

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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: CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONECTIVIDAD DEL ESTADO Y DENTRO DE SUS REGIONES.
PROPÓSITO: LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES
COMPONENTE: 589-ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA
ACTIVIDAD: 2132-GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00- -		000- -		001-PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24874

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
273,560,158.02	262,188.35	1,482,342.44	272,340,003.93	57,227,476.52	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		57,227,476.52	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	
58,787,941.70		57,429,723.08		236,826,129.52		57,227,476.52	
				Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado	
				57,227,476.52		99.65	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS			Número de indicador :	2588		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_ DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1,685.00

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	358.00	453.00	467.00	409.00	T1+T2+T3+T4	1,685.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	356.00				T1+T2+T3+T4	356.00	
METAS ALCANZADAS	356.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	356.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	21.13	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %


 LIC. P. GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO INJECAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

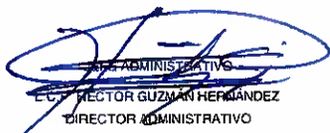
PRIMER TRIMESTRE 2022



UE: 003-DIRECCIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		002-ADMINISTRACIÓN Y OPERACIÓN DE MÓDULOS MICROREGIONALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
3,406,223.47	0.00	92,400.24	3,313,823.23	649,476.13	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE 649,476.13			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
762,598.55		669,737.94		2,585,431.99		649,476.13	96.97
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS			Número de indicador :	2588		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, RESPECTO A LO PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES_DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL_ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL_TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	931.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	250.00	233.00	233.00	215.00	T1+T2+T3+T4	931.00	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	250.00				T1+T2+T3+T4	250.00	
METAS ALCANZADAS	250.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	250.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	26.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %


 DIRECTOR ADMINISTRATIVO
 LIC. JESÚS GUZMÁN HERNÁNDEZ


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		00--		000--		003-SUPERVISION DE OBRA PUBLICA 2.5 % EJERCICIOS 2022	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	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 A LO PROGRAMADO						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS / NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS PROGRAMADAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
OFICIOS DE REPORTES, DEPARTAMENTO DE CONTROL PRESUPUESTAL, ARCHIVO DE CONTROL PRESUPUESTAL, TRIMESTRALES.				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 19 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES.			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	240.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	16.00	24.00	108.00	92.00	T1+T2+T3+T4	240.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	16.00				T1+T2+T3+T4	16.00	
METAS ALCANZADAS	16.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	16.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	6.67	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LCP DIRECTOR GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC JORGE ANTONIO HUESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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
 LINEAS DE ACCIÓN: 04-CONSERVAR Y RECONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA ESTATAL.
 UE: 001-CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA (PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		001-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LA REFORMA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LA REFORMA - MATA DE CANA - INFONAVIT LAS LIMAS DEL KM. 0+000 AL KM. 13+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	596,385.35	854.56	595,530.79	595,530.79	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							595,530.79

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	595,530.79	595,530.79	595,530.79	595,530.79	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de Indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.11

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.11	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.11				T1+T2+T3+T4	0.11	
METAS ALCANZADAS	0.11	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	98.21	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	98.21	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 98.21 %

DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC JORGE ANTONIO ILLASCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		002-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE EL PORVENIR DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL CANAVERALES - EL PORVENIR DEL KM. 0+000 AL KM. 15+460 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:		24674	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	924,495.71	897.28	923,598.43	923,598.43	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		923,598.43	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		923,598.43		923,598.43	923,598.43	923,598.43	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.16
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.16
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.16				T1+T2+T3+T4		0.16
METAS ALCANZADAS	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.16
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	98.77	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		98.77

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 98.77 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. HECTOR GUZMAN HERNANDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ESCOBAR DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		003-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE BENEMERITO JUAREZ DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(TUXTEPEC -LOMA BONITA) SANTA CATARINA - FUENTE VILLA -BENEMERITO JUAREZ DEL KM. 0+000 AL KM.13+390 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	895,919.39	939.11	894,980.28	894,980.28	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							894,980.28
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	894,980.28	894,980.28	894,980.28	894,980.28	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.17
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.17	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.17	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.17				T1+T2+T3+T4	0.17	
METAS ALCANZADAS	0.17	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.17	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	103.03	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	103.03	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 103.03 %

L.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		004-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LA MINA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL EL DESENGANO - LA MINA DEL KM. 0+000 AL KM. 17+900 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:		24674	
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	747,218.10	961.23	746,256.87	746,256.87	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		746,256.87	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		746,256.87		746,256.87		746,256.87	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del Indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.16
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.16
PROGRAMACION ACTUALIZADA	0.16				T1+T2+T3+T4		0.16
METAS ALCANZADAS	0.16	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.16
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	97.56	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		97.56

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 97.56 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 LIC. JORGE GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 332-CONSTRUIR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		005-CONSTRUCCIÓN DE CAMINO RURAL EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL		001-CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO E.C.(OAXACA - TUXTEPEC) PUERTO ELIGIO - SAN MARTIN ZOYOLAPAM - SANTIAGO PROGRESO - SAN PEDRO OZUMACIIN, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 20+000, SUBTRAMO DEL KM. 11+000 AL KM. 14+600	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	730,660.81	0.01	730,660.80	730,660.80	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							730,660.80

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	730,660.80	730,660.80	730,660.80	730,660.80	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	2734		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO DEL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.18

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.18	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.18	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.18				T1+T2+T3+T4	0.18	
METAS ALCANZADAS	0.18	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.18	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

L. C. DIRECTOR GUZMAN HERNANDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO MILESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		006-MANTENIMIENTO DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ ITUNDUJIA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO DEL TRAMO EL CHAMIZAL (BUENA VISTA) - INDEPENDENCIA DEL KM. 0+000 AL KM . 15+000 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	213,004.78	0.00	213,004.78	213,004.78		0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				213,004.78		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		213,004.78		213,004.78		213,004.78		213,004.78		
								% de Ejercido Vs. Modificado		
								100.00		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100										
Tipo		Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		
GESTIÓN		EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		
								Sentido Esperado		
								ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
ANO	2016		VALOR	0.00	ANO	2022		VALOR	0.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00								T1+T2+T3+T4	0.00
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0%

LCP HECTOR GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		007-MANTENIMIENTO DE CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS CABECERA NUEVA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO DEL TRAMO: SANTOS REYES ALDAMA - PARAJE RÍO FERRERÍA DEL KM. 0+000 AL KM. 12+000 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
							TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		
0.00	151,217.10	0.00	151,217.10	151,217.10		0.00		
				EJERCIDO T3		EJERCIDO T4		
				0.00		0.00		
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				151,217.10
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		
0.00		151,217.10		151,217.10		151,217.10		
						% de Ejercido Vs. Modificado		
						100.00		
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACION INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	0.00				T1+T2+T3+T4		0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %

L. G. DIRECTOR GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

LIC JORGE ANTONIO ILESAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		009-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN CÁPALA DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO DE SAN JUAN CÁPALA-RASTROJO-LLANO NOPAL-CONSTANCIA DEL ROSARIO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 32+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 27+000 EN TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,395,509.36	2,512.98	4,392,996.38	4,392,996.36	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,392,996.36

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,392,996.38	4,392,996.36	4,392,996.36	4,392,996.36	100.00		

DATOS DEL INDICADOR

Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META

Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

METAS	LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL			CUMPLIMIENTO DE METAS
	AÑO 2016	VALOR	0.00	AÑO 2022	VALOR	4.50	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE			
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.50	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.50				T1+T2+T3+T4	4.50	
METAS ALCANZADAS	4.50	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.50	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

L.C. DIRECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO HUESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		010-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN TOAVELA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN PETLAPA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL KM. 16+200 E.C.(AYOTZINTEPEC - RÍO CHIQUITO) - TEPINAPA EJIDAL - SANTA ISABEL CAJONOS - SAN JUAN TOAVELA DEL KM. 0+000 AL KM. 26+400 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	796,401.43	0.00	796,401.43	796,401.43	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		796,401.43	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		796,401.43	796,401.43	796,401.43	796,401.43	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.22
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.22	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.22	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.22				T1+T2+T3+T4	0.22	
METAS ALCANZADAS	0.22	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.22	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.38	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	101.38	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 101.38 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LCP/HECTOR RUÍZ HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA											
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD				
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		011-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN SAN JUAN JUQUILA VIJANOS			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO TANETZE DE ZARAGOZA - COLONIA REFORMA DEL KM 0+000 AL KM 9+500 TRAMOS PARCIALES				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674		
PRESUPUESTO ANUAL											
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3			
0.00	1,196,016.73	0.01	1,196,016.72	1,196,016.72		0.00		0.00			
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,196,016.72			
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD											
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido			
0.00		1,196,016.72		1,196,016.72		1,196,016.72		1,196,016.72			
% de Ejercido Vs. Modificado											
100.00											
DATOS DEL INDICADOR											
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733					
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO						
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES						
DATOS DE LA META											
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL						
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	0.15	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD											
METAS		1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.15	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.15
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.15									T1+T2+T3+T4	0.15
METAS ALCANZADAS	0.15	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.15
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.35	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	101.35

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 101.35 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 L. O. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		012-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN LORENZO ALBARRADAS		001-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL TRAMO SAN BARTOLO - SAN JUAN DEL RÍO DEL KM. 0+000 AL KM. 13+800, SUBTRAMO A MEJORAR DEL KM. 4+000 AL KM. 13+800 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	961,550.14	0.00	961,550.14	961,550.14	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	961,550.14
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	961,550.14	961,550.14	961,550.14	961,550.14	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00				T1+T2+T3+T4		0.00
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 LCP DIRECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO MESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		013-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BERNARDO MIXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO: SAN BERNARDO MIXTEPEC - ASUNCION MIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 10+700 Y RAMAL ASUNCION MIXTEPEC - MAGDALENA MIXTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 2+000 EN TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,772,608.74	931.46	1,771,677.28	1,771,677.28	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		1,771,677.28	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,771,677.28	1,771,677.28	1,771,677.28	1,771,677.28	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	11.23
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	11.23	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	11.23	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	11.23				T1+T2+T3+T4	11.23	
METAS ALCANZADAS	11.23	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	11.23	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.97	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.97	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 99.97 %


 L. C. HECTOR GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO NOLASCO DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		014-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YAVEO			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL TRAMO LLANO GRANDE - NUEVO OCOTLÁN DEL KM 0+000 AL KM 12+000 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	121,166.23	0.00	121,166.23	121,166.23		0.00		0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						121,166.23
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		121,166.23		121,166.23		121,166.23		121,166.23	100.00	
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición			Forma de cálculo del Indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL			PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	0.05		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.05	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.05							T1+T2+T3+T4	0.05	
METAS ALCANZADAS	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.05	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

L.C.F. PÉDRO GUZMÁN MERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO NOLASCO DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		015-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSÉ RÍO MINAS DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TEOZACALCO			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN PEDRO TEOZACALCO - SAN ISIDRO - EL POTRERITO - SAN ANTONIO EL PROGRESO - SAN JOSE RIO MINAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 14+000 T.P.			
POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	405,355.12	1,950.38	403,404.74	403,404.74		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		403,404.74
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		403,404.74		403,404.74		403,404.74		403,404.74		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :				PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :			2733
Definición :										
MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES										
Método de Cálculo :										
(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:										
1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida:										
34 - KILOMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
ANO	2016	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	0.29			
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.29	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.29			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.29				T1+T2+T3+T4		0.29			
METAS ALCANZADAS	0.29	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.29			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	101.40	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		101.40			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 101.40 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 L.P. HECTOR COZMA HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		016-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO PUEBLO NUEVO DEL MUNICIPIO DE CONCEPCIÓN PAPALO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(CONCEPCIÓN PAPALO-SAN PEDRO SOCHIAPIAM)-SAN FRANCISCO PUEBLO NUEVO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+650 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	250,661.16	1,408.25	249,252.91	249,252.91	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						249,252.91	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		249,252.91		249,252.91	249,252.91	249,252.91	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.59
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.59				T1+T2+T3+T4	0.59	
METAS ALCANZADAS	0.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.85	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.85	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.85 %


L. C. F. HÉCTOR ROZMAN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		017-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE LA BRUJERÍA EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL PERAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C.(SANTA INES DEL MONTE - SAN MIGUEL PERAS) - LA BRUJERIA- PARAJE BARRIO RIO MORALES DEL KM. 0+000 AL KM. 7+400 Y RAMAL A BRUJERIA DEL KM. 0+000 AL KM. 2+200	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	604,197.76	1,585.28	602,612.48	602,612.48	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	602,612.48
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	602,612.48	602,612.48	602,612.48	602,612.48	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2016	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.92
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.92	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.92	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.92				T1+T2+T3+T4	1.92	
METAS ALCANZADAS	1.92	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.92	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

L. P. RECTOR GUZMÁN FERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO HUESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		018-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ TENANGO			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C (AGUA CAMARON (POZO AGUILA) - CERRO DE LA CRUZ (PUERTO BUENA VISTA)) SITIO IGLESIA , TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 5+820, SUBTRAMOS DEL KM 0+180 AL KM 1+420 Y DEL KM 5+060 AL KM 5+820, EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ TENANGO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL									
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3	
0.00	546,361.45	1,620.32	544,741.13	544,741.13		0.00		0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				544,741.13	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD									
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido	
0.00		544,741.13		544,741.13		544,741.13		544,741.13	
DATOS DEL INDICADOR									
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES								
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100								
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META									
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida:		34 - KILOMETRO LINEAL							
LINEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL				
ANO	2016		VALOR	0.00		ANO	2022		VALOR
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.98		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.98								T1+T2+T3+T4
METAS ALCANZADAS	1.98		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL
									100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %


 L. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		019-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE EL DIAMANTE JUXTLAHUACA DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL PARAJE BARRIO ALTO - DIAMANTE JUXTLAHUACA - PARAJE BARRIO BAJO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 3+020.60 T.P. EN EL MUNICIPIO DE JUXTLAHUACA	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O AREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	521,968.74	1,473.72	520,495.02	520,495.02	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	520,495.02
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		520,495.02		520,495.02		520,495.02	100.00
% de Ejercido Vs. Modificado							
100.00							
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador : 2733			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO							
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2016	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.76
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.76	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.76				T1+T2+T3+T4	1.76	
METAS ALCANZADAS	1.76	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.76	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.77	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.77	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 99.77 %


 L. C. P. GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		020-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE PENSAMIENTO LIBERAL MEXICANO DEL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL PERAS		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO EL TEMASCAL - PENSAMIENTO LIBERAL MEXICANO, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 15+200 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	602,294.04	0.00	602,294.04	602,294.04	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						602,294.04	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		602,294.04		602,294.04	602,294.04	602,294.04	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PÁGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00				T1+T2+T3+T4	2.00	
METAS ALCANZADAS	2.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.00	
FORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.99	0.00	0.00	0.00	FORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.99	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 99.99 %


 L. C. J. GUZMAN HERNANDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 LIC JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		021-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA LOVANI DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN PETLAPA		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA MARIA LOVANI - LIMITES CON EL MUNICIPIO SAN ILDEFONSO VILLA ALTA DEL KM. 0+000 AL KM. 29+800 T.P.	
Población o Área de Enfoque Potencial	Atributo de la Población o Área de Enfoque:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,307,010.50	2,019.13	2,304,991.37	2,304,991.37	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,304,991.37	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado	Ejercido
0.00		2,304,991.37		2,304,991.37		2,304,991.37	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de Indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.19
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	8.19	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		8.19
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	8.19				T1+T2+T3+T4		8.19
METAS ALCANZADAS	8.19	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		8.19
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.99	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		99.99

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.98 %

L.C. DIRECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		022-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ CHILTEPEC			001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL SAN JOSÉ CHILTEPEC - SAN ISIDRO NARANJAL DEL KM 2+300 = 0+000 AL KM. 8+600			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,134,998.21	998.14	2,134,000.07	2,134,000.07		0.00		0.00		
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE								2,134,000.07		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		
0.00		2,134,000.07		2,134,000.07		2,134,000.07		2,134,000.07		
% de Ejercido Vs. Modificado										
100.00										
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 2735						
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES										
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100										
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS										
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		
								VALOR		4.38
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	4.38		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.38						T1+T2+T3+T4	4.38		
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %

LIC. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		023-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN BARTOLOMÉ LOXICHA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL SAN BARTOLOME LOXICHA - EL COLUMPIO - PASO ANCHO DEL KM 0+000 AL KM 47+000, SUBTRAMO DEL KM 25+225.70 AL KM 25+240.50	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	197,795.88	822.06	196,973.82	196,973.82	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							196,973.82
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	196,973.82	196,973.82	196,973.82	196,973.82	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00				T1+T2+T3+T4	0.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0%

JEFE ADMINISTRATIVO
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/CI/VENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		024-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA CHIMALAPA		001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO LA LUCHA - SAN ANTONIO NUEVO PARAISO DEL KM. 0+000 AL KM. 7+6000, SUBTRAMO DE L. KM. 0+000 AL KM. 1+940	
POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O AREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	400,428.67	714.47	399,714.20	399,714.20	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	399,714.20
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	399,714.20	399,714.20	399,714.20	399,714.20	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2016	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.55
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.55	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.55	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.55				T1+T2+T3+T4	1.55	
METAS ALCANZADAS	1.55	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.55	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.87	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	99.87	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 99.87 %


 LIC. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

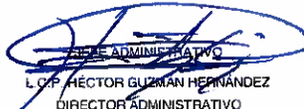
PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		025-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN NUMÍ		001-REHABILITACION DE CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO NUMI - ENTRONQUE CARRETERA TLAXIACO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+500 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	2,074,716.00	0.00	2,074,716.00	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS							
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL							
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.30	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACION INICIAL	3.65	2.92	0.73	0.00	T1+T2+T3+T4		7.30	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	3.65				T1+T2+T3+T4		3.65	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %


 L. C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		026-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO XANICA			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LIMITES CON EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO - EL VERGEL - SANTIAGO XANICA DEL KM.0+000 AL KM. 10+850, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 6+220 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	999,999.99	0.00	999,999.99	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta: 1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO										
Unidad de medida: 34 - KILÓMETRO LINEAL										
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	5.64
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACION INICIAL	3.38		2.26		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	5.64
PROGRAMACION ACTUALIZADA	3.38								T1+T2+T3+T4	3.38
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %

L. GUZMAN REYES
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC JORGE ANTONIO ALESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		027-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL EL GRANDE		001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTA CATARINA YOSONOTU - MADERO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+700 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,063,153.65	0.00	1,063,153.65	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	nan	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre : PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador : 2735			
Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES							
Método de Cálculo : (KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS					
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL					
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	3.55
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.78	1.42	0.36	0.00	T1+T2+T3+T4	3.55	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.78				T1+T2+T3+T4	1.78	
METAS ALCANZADAS	1.78	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.78	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.28	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	50.14	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.28 %


 LIC. F. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		028-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SANTIAGO NARANJAS - ZARAGOZA YUCUNICOCO - LAZARO CARDENAS, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 17+000, SUBTRAMO DEL KM. 8+000 AL KM. 17+000			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,390,097.29	0.00	2,390,097.29	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :		2735	
Definición :				MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :				(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:		1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS								
Unidad de medida:		34 - KILÓMETRO LINEAL								
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
ANO	2016	VALOR	0.00		ANO	2022	VALOR	9.00		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	4.50		3.60		0.90		0.00		T1+T2+T3+T4	9.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	4.50								T1+T2+T3+T4	4.50
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %


 L. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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 (PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL)

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		029-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE ESPERANZA ARROYO LA GLORIA DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC			001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL LEONIDES DE ASIS- EL JIMBAL- EL CEDRAL-SANTA MARIA OBISPO- ESPERANZA ARROYO LA GLORIA, DEL KM 0+000 AL KM 20+800 T.P.		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	3,198,538.31	0.00	3,198,538.31	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

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

METAS	LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL				CUMPLIMIENTO DE METAS	
	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.63		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD									
	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE					
PROGRAMACION INICIAL	2.29	3.82	1.53	0.00	T1+T2+T3+T4				7.63
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.29				T1+T2+T3+T4				2.29
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4				0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL				0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %


 LIC. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		030-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SAN BARTOLO DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SAN BARTOLO - EC. (ZARAGOZA-SANTA CATARINA) DEL KM 0-000 AL KM 6+270 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,001,285.34	0.00	1,001,285.34	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016		VALOR	0.00	AÑO	2022	
						VALOR	3.64
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.09	1.82	0.73	0.00	T1+T2+T3+T4		3.64
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.09				T1+T2+T3+T4		1.09
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %


 LIC. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		031-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN NICOLÁS HIDALGO		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL GUADALUPE DE RAMIREZ - SAN ILDEFONSO SALINAS - SAN PEDRO SALINAS TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+880, TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,927,107.33	0.00	1,927,107.33	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	nan	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	4.28
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.28	2.14	0.86	0.00	T1+T2+T3+T4	4.28	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	1.28				T1+T2+T3+T4	1.28	
METAS ALCANZADAS	1.28	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.28	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.69	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	29.91	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 99.69 %


 L.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LEICAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO CUATRO VENADOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DE CAMINO RURAL SAN PEDRO IXTLAHUACA - SAN CRISTOBAL DEL KM 0+000 AL KM 9+000 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,722,042.14	0.00	1,722,042.14	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	7.18
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	2.15	3.59	1.44	0.00	T1+T2+T3+T4	7.18	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	2.15				T1+T2+T3+T4	2.15	
METAS ALCANZADAS	2.15	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.15	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	99.81	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	29.94	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 99.81 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		033-REHABILITACION DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			001-REHABILITACION DEL CAMINO RURAL TRAMO MIRAMAR - UNION Y SUSPIRO DEL KM. 0+000 AL KM. 4+000			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	884,981.86	0.00	884,981.86	0.00		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		nan
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016	VALOR	0.00		AÑO	2022	VALOR	3.17		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS					
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.95	2.22	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		3.17			
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.95				T1+T2+T3+T4		0.95			
METAS ALCANZADAS	0.95	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		0.95			
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.02	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		30.01			

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.02 %

LIC. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA													
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD						
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		034-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA LIMÓN DEL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA			001-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN PEDRO POCHUTLA - SANTA MARIA LIMÓN - SANTA MARIA HUATULCO DEL KM. 0+000 AL KM. 18+300, SUBTRAMO DEL KM. 12+302 AL KM. 12+382 Y DEL KM. 12+533 AL KM. 12+653						
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674				
PRESUPUESTO ANUAL													
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3					
0.00	5,000,000.00	0.00	5,000,000.00	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735							
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES												
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100												
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado				
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO								
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES								
DATOS DE LA META													
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS												
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL												
LINEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL								
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		VALOR		0.20	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD													
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS				
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.06		0.10		0.04		0.00		T1+T2+T3+T4		0.20		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.06								T1+T2+T3+T4		0.06		
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4		0.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		0.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %


 LIC. HÉCTOR COZÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLASCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO
 ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		001-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA ANA ZEGACHE - SAN ISIDRO ZEGACHE DEL KM 0+000 AL KM 1+640 Y RAMAL AL E.C(OAXACA - PUERTO ESCONDIDO) DEL KM. 0+000 KM 0+640 TRAMOS PARCIALES	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	509,257.99	0.00	509,257.99	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		0.00		0.00	0.00	0.00	nan
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES) * 100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del Indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.11
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.63	1.48	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	2.11	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.63				T1+T2+T3+T4	0.63	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %

L. P. HECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLEGAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2022**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		014-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO YAVEO		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO TRAMO E.C.(LLANO GRANDE - NUEVO OCOTLAN) - ZAPOTITANCILLO DE JUÁREZ A LLANO GRANDE DEL KM 0+000 AL KM 40+400, SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 33+600 T. P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	484,627.77	0.00	484,627.77	484,627.77	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							484,627.77
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		484,627.77	484,627.77	484,627.77	484,627.77	100.00	
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILOMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.11
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.11	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.11				T1+T2+T3+T4	0.11	
METAS ALCANZADAS	0.11	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.11	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.92	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.92	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.92 %


LIC P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC JORGE ANTONIO LESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 336-REHABILITAR CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		025-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN NÚMÍ			002-REHABILITACIÓN DE CAMINO RURAL TRAMO SANTO DOMINGO YOSÓNAMA - SAN ISIDRO YOSOYAMA - ENTRONQUE CARRETERA SAN JUAN NÚMÍ DEL KM. 0+000 AL KM. 3+600 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	783,521.03	0.00	783,521.03	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 KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS				Número de indicador :	2735				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición			Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL			PORCENTAJE		FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LINEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	3.10
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACION INICIAL	1.86		1.24		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	3.10
PROGRAMACION ACTUALIZADA	1.86								T1+T2+T3+T4	1.86
METAS ALCANZADAS	1.86		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	1.86
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	60.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %


 L. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		028-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO E.C.(YUCUDAA - PINOTEPA NACIONAL KM 107) SANTA MARIA YUCUNICOCO, TRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000	
POBLACIÓN O AREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O AREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,627,299.47	0.00	2,627,299.47	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2016	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	10.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	5.00	4.00	1.00	0.00	T1+T2+T3+T4	10.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	5.00				T1+T2+T3+T4	5.00	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %


 LIC. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 694-CAMINO RURAL INTERVENIDO

ACTIVIDAD: 2283-MANTENER CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMATICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		032-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO CUATRO VENADOS (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL E.C. (SAN PABLO CUATRO VENADOS - EL ESPONJADO) - EL ZACATÓN DEL KM 0+000 AL KM 3+800 T.P.			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	1,099,206.42	0.00	1,099,206.42	0.00		0.00		0.00		
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		0.00		
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00		0.00		0.00		0.00		nan		
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO				Número de indicador :	2733				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES									
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100									
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICIENCIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO		ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/					LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO									
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL									
LINEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2016		VALOR		0.00		AÑO	2022		
								VALOR		
								2.96		
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.89		1.48		0.59		0.00		T1+T2+T3+T4	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.89								T1+T2+T3+T4	
METAS ALCANZADAS	0.00		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 0.00 %


 L. C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		035-MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA ANA ZEGACHE (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)		002-MANTENIMIENTO DEL CAMINO RURAL SANTA ANA ZEGACHE - SAN JERONIMO ZEGACHE - DEL KM 0+000 AL KM 2+100	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	377,211.48	0.00	377,211.48	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	nan		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO			Número de indicador :	2733		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO, RESPECTO A LOS KILÓMETROS TOTALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO / KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICIENCIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES EN CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.68
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.50	1.18	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.68	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.50				T1+T2+T3+T4	0.50	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %


L. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLÉSCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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

PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		01-INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES		033-REHABILITACIÓN DE CAMINOS RURALES EN EL MUNICIPIO DE SANTA MARÍA YUCUHITI (BENEFICIANDO A 2 LOCALIDADES)			002-REHABILITACIÓN DEL CAMINO RURAL TRAMO SAN ISIDRO PAZ Y PROGRESO - LA SOLEDAD CABALLO RUCIO DEL KM. 0+000 AL KM. 9+000 Y RAMAL PEÑA FLOR DEL KM. 0+000 AL KM. 3+800 T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,438,870.29	0.00	2,438,870.29	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							0.00

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

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS			Número de indicador :	2735		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS, RESPECTO AL TOTAL DE CAMINOS RURALES						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS/KILÓMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del Indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2016	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	8.55

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	2.57	4.28	1.71	0.00	T1+T2+T3+T4	8.55	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	2.57				T1+T2+T3+T4	2.57	
METAS ALCANZADAS	0.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	0.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	0.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 0.00 %

LIC. HÉCTOR GÓMEZ HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO BLANCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 195-PUENTE EN CAMINOS RURAL INTERVENIDO
ACTIVIDAD: 1339-CONSTRUIR PUENTE VEHICULAR EN CAMINO RURAL

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		02-INTERVENCIÓN A PUENTES EN CAMINOS RURALES		001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR PETATENGO, SOBRE EL KM 2+285.00 DEL CAMINO SIN NOMBRE, EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARIA PETATENGO, MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO		001-CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR PETATENGO, SOBRE EL KM 2+285.00 DEL CAMINO SIN NOMBRE, EN LA LOCALIDAD DE SANTA MARÍA PETATENGO, MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DEL PUERTO		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
						TOTAL:	24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	8,043,553.81	0.00	8,043,553.81	8,043,553.81	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				8,043,553.81
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado			
0.00	8,043,553.81	8,043,553.81	8,043,553.81	8,043,553.81	100.00			
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS			Número de indicador :	1504			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS RESPECTO AL TOTAL							
Método de Cálculo :	(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES TOTALES)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS							
Unidad de medida:	5 - METRO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
ANO	2019	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	90.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACION INICIAL	90.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	90.00		
PROGRAMACION ACTUALIZADA	90.00				T1+T2+T3+T4	90.00		
METAS ALCANZADAS	90.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	90.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

LOP HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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: 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		001-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE HEROICA CIUDAD DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA		001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C.(PERIFÉRICO PLAYA VICENTE) - PLAYA SAN VICENTE DEL KM. 0+000 AL KM. 8+600, SUBTRAMO DEL KM. 0+400 AL KM. 2+400	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,668,333.65	0.00	1,668,333.65	1,668,333.65	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,668,333.65	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		1,668,333.65	1,668,333.65	1,668,333.65	1,668,333.65	100.00	

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

METAS	LÍNEA BASE			VALOR PROGRAMADO ANUAL			CUMPLIMIENTO DE METAS
	AÑO	2019	VALOR	AÑO	2022	VALOR	
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.30	0.00	0.00	0.00	0.30	0.30	0.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.30						0.30
METAS ALCANZADAS	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %

L. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

LIC JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2022**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		002-REHABILITACION DE CARRETERA ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO IXHUATÁN		001-REHABILITACION DE LA CARRETERA SAN FRANCISCO IXHUATÁN - CERRO GRANDE DEL KM. 0+000 AL KM. 10+500 EN T.P.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
						TOTAL:	24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,373,551.16	0.00	2,373,551.16	2,373,551.16	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	2,373,551.16
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		2,373,551.16		2,373,551.16	2,373,551.16	2,373,551.16	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del Indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.30
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.30	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.30
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.30				T1+T2+T3+T4		2.30
METAS ALCANZADAS	2.30	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		2.30
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

LIC. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA
LIC. JORGE ANTONIO MESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		003-REHABILITACION DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SAN JERONIMO TLACOCHAHUAYA		001-REHABILITACION DE LA CARRETERA E.C. (OAXACA - TEHUANTEPEC) SAN JERONIMO TLACOCHAHUAYA DEL KM. 0+000 AL KM. 2+000	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,169,890.91	1,355.01	2,168,535.90	2,168,535.90	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,168,535.90	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		2,168,535.90		2,168,535.90	2,168,535.90	2,168,535.90	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador :	2747		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.94
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	1.94	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.94	
PROGRAMACION ACTUALIZADA	1.94				T1+T2+T3+T4	1.94	
METAS ALCANZADAS	1.94	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.94	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.00 %


L.C.F. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ALLECASCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

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)

COMPONENTE: 696-CARRETERA ALIMENTADORA INTERVENIDA
ACTIVIDAD: 1344-CONSTRUIR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		004-CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO EN CAMINOS DE LA LOCALIDAD DE ZARAGOZA SINIYUVI DEL MUNICIPIO DE PUTLA VILLA DE GUERRERO		001-CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DEL CAMINO DE ACCESO A ZARAGOZA SINIYUVI DEL KM 0+000 AL KM 3+300 SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 0+655	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	2,679,787.92	1,177.20	2,678,610.72	2,678,610.72	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						2,678,610.72	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	2,678,610.72	2,678,610.72	2,678,610.72	2,678,610.72	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre:	PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS			Número de indicador:	2743		
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo:	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Dimensión	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	0.59

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	0.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.59				T1+T2+T3+T4	0.59	
METAS ALCANZADAS	0.59	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	0.59	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.17	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.17	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.17 %


J.C.P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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: 1346-REHABILITAR CARRETERA ALIMENTADORA

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA	PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	005-REHABILITACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EN EL MUNICIPIO DE SAN LORENZO TEXMELUCAN			001-REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA E.C (OAXACA - SOLA DE VEGA) - NACHIHUI - SANTA MARIA SOLA - SAN LORENZO TEXMELUCAN - SANTO DOMINGO TEOJOMULCO - SAN JACINTO TLACOTEPEC - SANTA CRUZ ZENONTEPEC. DEL KM 0+000 AL KM 95+000, SUBTRAMO SAN LORENZO TEXMELUCAN - SANTO DOMINGO TEOJOMULCO DEL KM 33+000 AL KM. 35+500, DEL KM. 37+900 AL KM 38+200 Y DEL KM. 51+500 AL KM. 51+700, EN TRAMOS PARCIALES.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	4,754,701.31	0.01	4,754,701.30	4,754,701.30	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							4,754,701.30

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	4,754,701.30	4,754,701.30	4,754,701.30	4,754,701.30	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre:	PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS			Número de indicador:	2747		
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS, RESPECTO AL TOTAL DE CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo:	(KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS/ KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS TOTALES)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		

MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS						
Unidad de medida:	34 - KILÓMETRO LINEAL						

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	2.79

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	2.79	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 2.79		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.79				T1+T2+T3+T4 2.79		
METAS ALCANZADAS	2.79	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4 2.79		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE. 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LIC. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLASCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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: 1337-ELABORAR ESTUDIOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		006-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO E.C.(BARRANCA LARGA - VENTANILLA) - LA NUEVA ESPERANZA DEL KM. 0+000 AL KM . 2+320		001-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO E.C.(BARRANCA LARGA - VENTANILLA) - LA NUEVA ESPERANZA DEL KM. 0+000 AL KM . 2+320	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACION O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	307,492.20	101.89	307,390.31	307,390.31	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		307,390.31	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		307,390.31		307,390.31	307,390.31	307,390.31	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de indicador :	2233		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión		Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor
GESTIÓN	EFICACIA		TRIMESTRAL		PORCENTAJE		ACUMULADO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:		1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS					
Unidad de medida:		25 - NÚMERO					
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2019	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACION INICIAL	1 00	0 00	0 00	0 00	T1+T2+T3+T4 1 00		
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1 00				T1+T2+T3+T4 1 00		
METAS ALCANZADAS	1 00	0 00	0 00	0 00	T1+T2+T3+T4 1 00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100 00	0 00	0 00	0 00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100 00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100 00 %

L. C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2022**



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		007-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO MARINERO - EL MALUCANO DEL KM. 1+200 AL KM. 4+760		001-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO MARINERO - EL MALUCANO DEL KM. 1+200 AL KM. 4+760	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	459,479.29	135.83	459,343.46	459,343.46	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	459,343.46
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	459,343.46	459,343.46	459,343.46	459,343.46	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de Indicador :	2233		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Unidad de medida:	25 - NUMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
ANO	2019	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1 00	0 00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1 00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1 00				T1+T2+T3+T4	1 00	
METAS ALCANZADAS	1 00	0.00	0.00	0 00	T1+T2+T3+T4	1 00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100 00	0.00	0.00	0 00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100 00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

LIC. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO LLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		008-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO POBLADO 14 - SAN FRANCISCO LA PAZ DEL KM. 0+640 AL KM. 3+100		001-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO POBLADO 14 VERACRUZ - SAN FRANCISCO LA PAZ DEL KM. 0+640 AL KM. 3+100 , TRAMO SAN FRANCISCO LA PAZ - LIMITES CON VERACRUZ DEL KM. 0+640 AL KM. 3+100.	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	324,652.03	58.66	324,593.37	324,593.37	0.00	0.00	0.00
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		324,693.37	
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		324,593.37		324,593.37	324,593.37	324,593.37	100.00
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de indicador :	2233		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del Indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00				T1+T2+T3+T4	1.00	
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %.


 L.C. HECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLSCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



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

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA								
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD		
109-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		009-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO SANTA CATARINA COATLÁN - SANTA ANA COATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+060		001-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO SANTA CATARINA COATLÁN - SANTA ANA COATLÁN DEL KM. 0+000 AL KM. 10+000 SUBTRAMO DEL KM. 0+000 AL KM. 5+060		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	
				TOTAL:			24674	
PRESUPUESTO ANUAL								
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4	
0.00	643,334.75	79.83	643,254.92	643,254.92	0.00	0.00	0.00	
				TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE				643,254.92
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD								
Aprobado		Modificado		Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado	
0.00		643,254.92		643,254.92	643,254.92	643,254.92	100.00	
DATOS DEL INDICADOR								
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de Indicador :	2233			
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*100							
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado			
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO				
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES				
DATOS DE LA META								
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS							
Unidad de medida:	25 - NÚMERO							
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL				
ANO	2019	VALOR	0.00	ANO	2022	VALOR	1.00	
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD								
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS			
PROGRAMACION INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00		
PROGRAMACION ACTUALIZADA	1.00				T1+T2+T3+T4	1.00		
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	1.00		
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.00		

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE. 100.00 %


 LIC. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

**REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN
UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA
PRIMER TRIMESTRE 2022**



Gobierno del Estado

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

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		03-INTERVENCIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS		010-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO SANTA MARIA SOLA - LAS HUERTAS DEL KM. 0+000 AL KM. 56+600, SUBTRAMO DEL KM. 34+320 AL KM. 36+280		001-ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL CAMINO SANTA MARIA SOLA - LAS HUERTAS DEL KM. 0+000 AL KM. 56+600, SUBTRAMO DEL KM. 34+320 AL KM. 36+280	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0
				TOTAL:			24674
PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	265,041.73	80.56	264,961.17	264,961.17	0.00	0.00	0.00
						TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE	264,961.17
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	264,961.17	264,961.17	264,961.17	264,961.17	100.00		
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS			Número de Indicador :	2233		
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS /NÚMERO DE ESTUDIOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS A REALIZAR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	ACUMULADO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
PAGINA OFICIAL DE CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA; INFORME TRIMESTRAL DE AVANCES DE GESTION, https://www.oaxaca.gob.mx/cao/avance-de-gestion/				LA PANDEMIA PROVOCADA POR EL SARS-COV-2, COVID 2019 SE ENCUENTRA CONTROLADA Y LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE ESTUDIOS ELABORADOS PARA CARRETERAS ALIMENTADORAS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LINEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	1.00
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.00
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	1.00				T1+T2+T3+T4		1.00
METAS ALCANZADAS	1.00	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4		1.00
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL		100.00

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %


L. C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO


TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
LIC. JORGE ANTONIO ILLESCAS DELGADO
DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

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

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

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

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 845-MAQUINARIA Y EQUIPO ADQUIRIDO

ACTIVIDAD: 2337-ADQUIRIR VEHICULOS

ESTRUCTURA PROGRAMATICA							
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO		OBRA/ACTIVIDAD	
108-INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA		05-ADQUISICIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO		001-MAQUINARIA PARA SAN VICENTE COATLAN (UN CAMION VOLTEO)		001-ADQUISICIÓN DE 01 CAMIÓN VOLTEO	
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL: 24674

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	1,760,811.87	0.00	1,760,811.87	1,760,811.87	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE						1,760,811.87	

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	1,760,811.87	1,760,811.87	1,760,811.87	1,760,811.87	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS			Número de indicador :	2829		
Definición :	CONTABILIZA EL PORCENTAJE DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS, RESPECTO A LOS PROGRAMADOS						
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE VEHÍCULOS ADQUIRIDOS/NÚMERO DE VEHÍCULOS PROGRAMADOS A ADQUIRIR)*100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Forma de cálculo del indicador	Tipo de Valor	Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL	PORCENTAJE	FLUJO	ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			

DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	1 - NÚMERO DE VEHICULOS ADQUIRIDOS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	VALOR 0.00			AÑO	VALOR 1.00		
	2022				2022		

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

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %


 JEFE ADMINISTRATIVO
 L.C.P. HECTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO LEASCA DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 02-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: CONTRIBUIR A UN SISTEMA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS SUSTENTABLES EN LAS ÁREAS URBANAS Y RURALES DE OAXACA

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: 1817-CONSTRUIR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA									
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 SANTIAGO YOLOMÉCALT			001-CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LAS CALLES VENUSTIANO CARRANZA Y AV. CENTENARIO EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO YOLOMÉCALT DEL KM. 0+000 AL KM. 0+227.54		
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	CENTRO DE POBLACIÓN EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	570

PRESUPUESTO ANUAL							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1	EJERCIDO T2	EJERCIDO T3	EJERCIDO T4
0.00	504,888.38	17,908.62	486,979.76	486,979.76	0.00	0.00	0.00
TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE							486,979.76

PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD							
Aprobado	Modificado	Comprometido	Devengado	Ejercido	% de Ejercido Vs. Modificado		
0.00	486,979.76	486,979.76	486,979.76	486,979.76	100.00		

DATOS DEL INDICADOR							
Nombre:	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE CONSTRUIDAS			Número de indicador:	2363		
Definición:	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE CONSTRUIDAS RESPECTO AL PROGRAMADO						
Método de Cálculo:	(METROS CUADRADOS DE CALLE CONSTRUIDAS/ METROS CUADRADOS DE CALLE PROGRAMADAS A CONSTRUIR 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			
PAGINA OFICIAL DE SINFRA https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-de-resultados-mir-2019/				DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONOMICA Y POLITICO-SOCIAL EN EL ESTADO			

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

LÍNEA BASE				VALOR PROGRAMADO ANUAL			
AÑO	2019	VALOR	0.00	AÑO	2022	VALOR	31.86

AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD							
METAS	1er.TRIMESTRE	2o.TRIMESTRE	3er.TRIMESTRE	4o.TRIMESTRE	CUMPLIMIENTO DE METAS		
PROGRAMACIÓN INICIAL	31.86	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	31.86	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	31.86				T1+T2+T3+T4	31.86	
METAS ALCANZADAS	31.86	0.00	0.00	0.00	T1+T2+T3+T4	31.86	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.01	0.00	0.00	0.00	PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL	100.01	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE: 100.01 %


 C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO


 TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC. JORGE ANTONIO ALESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL

REPORTE DE AVANCE DE GESTIÓN

UR 501 - CAMINOS Y AEROPISTAS DE OAXACA

PRIMER TRIMESTRE 2022



ALINEACIÓN PED:

ESTRATEGIA: 01-IMPULSAR LA COMPETITIVIDAD ECONÓMICA TERRITORIAL DEL ESTADO, DE ACUERDO CON LA VOCACIÓN DE CADA REGIÓN Y EN ARMONÍA CON EL AMBIENTE.
 LÍNEAS DE ACCIÓN: 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)

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS:

COMPONENTE: 250-OBRA DE URBANIZACIÓN REALIZADA
 ACTIVIDAD: 1816-REHABILITAR, MANTENER, MEJORAR OBRA DE URBANIZACIÓN

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA										
PROGRAMA		SUBPROGRAMA		PROYECTO			OBRA/ACTIVIDAD			
122-MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN		02-REALIZACIÓN DE OBRAS DE URBANIZACIÓN		002-REHABILITACIÓN DE CALLES CON CONCRETO ASFÁLTICO EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO LLANO GRANDE			001-REHABILITACIÓN DE CALLES CON CONCRETO ASFÁLTICO EN: GUILLERMO PRIETO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+200, AGUSTIN DE ITURBIDE DEL KM. 0+000 AL KM. 0+750, LEONA VICARIO DEL KM. 0+000 AL KM. 0+350 Y BENITO JUAREZ DEL KM. 0+000 AL KM. 0+450 EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO LLANO GRANDE			
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL	ATRIBUTO DE LA POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE:	CENTRO DE POBLACIÓN EN EL ESTADO DE OAXACA		HOMBRES:	0	MUJERES:	0	TOTAL:	570	
PRESUPUESTO ANUAL										
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	EJERCIDO T1		EJERCIDO T2		EJERCIDO T3		
0.00	2,532,238.36	1,620.89	2,530,617.47	2,530,617.47		0.00		0.00		
								TOTAL EJERCIDO AL TRIMESTRE VIGENTE		2,530,617.47
PRESUPUESTO TRIMESTRAL DE LA ACTIVIDAD										
Aprobado		Modificado		Comprometido		Devengado		Ejercido		% de Ejercido Vs. Modificado
0.00		2,530,617.47		2,530,617.47		2,530,617.47		2,530,617.47		100.00
DATOS DEL INDICADOR										
Nombre :	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA				Número de indicador :	2360				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA RESPECTO AL PROGRAMADO									
Método de Cálculo :	(METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA/METROS CUADRADOS DE CALLE A REHABILITAR PROGRAMADOS EN EL BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN)*100									
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Forma de cálculo del indicador		Tipo de Valor		Sentido Esperado		
GESTIÓN	EFICACIA	TRIMESTRAL		PORCENTAJE		FLUJO		ASCENDENTE		
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN					SUPUESTO					
PAGINA OFICIAL DE SINFRAs https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-de-resultados-mir-2019/					DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO.					
DATOS DE LA META										
Definición de la variable Meta:	1 - METROS CUADRADOS DE CALLE REHABILITADA									
Unidad de medida:	15 - METRO CUADRADO									
LÍNEA BASE					VALOR PROGRAMADO ANUAL					
AÑO	2019		VALOR	0.00		AÑO	2022		VALOR	9,815.75
AVANCE TRIMESTRAL OBRA/ACTIVIDAD										
METAS	1er.TRIMESTRE		2o.TRIMESTRE		3er.TRIMESTRE		4o.TRIMESTRE		CUMPLIMIENTO DE METAS	
PROGRAMACIÓN INICIAL	9,815.75		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 9,815.75	
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	9,815.75								T1+T2+T3+T4 9,815.75	
METAS ALCANZADAS	9,815.75		0.00		0.00		0.00		T1+T2+T3+T4 9,815.75	
PORCENTAJE ALCANZADO TRIMESTRAL	100.00		0.00		0.00		0.00		PORCENTAJE ALCANZADO ANUAL 100.00	

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO ALCANZADO EN EL TRIMESTRE 100.00 %

H. C. P. HÉCTOR GUZMÁN HERNÁNDEZ
 DIRECTOR ADMINISTRATIVO

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 LIC JORGE ANÓNICILLESCAS DELGADO
 DIRECTOR GENERAL