

**POTENCIA ELÉCTRICA INSTALADA CON TECNOLOGÍAS
RENOVABLES, COGENERACIÓN Y RESIDUOS**

(Datos a 30/06/2023)

TECNOLOGÍAS DE GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD	POTENCIA ELÉCTRICA (MW)
Eólica	3.637,0
Aislada	0,3
Conectada a red	3.636,7
Termosolar	997,4
Experimental	0,1
Conectada a red	997,3
Fotovoltaica	5.271,4
Aislada	10,5
Conectada a red	5.260,9
Hidroeléctrica	650,0
Aislada	0,2
Conectada a red	649,8
Biomasa generación eléctrica	274,0
Biogás generación eléctrica	33,4
Aislada	6,0
Conectada a red	27,4
Oceanotérmica	4,5
Cogeneración	880,7
Residuos	51,3
TOTAL	11.799,7

Fuente: Agencia Andaluza de la Energía