



Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) -- Programa Presupuestario 2024

DATOS DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

Nombre:	PPs:	Dependencia o Entidad Responsable:	Nombre del titular:
Apoyo Administrativo para el Desarrollo de la infraestructura Pública.	105	Secretaría de Obras Públicas	ARQ. JOSÉ LUIS DE LA PEÑA ALONSO

ALINEACIÓN

Plan Nacional de Desarrollo 2019 - 2024	Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027	Tipo de Programa
Eje: 2 - Política Social	<b>Principio Rector:</b> 3 Ecosistema Socioeconómico Sólido e Inclusivo <b>Política Pública:</b> 5 Infraestructura para el desarrollo económico <b>Estrategia:</b> 2 Desarrollar infraestructura industrial básica para promover el desarrollo económico.	Institucional Adjetivo

Programas Sectoriales

Sector	Obejtivo	Estrategia
3.-Desarrollo Económico	Fortalecer la infraestructura productiva y social del Estado de Zacatecas.	Mejorar y modernizar la red carretera, vialidades y caminos en el Estado y los municipios de Zacatecas.

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL

Finalidad	3 - Desarrollo Económico	Función	3.6 - Comunicaciones	Subfunción	3.6.1 - Comunicaciones	CLASIFICACIÓN PROGRAMÁTICA
						M - Apoyo al proceso presupuestario y para mejorar la eficiencia institucional

Resultados

Nivel	Objetivos	Indicadores	Medios de Verificación	Supuestos
		Denominación - Método de cálculo - Tipo- Dimensión-Frecuencia - Sentido - Meta Anual		
Fin	Contribuir a aumentar los niveles de competitividad del estado de Zacatecas	<b>Nombre:</b> Índice de Competitividad Estatal del Instituto Mexicano de la Competitividad. <b>Definición:</b> Mide la competitividad Estatal. <b>Método:</b> { ( índice en el ejercicio corriente / índice en el ejercicio anterior ) - 1 } * 100 <b>Tipo:</b> Impacto <b>Dimensión:</b> Eficacia <b>Frecuencia:</b> Anual <b>Sentido:</b> Constante <b>Unidad de Medida:</b> Tasa de Variación <b>Meta Anual:</b> 42.5 <b>Línea Base:</b> 41.5	<b>Sitio web:</b> <a href="https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/">https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/</a>	Las dependencias y entidades, así como, los diferentes órdenes y niveles de gobierno coadyuvan para incrementar la competitividad del estado

Propósito	La población Zacatecana cuenta con una infraestructura de las vías terrestres en optimas condiciones que impulsa el desarrollo económico y social, mediante la reconstrucción, modernización y conservación de las condiciones físicas de carreteras alimentadoras y caminos rurales,	<b>Nombre:</b> Porcentaje de kilómetros de las carreteras alimentadoras en buen estado. <b>Definición:</b> Mide el número de kilómetros en buen estado de las carreteras alimentadora <b>Método:</b> ( Kilómetros de carreteras alimentadora en buen estado en el año t / Total de kilómetros de carreteras alimentadora en el año t ) * 100 <b>Tipo:</b> Resultados <b>Dimensión:</b> Eficiencia <b>Frecuencia:</b> Anual <b>Sentido:</b> Constante <b>Unidad de Medida:</b> Porcentaje <b>Meta Anual:</b> 100 <b>Línea Base:</b> 100	<b>Sitio web:</b> <a href="https://sop.zacatecas.gob.mx/wp-content/uploads/2022/06/Diagnostico-Ge-neral-Carreteras-2022.pdf">https://sop.zacatecas.gob.mx/wp-content/uploads/2022/06/Diagnostico-Ge-neral-Carreteras-2022.pdf</a>	La infraestructura de las vías terrestres requieren conservación, rehabilitación o construcción.
Propósito	La población Zacatecana cuenta con una infraestructura de las vías terrestres en optimas condiciones que impulsa el desarrollo económico y social, mediante la reconstrucción, modernización y conservación de las condiciones físicas de carreteras alimentadoras y caminos rurales,	<b>Nombre:</b> Porcentaje de kilómetros de la red rural en buen estado <b>Definición:</b> Mide el número de kilómetros en buen estado de la red rural <b>Método:</b> ( Kilómetros de carreteras rurales en buen estado en el año t / Total de kilómetros de carreteras rurales en el año t ) * 100 <b>Tipo:</b> Resultados <b>Dimensión:</b> Eficiencia <b>Frecuencia:</b> Anual <b>Sentido:</b> Constante <b>Unidad de Medida:</b> Porcentaje <b>Meta Anual:</b> 100 <b>Línea Base:</b> 100	<b>Documento:</b> <b>Nombre del documento:</b> Solicitudes de municipios 2023 <b>Área que genera la información:</b> Dirección de gestión interinstitucional <b>Frecuencia con la que se genera la información:</b> Anual	La infraestructura de las vías terrestres requieren conservación, rehabilitación o construcción