR	1.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		1.50		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		1.50					
METAS ALCANZADAS	1.47		0.03		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		2.00		0.00		0.00	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							1.50	
							T1+T2+T3+T4	
							1.50	
							T1+T2+T3+T4	
							1.50	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 2.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		013-RECONSTRUCCIÓN DE JUCHITÁN ? UNIÓN HIDALGO ? LA VENTA ? SAN MIGUEL CHIMALAPA- COFRADIA - SANTA INÉS - E.C. (EL MEZQUITE - SANTA MARÍA CHIMALAPA), DEL KM 0+000 AL KM 78+000, SUBTRAMO: JUCHITÁN ? UNIÓN HIDALGO ? LA VENTA -E.C. (JUCHITÁN - ARIAGA) DEL KM 0+000 AL KM 32+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+000			001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA JUCHITÁN DE ZARAGOZA - UNIÓN HIDALGO DEL KM 0+000 AL KM 8+000 DEL MUNICIPIO HEROICA CIUDAD DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	25060
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	115,660.83	0.00	115,660.83	115,660.83		0.00		0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								115,660.83	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	nan
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS				Número de indicador : 436					
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL									
Método de Cálculo : (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>					DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS							
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019	VALOR	47.01		AÑO	2021	VALOR	0.08	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.08	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.08	
METAS ALCANZADAS	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.08	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		014-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CERRO DEL VIDRIO ? SANTA CATARINA JUQUILA ? RÍO GRANDE TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 82+000 SUBTRAMOS PARCIALES		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE DEL KM 25+500 AL KM 29+200, ZACATEPEC - SANTA CATARINA JUQUILA DEL KM 29+200 AL KM 35+000, EN TRAMOS PARCIALES, DEL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	580,365.65	0.00	580,365.65	580,365.65	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		580,365.65	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/ TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.10
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.10	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.10
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.10			T1+T2+T3+T4		0.10
METAS ALCANZADAS	0.15	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.15
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		150.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:  
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		015-CONSERVACIÓN DE COPALITA- PLUMA HIDALGO- HUATULCO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 34+6000 TRAMOS PARCIALES		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA EL ZAPOTE - COPALITA DEL KM. 10+000 AL KM. 34+600 EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO POCHUTLA Y PLUMA HIDALGO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,119,241.65	0.01	6,119,241.64	5,604,867.67	514,373.97	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	6,119,241.64

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	514,373.97	-0.01	514,373.97	514,373.97	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :				Número de indicador :		439	
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/</a> TRIMESTRAL				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	197.26	AÑO	2021	VALOR	10.09
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	10.09	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.09	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	10.09			T1+T2+T3+T4	10.09	
METAS ALCANZADAS	9.70	0.39	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.09	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	3.87	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 3.87 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 02-INCREMENTAR Y MANTENER EN BUENAS CONDICIONES FÍSICAS LA RED DE CARRETERAS Y CAMINOS EXISTENTES EN OAXACA PARA MEJORAR LA CONECTIVIDAD MUNICIPAL, REGIONAL, INTERESTATAL Y NACIONAL  
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.  
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		016-AMPLIACIÓN DEL CAMINO SAN JOSÉ CHILTEPEC - SAN ISIDRO NARANJAL DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 0+000 AL 1+700		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 1+700 DEL MUNICIPIO SAN JOSÉ CHILTEPEC.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,798,179.93	0.00	1,798,179.93	1,798,179.93		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				1,798,179.93				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS			Número de indicador :	433			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo :	(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER AMPLIADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	10.84	AÑO	2021		
						VALOR		
						0.24		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.24		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00		0.24					T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.24		0.00		0.00		0.00	T1+T2+T3+T4
	0.00		0.00		0.00		0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
								100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		017-RECONSTRUCCIÓN DEL CAMINO BOCA DEL MONTE -COL. CUAUHTÉMOC- ESMERALDA LÍMITES EDOS OAX/VER. TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 18+000, EN TRAMOS PARCIALES		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA E.C. (COATZACOALCOS- SALINA CRUZ)- LA ESMERALDA (LÍMITE ESTADO DE OAXACA- VERACRUZ) DEL KM 1+000 AL KM 6+000 DEL MUNICIPIO SAN JUAN GUICHICOVI	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	139,463.77	0.00	139,463.77	139,463.77	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		139,463.77	

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

**DATOS DEL INDICADOR**

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS      Número de indicador : 436

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL

Método de Cálculo : (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)\*100

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

**MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN**      **SUPUESTO**

REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/\\_TRIMESTRAL](https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral)      DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.

**DATOS DE LA META**

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

Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.05

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.05	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.05			T1+T2+T3+T4	0.05	
METAS ALCANZADAS	0.05	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		018-RECONSTRUCCIÓN DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO ATOYAC. ENTRE SAN JACINTO AMILPAS - TECNOLÓGICO- PARQUE DEL AMOR DEL KM 0+000 AL KM 16+300, TRAMOS PARCIALES (1RA. ETAPA)		001-RECONSTRUCCIÓN DE CARRETERA CAMINO RIVERAS DEL ATOYAC KM 3+000 AL KM 4+850, CONSTITUYENTES KM 4+850 AL KM 6+000, EN TRAMOS PARCIALES, EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JACINTO AMILPAS Y OAXACA DE JUÁREZ. (1A. ETAPA)	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	302,296.84	0.00	302,296.84	302,296.84	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		302,296.84	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS			Número de indicador :	436		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION. DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS. INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_ TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.25
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.25	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.25	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.25			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	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		019-AMPLIACIÓN DEL CAMINO: E.C. (SANTO TOMÁS OCOTEPEC - SANTA MARIA YUCUHITI) - BENITO JUÁREZ, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+765.50, SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 0+000 AL KM 0+520 EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS OCOTEPEC		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO: E.C. (SANTO TOMÁS OCOTEPEC - SANTA MARIA YUCUHITI) - BENITO JUÁREZ, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+765.50, SUBTRAMO A MODERNIZAR DEL KM 0+000 AL KM 0+520 EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMÁS OCOTEPEC	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,005,579.81	0.00	4,005,579.81	4,005,579.81	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				4,005,579.81			

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS				Número de indicador : 433			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo : (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADAS/KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER AMPLIADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	10.84	AÑO	2021	VALOR	0.31

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.31	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.31	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.31			T1+T2+T3+T4	0.31	
METAS ALCANZADAS	0.31	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.31	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		020-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA DÍAZ ORDAZ - VILLA HIDALGO YALALAG - SAN ILDEFONSO VILLA ALTA DEL TRAMO 82+789.50 AL KM. 82+839.50, EN EL MUNICIPIO DE VILLA HIDALGO		001-RECONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA DÍAZ ORDAZ - VILLA HIDALGO YALALAG - SAN ILDEFONSO VILLA ALTA DEL TRAMO DEL KM. 82+789.50 AL KM. 82+839.50, EN EL MUNICIPIO DE VILLA HIDALGO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	728,103.51	0.00	728,103.51	728,103.51	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		728,103.51	

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

**DATOS DEL INDICADOR**

Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS      Número de indicador : 436

Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL

Método de Cálculo : (KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS/KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)\*100

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

**MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN**      **SUPUESTO**

REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/](https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/) TRIMESTRAL      DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.

**DATOS DE LA META**

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

Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	47.01	AÑO	2021	VALOR	0.03

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.03	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.03	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.03			T1+T2+T3+T4	0.03	
METAS ALCANZADAS	0.03	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.03	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:  
 COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA  
 ACTIVIDAD: 1347-CONSERVAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		021-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SAN PABLO COATLÁN - SAN SEBASTIÁN COATLÁN - E.C. (BARRANCA LARGA - VENTANILLA) DEL KM 0+000 AL KM 22+000. SUBTRAMO DEL KM 14+000 AL KM 22+000. EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN COATLÁN		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 22+000, SUBTRAMO DEL KM 14+000 AL KM 22+000. EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN COATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,276,406.00	0.01	1,276,405.99	1,276,405.99	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,276,405.99	

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	197.26	AÑO	2021	VALOR	2.56

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.56	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.56	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.56			T1+T2+T3+T4	2.56	
METAS ALCANZADAS	2.56	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.56	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		022-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA E.C(BARRANCA LARGA - VENTANILLA) - LALANA - SAN BALTAZAR LOXICHA, DEL KM 0+000 AL KM 14+290, SUBTRAMO DEL KM 12+300 AL KM 14+290. EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO COATLÁN		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 14+290, SUBTRAMO DEL KM 12+300 AL KM 14+290. EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO COATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	321,166.88	0.00	321,166.88	200,000.00	121,166.88	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		321,166.88	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	121,166.88	0.00	121,166.88	121,166.88	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_ TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	197.26	AÑO	2021	VALOR	0.36
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.36	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.36	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.36			T1+T2+T3+T4	0.36	
METAS ALCANZADAS	0.34	0.02	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.36	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	5.56	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 5.56 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		023-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SAN PABLO COATLÁN - SAN SEBASTIÁN COATLÁN - E.C. (BARRANCA LARGA - VENTANILLA) DEL KM 0+000 AL KM 22+000, SUBTRAMO DEL KM 1+300 AL KM 4+600. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PABLO COATLÁN Y SAN SEBASTIÁN COATLÁN		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE DEL KM 0+000 AL KM 22+000, SUBTRAMO DEL KM 1+300 AL KM 4+600. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PABLO COATLÁN Y SAN SEBASTIÁN COATLÁN		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,336,228.21	0.01	1,336,228.20	0.00		1,336,228.20		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,336,228.20		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,336,228.20		-0.01		1,336,228.20		
						Ejercido		
						1,336,228.20		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS		Número de indicador :		
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL				
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100				
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Sentido Esperado				ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTIÓN DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:				1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS				
Unidad de medida:				4 - KILÓMETRO				
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	197.26		AÑO	2021	
				VALOR	0.59			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	0.59					T1+T2+T3+T4	0.59
METAS ALCANZADAS	0.00	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		024-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SAN JOSÉ CIENEGUILLA - E.C. (BARRANCA LARGA - VENTANILLA) TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+500. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN SEBASTIÁN COATLÁN Y SAN PABLO COATLÁN		001-CONSERVACIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 7+500. EN LOS MUNICIPIOS DE SAN SEBASTIÁN COATLÁN Y SAN PABLO COATLÁN	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,097,103.18	0.00	4,097,103.18	1,787,031.04	2,310,072.14	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		4,097,103.18	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,310,072.14	0.00	2,310,072.14	2,310,072.14	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS			Número de indicador :	439		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS/ KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADAS						
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	197.26	AÑO	2021	VALOR	2.85
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.85	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.85	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.85			T1+T2+T3+T4	2.85	
METAS ALCANZADAS	2.25	0.60	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.85	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	21.05	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 21.05 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA

**ACTIVIDAD:** 1337-ELABORAR ESTUDIOS

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		032-ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS EJECUTIVOS PARA LA AMPLIACIÓN DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA		001-ELABORACIÓN DEL ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO SANTOS REYES ZOCHIUQUILAZOLA E.C.(SAN SEBASTIÁN TECOMAXTLAHUACA - SAN MARTÍN PERAS) TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+500	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			25060

PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,892,235.88	5,109.09	1,887,126.79	0.00	1,887,126.79	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				1,887,126.79

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,887,126.79	1,887,126.79	1,887,126.79	1,887,126.79	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de indicador :	2233		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*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 AVANCES DE GESTIÓN DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA ELABORAR EL ESTUDIO			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	1.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00	0.00			T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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



# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



**ALINEACIÓN PED:**

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

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 01-INCREMENTAR LA RED CARRETERA DEL ESTADO PRIVILEGIANDO LA CONECTIVIDAD COMO FACTOR DE DESARROLLO, FORTALECIENDO LA COMPETITIVIDAD TERRITORIAL.

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

**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 231-PUENTE EN CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 1350-CONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		04-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RÍO SALADO EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ AMILPAS		001-CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RÍO SALADO EN LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ AMILPAS, MUNICIPIO DE SANTA CRUZ AMILPAS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,276,538.23	0.00	4,276,538.23	4,276,538.23	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						4,276,538.23	

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS			Número de indicador :	441		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTIÓN DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDO.			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES EN VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	5 - METRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	10.50

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	10.50	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	10.50			T1+T2+T3+T4	10.50	
METAS ALCANZADAS PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	10.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.50	
	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 231-PUENTE EN CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 1352-REHABILITAR PUENTE VEHICULARE EN CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		04-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS		002-RECONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE RÍO DEL CORTE KM. 17+900 S/C BOGA DEL MONTE ? COL. CUAUHTÉMOC		001-REHABILITACIÓN DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE E.C. (COATZACOALCOS - SALINA CRUZ) - LA ESMERALDA (LÍMITE ESTADOS DE OAXACA - VERACRUZ) DEL KM 17+500 AL 17+660 EN EL MUNICIPIO MATÍAS ROMERO AVENDAÑO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	5,183,372.39	0.00	5,183,372.39	3,839,232.19	1,344,140.20	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 5,183,372.39	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,344,140.20	0.00	1,344,140.20	1,344,140.20	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS			Número de indicador :	445		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER REHABILITADO.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS						
Unidad de medida:	5 - METRO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	135.20
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	135.20	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	135.20	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	135.20			T1+T2+T3+T4	135.20	
METAS ALCANZADAS	105.00	30.20	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	135.20	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	22.34	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 22.34 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

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

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

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 231-PUENTE EN CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDO

**ACTIVIDAD:** 1351-RECONSTRUIR PUENTE VEHICULAR DE CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		04-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS		003-RECONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE ARROYO XONE, EN PUERTO ÁNGEL, KM. 0+390 SOBRE CARRETERA PUERTO ÁNGEL - SAN ANTONIO, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA		001-RECONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SOBRE ARROYO XONE, EN PUERTO ÁNGEL, KM. 0+390 SOBRE CARRETERA PUERTO ÁNGEL - SAN ANTONIO, EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,446,846.17	0.01	2,446,846.16	2,446,846.16	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							2,446,846.16

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS			Número de indicador :	443		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL						
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
REPORTES DE AVANCES DE GESTION. DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS. INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/</a> TRIMESTRAL				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDO.			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS						
Unidad de medida:	5 - METRO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2021	VALOR	4.50

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

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

**ALINEACIÓN PED:**

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

**LÍNEAS DE ACCIÓN:** 03-REESTRUCTURAR EL PROGRAMA DE MÓDULOS DE MAQUINARIA MICRORREGIONALES PARA LA ATENCIÓN DE LOS CAMINOS RURALES Y BRECHAS.

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

**MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:**

**COMPONENTE:** 845-MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO

**ACTIVIDAD:** 1355-FORMALIZAR CONTRATO PARA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		05-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO		001-ADQUISICIÓN DE MÓDULOS DE MAQUINARIA PARA LA AMPLIACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL (2 TRACTORES DE CADENA, 9 RETROEXCAVADORAS, 11 EXCAVADORAS DE ORUGA Y 9 MOTONIVELADORAS)		001-ADQUISICIÓN DE 2 TRACTORES DE CADENAS	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 25060

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	10,393,600.00	0.00	10,393,600.00	10,393,600.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		10,393,600.00	

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO			Número de indicador :	1508		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO RESPECTO A LAS LICITACIONES EMITIDAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO/NÚMERO DE LICITACIONES EMITIDAS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO)*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 AVANCES DE GESTION DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/</a> TRIMESTRAL				LAS PROPUESTAS PRESENTADAS CUMPLEN LOS REQUISITOS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICION DE MAQUINARIA Y EQUIPO						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	1.00	AÑO	2021	VALOR	2.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	2.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	2.00			T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	2.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		05-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO		002-MAQUINARIA PARA SAN VICENTE COATLÁN (UNA RETROEXCAVADORA Y UN CAMIÓN VOLTEO)		001-ADQUISICIÓN DE UNA RETROEXCAVADORA		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,163,116.64	2,163,116.64	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	% de Ejercicio Vs. Modificado	
0.00		0.00		0.00		0.00	nan	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO			Número de indicador :	1508			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO RESPECTO A LAS LICITACIONES EMITIDAS							
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO/NÚMERO DE LICITACIONES EMITIDAS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LAS PROPUESTAS PRESENTADAS CUMPLEN LOS REQUISITOS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICION DE MAQUINARIA Y EQUIPO							
Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	1.00	AÑO	2021		
						VALOR 1.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.00				T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

# REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

## UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

### SEGUNDO TRIMESTRE 2021



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		05-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO		002-MAQUINARIA PARA SAN VICENTE COATLÁN (UNA RETROEXCAVADORA Y UN CAMIÓN VOLTEO)		002-ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN VOLTEO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			25060	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	1,760,811.87	1,760,811.87	0.00	0.00		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO			Número de indicador :	1508			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO RESPECTO A LAS LICITACIONES EMITIDAS							
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO/NÚMERO DE LICITACIONES EMITIDAS PARA LA ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
REPORTES DE AVANCES DE GESTION, DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS, INFORMACIÓN QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/_trimestral">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/_TRIMESTRAL</a>				LAS PROPUESTAS PRESENTADAS CUMPLEN LOS REQUISITOS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE CONTRATOS FIRMADOS PARA LA ADQUISICION DE MAQUINARIA Y EQUIPO							
Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	1.00	AÑO	2021		
						VALOR 1.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.00				T1+T2+T3+T4		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
C.P. CARLOS RUEDA AYALA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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