

Módulo 4

Servicios Públicos

Indicador 4.2.1

**Situación del agua potable,
drenaje, alcantarillado,
tratamiento y disposición de
sus aguas residuales**

h) Volumen de aguas residuales.

Criterios

<p>Todos los datos deben de corresponder al "año evaluado" conforme a lo siguiente:</p>		
	Año de implementación	Año evaluado
1	2025	2024
	2026	2025
	2027	2026
2	<p>Cada elemento será válido si se presentan datos (números) con sustento en documentación oficial del municipio u otra fuente estatal, federal u organismos autónomos (por ejemplo, INEGI), y debe incluir datos de la cabecera y todas las localidades.</p>	
3	<p>¿El municipio administró los servicios de agua potable, drenaje, alcantarillado, tratamiento y disposición de sus aguas en el año evaluado, ya sea directamente o bajo un esquema de concesión? Si la respuesta es "No," y presenta el documento de sustento el indicador 4.2.1 deberá contestar únicamente los elementos a), b), d) y f), los demás elementos serán considerados como "No Medibles".</p>	
	<p>¿El municipio administró los servicios de limpia, recolección, traslado, tratamiento y disposición final de residuos en el año evaluado, ya sea directamente o bajo un esquema de concesión? Si la respuesta es "No," y presenta el documento de sustento el indicador 4.2.3 será considerado como "No Medible".</p>	

Indicadores de gestión

4.2.1 Situación del agua potable, drenaje, alcantarillado, tratamiento y disposición de sus aguas residuales (revisión anual)

- a) Número de viviendas particulares habitadas.
- b) Número de viviendas conectadas a un sistema de agua.
- c) Número de viviendas sin toma de agua potable en el año evaluado.
- d) Número de viviendas conectadas a un sistema de drenaje.
- e) Número de viviendas sin drenaje en el año evaluado.
- f) Número de tramos de calle.
- g) Número de tramos de calle sin alcantarillado en el año evaluado.
- h) Volumen de aguas residuales.
- i) Volumen de aguas tratadas.

Resultado

4.2.2 Situación del Alumbrado público (revisión anual)

- a) Número de tramos de calle.
- b) Número de tramos de calle con alumbrado público.
- c) Número de tramos de calle con alumbrado público funcionando.
- d) Número de tramos de calle sin alumbrado público.
- e) Número de parques y jardines en el municipio.



15/01/2026

PITAR/011

FECHA

No. DE OFICIO

A QUIEN CORRESPONDA:

Por medio de este conducto se informa el volumen total de aguas residuales que se generaron, así como las aguas residuales tratadas en los años 2024 y 2025.

En el año 2024 se generaron 14,207,818.79 m³ de aguas residuales de las cuales se trataron 11,792,489.60 m³, que representa un 83% de aguas tratadas.

M³ de agua tratada en año 2024 _____ X 100 = %

M³ totales de aguas residuales en el año 2024

11,792,489.60 M³ X 100 = 83%

14,207,818.79 M³

En el año 2025 se generaron 21,130,305.06 m³ de aguas residuales de las cuales se trataron 17,538,153.20 m³, que representa un 83% de aguas tratadas.

M³ de agua tratada en año 2025 _____ X 100 = %

M³ totales de aguas residuales en el año 2025

17,538,153.20 M³ X 100 = 83%

21,230,305.06 M³

Agradezco de antemano su atención y quedo de usted para cualquier aclaración

ATENTAMENTE

ING. JUAN CARLOS PEREZ FAZ
COORDINADOR DE PLANTAS DE TRATAMIENTO



"El uso responsable del agua es
compromiso de todos y todos."

WWW.COMAPANUEVOLAREDO.GOB.MX

