

POTENCIA ELÉCTRICA INSTALADA CON TECNOLOGÍAS RENOVABLES, COGENERACIÓN Y RESIDUOS

(Datos a 31/12/2024)

TECNOLOGÍAS DE GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD	POTENCIA ELÉCTRICA (MW)
Eólica	3.668,3
Aislada	0,3
Conectada a red	3.668,0
Termosolar	997,4
Experimental	0,1
Conectada a red	997,3
Fotovoltaica	8.853,9
Aislada	10,5
Conectada a red	8.843,4
Hidroeléctrica	639,4
Aislada	0,2
Conectada a red	639,2
Biomasa generación eléctrica	274,0
Biogás generación eléctrica	33,4
Aislada	6,0
Conectada a red	27,4
Oceanotérmica	4,5
Cogeneración	826,9
Residuos	51,3
TOTAL	15.349,1

Fuente: Agencia Andaluza de la Energía