

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



OAXACA
GOBIERNO DEL ESTADO



FINANZAS
SECRETARÍA DE FINANZAS

DATOS DEL PROGRAMA								
PROGRAMA137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA								
UR Responsable: 501 CAMINOS BIENESTAR			UR's Participantes: 106 SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES					
UR's Participantes: 902 INVERSIÓN CONCERTADA								
ALINEACIÓN								
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO								
EJE: INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA			TEMA: CAMINOS Y CARRETERAS		OBJETIVO: FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA VIAL A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA			
SECTOR: INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS			SUBSECTOR: CAMINOS Y CARRETERAS					
INDICADORES PARA RESULTADOS								
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
FIN	CONTRIBUIR A FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA VIAL A CABECERAS, AGENCIAS Y LOCALIDADES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA.	1 - PORCENTAJE DE LA POBLACION CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO 2 - (POBLACION CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO/ TOTAL DE LA POBLACION DEL ESTADO DE OAXACA)*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - BIENAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADO20.5700				NOMBRE DEL INFORME: GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERA PAVIMENTADA RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN: (CONEVAL) FRECUENCIA DE MEDICIÓN: BIENAL ULTIMA MEDICIÓN: 2020 ENLACE: HTTPS://WWW.CONEVAL.ORG.MX/MEDICION/PAGINAS/GRADO_ACCESIBILIDAD_CARRETERA.ASPX	LAS CONDICIONES NATURALES Y ECONOMICAS DEL ESTADO SE MANTIENEN ESTABLES	

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA		
PROPÓSITO	ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	<p>1 - PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO QUE SE ENCUENTREN POR ARRIBA DEL 50%</p> <p>2 - (MUNICIPIOS CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO QUE SE ENCUENTREN POR ARRIBA DEL 50% /EL TOTAL DE MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA)*100</p> <p>3 - ESTRATÉGICO</p> <p>4 - EFICACIA</p> <p>5 - ANUAL</p> <p>6 - DESCENDENTE</p> <p>1 - PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS</p> <p>2 - (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS/EL TOTAL DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSIDERADOS FACTIBLES EN EL BANCO DE PROYECTOS)*100</p> <p>3 - ESTRATÉGICO</p> <p>4 - EFICACIA</p> <p>5 - ANUAL</p> <p>6 - ASCENDENTE</p> <p>7 - PROGRAMADA100.0000</p> <p>1 - PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS</p> <p>2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSIDERADOS FACTIBLES EN EL BANCO DE PROYECTOS) * 100</p> <p>3 - ESTRATÉGICO</p> <p>4 - EFICACIA</p> <p>5 - SEMESTRAL</p> <p>6 - ASCENDENTE</p> <p>7 - PROGRAMADA100.0000</p>	Reporte anual de metas de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS, ECONÓMICAS, POLÍTICAS Y SOCIALES EN EL ESTADO SE MANTIENEN ESTABLES				
COMPONENTE	ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA	<p>1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS</p> <p>2 - (ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN PROGRAMADAS)*100</p> <p>3 - GESTIÓN</p> <p>4 - EFICACIA</p> <p>5 - SEMESTRAL</p> <p>6 - ASCENDENTE</p>						

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANACE			
ACTIVIDAD 1	PLANEACIONES Y PROYECTOS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS REALIZADOS 2 - (ACCIONES DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS REALIZADOS/ACCIONES DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LAS ACCIONES DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS REALIZADOS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	
		-----	0.00	0.00	0.00			
ACTIVIDAD 2	GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS 2 - (ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LAS ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	
		-----	0.00	0.00	1,239.00	%		
ACTIVIDAD 3	CONTROLES Y AUDITORIAS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIAS REALIZADAS 2 - (ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIAS REALIZADAS/ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIAS PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MEDIR LAS ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIAS REALIZADAS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	
		-----	0.00	0.00	0.00			
ACTIVIDAD 4	SERVICIOS INFORMÁTICOS	1 - PORCENTAJE DE SERVICIOS INFORMÁTICOS REALIZADOS 2 - (SERVICIOS INFORMÁTICOS REALIZADOS/SERVICIOS INFORMÁTICOS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS SERVICIOS INFORMÁTICOS REALIZADOS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	
		-----	0.00	0.00	0.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANACE			
ACTIVIDAD 5	DIRECCIONES EJECUTIVAS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE DIRECCIÓN EJECUTIVA REALIZADAS 2 - (ACCIONES DE DIRECCIÓN EJECUTIVA REALIZADAS/ACCIONES DE DIRECCIÓN EJECUTIVA PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LAS ACCIONES DE DIRECCIÓN EJECUTIVA REALIZADAS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00					
ACTIVIDAD 6	GESTIONES DE RECURSOS HUMANOS	1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS REALIZADAS 2 - (ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LAS ACCIONES DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS REALIZADAS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00					
ACTIVIDAD 7	ASESORÍAS LEGALES	1 - PORCENTAJE DE ASESORÍAS LEGALES REALIZADAS 2 - (ASESORÍAS LEGALES REALIZADAS/ASESORÍAS LEGALES PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LAS ASESORÍAS LEGALES REALIZADAS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00					

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE	CAMINOS RURALES INTERVENIDOS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS 2 - (KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS / KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROYECTADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE				UR 501 Reporte a Nivel Componente de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas UR 106 REPORTE SEMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA REFRENDADOS, B) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, C) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS REALIZADOS. INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLES PARA CONSULTA EN: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/	UR 501 EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO UR 106 SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES.	
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 0.00				UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER AMPLIADO	
ACTIVIDAD 2	CONSTRUCCION A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 0.00				UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO	

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORT DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCIÓN A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a Nivel Actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO			
ACTIVIDAD 4	REHABILITACIÓN A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO			
ACTIVIDAD 5	CONSERVACIÓN A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSERVADO			
ACTIVIDAD 6	MEJORAMIENTO A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER MEJORADO			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 7	MANTENIMIENTO A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MANTENIDOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MANTENIDOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MANTENIDOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 0.00			UR 106 REPORTE TRIMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/ UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 106 EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO	
ACTIVIDAD 8	PAVIMENTACIÓN A CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE EL NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 70.63 %			UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER PAVIMENTADO	
ACTIVIDAD 9	ELABORACION ESTUDIO Y PROYECTO DE CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES EJECUTADOS 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES EJECUTADOS/NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES EJECUTADOS -*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 106 ----- 1.00 0.00 0.00 501 ----- 1.00 0.00 0.00			UR 106 REPORTE TRIMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/ UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 106 EXISTEN SOLICITUDES PARA LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTE VEHICULAR EN CAMINOS RURALES POR PARTE DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO UR 501 LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE	CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA INTERVENCIÓN)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 106 ---- 0.00 0.00 0.00 nan % 501 ---- 100.00 100.00 17.02 17.02 %	UR 501 Reporte a Nivel Componente de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas UR 106 NO APLICA, EN VIRTUD DE QUE EN ESTE EJERCICIO NO SE TIENE CONTEMPLADO ALGUN PROYECTO ALINEADO A ESTE COMPONENTE	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO UR 106 NO APLICA, EN VIRTUD DE QUE EN ESTE EJERCICIO NO SE TIENE CONTEMPLADO ALGUN PROYECTO ALINEADO A ESTE COMPONENTE				
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 1.02 %	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER AMPLIADA				
ACTIVIDAD 2	CONSTRUCCION A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS 2 - (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ---- 0.00 0.00 8.95 %	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDA				

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS	
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO					
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE				
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCION A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDAS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA
			----	0.00	0.00	0.00			
ACTIVIDAD 4	REHABILITACION A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER REHABILITADA
			----	0.00	0.00	95.37	%		
ACTIVIDAD 5	CONSERVACION A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS-*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA
			----	0.00	0.00	0.00			

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA		
ACTIVIDAD 6	MEJORAMIENTO A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADAS 2 - (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADAS / KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 6.00 %				UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA PARA SU MANTENIMIENTO	
ACTIVIDAD 7	MANTENIMIENTO A CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MANTENIDOS 2 - (KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MANTENIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 191.00 %				UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LA COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA PARA SU MANTENIMIENTO.	
ACTIVIDAD 8	EJECUTAR ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS / ENTRE NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 1.00 1.00 0.00				UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO	

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANACE			
COMPONENTE	PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS	1 - PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA INTERVENCIÓN)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 106 ----- 100.00 100.00 0.00 0.00 % 501 ----- 100.00 100.00 0.00 0.00 %	UR 501	Reporte a Nivel Componente de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas. UR 106 REPORTE SEMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA REFRENDADOS, B) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, C) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS REALIZADOS. INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLES PARA CONSULTA EN: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO UR 106 SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES.			
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES AMPLIADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES AMPLIADOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES AMPLIADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501	Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER AMPLIADO			
ACTIVIDAD 2	CONSTRUCCIÓN A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RCONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RCONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501	Reporte a nivel actividad de la base de datos de la dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCIÓN A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 10.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO				
ACTIVIDAD 4	REHABILITACIÓN A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 160.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO				
ACTIVIDAD 5	CONSERVACION A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSERVADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSERVADOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSERVADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSERVADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER CONSERVADO				

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 6	MANTENIMIENTO A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MANTENIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MANTENIDOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MANTENIDOS-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501	Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación a Programas.	UR 501	EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO		
ACTIVIDAD 7	MEJORAMIENTO A PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MEJORADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MEJORADOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES)*100PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES MEJORADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501	Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501	EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER MEJORADO		
		1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS /NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO ----- 0.00 0.00 0.00						

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 8	EJECUTAR ESTUDIOS Y PROYECTOS EN PUENTES VEHICULARES DE CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS /NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES EJECUTADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 106 ----- 1.00 3.00 0.00 501 ----- 1.00 0.00 0.00	UR 106 REPORTE TRIMESTRAL DE: A) PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN: HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/ UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 106 EXISTEN SOLICITUDES PARA LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTE VEHICULAR EN CAMINOS RURALES POR PARTE DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO UR 501 LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO				
COMPONENTE	PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS	1 - PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA INTERVENCIÓN)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 100.00 100.00 0.00 0.00 %	UR 501 Reporte a Nivel Componente de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO - SOCIAL EN EL ESTADO				
ACTIVIDAD 1	AMPLIACION DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS/ METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER AMPLIADO				

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 2	CONSTRUCCION DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 47.00 83.92 83.92 100.00 %	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDO				
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCION DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDO				
ACTIVIDAD 4	REHABILITACION DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 27.00 14.50 53.70 %	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER REHABILITADO				

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORT DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 5	CÓSERVACION DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADO				
ACTIVIDAD 6	MEJORAMIENTO A PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER MEJORADO				
ACTIVIDAD 7	MANTENIMIENTO A PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MANTENIDOS 2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MANTENIDOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS MANTENIDOS -* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 0.00 0.00 0.00	UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 EXISTEN CONDICIONES NATURALES Y CLIMATICAS EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA PARA SU MANTENIMIENTO				

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: ENERO-MARZO**



OAXACA
GOBIERNO DEL ESTADO



FINANZAS
SECRETARIA DE FINANZAS

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO	4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA		
ACTIVIDAD 8	EJECUTAR ESTUDIOS Y PROYECTOS EN PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS /NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS EJECUTADOS-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 501 ----- 1.00 0.00 0.00					UR 501 Reporte a nivel actividad de la base de datos de la Dirección de Planeación que se encuentra resguardada en el Departamento de Seguimiento y Evaluación de Programas.	UR 501 LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO