



POTENCIA ELÉCTRICA INSTALADA CON TECNOLOGÍAS RENOVABLES, COGENERACIÓN Y RESIDUOS

(Datos a 31/12/2020)

TECNOLOGÍAS DE GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD	POTENCIA ELÉCTRICA (MW)
Eólica	3.471,97
Aislada	0,26
Conectada a red	3.471,71
Termosolar	997,40
Experimental	0,09
Conectada a red	997,31
Fotovoltaica	2.672,10
Aislada	9,99
Conectada a red	2.662,11
Hidroeléctrica	650,00
Aislada	0,20
Conectada a red	649,80
Biomasa generación eléctrica	273,98
Biogás generación eléctrica	33,45
Aislada	6,05
Conectada a red	27,40
Oceanotérmica	4,5
Cogeneración	894,93
Residuos	51,29
TOTAL	9.049,62

Fuente: Agencia Andaluza de la Energía

