



Análisis cualitativo de las metas programadas en la Matriz de Indicadores de Resultados

Dependencia/Entidad:	Fondo de Operación de Obras Sonora SI
Programa Presupuestal:	E410K12 Aprovechamiento, distribución y manejo del agua
Periodo que se reporta:	Trimestre Cuarto de 2024

FIN: Contribuir en la gestión integrada y sustentable de los recursos hídricos, considerando al agua como un elemento estratégico para el desarrollo económico, la generación de bienestar social y la conservación ambiental.

Indicador: Grado de presión sobre los recursos hídricos

				META ANUAL	% DE AVANCE
Eficacia:	<input checked="" type="checkbox"/> Se cumplió con la meta establecida	<input type="checkbox"/> No se cuenta con información (Meta Anual)	<input type="checkbox"/> No se alcanzó la meta establecida	83.02	100

ANALISIS CUALITATIVO:

El grado de presión de los recursos hídricos es el porcentaje que representa el volumen de extracción de agua media anual total para usos consuntivos del total de recursos hídricos renovables. En caso de presentarse una disminución en la disponibilidad del agua dulce que limite el abastecimiento suficiente y oportuno para los diversos usos en una región generando estrés hídrico, el cual mide la proporción de extracción en relación con la disponibilidad del agua. Esto es impulsado por el crecimiento poblacional, el desarrollo económico, los patrones de consumo, el cambio climático y los factores geográficos, principalmente.

En la actualidad, la desigual distribución disponibilidad del agua en las regiones y en las sociedades, se debe además de los factores naturales, a la falta de infraestructura hidráulica suficiente y eficiente que permita el aprovechamiento, la distribución y el manejo sustentable del agua para los usos doméstico, público - urbano, industrial y agropecuario; también se debe a la carencia de conocimientos para la administración de los servicios públicos básicos de agua potable, alcantarillado y saneamiento, a la escasa aplicación de tecnología innovadora, a la falta de un marco regulatorio estricto que se aplique se forma efectiva y de políticas integrales que mejoren la gobernanza del agua, de tal manera que se asegure la sostenibilidad y continuidad de las actividades humanas.

El programa presupuestario contribuye con la ejecución de acciones estructurales y normativas que favorezcan uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores y aseguren la sostenibilidad de la extracción y el abastecimiento de agua dulce para hacer frente a la escasez de agua y reducir considerablemente el segmento de la población que carece de este recurso y sus bienes asociados.

Propósito: La población del estado de Sonora cuenta con agua suficiente para el abastecimiento humano, industrial, comercial y agrícola, y con infraestructura hidráulica moderna para el aprovechamiento, distribución y manejo sostenible del agua.

Indicador: Cobertura del servicio de agua potable

				META ANUAL	% DE AVANCE
Eficacia:	<input checked="" type="checkbox"/> Se cumplió con la meta establecida	<input type="checkbox"/> No se cuenta con información (Meta Anual)	<input type="checkbox"/> No se alcanzó la meta establecida	98.60	100

Causa: Crecimiento demográfico, infraestructura hidráulica obsoleta e insuficiente, mal del uso de agua y alto consumo per cápita, sobreexplotación de fuentes de agua, mala gestión del agua.

Efecto: Baja disponibilidad y desabasto de agua, gneración de conflictos sociales, escasez de alimentos, desarrollo económico limitado, pobreza.

Contribución al Fin: Desarrollo económico y bienestar social debido a la reducción de segmentos de la población que carecen de agua potable, especialmente en zonas marginadas y pueblos originarios, eliminando la desigualdad en la disponibilidad de agua en las sociedades.
El programa presupuestario contribuye mediante la ejecución proyectos y obras de infraestructura hidráulica para la construcción, rehabilitación y ampliación de sistemas de agua potable y con acciones de desinfección del agua a fin lograr el acceso universal y equitativo al agua potable a un precio asequible para todos, acorde a los objetivos de desarrollo sostenible de la Agenda 2030 (ODS 6.1).

Actividad A4 C1: Supervisión de operación de Acueducto Independencia

Indicador: Eficiencia en el suministro de agua potable del Acueducto Independencia al organismo operador de Hermosillo

				META ANUAL	% DE AVANCE
Eficacia:	<input checked="" type="checkbox"/> Se cumplió con la meta establecida	<input type="checkbox"/> No se cuenta con información (Meta Anual)	<input type="checkbox"/> No se alcanzó la meta establecida	97.80	98.52

Causa: La población del estado de Sonora accede a agua y servicios de agua potable insuficientes e ineficientes para satisfacer necesidades básicas y económicas.

Efecto: La baja disponibilidad y suministro de agua potable en las zona urbanas desencadena una mala calidad de vida de la población, un nivel bajo de desarrollo social y económico, provocando al mismo tiempo un desabasto de agua, enfermedades de origen hídrico y calidad de agua por debajo de las normas oficiales.

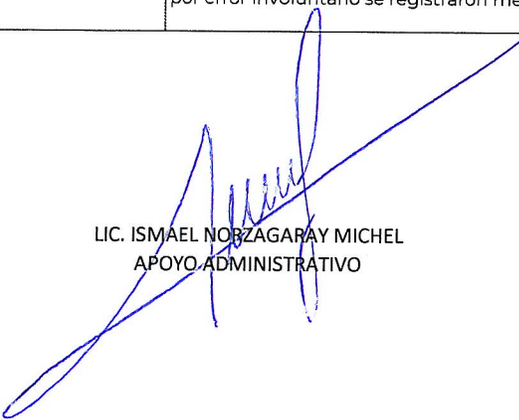
(Handwritten signature and initials)



ANEXO MIR

SECRETARIA DE
HACIENDA | GOBIERNO
DE SONORA

Relación con el componente:	Fortalecer el abastecimiento de agua y acceso a servicios de agua potable, en el sentido de mantener e incrementar la cobertura y mejoramiento de la calidad en el suministro de los servicios de agua potable en zonas urbanas. La eficiencia global del periodo quedó por debajo del porcentaje programado a razón de que se estuvieron realizando desvíos al reservorio sur como estrategia para atender contingencias. Se ajustó la meta proyectada de este indicador a razón de que por error involuntario se registraron metas erróneas al momento de la captura.
------------------------------------	---



LIC. ISMAEL NORZAGARAY MICHEL
APOYO ADMINISTRATIVO



C.P. REBECA IMELDA LAGUNA FIGUEROA
COORDINADORA FINANCIERA