

Ficha de reporte

Porcentaje de viviendas que usan calentadores solares de agua

Definición: Porcentaje de viviendas particulares habitadas que disponen de calentador solar de agua.

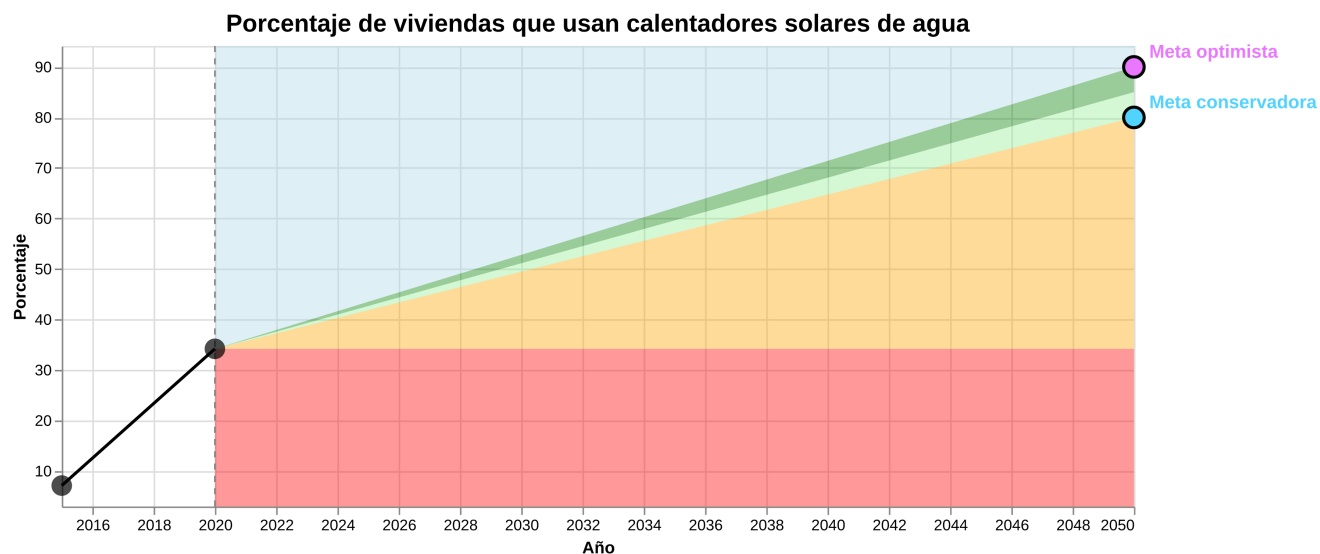
Fuente: Estatal y municipal:
 Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). Censo de Población y Vivienda, 2020; Encuesta Intercensal, 2015.

Metrópoli:
 El Banco Nacional de México (CITIBANAMEX), 2024. Índice de Ciudades Sostenibles 2023. Con información del INEGI, Censo de Población y Vivienda 2010 y Encuesta Intercensal 2015.

Este indicador forma parte del PED 2050.

A continuación se muestra el grado de cumplimiento

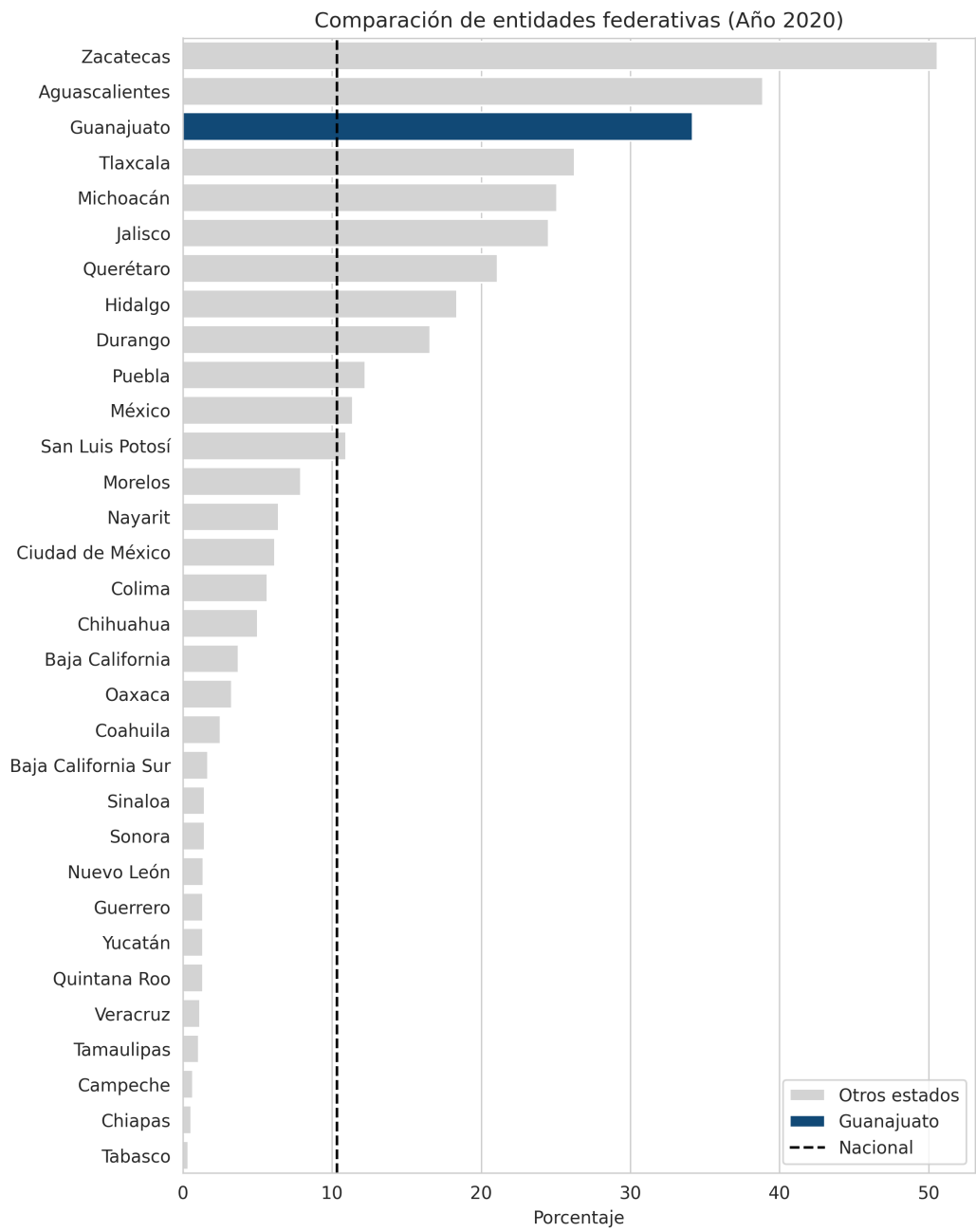
Último valor: 34.19 (2020)
 Índice de logro: 0.00
 Semáforo de avance: Zona blanca: Sin actualización
 Ranking estatal: 3 de 32



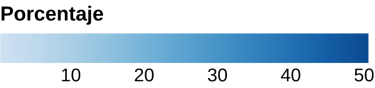
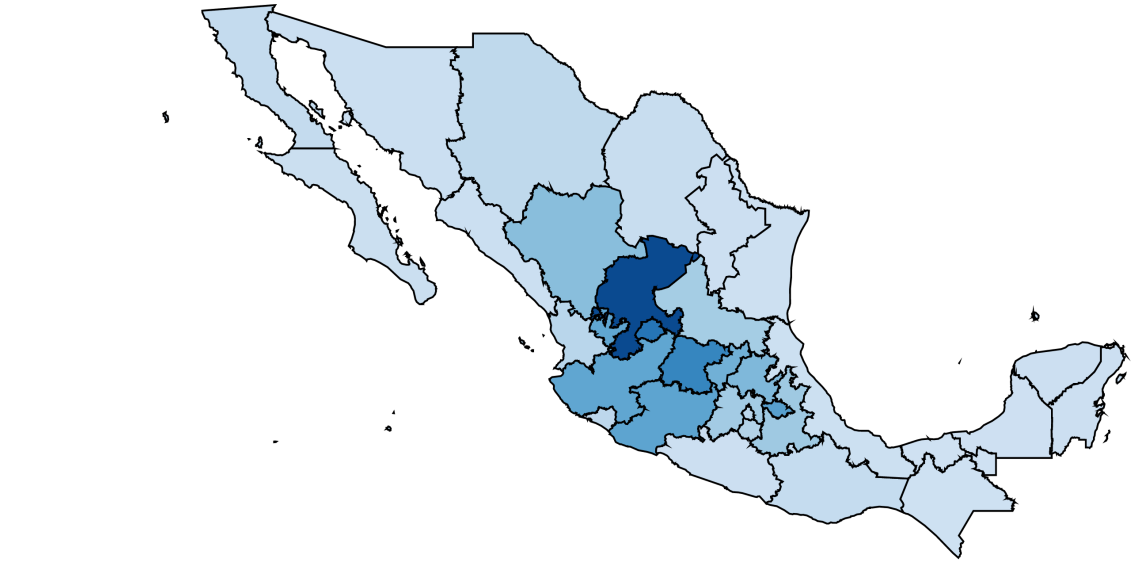
Año línea base: 2020
 Valor línea base: 34.19
 Meta 2050 conservadora: 80.00
 Razón meta conservadora: La segunda meta más elevada propuesta, se justifica por la tendencia que lleva el estado.
 Meta 2050 optimista: 90.00
 Razón meta optimista: La meta más elevada propuesta, se justifica por la tendencia que lleva el

estado.

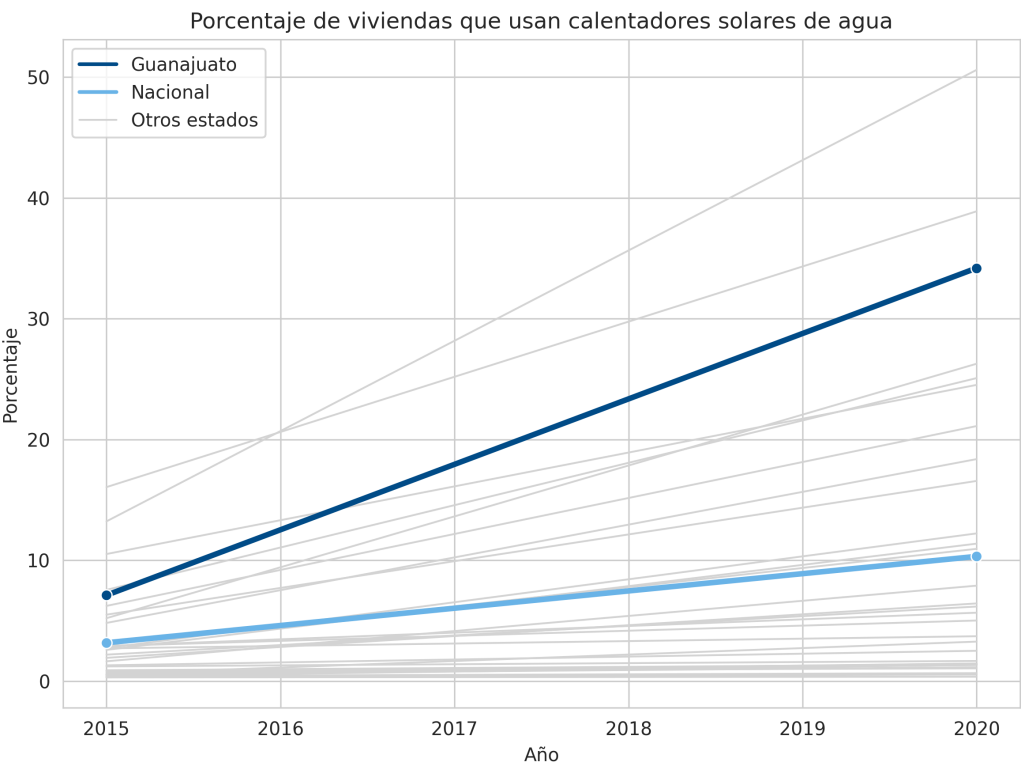
Comparación con otros estados



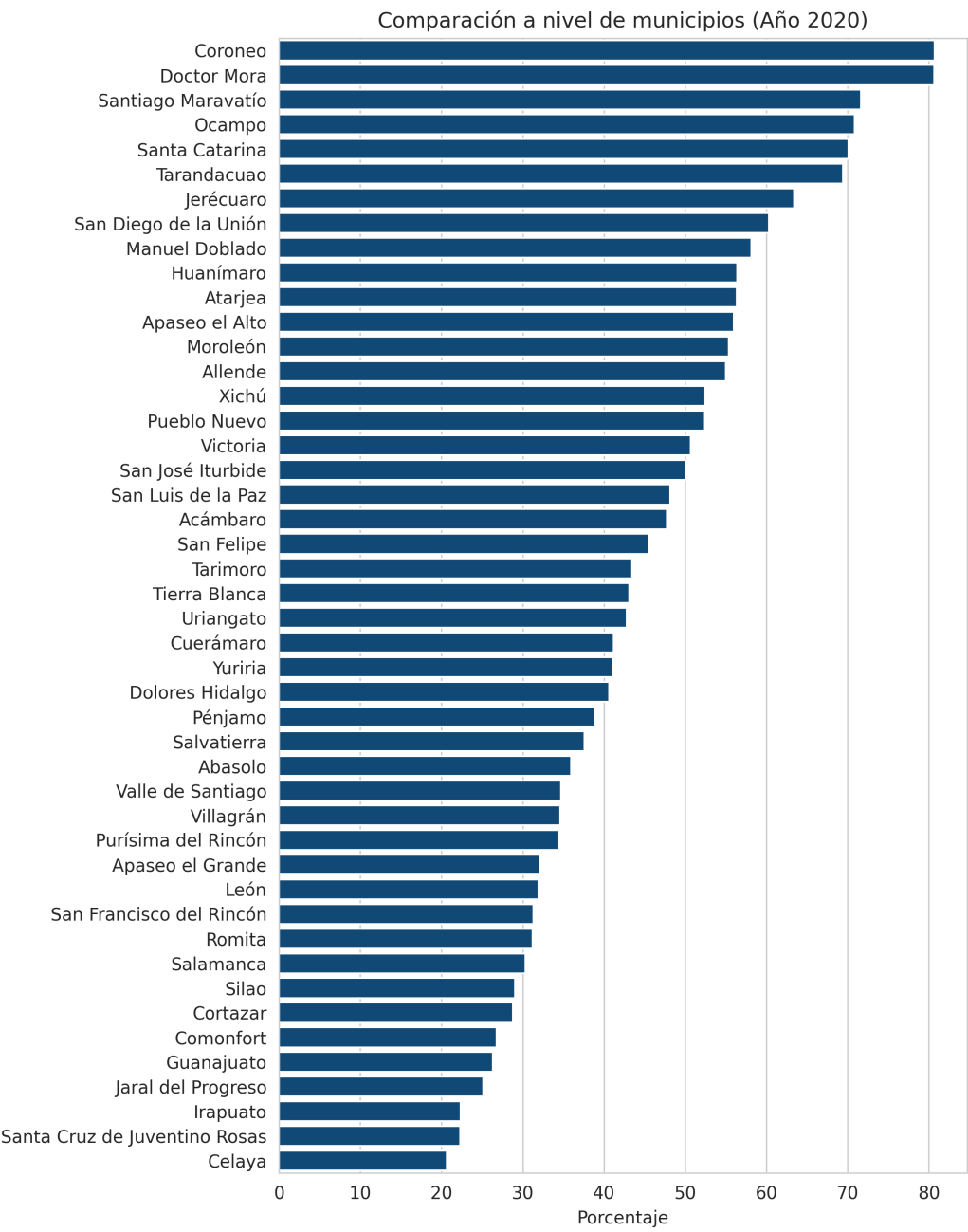
**Porcentaje de viviendas que usan calentadores solares de agua - Total -
2020**



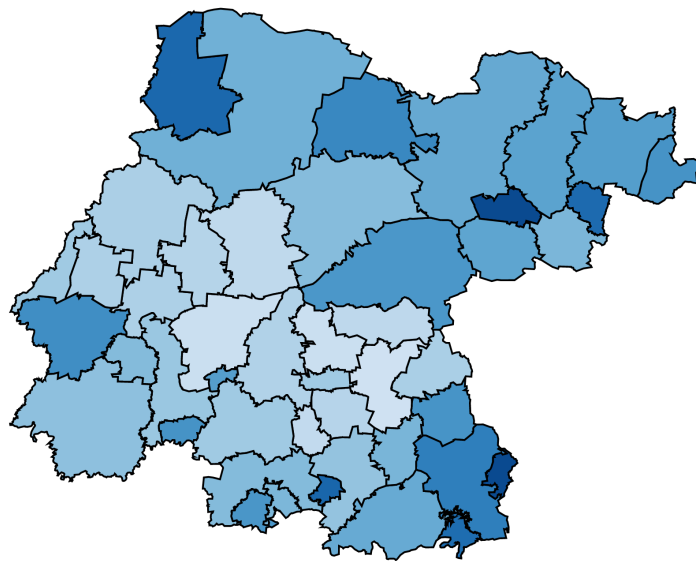
Comparación en el tiempo



Comparación a nivel de municipios



**Porcentaje de viviendas que usan calentadores solares de agua - Total -
2020**



Porcentaje

