



Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) -- Programa Presupuestario 2021

DATOS DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

NG-PPs: 137 | **Clave:** PPIS-14F137 | **Nombre:** Regulación para la mitigación del cambio climático

Tipo de Programa: Institucional
Sustantivo

Dependencia o Entidad Responsable: Secretaría del Agua y Medio Ambiente | **Nombre del titular:** M. EN C. LUIS FERNANDO MALDONADO MORENO

ALINEACIÓN

Plan Nacional de Desarrollo 2019 - 2024

Plan Estatal de Desarrollo 2017-2021

Eje: 2 - Política Social

Eje: 4 Medio Ambiente y Desarrollo Territorial

Línea Estratégica: 1 Recursos Naturales

Estrategia: 3 Impulsar mecanismos para la protección y conservación de ecosistemas

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL

CLASIFICACIÓN PROGRAMÁTICA

Finalidad	Desarrollo Social	Función	Protección Ambiental	Subfunción	Otros de Protección Ambiental	F - Promoción y fomento
-----------	-------------------	---------	----------------------	------------	-------------------------------	-------------------------

Resultados

Nivel	Objetivos	Indicadores	Medios de Verificación	Supuestos
		Indicadores		
Fin	Contribuir a aumentar la calidad de vida en el estado de Zacatecas mediante la cobertura y eficiencia de los servicios de abasto de agua potable, alcantarillado y saneamiento	<p>Nombre: Índice de Desarrollo Humano del estado de Zacatecas</p> <p>Definición: Promedio ponderado de los índices normalizados de esperanza de vida al nacer, educación y PIB per cápita. Para mayor información consultar</p> <p>Método: (Esperanza de vida de la población + Esperanza de vida de la población + porcentaje de matriculación) / 3</p> <p>Tipo: Producto</p> <p>Dimensión: Eficiencia</p> <p>Frecuencia: Anual</p> <p>Sentido: Ascendente</p> <p>Unidad de Medida: Porcentaje</p> <p>Meta Anual: 0.72</p> <p>Línea Base: 0.72</p>	<p>http://www.mx.undp.org/content/dam/México/docs/Publicaciones/PublicacionesReduccionPobreza/InformeDesarrolloHumano/PNUD_boletinIDH.pdf</p>	Se cuenta con el presupuesto necesario para llevar a cabo dichas acciones, propiciando así la protección de los recursos naturales y la biodiversidad y la gestión integrada de residuos y elementos contaminantes conteniendo así los efectos del cambio climático.

Propósito	El estado de Zacatecas logra la sostenibilidad del medio ambiente y de los recursos naturales	<p>Nombre: índice estado del Zacatecas en el subíndice medio ambiente del índice de competitividad estatal</p> <p>Definición: Promedio ponderado de los 15 índices normalizados de medio ambiente. Para mayor información,</p> <p>Método: valor normalizado de la variable en cuestión y es su ponderador</p> <p>Tipo: Impacto</p> <p>Dimensión: Eficiencia</p> <p>Frecuencia: Anual</p> <p>Sentido: Ascendente</p> <p>Unidad de Medida: Porcentaje</p> <p>Meta Anual: 46</p> <p>Línea Base: 46</p>	http://imco.org.mx/indices/	Las variables relacionadas con: Explotación de acuíferos, volumen tratado de aguas residuales, eficiencia económica del uso de agua en la agricultura, mortalidad infantil por enfermedades respiratorias, índice de Competitividad Forestal, pérdida en superficie cubierta por árboles, áreas naturales protegidas, volumen de residuos sólidos generados, disposición adecuada de residuos sólidos, intensidad energética en la economía , empresas certificadas como "limpias" y el gasto autorizado al FONDEN, fuera del ámbito del programa del programa mantienen una tendencia constante o favorable
<p>Componente</p> <p>Responsables:</p> <p>SAMA</p> <p>Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Zacatecas</p>	<p>C1</p> <p>Procuraduría ambiental</p>	<p>Nombre: Cumplimiento en la realización de acciones de protección al medio ambiente</p> <p>Definición: Cantidad de obras de drenaje realizadas en el estado de Zacatecas anualmente</p> <p>Método: (Acciones realizadas / Acciones programadas) * 100</p> <p>Tipo: Producto</p> <p>Dimensión: Eficiencia</p> <p>Frecuencia: Anual</p> <p>Sentido: Ascendente</p> <p>Unidad de Medida: Porcentaje</p> <p>Meta Anual: 100</p> <p>Línea Base: 100</p>	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento

Actividad	C1 A1 Evaluación y revisión de manifestaciones de impacto ambiental	Nombre: Evaluación y revisión de manifestaciones de impacto ambiental llevada a cabo Definición: Porcentaje de manifiestos realizados respecto de las planeadas Método: (Número de MIB / número de MIB) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Los recursos necesarios son aprobados y asignados oportunamente.
Actividad	C1 A2 Inspección y verificación de obras publicas y privadas	Nombre: Cumplimiento en Inspecciones y verificación de obras publicas y privadas llevadas a cabo Definición: Porcentaje de inspecciones realizadas respecto de las planeadas Método: (Número de inspecciones realizadas / Número de inspecciones programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
Actividad	C1 A3 Realización Campañas de Reforestación (PSD)	Nombre: Realización de Campañas de Reforestación Definición: Cumplimiento en Campañas de Reforestación realizadas Método: (Re forestaciones realizadas / Re forestaciones programadas) * 100 Tipo: Proceso Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduria ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento

Actividad	C1 A4 Realización de Campañas de limpieza, recolección de desechos y basura (PSD)	Nombre: Cumplimiento en Campañas realizadas de limpieza, recolección de desechos y basura Definición: porcentaje de visitas realizadas sobre planeadas Método: (Visitas realizadas / Visitas programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Semestral Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
Actividad	C1 A5 Registro para la generación, acopio, transporte y aprovechamiento de residuos de manejo especial	Nombre: Cumplimiento en registro para la generación, acopio, transporte y aprovechamiento de residuos de manejo especial llevados a cabo Definición: Numero de registros elaborados Método: (Acciones realizadas / Acciones programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
Actividad	C1 A6 supervisión de rellenos sanitarios de acuerdo a la normatividad aplicable	Nombre: Cumplimiento en Rellenos sanitarios de acuerdo a la normatividad aplicable construidos y en operación Definición: Porcentaje de rellenos sanitarios construidos con respecto a la meta Método: (Rellenos sanitarios construidos / Rellenos sanitarios proyectados) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Semestral Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento

Actividad	C1 A7 Emisión de manifiestos de impacto ambiental por motivo de construcción de PTAR en sus Municipios.	Nombre: Cumplimiento en solicitud de los manifiestos de impacto ambiental llevadas a cabo por motivo de construcción de PTAR en sus Municipios. Definición: Porcentaje de solicitud de los manifiestos de impacto ambiental llevadas a cabo por motivo de construcción de PTAR en sus Municipios. entre programadas Método: (Acciones realizadas / Acciones programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Procuraduría ambiental-archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
Componente Responsables: SAMA Sub secretaria del medio ambiente	C2 Programa de adaptación y contención a los efectos del cambio climático elaborado	Nombre: Programa de adaptación y contención a los efectos del cambio climático elaborado Definición: Porcentaje de las acciones realizadas para la elaboración del Programa de adaptación y contención a los efectos del cambio climático elaborado respecto de las planeadas Método: (Acciones realizadas / Acciones programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Subsecretaría del Medio Ambiente-Archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
Actividad	C2 A1 Operación y Supervisión Sistema para la generación de inventarios y monitoreo de residuos y elementos contaminantes existentes en el Estado	Nombre: Cumplimiento en Programa de verificación vehicular implementado Definición: Porcentaje de acciones y eventos para la implementación del programa Método: (Acciones realizadas / Acciones programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Subsecretaría del Medio Ambiente-Archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento

Actividad	C2 A2 Supervisión y seguimiento al Programa de capacitación en materia de RETC Registro de Emisión y transferencia de Contaminantes	Nombre: Cumplimiento en Programa de capacitación en materia de RETC Registro de Emisión y transferencia de Contaminantes llevado a cabo Definición: Numero de acciones de capacitación implementadas Método: (Campañas realizadas / Campañas programadas) * 100 Tipo: Producto Dimensión: Eficiencia Frecuencia: Anual Sentido: Ascendente Unidad de Medida: Porcentaje Meta Anual: 100 Línea Base: 100	SAMA-Subsecretaría del Medio Ambiente-Archivo	Existen condiciones óptimas para asignar la contraparte de la inversión federal, se trabajó con la normatividad indicada, se contó con la participación convocada, las condiciones climatológicas permitieron la realización del evento
-----------	---	--	---	---