

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2020



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:

EJE: 04-OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR

TEMA: 04-COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

OBJETIVO: 01-MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:
FIN: MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA Y UNA PLATAFORMA LOGÍSTICA DE TRASPORTE INTEGRAL Y COMUNICACIONES MODERNAS QUE FOMENTEN LA COMPETITIVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.

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

COMPONENTE: 588-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

ACTIVIDAD: 2130-DIRECCION EJECUTIVA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		001-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
213,495,231.26	2,061,067.07	662,203.57	214,894,094.76	56,009,395.62	7,826,468.42	0.00	0.00			
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						56,009,395.62				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
47,711,437.41		56,362,250.83		174,506,944.71		56,009,395.62	99.37			
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre: PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS				Número de indicador: 2586						
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS, RESPECTO AL TOTAL										
Método de Cálculo: (NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS / TOTAL DE DIRECCIONES EJECUTIVAS) * 100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO						
REPORTES TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LAS DIRECCIONES DE CAO.				LOS RECURSOS ASIGNADOS SON SUFICIENTES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS SE MANTIENEN ESTABLES.						
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE DIRECCIONES EJECUTIVAS REALIZADAS										
Unidad de medida: 25 - NÚMERO										
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	0			VALOR	0.00		AÑO	2020		
				VALOR			VALOR	4,179.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er. TRIMESTRE		2o. TRIMESTRE		3er. TRIMESTRE		4o. TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	945.00		1,220.00		1,135.00		879.00		T1+T2+T3+T4	4,179.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	945.00								T1+T2+T3+T4	4,179.00
ALCANZADA	905.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	905.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	95.77		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	21.66

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 21.66 %

[Firma]
 JEFE ADMINISTRATIVO
 C.P. CARMEN ROSA AYALA
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

[Firma]
 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 ING. DAVID MIGUEL MARTÍN CARRASCO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

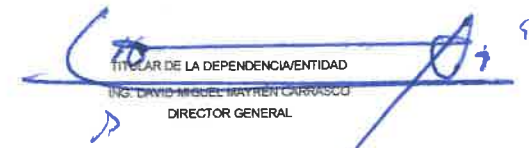
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 589-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
ACTIVIDAD: 2132-GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		002-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
2,686,756.62	0.00	275.00	2,686,480.62	752,406.91		65,936.69		0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		752,406.91		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
625,848.28		788,784.52		2,153,753.87		752,406.91		752,406.91		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								95.39		
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 AL TOTAL										
Método de Cálculo: (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS/TOTAL DE GESTIONES REALIZADAS)*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 TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LAS DIRECCIONES DE CAO.					LOS RECURSOS ASIGNADOS SON SUFICIENTES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS SE MANTIENEN ESTABLES.					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS										
Unidad de medida: 25 - NÚMERO										
LÍNEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	0		VALOR		0.00		AÑO	2020		
								4,288.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	1,072.00		1,072.00		1,072.00		1,072.00		T1+T2+T3+T4 4,288.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1,072.00								T1+T2+T3+T4 4,288.00	
ALCANZADA	72.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 72.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	6.72		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 1.68	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 1.68 %


JEFE ADMINISTRATIVO
DR. CARLOS MEDRAYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


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

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00-		000--		003- SUPERVISIÓN DE OBRA PUBLICA 2.5 % EJERCICIOS 2020		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	
% de Ejercido Vs. Modificado								
nan								
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 AL TOTAL								
Método de Cálculo : (NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS/TOTAL DE GESTIONES REALIZADAS)*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 TRIMESTRALES ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS EMITIDOS POR LAS DIRECCIONES DE CAO.				LOS RECURSOS ASIGNADOS SON SUFICIENTES Y LOS COSTOS DE LOS INSUMOS SE MANTIENEN ESTABLES.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS								
Unidad de medida: 25 - NÚMERO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	0		VALOR	0.00		AÑO	2020	
		VALOR		1,440.00				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
CUMPLIMIENTO DE METAS								
PROGRAMADA	96.00	696.00	360.00	288.00	T1+T2+T3+T4		1,440.00	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	96.00				T1+T2+T3+T4		1,440.00	
ALCANZADA	36.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		36.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	37.50	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		2.50	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 2.50 %

JEFE ADMINISTRATIVO
CARLOS BLANCO 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
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 894-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		012-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO VILLA DE MITLA		001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO XAAGA - PARAJE LA CRUZ DEL KM. 0+000 AL KM.1+900, RAMAL PARAJE LAS PENITAS DEL KM. 0+000 AL KM. 0+900 Y RAMAL A PARAJE OJO DE AGUA DEL KM. 0+000 AL KM. 2+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	371,907.29	0.00	371,907.29	371,907.29	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 371,907.29				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		371,907.29		371,907.29		371,907.29		
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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN								
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020			AÑO	2020			
	VALOR 4.80				VALOR 4.80			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	4.80		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.80							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C. 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
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 004-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		005-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMAS TAMAZULAPAN		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTO TOMAS TAMAZULAPAN - SANTA LUCÍA MIAHUATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 18+300, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 EN T.P.		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,000,000.00	279.78	999,720.22	999,720.22	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 999,720.22				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		999,720.22		999,720.22		999,720.22		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador : 335				
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo : (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS /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								
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	4.30	AÑO	2020		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	4.30		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.30							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							4.30	
							T1+T2+T3+T4	
							0.00	
							T1+T2+T3+T4	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 CP. CARLOS RUEFA 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
PRIMER TRIMESTRE 2020**

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: 894-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 338-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		009-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN DE PORFIRIO DÍAZ		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL LA PILA - BRAMADEROS DEL KM 0+000 AL KM 3+890				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
0.00	999,620.26	0.00	999,620.26	999,620.26	0.00	0.00	0.00			
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						
				999,620.26						
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido				
0.00		999,620.26		999,620.26		999,620.26				
				Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado				
				999,620.26		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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE					
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO						
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2020		VALOR	3.89	AÑO	2020		VALOR	3.89	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	3.89		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	3.89
PROGRAMACION ACTUALIZADA	3.89								T1+T2+T3+T4	3.89
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00								PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.F. CARLOS RUESA 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
PRIMER TRIMESTRE 2020**

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

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		002-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO DE MORELOS		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SANTO DOMINGO DE MORELOS - LAS CUEVAS TRAMO DEL KM0+000 AL KM 8+580	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				0.00			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		0.02		0.00		0.00	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				0.00		0.00	
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	
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE	
						Tipo de Valor	
						FLUJO	
						Sentido Esperado	
						ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	8.58	AÑO	2020	VALOR	8.58
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	8.58	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		8.58
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.58				T1+T2+T3+T4		8.58
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RIVERA 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
PRIMER TRIMESTRE 2020**

ALINEACIÓN PED:

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

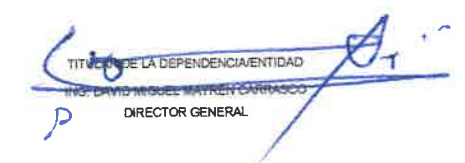
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 094-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		004-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA		001-MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL E.C. (JUQUILA - CAMALOTE - RIO GRANDE) - LAS TRANCAS DEL KM 0+000 AL KM 2+000			
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.01		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre: PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de Indicador: 335				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo: (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	2.00		AÑO	2020	
							2.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	2.00		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00							
							CUMPLIMIENTO DE METAS	2.00
							T1+T2+T3+T4	2.00
							T1+T2+T3+T4	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 MATREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**

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: 684-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TEZOACOALCO		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CRUZ MITLATONGO - SAN ANTONIO EL PROGRESO - SAN JOSÉ RÍO MINAS DEL KM. 0+000 AL KM. 38+100, SUBTRAMO DEL KM. 25+400 AL KM. 38+100		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	998,497.79	0.00	998,497.79	998,497.79	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				998,497.79				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		998,497.79		998,497.79		998,497.79		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						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	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
						Sentido Esperado		
						ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN								
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAD/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	12.70	AÑO	2020		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	12.70					T1+T2+T3+T4		
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00					PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
						0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RIVERA
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
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 604-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO DEL PARRAL - SAN LUIS CHATAÑU DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	494,732.18	0.00	494,732.18	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		148,419.66		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre:	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador:	335			
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo:	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del Indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2019		VALOR	6.00		AÑO	2020	
							VALOR	
							6.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	1.80		4.20		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.80							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 C.P. CARLOS NUEVA AYALA
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 ING. DAVID MIGUEL MAYÉN CONTRERAS
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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)

COMPONENTE: 604-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		008-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARIA TLAHUITOLTEPEC		001-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO NEJAPA - CRUCERO LAS FLORES DEL KM. 0+000 AL KM. 8+700	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,130,494.82	0.00	1,130,494.82	1,130,494.82	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				1,130,494.82			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		1,130,494.82		1,130,494.82		1,130,494.82	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
1,130,494.82		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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	8.70	AÑO	2020	VALOR	8.70
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	8.70	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.70	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.70				T1+T2+T3+T4	8.70	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	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
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 804-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		001-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC		001-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN BERNARDO MIXTEPEC - ASUNCIÓN MIXTEPEC DEL KM. 0+000 AL KM. 8+300		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		0.01		0.00		0.00		
Ejercido						% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00						0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre:	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador:	335			
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo:	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO, LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	AÑO		2020		
			8.30			8.30		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	8.30		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.30							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS BUENA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

ENCARGADO DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN GARRA
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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)

COMPONENTE: 004-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 338-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
106-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM. 3+800, RAMAL PARAJE RIO ATOYAC 03 DEL KM. 0+000 AL KM. 1+700		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	1,099,714.93	0.00	1,099,714.93	1,099,714.93	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,099,714.93		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		1,099,714.93		1,099,714.93		1,099,714.93		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				1,099,714.93		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		Tipo de Valor		
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		FLUJO		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	5.50	AÑO	2020		
			VALOR	5.50				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	5.50		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.50						T1+T2+T3+T4	
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						T1+T2+T3+T4	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFES ADMINISTRATIVO
 C.P. CARLOS RUEDA AYALA
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 INS. DAVID MIGUEL MAYREN CARRASCO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**

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

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		003-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN PETLAPA		001-REHABILITACION DE CAMINO E.C (SAN JUAN VALAHUI- SAN JUAN PETLAPA) SANTA MARIA LOVANI, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 16+836			
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		0.01		0.00		0.00	0.00	
% de Ejercido Vs. Modificado								
0.00								
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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	16.84		AÑO	2020	
VALOR			VALOR	16.84		VALOR	16.84	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMADA	16.84	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		16.84	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	16.84				T1+T2+T3+T4		16.84	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %


JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS ENCINA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


SECRETARÍA DE LA DEFENSA ECONÓMICA
ING. DAVID MIGUEL MATRÁN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**

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

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL															
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD									
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		010-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN ANTONIO HUITEPEC		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN FERNANDO DE MATAMOROS - INFIERNILLO - PARAJE LOMA ZOPILOTE DEL KM. 0+0000 AL KM. 25+000									
PRESUPUESTO ANUAL															
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4								
0.00	2,496,986.65	0.00	2,496,986.65	2,496,986.65	0.00	0.00	0.00								
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							2,496,986.65								
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD															
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
0.00		2,496,986.65		2,496,986.65		2,496,986.65		2,496,986.65		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	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE						
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO										
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/					DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA										
DATOS DE LA META															
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS													
Unidad de medida:		4 - KILÓMETRO													
LINEA BASE DEL INDICADOR					VALOR PROGRAMADO ANUAL										
AÑO	2020		VALOR		25.00		AÑO	2020		VALOR		25.00			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD															
METAS	1er.TRIMESTRE			2o.TRIMESTRE			3er.TRIMESTRE			4o.TRIMESTRE			CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	25.00			0.00			0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		25.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	25.00			0.00			0.00			0.00			T1+T2+T3+T4		25.00
ALCANZADA	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
DR. CARLOS NIEBA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DR. DAVID MIGUEL MAURÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		007-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO SAN FELIPE DE LEÓN - E.C. (SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL - ARROYO DE BANCO) DEL KM 0+000 AL KM 13+500, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 8+100 EN TRAMOS PARCIALES	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,963,428.43	0.00	2,963,428.43	2,963,428.43	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				2,963,428.43			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		2,963,428.43		2,963,428.43		2,963,428.43	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				2,963,428.43		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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	7.44	AÑO	2020	VALOR	7.44
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	7.44	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	7.44				T1+T2+T3+T4		
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		
					0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS BUENAVISTA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



Gobierno Estado

ALINEACIÓN PED:

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

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 684-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC		002-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN LUIS CHATANU - SANTA CRUZ TIHUIXTE DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	499,397.13	0.00	499,397.13	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		149,819.13	0.00	0.00	0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre: PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador: 335			
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo: (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / 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							
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS							
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO							
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	6.00	AÑO	2020	VALOR	6.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	1.80	4.20	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	6.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.80				T1+T2+T3+T4	6.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS FAJDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



ALINEACIÓN PED:

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

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD				
106-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		002-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SANTA INES YATZECHI - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 2+500.				
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4			
0.00	479,695.36	0.00	479,695.36	479,695.36	0.00	0.00	0.00			
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						
				479,695.36						
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado				
0.00		479,695.36		479,695.36		479,695.36				
						% de Ejercido Vs. Modificado				
						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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE					
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO						
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2020		VALOR	2.50	AÑO	2020		VALOR	2.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.50						T1+T2+T3+T4		2.50	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00						PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
CP. CARLOS FERRER VIAL
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

SECRETAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN GARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		012-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO VILLA DE MITLA		002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO XAAGA - PARAJE GUIDOR 1 DEL KM. 0+000 AL KM. 2+100, RAMAL PARAJE LA ROSA DEL KM. 0+000 AL KM. 1+590 Y RAMAL A PARAJE GUIDO 2 DEL KM. 0+000 AL KM. 1+435	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	342,161.67	0.00	342,161.67	342,161.67	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						342,161.67	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		342,161.67		342,161.67		342,161.67	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						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							
Type	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			
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	5.21	AÑO	2020	VALOR	5.21
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	5.21	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		5.21
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.21				T1+T2+T3+T4		5.21
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C. P. CAROLINA FERRER AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

SECRETARÍA DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 684-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
109-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC		003-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN LUIS CHATANU - OCOTLAN DE JUÁREZ DEL KM. 0+000 AL KM. 6+000		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	497,064.65	0.00	497,064.65	0.00	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				0.00				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		149,119.39		0.00		0.00		
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado		
				0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre: PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES				Número de indicador: 335				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES								
Método de Cálculo: ((KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS								
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
ANO	2019		VALOR	6.00	ANO	2020		
						VALOR 6.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	1.80		4.20		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.80							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	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 MAYREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 004-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO HUIXTEPEC		003-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL PARAJE RIO ATOYAC 01 - SAN PABLO GUELATOVA DE DIAZ - SAN PABLO HUIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 5+100; Y RAMAL PARAJE RIO ATOYAC 02 DEL KM 0+000 AL KM 2+000.	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,419,745.69	0.00	1,419,745.69	1,419,745.69	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,419,745.69	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		1,419,745.69		1,419,745.69		1,419,745.69	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTION EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE Y SUFICIENTE PARA LA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	7.10	AÑO	2020	VALOR	7.10
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	7.10	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		7.10
PROGRAMACION ACTUALIZADA	7.10				T1+T2+T3+T4		7.10
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CECILIA BERAYALA
DIRECTORA ADMINISTRATIVA

SECRETARÍA DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CABRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 884-CAMINO RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 335-MEJORAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL						
PROGRAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-MEJORAMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO TETEPEC	004-MEJORAMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO DEL PARRAL - LA SOLEDAD CARRIZO - GUADALUPE DEL TAMBOR DEL KM. 0+000 AL KM. 8+000		
PRESUPUESTO ANUAL						
Apróbad	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3
0.00	499,479.38	0.00	499,479.38	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD						
Apróbad	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00	149,843.82	0.00	0.00	0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR						
Nombre:	PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES			Número de indicador:	335	
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS MEJORADOS DE CAMINOS RURALES, RESPECTO AL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES					
Método de Cálculo:	(KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / 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		
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA		
DATOS DE LA META						
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS					
Unidad de medida:	4 - KILÓMETRO					
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL		
AÑO	2019	VALOR	8.00	AÑO	2020	VALOR
						8.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD						
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMADA	2.40	5.60	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	8.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.40				T1+T2+T3+T4	8.00
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO:
C.P. CARLOS RUEJA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 006-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
106-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		004-RECONSTRUCCIÓN DE 6.6 KM EN LA CARRETERA SAN JUAN COLORADO - SANTA MARÍA NUTIO DEL KM 25+400 AL 32+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO		001-RECONSTRUCCIÓN DE 6.6 KM EN LA CARRETERA SAN JUAN COLORADO - SANTA MARÍA NUTIO DEL KM 25+400 AL 32+000 EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN COLORADO	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	8,996,292.52	0.00	8,996,292.52	3,162,387.96	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						3,162,387.96	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
0.00		8,996,292.52		8,996,292.52		3,162,387.96	
Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado					
3,162,387.96		35.15					
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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	4.29	AÑO	2020	VALOR	4.29
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	3.00	1.29	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		4.29
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.00				T1+T2+T3+T4		4.29
ALCANZADA	3.23	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		3.23
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	107.56	0.00			PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		75.29

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 75.29 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS MEDINA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

SECRETARÍA DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYBÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



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: 1344-CONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
106-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE SUBTRAMO A CONSTRUIR DEL KM. 0+940 AL 1+816 DEL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA A SANTA CRUZ AMILPAS		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE SUBTRAMO A CONSTRUIR DEL KM. 0+940 AL 1+816 DEL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA A SANTA CRUZ AMILPAS		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,856,189.84	0.00	2,856,189.84	2,856,189.73	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				
				2,856,189.73				
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		2,856,189.84		2,856,189.73		2,856,189.73		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre: PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS				Número de Indicador: 434				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS RESPECTO AL TOTAL								
Método de Cálculo: (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS/ KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/OCAI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS								
Unidad de medida: 4 - KILÓMETRO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020		VALOR	0.56		AÑO	2020	
				0.56				
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	0.39		0.17		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.39							
ALCANZADA	0.56		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	143.88		0.00					
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							0.56	
							T1+T2+T3+T4	
							0.56	
							T1+T2+T3+T4	
							0.56	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							100.72	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.72 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 C.P. CARLOS SILES AYALA
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

JEFE DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN BARRASCO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 698-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1345-RECONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		005-RECONSTRUCCIÓN DE 28.84 KM EN CUATRO VIALIDADES (KM 200+000 AL KM 203+500) Y T.C. (OAXACA - PUERTO ÁNGEL) - PUERTO ESCONDIDO (KM 203+500 AL KM 229+040; KM 236+200 AL KM 238+000) EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO MIXTEPEC Y SAN GABRIEL MIXTEPEC		001-RECONSTRUCCIÓN DE 28.84 KM EN CUATRO VIALIDADES (KM 200+000 AL KM 203+500) Y T.C. (OAXACA - PUERTO ÁNGEL) - PUERTO ESCONDIDO (KM 203+500 AL KM 229+040; KM 236+200 AL KM 238+000) EN LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO MIXTEPEC Y SAN GABRIEL MIXTEPEC		
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	29,962,002.78	0.00	29,962,002.78	29,962,002.78	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				29,962,002.78			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	29,962,002.78	29,962,002.78	29,962,002.78	29,962,002.78	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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	15.86	AÑO	2020	VALOR	15.86
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	15.86	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	15.86	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	15.86				T1+T2+T3+T4	15.86	
ALCANZADA	15.86	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	15.86	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C. F. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

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

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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: 086-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1343-AMPLIAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		003-AMPLIACIÓN DEL CAMINO BARRIO SAN MIGUEL - HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO - CAMPO DE AVIACIÓN DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000; SUBTRAMO DEL KM. 0+100 AL KM. 0+200, DEL KM. 0+500 AL KM. 0+800 CON CONCRETO HIDRAULICO Y DEL KM. 3+000 AL KM. 5+000 CON CONCRETO ASFALTICO (ACCESO DEL HOSPITAL DE ESPECIALIDADES NO. 34 DE TLAXIACO), EN MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO		001-AMPLIACIÓN DEL CAMINO BARRIO SAN MIGUEL - HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO - CAMPO DE AVIACIÓN DEL KM. 0+000 AL KM. 5+000; SUBTRAMO DEL KM. 0+100 AL KM. 0+200 CON CONCRETO HIDRAULICO Y DEL KM. 3+000 AL KM. 5+000 CON CONCRETO ASFALTICO (ACCESO DEL HOSPITAL DE ESPECIALIDADES NO. 34 DE TLAXIACO), EN MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	9,049,965.43	0.00	9,049,965.43	9,049,965.43	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		9,049,965.43	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	
0.00		9,049,965.43		9,049,965.43		9,049,965.43	
						% de Ejercido Vs. Modificado	
						100.00	
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	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDA 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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	1.47	AÑO	2020	VALOR	1.47
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	1.47	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 1.47		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.47				T1+T2+T3+T4 1.47		
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.T. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MARTINEZ GARRASO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



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 PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA	SUBPROGRAMA		PROYECTO	OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		005-RECONSTRUCCIÓN DE 5.90 KM EN LA CARRETERA COSOLAPA-ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA DEL KM 36+300 AL KM 41+656 Y CALLE RENACIMIENTO DEL KM 41+656 AL KM 42+200 DE LOS CADENAMIENTOS 36+300 AL KM 42+200 EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA.	001-RECONSTRUCCIÓN DE 5.90 KM EN LA CARRETERA COSOLAPA-ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA DEL KM 36+300 AL KM 41+656 Y CALLE RENACIMIENTO DEL KM 41+656 AL KM 42+200 DE LOS CADENAMIENTOS 36+300 AL KM 42+200 EN EL MUNICIPIO DE COSOLAPA.			
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	6,671,198.61	0.00	6,671,198.61	6,671,198.61	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE			
				6,671,198.61			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	6,671,198.61	6,671,198.61	6,671,198.61	6,671,198.61	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	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
AVANCES DE GESTIÓN EMITIDOS POR EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A PROGRAMAS CADA TRIMESTRE EN LA LIGA: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAO/AVANCE-DE-GESTION/				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 DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	3.54	AÑO	2020	VALOR	3.54
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	3.54	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.54	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	3.54				T1+T2+T3+T4	3.54	
ALCANZADA	3.54	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	3.54	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RUEDA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

SECRETARÍA DE LA DEPENDENCIA Y ENTIDAD
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



Gobierno del Estado

ALINEACIÓN PED:

EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE
TEMA: 05-ORDENAMIENTO TERRITORIAL
OBJETIVO: 02-IMPULSAR UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA, CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD Y EQUILIBRIO AMBIENTAL.
ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA COMPETITIVIDAD ECONÓMICA TERRITORIAL DEL ESTADO, DE ACUERDO CON LA VOCACIÓN DE CADA REGIÓN Y EN ARMONÍA CON EL AMBIENTE.
LÍNEAS DE ACCIÓN: 01-IMPULSAR LA URBANIZACIÓN DE LOS CENTROS RURALES DE POBLACIÓN CON POTENCIALES PRODUCTIVOS QUE IMPULSEN LA COMPETITIVIDAD Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE.
UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

FIN: IMPULSAR UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA, CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD Y EQUILIBRIO AMBIENTAL.
PROPÓSITO: LOS CENTROS URBANOS DE POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UN ENTORNO Y MOVILIDAD URBANA MEJORADOS.
COMPONENTE: 250-OBRA DE URBANIZACIÓN REALIZADA
ACTIVIDAD: 1816-REHABILITAR, MANTENER, MEJORAR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN		02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN		002-REHABILITACIÓN DE CALLE DE CONCRETO HIDRAULICO EN EL MUNICIPIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA.		001-REHABILITACIÓN DE LA CALLE CIRCUITO 2 DEL FRACCIONAMIENTO EL ROSARIO DE SAN SEBASTIÁN TUTLA.	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,921,082.53	0.00	1,921,082.53	1,921,082.53	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	
						1,921,082.53	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,921,082.53	1,921,082.53	1,921,082.53	1,921,082.53	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA			Número de indicador :	2380		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA RESPECTO AL PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA/METROS CUADRADOS DE CALLE A REHABILITAR PROGRAMADOS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
NO APLICA				LA UR 501 NO REALIZA ACTIVIDADES DE REHABILITACIÓN, CONSERVACIÓN Y MEJORA EN LAS OBRAS DE LAS POBLACIONES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA						
Unidad de medida:	15 - METRO CUADRADO						
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2020	VALOR	330.00	AÑO	2020	VALOR	330.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMADA	330.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	330.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	330.00				T1+T2+T3+T4	330.00	
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00				PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RIVERA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

RESPONSABLE DE LA DEPENDENCIA
ING. DAVID MIGUEL MAYRÉN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2020**

ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA:

LÍNEAS DE ACCIÓN:

UE:

01-IMPULSAR LA COMPETITIVIDAD ECONÓMICA TERRITORIAL DEL ESTADO, DE ACUERDO CON LA VOCACIÓN DE CADA REGIÓN Y EN ARMONÍA CON EL AMBIENTE.
01-IMPULSAR LA URBANIZACIÓN DE LOS CENTROS RURALES DE POBLACIÓN CON POTENCIALES PRODUCTIVOS QUE IMPULSEN LA COMPETITIVIDAD Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE.
001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

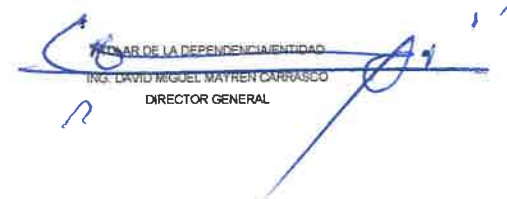
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 250-OBRA DE URBANIZACIÓN REALIZADA
ACTIVIDAD: 1817-CONSTRUIR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN		02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN EL MUNICIPIO DE NUEVO ZOQUIÁPAM		001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA AVENIDA 24 DE FEBRERO EN LA LOCALIDAD DE NUEVO ZOQUIÁPAM DEL KM. 0+000 AL KM. 0+674.60		
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		
						0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido	
0.00		0.01		0.00		0.00	0.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre: PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS				Número de Indicador: 2425				
Definición: MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS RESPECTO AL PROGRAMADO								
Método de Cálculo: (METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS /METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PROGRAMADAS PARA PAVIMENTAR) * 100								
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	
Medios de Verificación / Fuente Información				Supuesto				
HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/CAOI/AVANCE-DE-GESTION/				DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO; LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO Y EXISTE PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta: 1 - METROS CUADRADOS DE AVENIDAS PAVIMENTADAS				Valor Programado Anual				
Unidad de medida: 15 - METRO CUADRADO								
LÍNEA BASE DEL INDICADOR				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2020			VALOR	5,509.98	AÑO	2020	
				VALOR	5,509.98			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE	
PROGRAMADA	5,509.98		0.00		0.00		0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5,509.98							
ALCANZADA	0.00		0.00		0.00		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00							
							CUMPLIMIENTO DE METAS	
							T1+T2+T3+T4	
							5,509.98	
							T1+T2+T3+T4	
							0.00	
							T1+T2+T3+T4	
							PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	
							0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %


JEFE ADMINISTRATIVO
C.P. CARLOS RIECA AYALA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


SECRETAR DE LA DEPENDENCIA
ING. DAVID MIGUEL MAYREN CARRASCO
DIRECTOR GENERAL