

## Ficha de reporte

### Porcentaje de viviendas que disponen de paneles solares para generar electricidad

**Definición:** Porcentaje de viviendas que disponen de paneles solares para la generación de electricidad respecto del total de viviendas particulares habitadas.

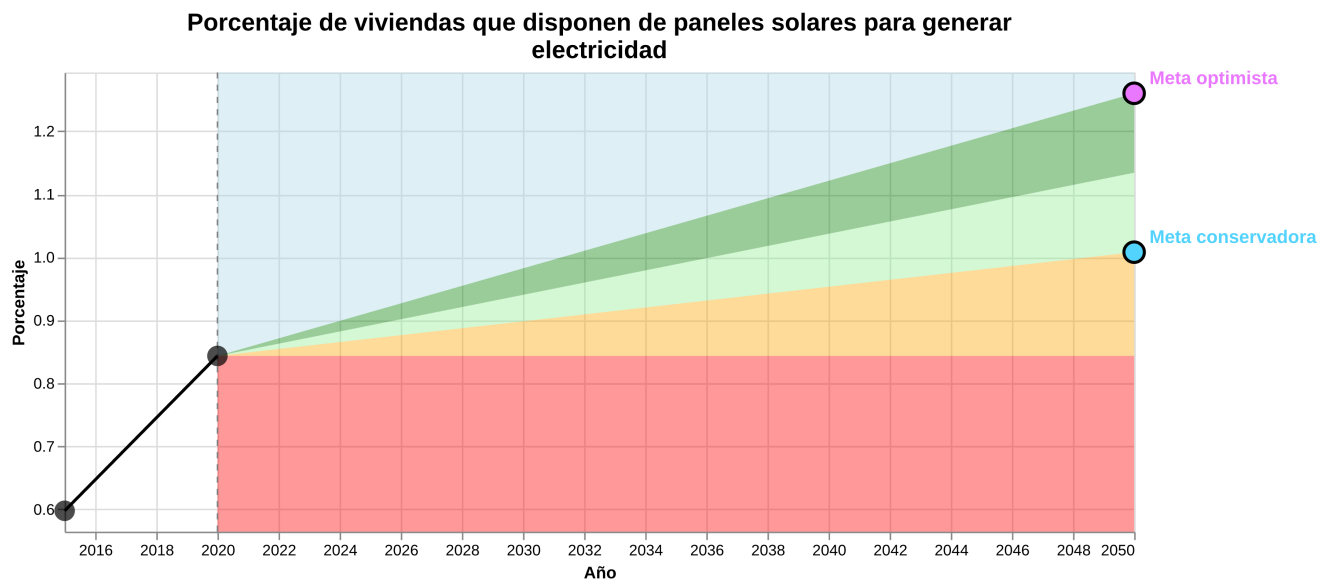
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). Censo de Población y Vivienda, 2020. Encuesta Intercensal, 2015.

**Metrópoli:**  
El Banco Nacional de México (CITIBANAMEX) 2024. Índice de Estados Sostenibles 2023. Con información del INEGI, Encuesta Intercensal 2015 y Censo de Población y Vivienda 2020.

Este indicador forma parte del PED 2050.

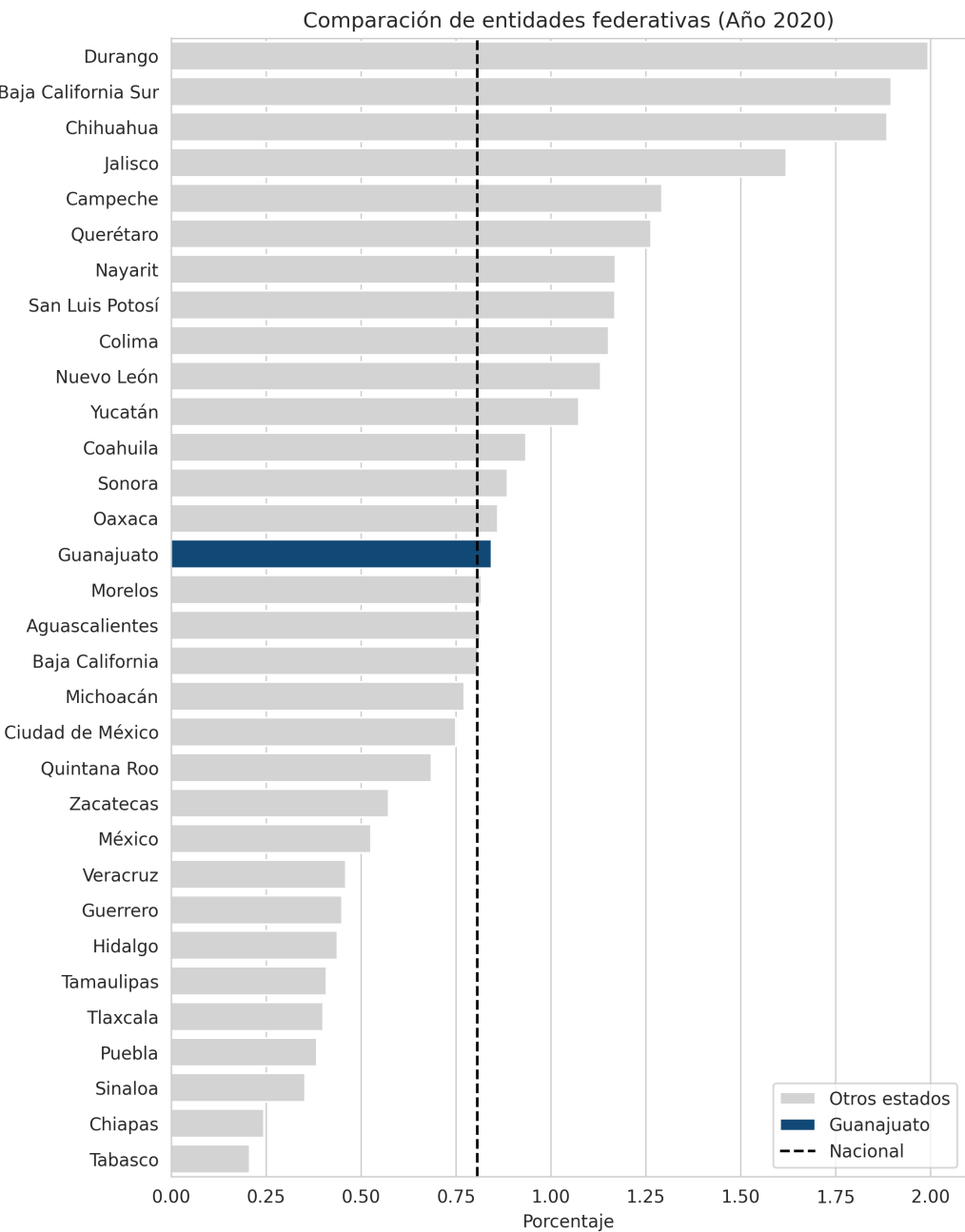
A continuación se muestra el grado de cumplimiento

Último valor: 0.84 (2020)  
Índice de logro: 0.00  
Semáforo de avance: Zona blanca: Sin actualización  
Ranking estatal: 15 de 32

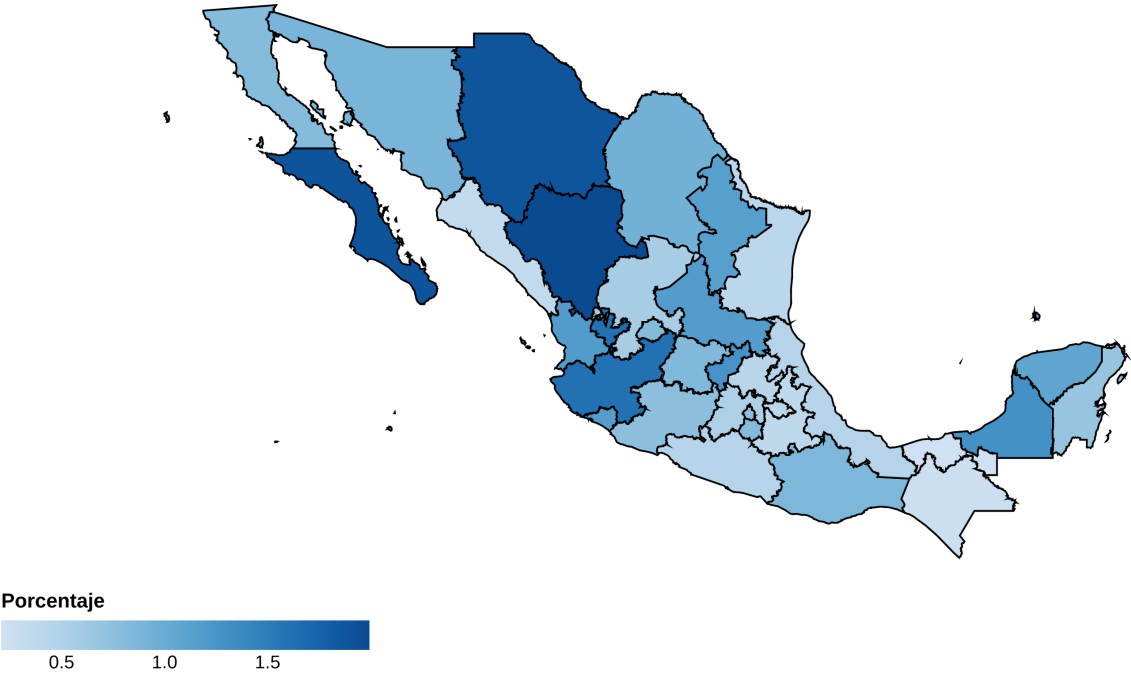


Año línea base: 2020  
Valor línea base: 0.84  
Meta 2050 conservadora: 1.01  
Razón meta conservadora: Incremento del 20 % respecto al valor de la línea base  
Meta 2050 optimista: 1.26  
Razón meta optimista: Incremento del 50 % respecto al valor de la línea base

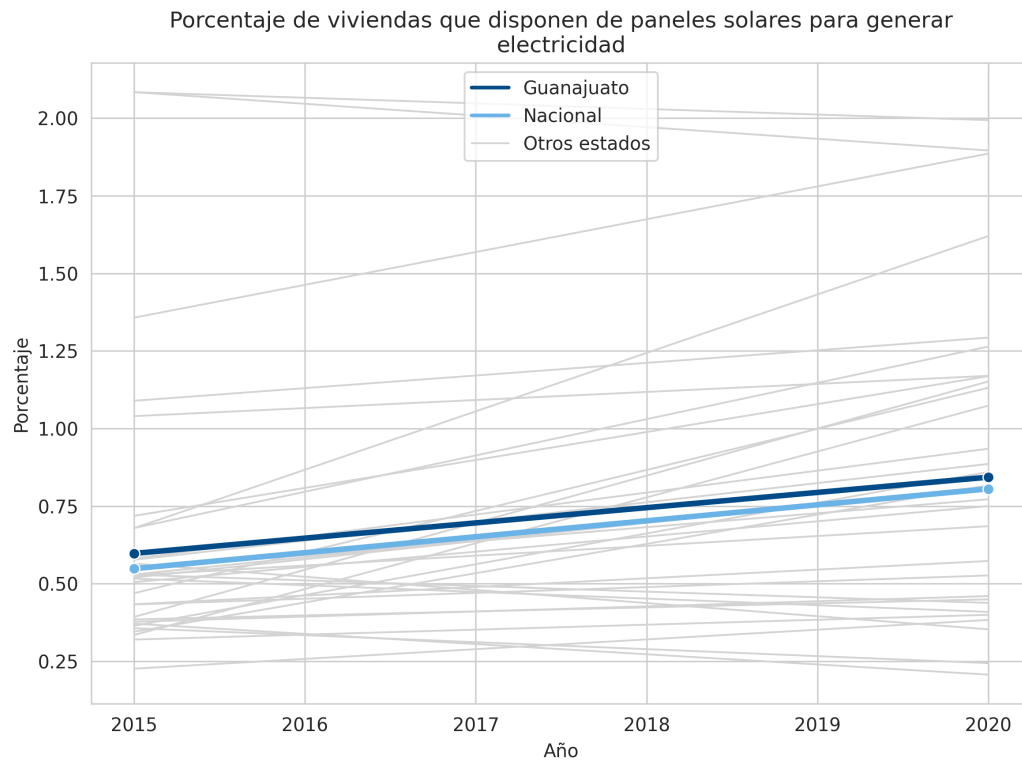
# Comparación con otros estados



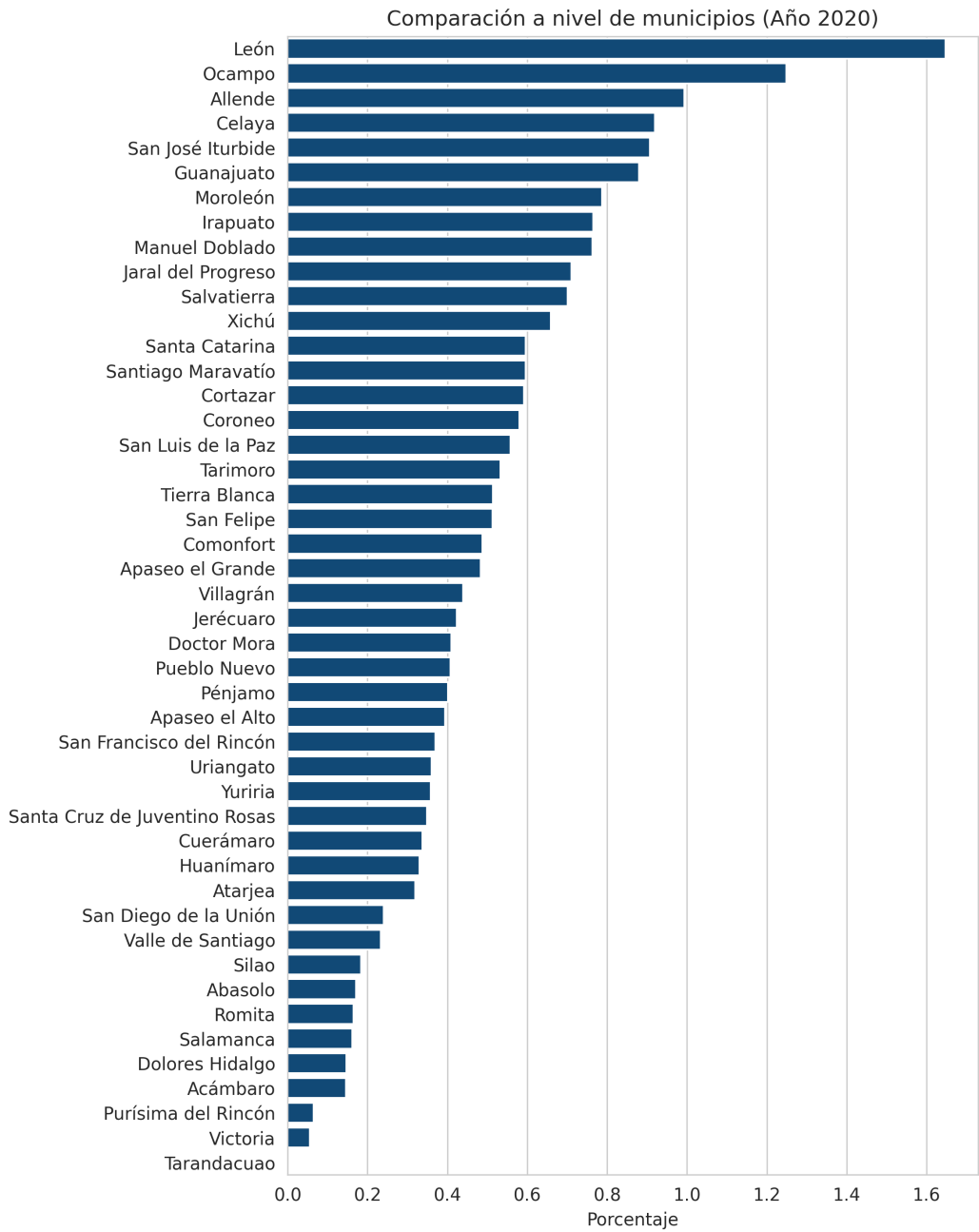
**Porcentaje de viviendas que disponen de paneles solares para generar electricidad - Total - 2020**



## Comparación en el tiempo



# Comparación a nivel de municipios



**Porcentaje de viviendas que disponen de paneles solares para generar electricidad - Total - 2020**

