

## Evolución de la tramitación de los procedimientos de acceso a la red de la generación eólica y solar fotovoltaica gestionados por Red Eléctrica

Fecha: 30 de junio de 2022

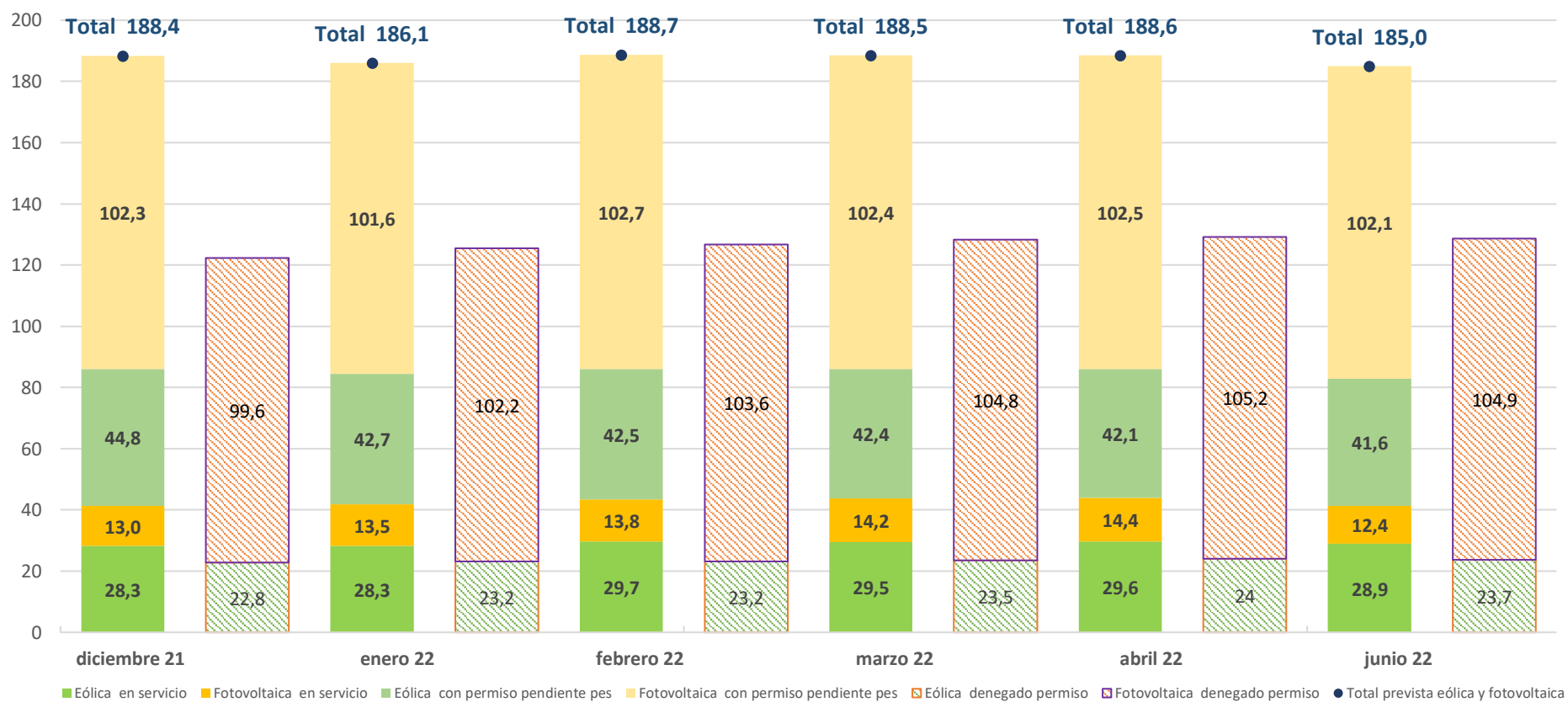
Datos nacionales de capacidad máxima<sup>1</sup> acumulados

Datos nacionales	GW acumulados a 30/06/2022			
	Generación en servicio (*)	Nueva generación - NO en servicio		
		Generación solicitada con permiso de acceso	Generación solicitada sin permiso de acceso con gestión en curso	Generación solicitada y denegada
Eólica	28,9	41,6	8,6	23,7
Solar fotovoltaica	12,4	102,1	16,9	104,9
<b>Total</b>	<b>41,3</b>	<b>143,6</b>	<b>25,5</b>	<b>128,6</b>

(\*) Magnitudes referidas a instalaciones que con la información disponible y permisos emitidos por Red Eléctrica de España están en condiciones para iniciar el vertido de energía (emisión de APESp)."

<sup>1</sup> Magnitudes referidas a capacidad máxima por tratarse de la magnitud que se debe tener en cuenta para determinar los márgenes de capacidad disponibles. Esta magnitud es, con carácter general, igual o inferior a la potencia instalada.

**Evolución del estado de la tramitación de acceso de la generación eólica y solar fotovoltaica contestada  
[Datos nacionales en GW]**

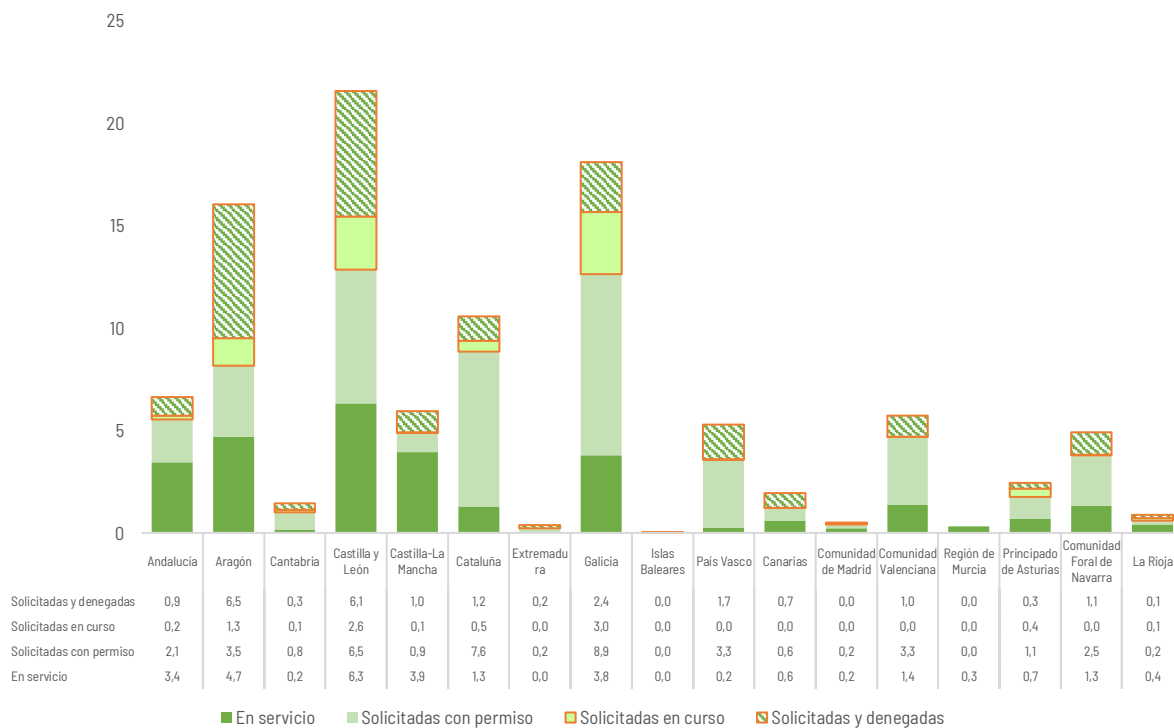


### Detalle del estado de la tramitación del acceso de la generación eólica y solar fotovoltaica por comunidades autónomas (según situación del nudo de la red de transporte)

CC.AA [GW]	En servicio		Solicitadas con permiso		Solicitadas sin permiso con gestión en curso		Solicitadas y denegadas	
	Eólica	Fotovoltaica	Eólica	Fotovoltaica	Eólica	Fotovoltaica	Eólica	Fotovoltaica
Andalucía	3,4	2,7	2,1	23,2	0,2	3,9	0,9	34,8
Aragón	4,7	1,4	3,5	8,7	1,3	1,4	6,5	15,4
Cantabria	0,2	0,0	0,8	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0
Castilla y León	6,3	0,8	6,5	14,6	2,6	3,2	6,1	13,1
Castilla-La Mancha	3,9	2,3	0,9	7,0	0,1	4,0	1,0	11,4
Cataluña	1,3	0,1	7,6	4,5	0,5	0,4	1,2	2,1
Extremadura	0,0	3,5	0,2	5,1	0,0	0,7	0,2	13,2
Galicia	3,8	0,0	8,9	0,1	3,0	0,0	2,4	0,0
Islas Baleares	0,0	0,2	0,0	0,8	0,0	0,3	0,0	0,3
País Vasco	0,2	0,0	3,3	0,5	0,0	0,3	1,7	0,5
Canarias	0,6	0,2	0,6	0,9	0,0	0,1	0,7	1,3
Comunidad de Madrid	0,2	0,1	0,2	18,1	0,0	0,5	0,0	3,2
Comunidad Valenciana	1,4	0,3	3,3	12,1	0,0	0,9	1,0	5,8
Región de Murcia	0,3	0,9	0,0	3,8	0,0	1,1	0,0	2,7
Principado de Asturias	0,7	0,0	1,1	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0
Comunidad Foral de Navarra	1,3	0,0	2,5	1,7	0,0	0,0	1,1	0,7
La Rioja	0,4	0,1	0,2	1,1	0,1	0,1	0,1	0,2



### Tramitación de acceso de generación eólica (GW) por CCAA



### Tramitación de acceso de generación fotovoltaica (GW) por CCAA

