

NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1510 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DECAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO

DE OAXACA INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: PROPÓSITO

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MEDIR LOS KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(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

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

2-ACUMULADO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

2-ESTRATÉGICO

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

3-ANUAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:**KILÓMETROS DE CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA

INTERVENIDOS

LÍNEA BASE

**VALOR:** 100.0000 **AÑO:** 2023

META

**VALOR:** 100.0000 **AÑO:** 2025



## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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

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

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

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



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1511 PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS

DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: PROPÓSITO

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(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

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

2-ACUMULADO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

2-FSTRATÉGICO

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:

METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES Y CARRETERAS ALIMENTADORAS DE LOS

MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA INTERVENIDOS

LÍNEA BASE

**VALOR:** 100.0000 **AÑO:** 2023

META

**VALOR:** 100.0000 **AÑO:** 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR :

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

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

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

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



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1526 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: COMPONENTE 347

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MEDIR EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS /ACCIONES DE GESTIÓN

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN REALIZADAS

**LÍNEA BASE** 

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000% **AÑO:** 2024

META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%



MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:	
UR 501: OFICIOS DE REPORTES	



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1529 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: COMPONENTE 80

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS / KILOMETROS DE

CAMINOS RURALES PROYECTADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

**LÍNEA BASE** 

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2023

META

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

UR: 501

**VALOR:** 100.0000%



MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:		

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: 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



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 249 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: COMPONENTE 81

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

**INTERVENIDOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA

INTERVENCIÓN )\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS

LÍNEA BASE

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

META

**UR:** 106

VALOR: 100.0000% AÑO: 2025

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO:</b> 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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: 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



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 504 PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: COMPONENTE 82

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES INTERVENIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS PARA INTERVENCIÓN)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES CAMINOS RURALES INTERVENIDOS

LÍNEA BASE

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

META

UR: 106

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO:** 2025

**UR:** 501

**VALOR:** 0.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO:</b> 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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: 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



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 263 PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: COMPONENTE 83

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS PARA INTERVENCIÓN)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS INTERVENIDOS

LÍNEA BASE

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501

META

**UR**: 106

VALOR: 100.0000% AÑO: 2025

\_\_\_\_

**UR**: 501



**VALOR:** 100.0000% VALOR: 100.0000%

AÑO: AÑO: 2023 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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: 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



**META** 

#### **2025 FICHA DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 540 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 297

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES

**RECONSTRUIDOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN

CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501 **VALOR:** 0.0000%

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

**UR:** 501

**VALOR:** 0.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO</b> : 2025

# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES ELABORADOS EN CAMINOS RURALES NOMBRE DEL INDICADOR: 654

**NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1028** 

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES

**ELABORADOS EN CAMINOS RURALES** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(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

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: ESTUDIOS Y PROYECTOS DE PUENTES VEHICULARES ELABORADOS EN CAMINOS RURALES

LÍNEA BASE

UR: 106 **VALOR:** 0.0000% AÑO: 2023

UR: 501

**VALOR:** 0.0713%

**META** 

UR: 106

**VALOR:** 100.0000% AÑO: 2025

UR: 501

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	AÑO:	2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 268 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 306

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETRAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS

LÍNEA BASE

UR: 106 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 501

**VALOR:** 11.5898%

META

**UR:** 106

VALOR: 100.0000% AÑO: 2025

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO</b> : 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR**: 106

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2023

META

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 106 REPORTE DEL PRESUPUESTO EJERCIDO TRIMESTRAL A TRAVES DE LAS CUENTAS POR LIQUIDAR CERTIFICADAS GENERADAS EN EL SISTEMA DE FINANZAS PUBLICAS (SEFIP). DISPONIBLES PARA SU CONSULTA EN LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE LA SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

UR: 111VALOR: 0.0000%AÑO: 2025

META

UR: 111

VALOR: 100.0000%



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 111 REPORTE TRIMESTRAL DE GESTIONES ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS DE LA DIRECCION ADMINISTRATIVA, DE LA SECRETARÍA DE BIENESTRAR TEQUIO E INCLUSION. CIUDAD ADMINISTRATIVA \"\"BENEMERITO DE LAS AMÉRICAS\"\" EDIFICIO 5, TLALIXTAC DE CABRERA, OAXACA. REPORTE TRIMESTRAL DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES PUBLICADO POR LA SECRETARÍA DE BIENESTAR, TEQUIO E INCLUSIÓN



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR**: 117

VALOR: 100.0000%

**AÑO:** 2023

META

**UR:** 117

**VALOR:** 100.0000%



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 117 REPORTE TRIMESTRAL DE GESTIÓN ADIMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS REALIZADAS, GENERADO POR LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

UR: 121

**VALOR:** 99.8473% **AÑO:** 2023

**META** 

UR: 121

**VALOR:** 99.5122% **AÑO:** 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 121 INFORMACION EN LAS DIRECCIONES ADMINITRATIVAS DE LAS UNIDADES EJECUTORAS IFREO, CJALGE Y COMISIION DE LIMITES, EN LOS DEPARTAMENTOS DE RECURSOS HUMANOS



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

UNIDAD DE MEDIDA:

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR**: 129

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

META

**UR:** 129

**VALOR:** 100.0000%



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 129 LA INFORMACION SE ENCUENTRA EN CADA DEPARTAMENTO DE LA DIRECCION ADMINISTRATIVA Y EN EL ARCHIVO CONTABLE



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR**: 130

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

META

UR: 130

**VALOR:** 0.0000%



MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:		



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

**LÍNEA BASE** 

**UR:** 301

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2023

**UR:** 302

**VALOR:** 100.0000%

META

**UR:** 301

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO:** 2025

**UR:** 302

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO</b> : 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 301 INFORME DE TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES REALIZADO POR LA COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL, LA SECRETARÍA GENERAL DE ACUERDOS COMÚN AL PLENO Y A LA PRESIDENCIA Y LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA

UR 302 INFORME DE AVANCE DE GESTIÓN TRIMESTRAL EN RESGUARDO DE LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN E INFORMÁTICA



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR:** 402

**VALOR:** 118.9189%

**AÑO**: 2022

META

**UR**: 402

**VALOR:** 100.0000%



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 402 ACUERDOS QUE APRUEBA EL CONSEJO GENERAL EN SESIÓN PUBLICA, PUBLICADOS DE FORMA TRIMESTRAL POR EL INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL Y DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA, DISPONIBLES EN EL LINK HTTPS://WWW.IEEPCO.ORG.MX/GACETA-ELECTORAL APARTADO DE ACUERDOS.



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR:** 406

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2023

META

UR: 406

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 406 INFORME ESTADÍSTICO TRIMESTRAL INTERNO GENERADO POR LA OFICIALÍA MAYOR DE LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2164 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 278

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES AMPLIADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0641% AÑO: 2023 META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2166 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 279

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0056% AÑO: 2023 META

**UR**: 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2168 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 280

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES

RECONSTRUIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES RECONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023

**UR:** 106

**VALOR:** 0.0000%

META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO</b> : 20	25

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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:

HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2170 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 281

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS LINEALES DE CAMINOS RURALES

**REHABILITADOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES REHABILITADOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.7450%AÑO: 2023

META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2171 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 282

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CONSERVADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2172 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 283

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES MEJORADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2173 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 284

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON

MANTENIMIENTO

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO/ NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES CON MANTENIMIENTO

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 6.2130%AÑO: 2023

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%

META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

**UR:** 106

**VALOR:** 0.0000%



AÑO:	2024	<b>AÑO:</b> 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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:

HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SINFRA/MATRIZ-DE-INDICADORES-PARA-RESULTADOS/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2174 PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 285

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES

**PAVIMENTADOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS / NÚMERO DE KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILOMETROS DE CAMINOS RURALES PAVIMENTADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.6392% AÑO: 2023 META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 244 PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1026

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES

**ELABORADOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS/NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES

PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CAMINOS RURALES ELABORADOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2023

META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2160 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 287

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

**AMPLIADOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS / KILOMETROS

DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS AMPLIADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0292% AÑO: 2023 META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2161 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 288

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

**CONSTRUIDOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.6830%AÑO: 2023

META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2162 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 289

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

**RECONSTRUIDOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2163 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 290

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

**REHABILITADOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADAS / KILOMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS REHABILITADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 3.7785% AÑO: 2023

**UR:** 106

**VALOR:** 0.0000%

META

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO:</b> 2025

## MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2165 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 291

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

CONSERVADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS / KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSERVADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2167 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 292

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS / KILÓMETROS A CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS MEJORADOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 2169 PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 293

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS

CON MANTENIMIENTO

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO/ KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: KILÓMETROS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS CON MANTENIMIENTO

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 261 PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1027

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS

ALIMENTADORAS ELABORADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS/ NÚMERO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS )\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS ALIMENTADORAS ELABORADOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2023

UR: 106

**VALOR:** 0.0000%

META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025

**UR:** 106

**VALOR:** 100.0000%



AÑO:	2023	<b>AÑO</b> : 2025

# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

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 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/



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 527 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RCONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 296

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES

**CONSTRUIDOS** 

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES RCONSTRUIDOS / METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS

RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES CONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501 VALOR: 0.0000% AÑO: 2023 **META** 

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 552 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 298

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS

ILLIADILITADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** PUENTES VEHICULARES EN CAMINOS RURALES REHABILITADOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2023

META

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 266 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 304

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS /METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS CONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 9.1674%AÑO: 2023

META

**UR**: 501

VALOR: 100.0000% **AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 267 PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 305

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS

ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS/METROS LINEALES DE PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS PROGRAMADOS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** PUENTES VEHICULARES EN CARRETERAS ALIMENTADORAS RECONSTRUIDOS

LÍNEA BASE

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2023

**META** 

UR: 501VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

**TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:** 

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR:** 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025

META

**UR**: 501

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:	
UR 501 OFICIOS DE REPORTES.	



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**: ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

UR: 502VALOR: 0.0000%AÑO: 2025

META

**UR:** 502

VALOR: 100.0000%

**AÑO**: 2025



MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:		



NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

UR: 520VALOR: 0.0000%AÑO: 2025

META

UR: 520VALOR: 0.0000%AÑO: 2025



	DIO.		/EDIEL/		DEI	INDICADOR	
11/11		1 1 F \	/ F K I F I (	// I/ I/	111-1	11/11/11/11/11/11	•

UR 520 SIN MEDIOS DE VERIFICACIÓN, YA QUE NO SE UTILIZARA ESTA ACCIÓN



**META** 

#### **2025 FICHA DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL PROGRAMA: 137 INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ESTADO DE OAXACA

NOMBRE DEL INDICADOR: 1675 PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

NIVEL DEL INDICADOR: ACTIVIDAD 1089

**DEFINICIÓN DEL INDICADOR:** 

MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y

FINANCIERA REALIZADAS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS/ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

PROGRAMADAS)\*100

**SENTIDO DEL INDICADOR:** 

1-ASCENDENTE

**TIPO DE VALOR DE LA META:** 

1-FLUJO

**DIMENSIÓN A MEDIR:** 

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-GESTIÓN

**UNIDAD DE MEDIDA:** 

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

1-TRIMESTRAL

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR:** ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA REALIZADAS

LÍNEA BASE

**UR**: 541

VALOR: 100.0000% AÑO: 2024 **UR:** 541

**VALOR:** 100.0000%

**AÑO**: 2025



# MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

UR 541 REPORTES MENSUALES DEL SISTEMA INTEGRAL DE MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL SISTEMA DIF OAXACA, ADMINISTRADO POR LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y MONITOREO

