

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



**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					
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: N/A								
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; MEDIANTE LA INTERVENCIÓN A CAMINOS RURALES, CARRETERAS ALIMENTADORAS Y PUENTES.	1 - PORCENTAJE DE LA POBLACIÓN CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO 2 - (POBLACIÓN CON GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERAS PAVIMENTADAS BAJO O MUY BAJO/TOTAL DE LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA)*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - BIENAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADO0.0000				NOMBRE DEL INFORME: GRADO DE ACCESIBILIDAD A CARRETERA PAVIMENTADA RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN: (CONEVAL) FRECUENCIA DE MEDICIÓN: BIENAL ULTIMA MEDICIÓN: 2020 ENLACE: <a href="https://www.coneval.org.mx/Medicion/Paginas/Grado_Accesibilidad_Carretera.aspx">HTTPS://WWW.CONEVAL.ORG.MX/MEDICION/PAGINAS/GRADO_ACCESIBILIDAD_CARRETERA.ASPX</a>	LAS CONDICIONES NATURALES Y ECONOMICAS DEL ESTADO SE MANTIENEN ESTABLES	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO				
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO	7.AVANCE			
PROPÓSITO	LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CUENTAN CON UNA INFRAESTRUCTURA VIAL EN BUENAS CONDICIONES	<p>1 - PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS</p> <p>2 - (KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS/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 - PROGRAMADA 100.0000</p> <p>1 - PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS</p> <p>2 - (METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA 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 - PROGRAMADA 100.0000</p>					BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS, ECONÓMICAS, POLÍTICAS Y SOCIALES EN EL ESTADO SE MANTIENEN ESTABLES
COMPONENTE 00	ACCIONES DE GESTION PARA LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA REALIZADAS	<p>1 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION 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> <p>7.</p> <p>VARIABLES DEL INDICADOR</p> <p>ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS</p> <p>UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO</p> <p>501 ----- 0.00 3,181.00 3,181.00 100.00 %</p>				UR 501: OFICIOS DE REPORTES	UR 501: LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONOMICAS SON FAVORABLES	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	REALIZACIÓN DE 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 UR 501	ACTUALIZADA 1481.0000	ALCANZADA 1481.0000	%ALCANZADO 1122.0000	75.7596	UR 501: OFICIOS DE REPORTES.  UR 501: LAS CONDICIONES LABORALES Y ECONÓMICAS SON FAVORABLES	
COMPONENTE 01	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 7. VARIABLES DEL INDICADOR PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS	UR PROGRAMADA 106 ----- 501 -----	0.00 0.00 224.00	0.00 0.00 224.00	0.00 0.00 0.00	0.00 % 0.00 % 0.00 %	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR.	UR 106: SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES. UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER AMPLIADO.
ACTIVIDAD 1	AMPLIACION DE 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 UR 501	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR  UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER AMPLIADO.	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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 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	UR 501 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000		UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSTRUIDO.	
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCION DE 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	UR 106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 UR 501 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000		UR 106: REPORTE TRIMESTRAL DE: PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO DE MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO.	
ACTIVIDAD 4	REHABILITACION DE 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	UR 501 1.0000 0.0000 0.0000 0.0000		UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO.	
ACTIVIDAD 5	CONSERVACION DE 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	UR 501 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000		UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER CONSERVADO.	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	MEJORAMIENTO DE 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	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MEJORAMIENTO.	
		UR 501	0.0000	0.0000	0.0000			
ACTIVIDAD 7	MANTENIMIENTO DE CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO 2 - (NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ 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 CON MANTENIMIENTO-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	UR 106: REPORTE TRIMESTRAL DE: PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA AUTORIZADOS, INFORMACIÓN ACTUALIZADA POR LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE OBRA, DISPONIBLE PARA CONSULTA EN EL APARTADO DE MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS EN: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL PARA SU MANTENIMIENTO	
		UR 106	0.0000	0.0000				
		UR 501	100.0000	14.9200	29.8000	199.7319		
ACTIVIDAD 8	PAVIMENTACION DE 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	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL CAMINO RURAL A SER PAVIMENTADO.	
		UR 501	10.0000	0.7500	1.8400	245.3333		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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 9	ELABORACIÓN DE ESTUDIO Y PROYECTO DE CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS 2 - (NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS/NÚMERO 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 ELABORADOS-*	UR PROGRAMADA 0.0000	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO
COMPONENTE 02	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 0.00	ACTUALIZADA 0.00	ALCANZADA 0.00	%ALCANZADO 0.00 %	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES. UR 501: DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO
ACTIVIDAD 1	AMPLIACIÓN DE 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 KILÓMETROS LINEALES DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS-*	UR PROGRAMADA 0.0000	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER AMPLIADA.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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 CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILOMETROS 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	UR 501 1.0000 0.0080 1.3100 16375.0000		UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDA.	
ACTIVIDAD 3	RECONSTRUCCION DE CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS-*	UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO	UR 501 0.0000 0.0000 0.0000		UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDA.	
ACTIVIDAD 4	REHABILITACION DE 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 106 0.0000 0.0000 0.0000 UR 501 40.0000 0.0000 0.0000 0.0000		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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER REHABILITADA Y PRESUPUESTO DISPONIBLE PARA EJECUCIÓN DE LA OBRA.	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	CONSERVACION DE 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 UR 501	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSERVADA.
ACTIVIDAD 6	MEJORAMIENTO DE CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS / KILOMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-MIDE LOS KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS-*	UR PROGRAMADA UR 501	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER MEJORADA.
ACTIVIDAD 7	MANTENIMIENTO DE CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO 2 - (KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO/ 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 CON MANTENIMIENTO-*	UR PROGRAMADA UR 501	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA CARRETERA ALIMENTADORA PARA SU MANTENIMIENTO

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS 2 - (NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS/ NÚMERO 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 ELABORADOS-*	UR PROGRAMADA UR 106 0.0000 UR 501 0.0000	ACTUALIZADA 0.0000 0.0000	ALCANZADA 0.0000 0.0000	%ALCANZADO 0.0000 0.0000	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA ELABORAR EL ESTUDIO Y PROYECTO
COMPONENTE 03	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 106 ---- 0.00 501 ---- 0.00	ACTUALIZADA 0.00 0.00	ALCANZADA 0.00 0.00	%ALCANZADO 0.00 % 0.00 %	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES. UR 501: DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO
ACTIVIDAD 1	CONSTRUCCIÓN DE 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 UR 501 0.0000	ACTUALIZADA 0.0000	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES 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 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	RECONSTRUCCIÓN DE 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 UR 106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 UR 501 0.0000 0.0000 0.0000	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER RECONSTRUIDO.				
ACTIVIDAD 3	REHABILITACIÓN DE 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 UR 501 0.0000 0.0000 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DEL CAMINO RURAL A SER REHABILITADO.				
ACTIVIDAD 4	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES ELABORADOS EN CAMINOS RURALES 2 - (NUMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES ELABORADOS /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 ELABORADOS EN CAMINOS RURALES- UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO UR 106 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 UR 501 0.0000 0.0000 0.0000	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO A LA ZONA DE TRABAJO PARA LA ELABORACION DEL ESTUDIO Y PROYECTO EN CAMINOS RURALES				

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA**  
**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025**  
**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**REPORT DE SEGUIMIENTO**  
**TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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 04	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 106 ----- 0.00 0.00 0.00 0.00 % 501 ----- 16.69 16.69 0.00 0.00 %	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: SE CUENTA CON PROYECTOS FACTIBLES QUE ATIENDAN LAS SOLICITUDES PARA LA EJECUCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN CAMINOS RURALES. UR 501: DECLARACIONES DE DESASTRES NATURALES INEXISTENTES; ADEMÁS EXISTE ESTABILIDAD ECONÓMICA Y POLÍTICO-SOCIAL EN EL ESTADO				
ACTIVIDAD 1	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 UR 501 6.6900 0.0000 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER CONSTRUIDO.				
ACTIVIDAD 2	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 UR 501 0.0000 0.0000 0.0000	UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER RECONSTRUIDO.				

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2025  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE SEGUIMIENTO  
TRIMESTRE: ABRIL-JUNIO**



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	REHABILITACIÓN 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 UR 106 0.0000 0.0000 0.0000 UR 501 10.0000 0.0000 0.0000	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: <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/sinfra/matriz-de-indicadores-para-resultados/">HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/</a> UR 501: BASE DE DATOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL INTERVENIDA, RESGUARDADA EN EL DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE PLANEACION DE CAMINOS BIENESTAR	UR 106: EXISTEN PROYECTOS FACTIBLES EN SENTIDO TÉCNICO, AMBIENTAL, SOCIAL, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL UR 501: DESASTRES NATURALES INEXISTENTES EN LA ZONA DE TRABAJO Y LAS COMUNIDADES PERMITEN EL ACCESO AL PUENTE VEHICULAR DE LA CARRETERA ALIMENTADORA A SER REHABILITADO.				