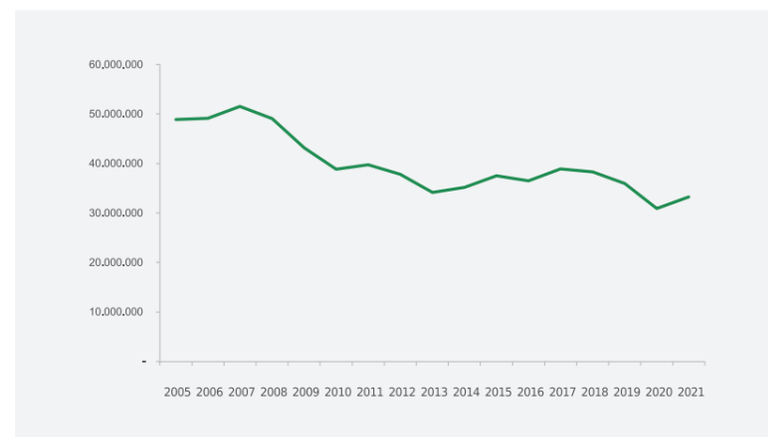


Huella de carbono de los municipios de Andalucía 2021

Emisiones Totales en Andalucía

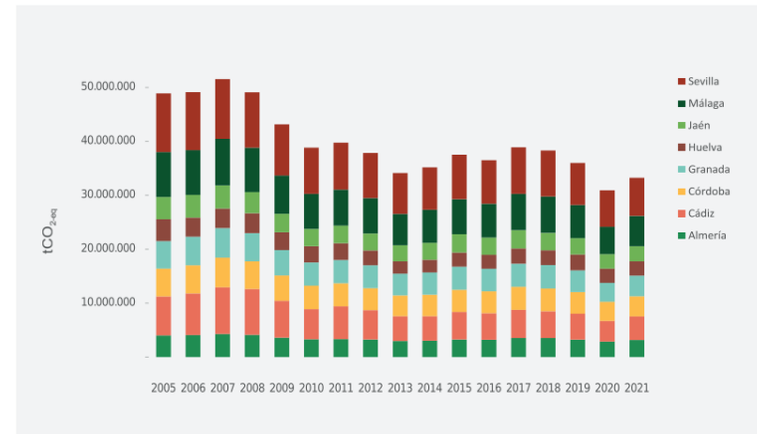


Este incremento se debe a la reactivación económica tras la pandemia, pero se mantiene la tendencia general de disminución de emisiones en la región.



Evolución de las emisiones GEI (tCO_{2-eq}) en Andalucía 2005-2021.

Emisiones por provincias

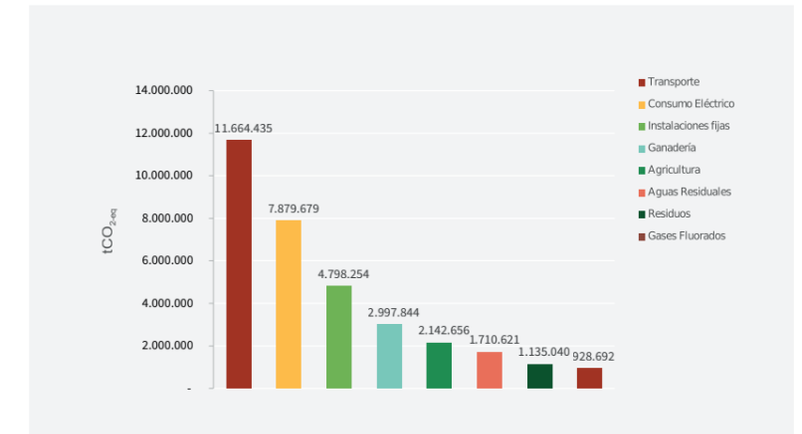


Las emisiones han seguido patrones de distribución provincial de similar evolución entre 2005-2021, con un periodo de descenso más o menos acusado en el periodo 2005-2013, seguido de una estabilización.

Sevilla y Málaga son las dos provincias andaluzas con mayor aporte a las emisiones debido a la población. Suponen el 38,2% de las emisiones de Andalucía.

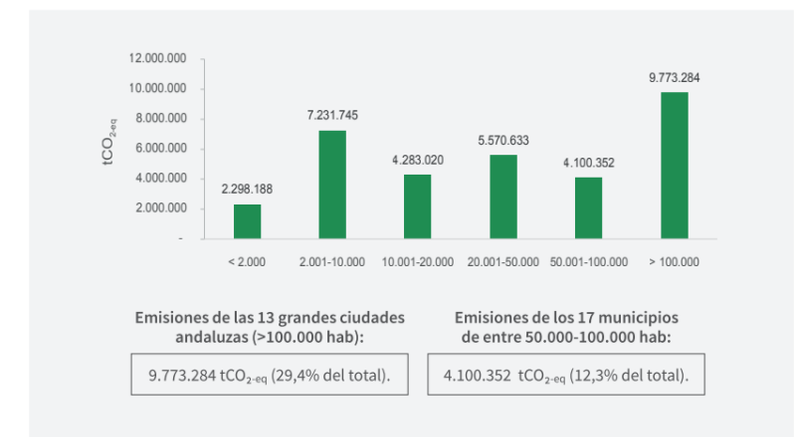
Málaga, Cádiz y Sevilla tienen emisiones per cápita inferiores a la media andaluza, por su alta densidad poblacional.

Emisiones por sectores



El transporte fue el principal emisor (35,1%), seguido del consumo eléctrico (23,7%), sumando más del 58% del total. El resto de sectores muestran una estabilización, incluso una tendencia a la baja en aguas residuales y gases fluorados.

Emisiones por municipios



Fuente: Aplicación Huella de Carbono de los municipios de Andalucía (HCM).