

## Ficha de reporte

### Capacidad instalada para la generación de energías limpias y renovables

Definición: Porcentaje de la capacidad instalada (MW) limpia y renovable con respecto al total de la capacidad instalada pública en cada estado.

Fuente: El Banco Nacional de México (CITIBANAMEX) 2024. Índice de Estados Sostenibles, 2023. Con información de la Secretaría de Energía.

Este indicador forma parte del PED 2050.

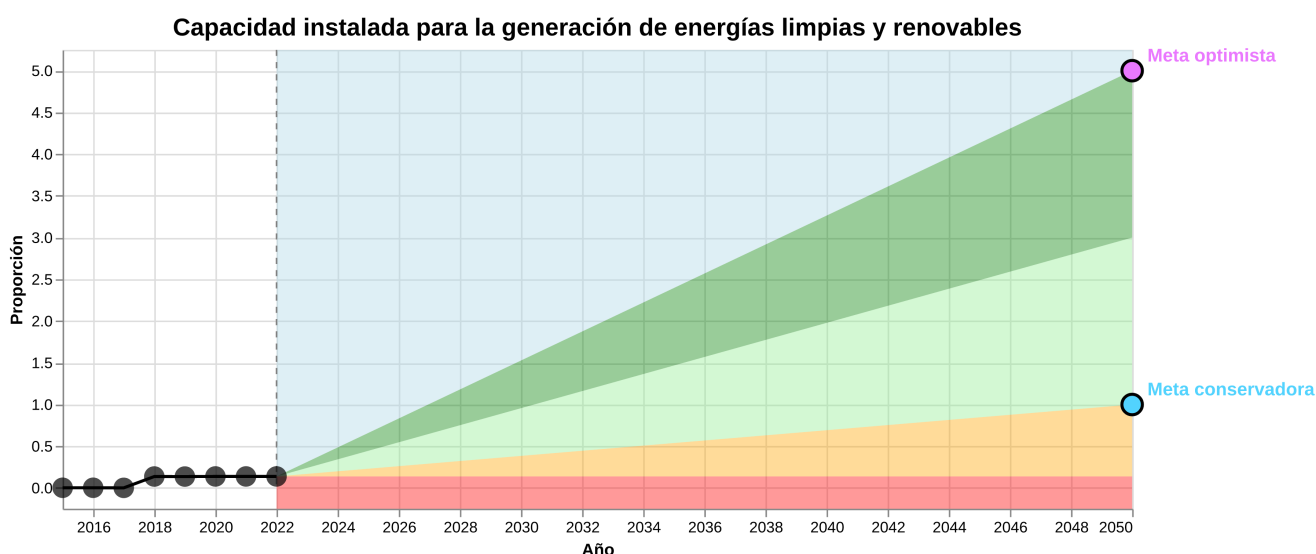
A continuación se muestra el grado de cumplimiento

Último valor: 0.14 (2022)

Índice de logro: 0.00

Semáforo de avance: Zona blanca: Sin actualización

Ranking estatal: 25 de 32



Año línea base: 2022

Valor línea base: 0.14

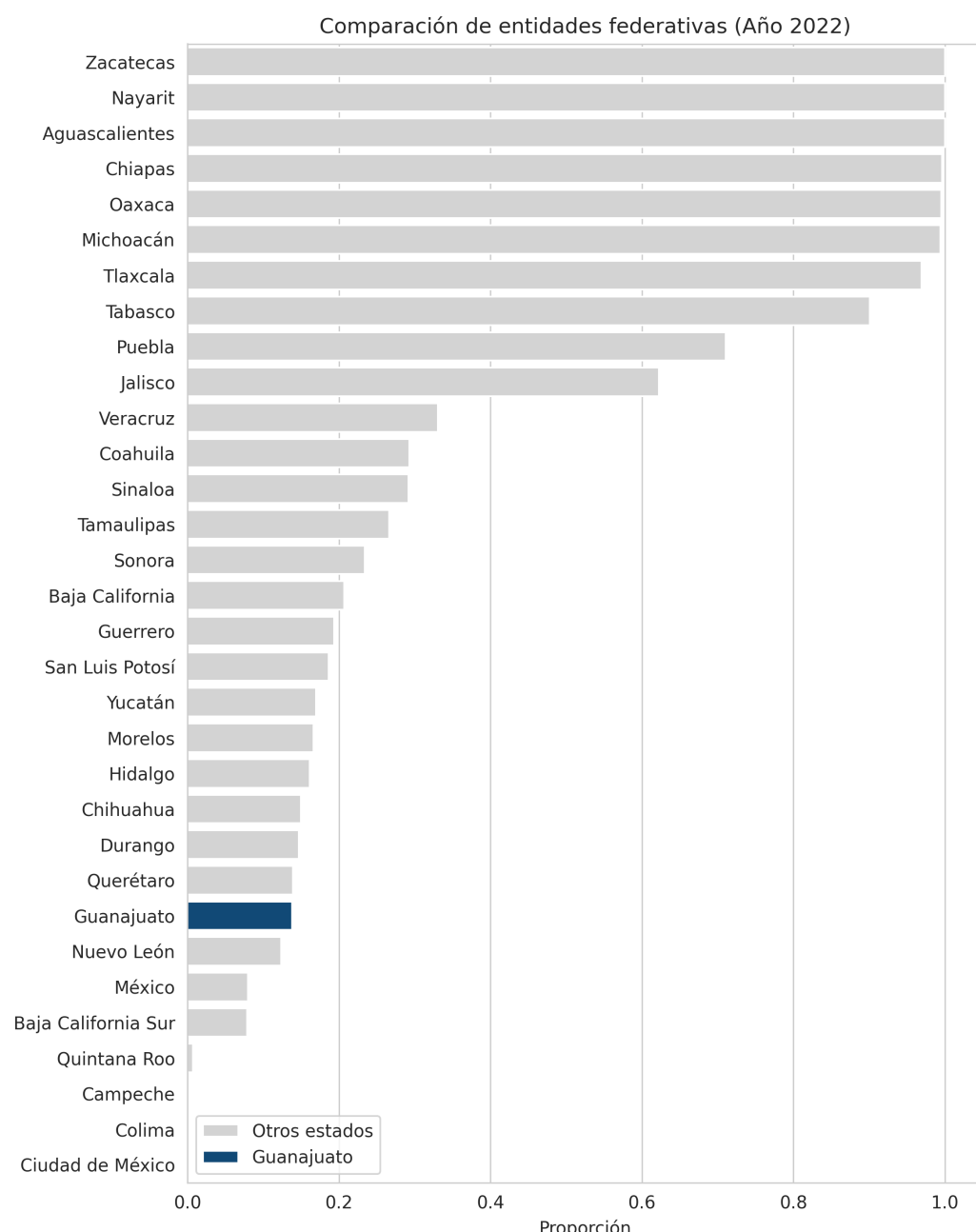
Meta 2050 conservadora: 1.00

Razón meta conservadora: El valor más bajo propuesto.

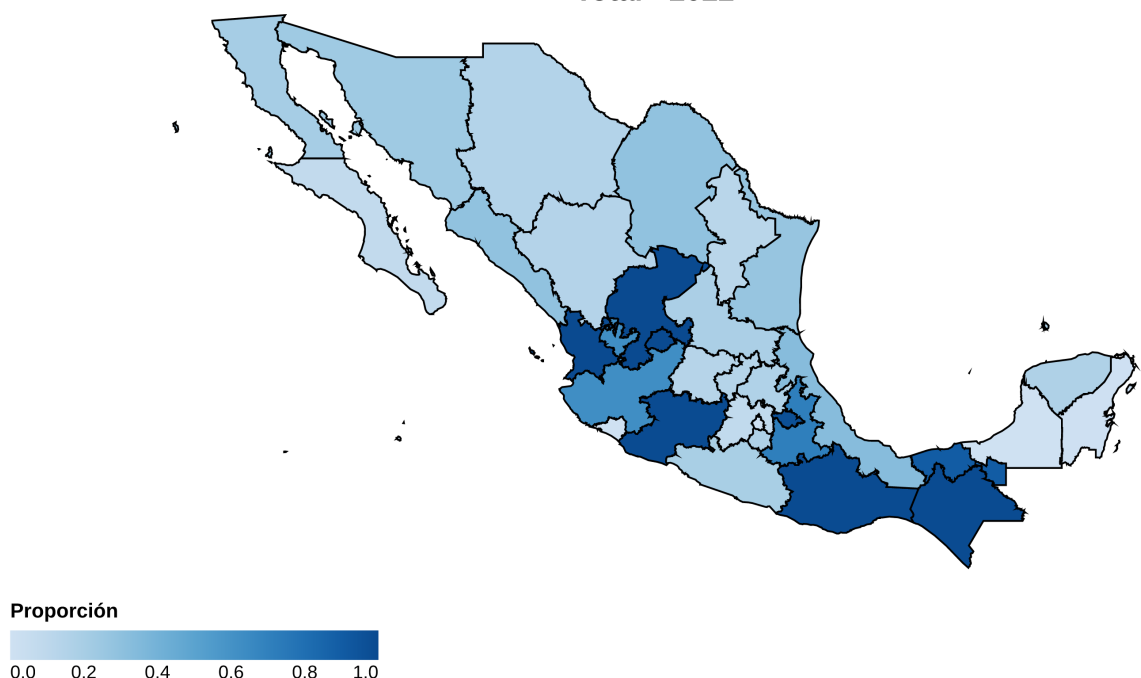
Meta 2050 optimista: 5.00

Razón meta optimista: Valor más alto propuesto, quitando el outlier

## Comparación con otros estados



**Capacidad instalada para la generación de energías limpias y renovables -  
Total - 2022**



## Comparación en el tiempo

