



**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\* **A3C1 Línea de Acción**

**7. Cantidad de cloraciones realizadas por año**

Dimensión a medir 2.2

**Eficacia**

Definición 2.3

**Mide la cantidad de cloraciones realizadas en la red de agua**

Método de cálculo 2.4

**Sumatoria**

Unidad de medida 2.5

**Numero entero**

Desagregación geográfica 2.6

**Municipal**

Frecuencia de medición 2.7

**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
365	2024	Anual

Meta y periodo de cumplimiento 4.2			
Cumplimiento durante todo el año			
Meta	365		
Periodo de cumplimiento de avance			Anual

Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3

**Regular**

Parámetros de semaforización 4.4

	Verde	Amarillo	Rojo
Cumplimiento			
Se alcanza la meta o supero		Comenzado y ejecutandose	Demora en el desarrollo

Factibilidad 4.5  
**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.**