

## Ficha de reporte

### Tasa de concentración de partículas PM10 en los municipios del corredor industrial

**Definición:** El indicador muestra la evolución de la concentración de partículas menores o iguales a 10 micrómetros (PM10) monitoreados en los principales municipios del corredor industrial (León, Salamanca, Irapuato, Silao y Celaya) respecto de las concentraciones PM10 del año base 2018.

**Fuente:** Secretaría del Agua y Medio Ambiente (SAMA).

Este indicador forma parte del PED 2050.

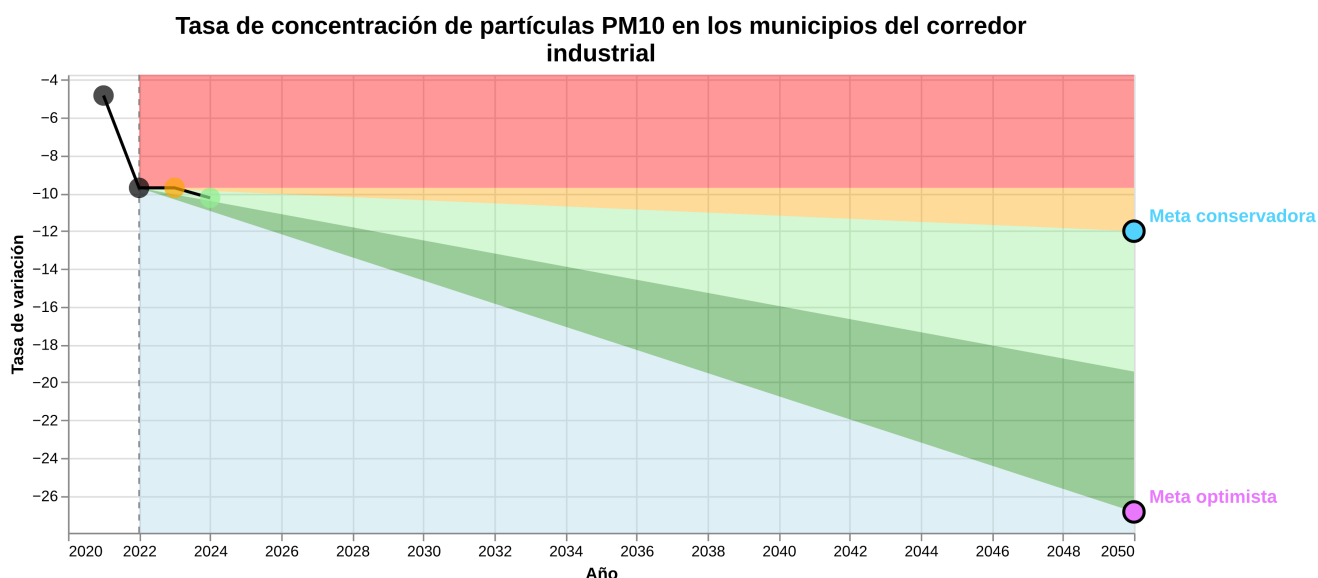
A continuación se muestra el grado de cumplimiento

**Último valor:** -10.25 (2024)

**Índice de logro:** 0.23

**Semáforo de avance:** Zona verde claro: por encima de la ruta para alcanzar la meta conservadora, pero por debajo del 50% de la diferencia entre las metas.

**Ranking estatal:** --



**Año línea base:** 2022

**Valor línea base:** -9.72

**Meta 2050 conservadora:** -12.01

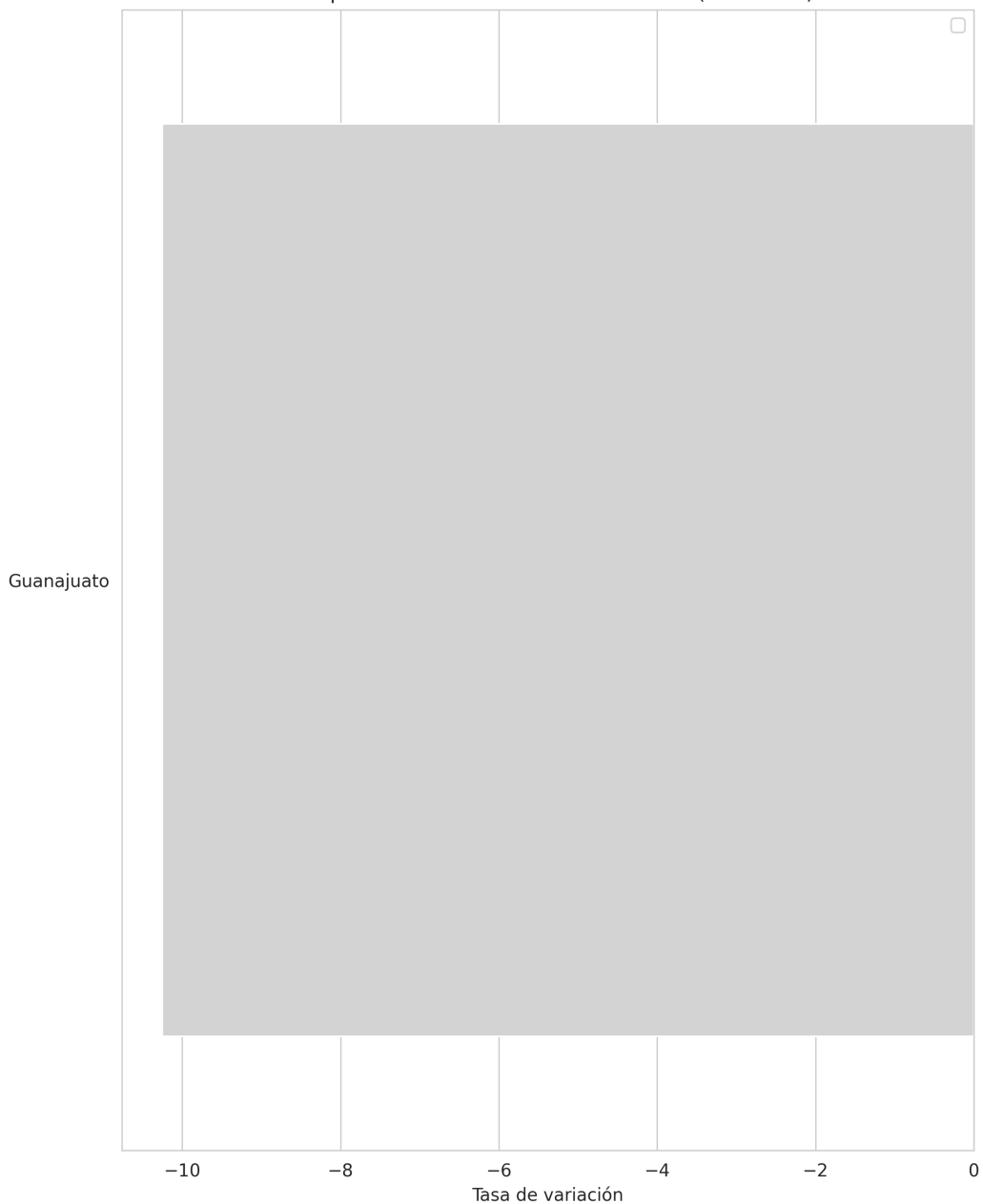
**Razón meta conservadora:** Escenario conservador calculado para el PED 2050

**Meta 2050 optimista:** -26.85

**Razón meta optimista:** Escenario optimista calculado para el PED 2050

## Comparación con otros estados

Comparación de entidades federativas (Año 2024)



**Tasa de concentración de partículas PM10 en los municipios del corredor industrial - Total - 2024**



**Tasa de variación**



## Comparación en el tiempo

