

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

Fecha: 31 de agosto de 2020

Datos nacionales de potencia nominal acumulados y su evolución durante los dos últimos meses

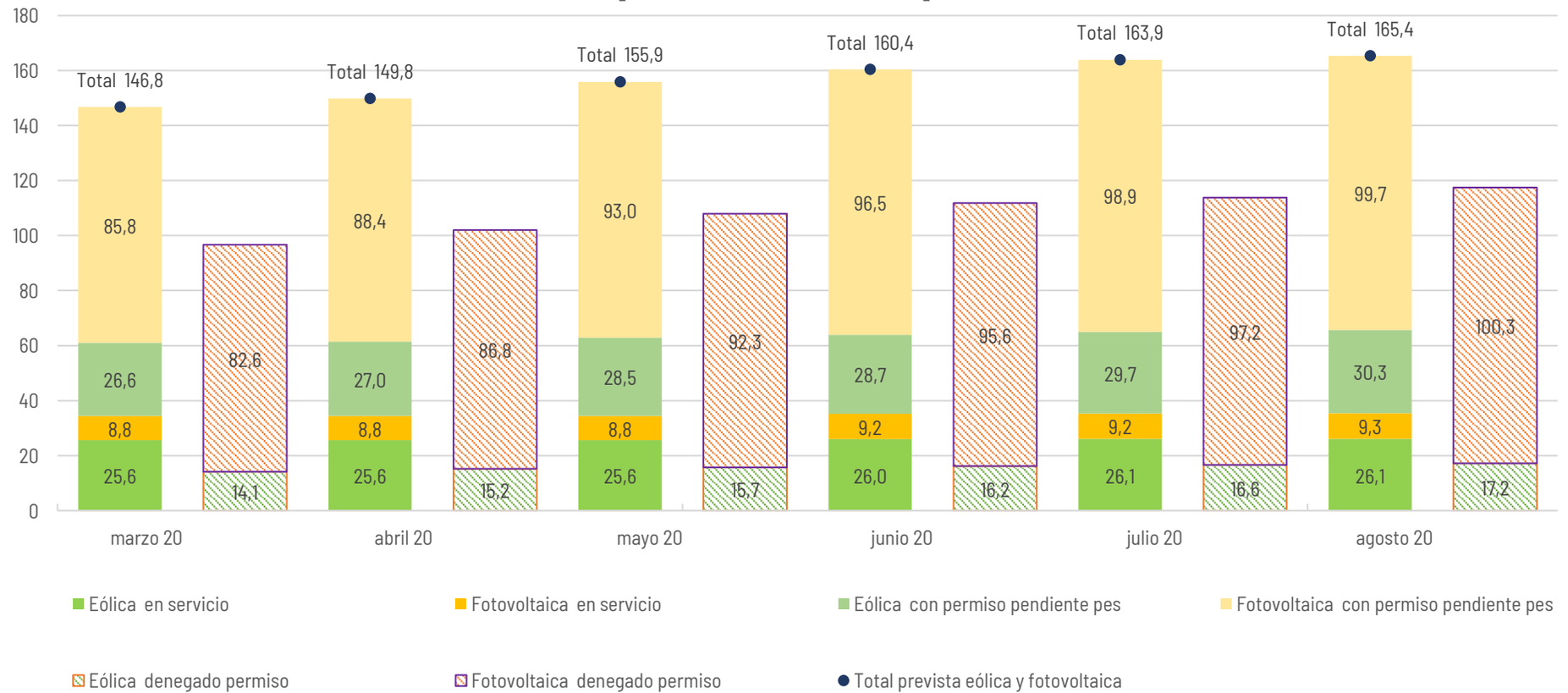
GW acumulados a 31/08/2020 (% Variación respecto a 30/07/2020)				
Datos nacionales	Generación en servicio (*)	Nueva generación - NO en servicio		
		Generación solicitada con permiso de acceso	Generación solicitada sin permiso de acceso con gestión en curso (**)	Generación solicitada y denegada
Eólica	26,1 (0,0 %)	30,3 (2,0 %)	24,3 (5,2 %)	17,2 (3,6 %)
Solar fotovoltaica	9,3 (1,1 %)	99,7 (0,8 %)	35,7 (-9,8 %)	100,3 (3,2 %)
Total	35,4 (0,3 %)	130,0 (1,1 %)	60,0 (-4,3 %)	117,5 (3,3 %)

GW acumulados a 31/07/2020 (% Variación respecto a 30/06/2020)				
Datos nacionales	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	26,1 (0,4 %)	29,7 (3,5 %)	23,1 (49,0 %)	16,6 (2,5 %)
Solar fotovoltaica	9,2 (0,0 %)	98,9 (2,5 %)	39,6 (14,5 %)	97,2 (1,7 %)
Total	35,3 (0,3 %)	128,6 (2,7 %)	62,7 (25,1 %)	113,8 (1,8 %)

(*) 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, que pueden no estar en su totalidad incluidas en los registros oficiales.

(**) A efectos de gestión, ha resultado relevante la publicación del RDL23/2020 y los criterios para facilitar la coordinación de solicitudes a la red de transporte contenidos en https://www.ree.es/sites/default/files/01_ACTIVIDADES/Documentos/AccesoRed/Criterios_de_actuacion_para_facilitar_la_coordinacion_en_el_procedimiento_de_acceso_a_la_red_de_transporte.pdf

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)

Datos acumulados de potencia nominal a 31/08/2020

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	2,0	2,1	24,3	0,6	4,8	0,7	31,6
Aragón	3,4	1,0	4,7	8,5	0,6	0,9	5,5	14,3
Asturias	0,5	0,0	1,0	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0
Cantabria	0,2	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
Castilla y León	5,9	0,8	5,2	14,4	1,8	2,2	4,9	11,5
Castilla-La Mancha	3,6	1,6	1,2	7,6	0,3	0,8	0,8	11,5
Cataluña	1,3	0,3	1,3	3,9	10,5	5,0	0,6	1,0
Comunidad de Madrid	0,2	0,1	0,2	15,8	0,0	8,5	0,0	5,3
Comunidad Valencina	1,4	0,6	1,6	11,2	1,0	6,5	0,1	5,4
Extremadura	0,0	1,4	0,4	7,0	0,0	0,5	0,4	14,5
Galicia	3,7	0,0	7,7	0,0	2,7	0,1	2,0	0,0
Islas Baleares	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3
Islas Canarias	0,4	0,2	1,3	0,9	0,1	0,3	0,5	1,0
La Rioja	0,4	0,1	0,3	1,0	0,0	0,7	0,2	0,1
Murcia	0,3	0,9	0,0	3,3	0,0	1,9	0,0	3,3
Navarra	1,0	0,2	1,9	1,5	1,1	2,5	0,7	0,3
País Vasco	0,3	0,1	0,5	0,0	5,2	1,0	0,1	0,3

