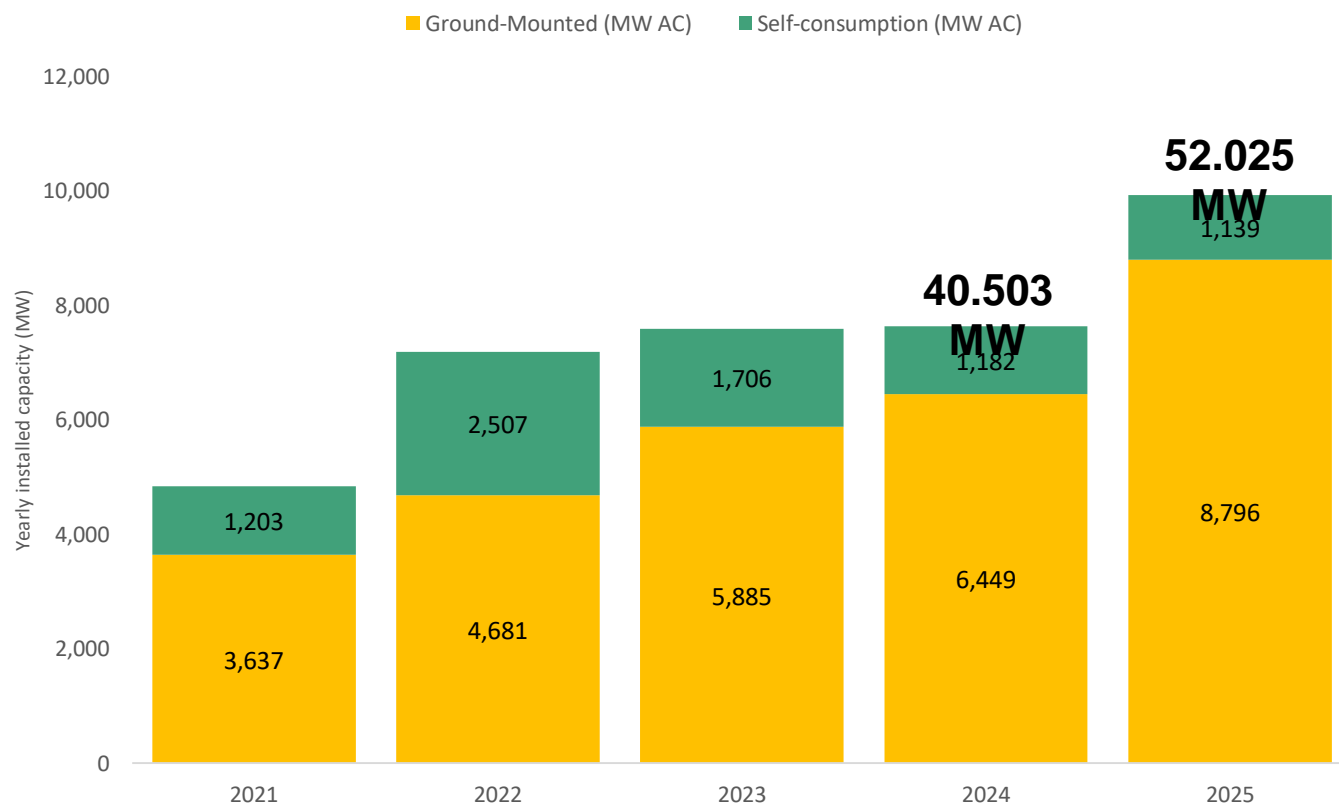


Evolución de la capacidad FV instalada anual (MW)



Fuente datos FV en suelo: Red eléctrica

Fuente datos autoconsumo: UNEF

*Se tiene en cuenta la energía autoconsumida

Porcentaje FV en el mix eléctrico* (MWh)

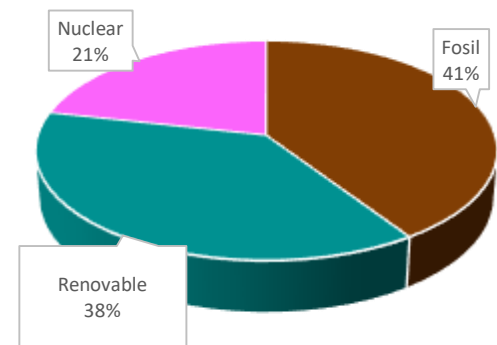


	2023	2024	2025
Solar fotovoltaica	17%	20%	21%

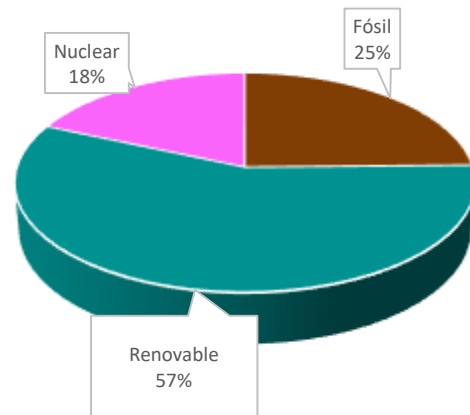
Progreso en la **descarbonización**

Evolución de la generación de electricidad renovable y no renovable

2019



2025

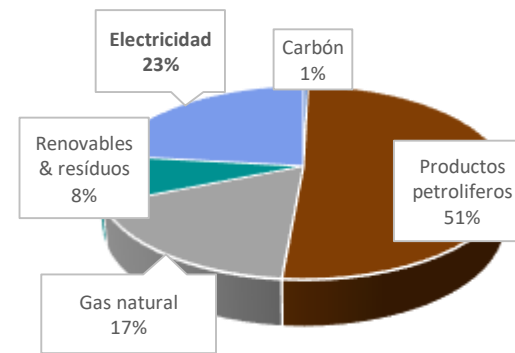


Fósil 2019: 41%

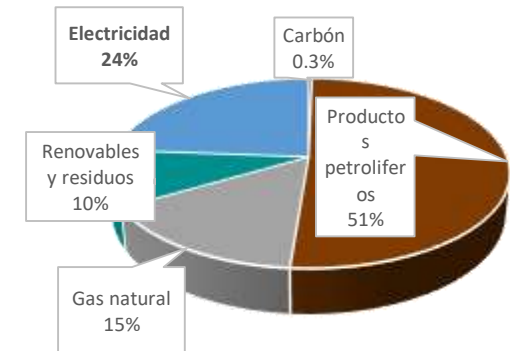
Fósil 2025: 25%

Desglose del consumo final de energía

2019



2025



Fósil 2019: 78%*

Fósil 2025: 72%*

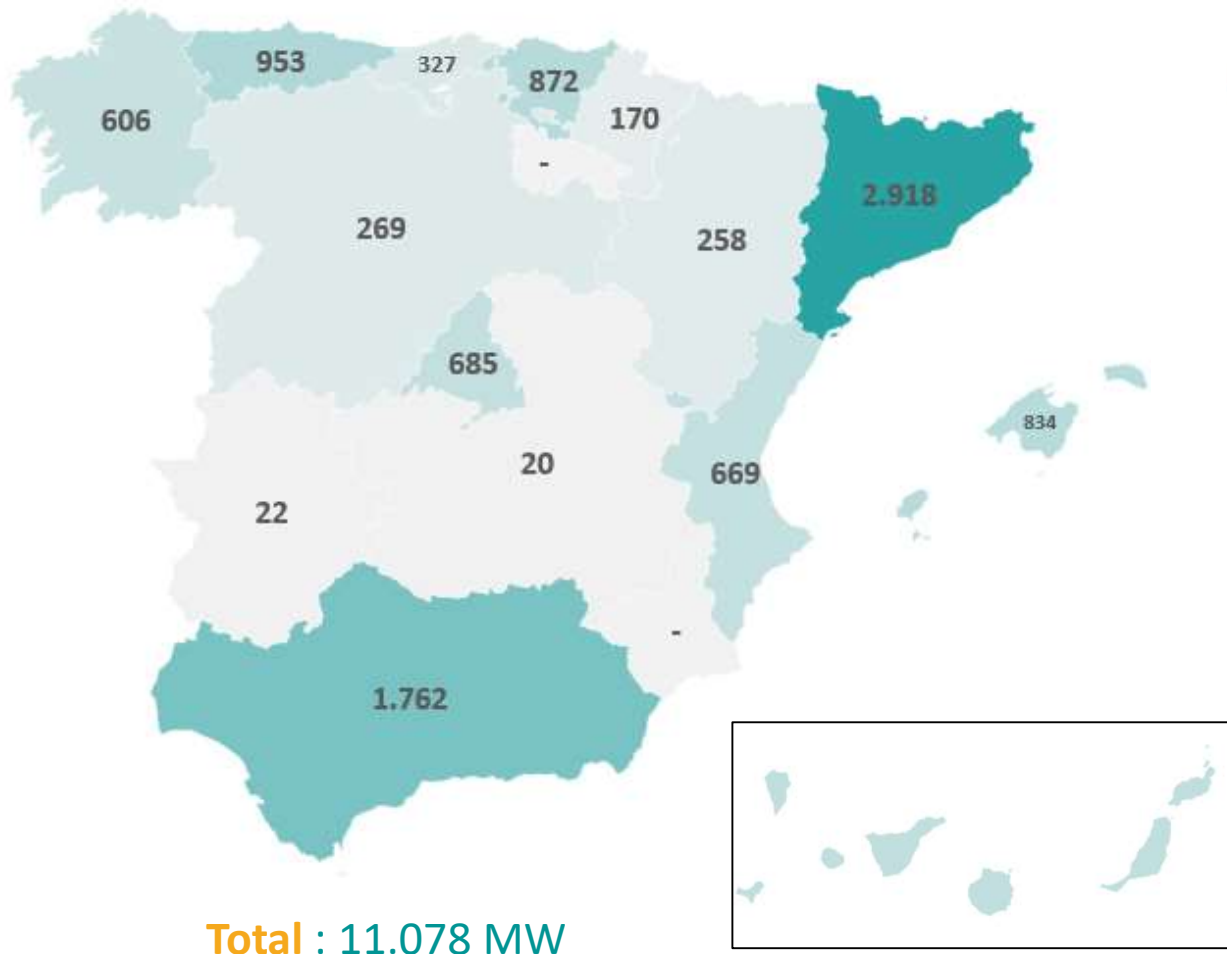
Fuentes: REE (TSO) & Observatorio de la transición energética y la acción climática.

Hasta la fecha, REDEIA ha recibido solicitudes que superan los 100 GW para puntos de conexión de demanda.

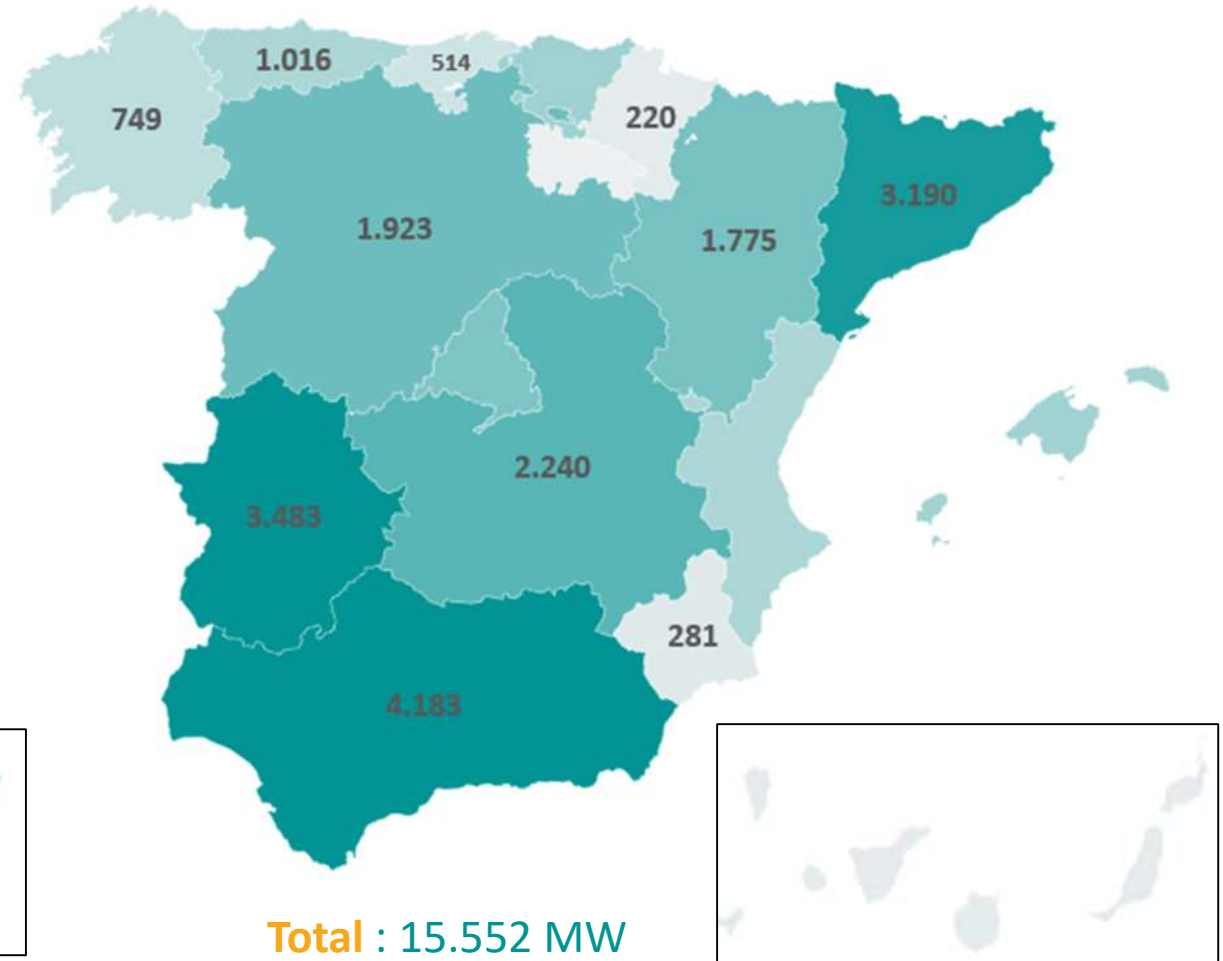
*Se tiene en cuenta la energía fósil en el mix eléctrico.

Baterías con permisos de **acceso y conexión**

Permisos de Acceso y conexión concedidos Utility-scale*, MW



Permisos de Acceso y conexión concedidos Hibridados*, MW



*solo incluye permisos de generación, no incluye permisos en red de distribución que no necesiten informe de aceptabilidad

Fuente: Red Eléctrica Actualizado a 31/03/2026