



Ficha Técnica del Indicador

1. Datos de identificación del programa 1
Programa presupuestario 1.1 Agua potable en calidad, drenaje y saneamiento Identificador del programa *

Unidad responsable del programa presupuestario 1.2

OROMAPAS

Clasificación del programa presupuestario 1.3 EJE 2 - 2.5 Agua potable en calidad, drenaje y saneamiento

Cobertura 1.4

Municipal

Prioridades 1.5

Agua potable en calidad, drenaje y saneamiento

Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad) 1.6

Brindar el servicio de agua potable en cantidad y calidad, el servicio de drenaje, así como el tratado de las aguas residuales.

2. Datos de identificación del indicador 2

Nombre del indicador 2.1 Identificador del indicador* **A8C2 Línea de Acción**

12. Cantidad de sanitarios construidos través del uso de tecnologías ecológicas

Dimensión a medir 2.2 Definición 2.3

Eficacia

Mide la cantidad de sanitarios construidos través del uso de tecnologías ecológicas

Método de cálculo 2.4

Unidad de medida 2.5

Sumatoria

Numero entero

Desagregación geográfica 2.6

Frecuencia de medición 2.7

Municipal

Numero / Anual

Responsable del indicador 3.9

OROMAPAS

4. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo) 4.1

Valor	Año	Periodo
sin informacion	2024	Anual

Meta y periodo de cumplimiento 4.2

Sentido positivo (mayor valor = mejor desempeño).

Meta **mayor valor = mejor desempeño**

Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3

Periodo de cumplimiento de avance **Anual**

Ascendente

Parámetros de semaforización 4.4

Factibilidad 4.5

Verde	Amarillo	Rojo
-------	----------	------

la meta debe ser realista y alcanzable, es decir debe ser razonable en relación al nivel del indicador y debe poderse realizar con los recursos (humanos, materiales, financieros, etc.) con los que se cuenta.

Cumplimiento	Proceso	Rezago
Se alcanza la meta o supero	Comenzado y ejecutandose	Demora en el desarrollo