

Nombre y tensión del nudo	Comunidad Autónoma	POSICIONES DE GENERACIÓN				CRITERIO DE POTENCIA DE CORTOCIRCUITO (WSCR)			CRITERIO ESTÁTICO			CRITERIO DINÁMICO				SITUACIÓN NUDO							CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE/NO DISPONIBLE PARA SOLICITUDES DE GENERACIÓN A LA RED DE TRANSPORTE Y ACEPTABILIDADES											CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA SOLICITUDES DE AUTOCONSUMO SEGÚN EL REAL DECRETO-LEY 6/2022					Motivo de reserva de capacidad de acceso en el nudo							
		A red de transporte		A red de distribución		Capacidad de acceso nodal	Binudos	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Limitación interna por configuración del nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso otorgada MPE	Capacidad de acceso otorgada MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE sin afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MGES	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE sin afectación WSCR	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE	Criterio limitante MGES	Criterio limitante MPE	Capacidad de acceso no disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]	Motivo capacidad no disponible			Capacidad de acceso disponible para MGES RfT o MPE con compensador sincrónico RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES RfD sin conexión al primer nivel de transformación RfD [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfD [MW]	Capacidad de acceso liberada para MGES [MW]	Capacidad de acceso liberada para MPE [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MGES [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MPE [MW]		Capacidad de acceso disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE [MW]					
		E	P	E	P																							Capacidad de acceso disponible para MGES	Capacidad de acceso disponible para MPE	Capacidad de acceso disponible para MGES												Capacidad de acceso disponible para MPE				
EL PALMAR 220	Región de Murcia		✓			197	N/A	150	2.076	E136_SEPE, E39_SEPE	1.626	451	D67_SEPE	N/A	1	6	47	398	444	0	0	34	34	D_Zona	D_Zona	1	1	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
EL PALMAR DE LA GOMERA 66	Canarias		✓			36	N/A	36	100	E21_SEC	69	58	N/A	N/A	27	0	0	31	31	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0				0	0	27	27												
EL PALMERAL 220	Comunidad Valenciana		✓	✓	✓	775	N/A	548	829	E259_SEPE	600	839	N/A	N/A	610	0	227	2	229	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	600	548	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	69	54	0	0	69	54	Concurso					
EL PALO 400	Principado de Asturias		✓	✓		1.314	N/A	943	2.939	N/A	2.569	1.028	N/A	N/A	658	0	370	0	370	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	658	658	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	59	59	0	0	59	59	Concurso					
EL PETREL 220	Comunidad Valenciana		✓			448	N/A	387	565	E186_SEPE	223	877	N/A	N/A	637	9	61	169	230	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	223	223	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
EL ROSARIO 220	Canarias					75	N/A	75	510	E13_SEC	510	67	N/A	N/A	67	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	57	57	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
EL ROSARIO 66	Canarias					180	N/A	180	344	E13_SEC	344	57	N/A	N/A	57	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	57	57	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
EL SEQUERO 220	La Rioja		✓	✓	✓	461	N/A	146	885	E307_SEPE	221	1.211	N/A	N/A	810	6	315	80	396	0	291	251	542	E_Zona	WSCR	221	146	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
EL SERRALLO 220	Comunidad Valenciana					88	N/A	88	485	E101_SEPE, E34_SEPE	0	1.053	D52_SEPE	N/A	387	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0				0	0	0	0												
EL TABLERO 66	Canarias		✓			156	N/A	124	125	N/A	89	36	N/A	N/A	0	0	32	4	36	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
EL ZUMAJO 220	Andalucía		✓	✓		536	N/A	250	571	N/A	221	1.271	N/A	N/A	921	0	286	84	350	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	221	221	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	43	28	0	0	43	28	Concurso					
ELCHE 220	Comunidad Valenciana		✓	✓		828	N/A	722	446	E187_SEPE	193	723	N/A	N/A	609	0	106	8	114	0	9	0	9	E_Zona	E_Zona	193	193	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	61	61	0	0	61	61	Concurso					
ELDOGAS 220	Castilla-La Mancha		✓			522	N/A	227	840	E20_SEPE, E323_SEPE	0	979	D5_SEPE	N/A	412	148	295	0	295	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0				0	0	0	0												
ELDA 220	Comunidad Valenciana		✓	✓		775	N/A	554	652	E186_SEPE	223	835	N/A	N/A	614	0	221	0	221	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	223	223	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	24	24	0	0	24	24	Concurso					
ELGEA 220	Pais Vasco		✓	✓		270	N/A	107	250	E256_SEPE	53	1.049	D72_SEPE	N/A	852	0	162	35	197	0	135	0	135	E_Nudo/E_Zona	E_Nudo/E_Zona	0	0				53	53	53	53												
ELIANA 400	Comunidad Valenciana		✓	✓		2.245	N/A	1.138	1.858	E104_SEPE, E105_SEPE	190	0	N/A	0	0	53	1.109	307	1.415	0	0	35	35	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	Concurso					
ELIANA 220	Comunidad Valenciana		✓			1.135	W09_SEPE_BIN	1.135	960	E104_SEPE, E168_SEPE_Bin	358	877	D80_SEPE_Bin	N/A	606	0	0	0	0	0	0	50	50	E_Zona	E_Zona	358	358	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ELIANA B 220	Comunidad Valenciana					1.106	W09_SEPE_BIN	1.106	864	E105_SEPE, E168_SEPE_Bin	190	869	D80_SEPE_Bin	N/A	606	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	190	190	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ELS AUBALS 400	Cataluña					1.426	N/A	1.426	1.584	E266_SEPE	1.431	2.422	N/A	722	2.422	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	1.431	1.426	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ELS AUBALS 220	Cataluña		✓	✓		588	N/A	418	1.134	E266_SEPE	981	813	N/A	N/A	660	0	150	3	153	0	18	0	18	D_Nudo	WSCR	660	418	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ENTRENUCLEOS 220	Andalucía		✓	✓	✓	1.185	N/A	830	502	E192_SEPE	0	1.012	N/A	N/A	658	0	354	0	354	0	0	0	0	D_Nudo	E_Zona	0	0				0	0	0	0												
ENTRENUCL.220	Aragón		✓	✓		363	N/A	294	466	E203_SEPE	0	1.235	N/A	N/A	999	1	69	185	235	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ERISTE 220	Aragón		✓			393	N/A	283	190	E271_SEPE	0	1.166	D31_SEPE	N/A	860	80	110	0	110	0	0	0	0	D_Nudo	E_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
ES BESSONS 220	Islas Baleares					61	N/A	61	405	E02_SEB, E05_SEB	390	232	N/A	N/A	232	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	232	61	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
ES BESSONS 132	Islas Baleares					33	N/A	33	297	E02_SEB	297	232	D4_SEB	N/A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	0	0				0	0	0	0												
ES BESSONS 66	Islas Baleares					159	W01_SEB_BI N	27	318	E05_SEB, E18_SEB_BI N	318	235	D3_SEB, D5_SEB_BI N	N/A	66	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	WSCR	66	27	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
ES BESSONS B 66	Islas Baleares					165	W01_SEB_BI N	27	177	E05_SEB, E18_SEB_BI N	177	219	D5_SEB_BI N	N/A	219	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	177	27	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
ESCALONA 220	Aragón					610	N/A	610	241	N/A	241	1.263	N/A	N/A	1.263	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	241	241	Sin posibilidad de conexión.			0	0	0	0												
ESCATRON 400	Aragón		✓	✓		2.446	N/A	1.827	2.227	E62_SEPE	53	441	N/A	N/A	0	804	619	0	619	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0				0	0	0	0												
ESCATRON 220	Aragón		✓	✓		1.739	N/A	1.503	853	E318_SEPE, E62_SEPE	0	537	N/A	N/A	0	221	236	294	530	0	0	0	0	E_Zona/D_Nudo	E_Zona/D_Nudo	0	0				0	0	0	0												
ESCOBAR 66	Canarias		✓			73	N/A	8	163	E08_SEC	0	4	D02_SEC	N/A	0	0	65	0	65	0	0	0	0	E_Zona/D_Nudo/D_Zona	E_Zona/D_Nudo/D_Zona	0	0				0	0	0	0												
ESCUCHA 220	Aragón		✓	✓		420	N/A	377	316	E202_SEPE	0	1.213	N/A	N/A	1.040	25	43	105	148	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0	0	0	0												
ESPARTAL 220	Aragón		✓	✓		627	N/A	571	902	E318_SEPE	0	1.198	N/A	N/A	910	220	98	112	168	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0				0	0	0	0												
ESPINARDO 220	Región de Murcia					169	N/A	169	866	E39_SEPE	866	451	D67_SEPE	N/A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	1	1	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.			0</															

Nombre y tensión del nudo	Comunidad Autónoma	POSICIONES DE GENERACIÓN				CRITERIO DE POTENCIA DE CORTOCIRCUITO (WSCR)			CRITERIO ESTÁTICO			CRITERIO DINámico				SITUACION NUDO										CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE/NO DISPONIBLE PARA SOLICITUDES DE GENERACIÓN A LA RED DE TRANSPORTE Y ACEPTABILIDADES										CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA SOLICITUDES DE AUTOCONSUMO SEGUN EL REAL DECRETO-LEY 6/2022						Motivo de reserva de capacidad de acceso en el nudo						
		A red de transporte		A red de distribución		Capacidad de acceso nodal	Binudos	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Limitación interna por configuración del nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso otorgada MGES	Capacidad de acceso otorgada MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE sin afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MGES	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE sin afectación WSCR	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]	Motivo capacidad no disponible	Capacidad de acceso disponible para MGES RfT o MPE con compensador sincroas RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES RfD [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfD [MW]	Capacidad de acceso liberada para MGES [MW]	Capacidad de acceso liberada para MPE [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MGES [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MPE [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE [MW]													
		E	P	E	P																																											
FUENTEBUREBA (BRIVIESCA) 400	Castilla y León	✓				1.008	N/A	1.008	1.349	E283_SEPE	1.349	1.156	N/A	1.156	1.156	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	1.156	1.008	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha	✓	✓	✓		957	N/A	211	2.367	N/A	1.502	1.782	N/A	834	917	20	746	99	845	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	917	211	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	80	21	0	0	21	59	0	0
GABIAS 220	Andalucía	✓	✓			632	N/A	454	510	N/A	229	2.341	N/A	1.170	2.061	0	178	102	280	0	0	51	45	96	0	E_Nudo	E_Nudo	229	229	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	28	28	0	0	28	28	0	0	
GALAPAGAR 400	Comunidad de Madrid					2.400	N/A	2.400	1.106	E123_SEPE	1.106	1.793	N/A	93	1.793	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo/E_Zona	E_Nudo/E_Zona	1.106	1.106	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GALAPAGAR 220	Comunidad de Madrid	✓	✓			1.011	N/A	1.011	640	E123_SEPE	640	912	N/A	N/A	912	0	0	0	0	0	0	50	0	50	0	E_Nudo	E_Nudo	640	640	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GAMARRA 220	País Vasco		✓			460	N/A	460	600	E335_SEPE	358	946	D69_SEPE	N/A	247	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	247	247	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GANDIA 220	Comunidad Valenciana		✓			354	N/A	353	639	N/A	636	322	D39_SEPE	N/A	107	2	1	0	1	0	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	107	107	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GARONA 220	Castilla y León	✓				1.002	N/A	636	1.153	E74_SEPE	787	1.266	N/A	N/A	900	0	366	0	366	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	787	636	Nudo de Transición Justa. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GARRAF 400	Cataluña	✓	✓	✓		1.503	N/A	1.180	1.443	N/A	1.107	1.605	N/A	802	1.269	0	323	13	335	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	1.107	1.107	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	77	77	0	0	77	77	0	0	
GATICA 400	País Vasco	✓	✓			1.793	N/A	837	1.585	E143_SEPE	122	1.734	N/A	887	765	13	956	0	956	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	122	122	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	20	20	0	0	20	20	0	0	
GATICA 220	País Vasco	✓	✓			998	N/A	444	1.017	E143_SEPE	122	1.009	N/A	N/A	412	43	554	0	554	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	122	122	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	65	45	0	0	65	45	0	0	
GAUSSA 400	Comunidad Valenciana	✓				1.434	N/A	1.141	1.773	N/A	1.480	210	N/A	N/A	0	0	293	0	293	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GAVARROT 220	Cataluña					1.459	N/A	1.459	684	N/A	684	805	N/A	N/A	805	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	684	684	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZULES 220	Andalucía	✓	✓			406	N/A	57	931	E298_SEPE	0	1.265	N/A	N/A	917	0	349	0	349	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GENETO 66	Canarias		✓			174	N/A	174	187	N/A	187	57	N/A	N/A	57	0	0	0	0	0	70	0	70	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	57	57	0	0	0	0	0	0		
GETAFE 220	Comunidad de Madrid		✓			1.254	N/A	1.244	124	N/A	0	845	N/A	N/A	706	59	10	70	80	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GODELLETA 400	Comunidad Valenciana	✓				2.355	N/A	1.943	1.407	E106_SEPE	995	0	N/A	0	0	412	0	412	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GODELLETA 220	Comunidad Valenciana	✓				1.233	N/A	1.233	747	E106_SEPE	747	803	N/A	N/A	803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	747	747	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	60	60	0	0	60	60	0	0		
GOZON 400	Principado de Asturias		✓			1.197	N/A	1.197	1.720	E688_SEPE	1.720	2.923	N/A	N/A	2.923	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	1.720	1.197	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GOZON 220	Principado de Asturias		✓			854	N/A	854	1.587	E321_SEPE, E688_SEPE	1.053	1.256	N/A	N/A	1.256	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	1.053	854	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRADO 220	Aragón	✓				550	N/A	298	276	E200_SEPE	0	1.270	N/A	N/A	995	24	252	0	252	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	0	0	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRAMANET 220	Cataluña		✓			846	W07_SEPE_BIN	611	811	E154_SEPE_Bin	784	815	D88_SEPE_Bin	N/A	766	7	4	16	20	0	0	0	0	0	D_Zona	WSCR	766	611	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRAMANET B 220	Cataluña					243	W07_SEPE_BIN	243	537	E154_SEPE_Bin	537	803	D45_SEPE, D88_SEPE_Bin	N/A	766	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	537	243	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRAN TARAJAL 132	Canarias	✓				28	N/A	0	210	E22_SEC	149	29	N/A	N/A	0	0	29	0	29	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRAN TARAJAL 66	Canarias		✓			15	N/A	0	98	E22_SEC	86	26	N/A	N/A	0	0	15	17	32	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR/D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRANADILLA 220	Canarias	✓				253	W03_SEC_BIN	21	416	E14_SEC, E32_SEC, BIN	0	0	D06_SEC_BIN	N/A	0	621	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo/E_Zona/D_Nudo/D_Zona	E_Nudo/E_Zona/D_Nudo/D_Zona	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRANADILLA 66	Canarias	✓				76	N/A	76	244	E14_SEC, E19_SEC	0	74	D07_SEC	N/A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona/D_Zona	E_Zona/D_Zona	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRANADILLA B 220	Canarias	✓	✓			125	W03_SEC_BIN	21	403	E32_SEC_BIN	140	0	D06_SEC_BIN	N/A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo/D_Zona	D_Nudo/D_Zona	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GRUJOTA 400	Castilla y León	✓	✓			1.500	N/A	358	3.805	N/A	2.861	0	N/A	0	0	1.144	0	1.144	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUADARA 220	Andalucía		✓			907	N/A	907	524	N/A	524	1.040	N/A	N/A	1.040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	524	524	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUADAME 400	Andalucía	✓				2.103	N/A	1.612	3.643	E315_SEPE, E53_SEPE	2.589	704	N/A	704	213	0	491	0	491	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	213	213	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUADAME 220	Andalucía	✓				1.377	N/A	965	1.903	E53_SEPE	1.491	1.107	N/A	1.107	695	0	412	0	412	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	695	695	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	30	30	0	0	30	30	0	0		
GUAJARA 66	Canarias		✓			170	N/A	170	213	N/A	213	57	N/A	N/A	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.						0	0	0	0	57	57	0	0	0	0	0	0		
GUARDO 220	Castilla y León	✓				481	N/A	413	832	N/A	629	1.281	N/A	N/A	1.078	135	68	0	68	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	629	413	Nudo de Transición Justa.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUENES 400	País Vasco					2.181	N/A	2.181	3.375	E144_SEPE	3.375	2.147	N/A	447	2.147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	2.147	2.147	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUENES 220	País Vasco		✓			1.406	N/A	1.406	2.823	E144_SEPE, E9_SEPE	2.787	947	D48_SEPE	N/A	833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	833	833	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUIA 66	Canarias	✓	✓			56</																																										

Nombre y tensión del nudo	Comunidad Autónoma	POSICIONES DE GENERACIÓN				CRITERIO DE POTENCIA DE CORTOCIRCUITO (WSCR)				CRITERIO ESTÁTICO				CRITERIO DINÁMICO				SITUACIÓN NUDO										CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE/NO DISPONIBLE PARA SOLICITUDES DE GENERACIÓN A LA RED DE TRANSPORTE Y ACEPTABILIDADES										CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA SOLICITUDES DE AUTOCONSUMO SEGÚN EL REAL DECRETO-LEY 6/2022						Módulo de reserva de capacidad de acceso en el nudo
		A red de transporte		A red de distribución		Capacidad de acceso nodal	Binudos	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Limitación interna por configuración del nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso otorgada MGES	Capacidad de acceso otorgada MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE sin afectación WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MGES	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE con afectación WSCR	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE	Capacidad de acceso no disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]	Motivo capacidad no disponible		Capacidad de acceso disponible para MGES RfT o MPE con compensador sincroo RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES RfT y MPE no conectado al primer nivel de transformación RfD [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfD [MW]	Capacidad de acceso liberada para MGES [MW]	Capacidad de acceso liberada para MPE [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MGES [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MPE [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE [MW]								
		E	P	E	P																				Capacidad de acceso no disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]																		
PALOS 220	Andalucía	✓	✓			1.126	N/A	688	1.770	E51_SEPE	183	1.011	N/A	488	85	438	0	438	0	334	0	334	E_Zona	E_Zona	183	183	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	36	34	0	0	36	34	Concurso					
PARAMO DE POZA 220	Castilla y León	✓				166	N/A	23	237	E12_SEPE	94	1.227	D60_SEPE	N/A	725	0	143	0	143	0	92	320	412	E_Nudo	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		94	23	0	0							Concurso				
PARLA 220	Comunidad de Madrid	✓	✓			1.043	N/A	759	588	E291_SEPE	204	1.073	N/A	N/A	789	0	284	0	284	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	204	204	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	35	35	0	0	35	35	Concurso				
PARQUE CENTRAL 220	Comunidad Valenciana		✓			1.203	N/A	1.203	796	E184_SEPE, E340_SEPE	628	841	N/A	N/A	841	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	325	325	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	303	303							Concurso				
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	✓	✓			444	N/A	343	480	N/A	379	1.277	N/A	N/A	1.176	0	101	0	101	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	379	343	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	21	19	0	0	21	19	Concurso				
PARQUE INGENIEROS 220	Comunidad de Madrid		✓			1.872	N/A	1.872	1.267	N/A	1.267	695	N/A	N/A	695	0	0	0	0	0	0	30	30	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	695	695							Concurso				
PATRAIX 220	Comunidad Valenciana	✓				610	N/A	610	679	E287_SEPE, E340_SEPE	628	838	N/A	N/A	838	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	325	307	Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	303	303							Concurso				
PAZOS DE BORBEN 220	Galicia		✓			1.003	N/A	1.003	1.077	E328_SEPE	225	940	N/A	N/A	602	92	0	246	246	0	0	130	130	E_Zona	E_Zona	225	225	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PENAGOS 400	Cantabria					1.247	N/A	1.247	2.171	E72_SEPE	2.171	2.676	N/A	N/A	976	2.676	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	2.171	1.247	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PENAGOS 220	Cantabria					311	N/A	311	1.122	E228_SEPE, E72_SEPE	334	1.146	N/A	N/A	1.146	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	334	311	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PENEDES 220	Cataluña	✓	✓			889	N/A	695	336	E208_SEPE	0	822	N/A	N/A	623	0	194	5	199	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PENADRADA 220	Castilla y León	✓				211	N/A	78	170	N/A	0	1.246	D16_SEPE	N/A	834	38	133	0	133	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	42	42	0	0	42	42	Concurso				
PEÑAFIOR 400	Aragón		✓			1.577	N/A	1.061	2.334	E67_SEPE	1.785	654	N/A	654	138	0	516	0	516	0	3	0	3	D_Nudo	D_Nudo	138	138	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	42	42	0	0	42	42	Concurso				
PEÑAFIOR 220	Aragón	✓	✓	✓		857	N/A	472	885	E67_SEPE	286	824	N/A	N/A	224	7	385	207	592	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	224	224	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	42	38	0	0	42	38	Concurso				
PEÑALBA 400	Aragón					1.817	N/A	1.817	1.900	E261_SEPE	1.900	2.283	N/A	583	2.283	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	1.900	1.817	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PEÑALBA 220	Aragón					954	N/A	954	839	E261_SEPE, E299_SEPE	839	829	N/A	N/A	829	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	829	829	Sin posibilidad de conexión. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PENARRUBIA 400	Región de Murcia	✓	✓	✓		866	N/A	391	2.564	N/A	2.039	43	N/A	14	0	50	475	0	475	0	0	125	125	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0	96	24	0	0	96	24	Concurso				
PERAFORT 220	Cataluña	✓	✓	✓		1.103	N/A	1.036	317	N/A	20	806	N/A	N/A	509	222	67	8	75	0	246	0	246	E_Nudo	E_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.		20	20	20	20							Concurso				
PESOZ 400	Principado de Asturias	✓	✓			863	N/A	0	3.317	E227_SEPE	1.208	1.415	N/A	707	257	157	868	133	1.000	247	0	593	593	D_Nudo	WSCR	0	0	Sin posibilidad de conexión.		257	0	257	0							Concurso				
PICÓN 220	Castilla-La Mancha	✓				502	N/A	205	1.237	N/A	940	1.233	N/A	N/A	926	0	297	0	297	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	926	205	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	59	18	0	0	59	18	Concurso				
PIEROLA 400	Cataluña	✓	✓			2.186	N/A	1.453	1.061	E89_SEPE	0	1.332	N/A	666	219	241	743	129	871	0	0	0	0	E_Nudo/E_Zona	E_Nudo/E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PIEROLA 220	Cataluña	✓				1.111	N/A	814	558	E89_SEPE	0	820	N/A	N/A	523	0	297	0	297	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PILAR, EL 220	Comunidad de Madrid		✓			294	N/A	294	948	E45_SEPE	915	760	D42_SEPE	N/A	318	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	WSCR	318	294	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PINAR DE REY 400	Andalucía	✓	✓			2.088	N/A	1.915	2.710	E47_SEPE, E48_SEPE	677	2.511	N/A	811	1.557	781	173	0	173	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	677	677	Nudo de Transición Justa. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado Nudo de Transición Justa.		0	0	0	0							NTJ				
PINAR DE REY 220	Andalucía	✓	✓			516	W12_SEPE_BIN	313	588	E146_SEPE_Bin, E48_SEPE	0	2.956	D90_SEPE_Bin	1.256	1.675	770	97	212	309	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	0	0	Nudo de Transición Justa. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado Nudo de Transición Justa.		0	0	0	0							NTJ				
PINAR DE REY B 220	Andalucía	✓				172	W12_SEPE_BIN	172	1.443	E146_SEPE_Bin, E40_SEPE, E47_SEPE	1.231	2.678	D90_SEPE_Bin	1.164	1.675	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	1.231	172	Nudo de Transición Justa. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado Nudo de Transición Justa.		0	0	0	0							NTJ				
PINTO 220	Comunidad de Madrid	✓	✓	✓		681	N/A	290	608	E291_SEPE	204	883	N/A	N/A	491	1	391	0	391	0	0	60	60	E_Zona	E_Zona	204	204	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022. Margen zonal reservado concurso por resolución SEE/posible concurso/solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	15	15	0	0	15	15	Concurso				
PINTO AYUDEN 220	Comunidad de Madrid	✓	✓			1.482	N/A	1.072	397	E214_SEPE	0	780	N/A	N/A	369	0	410	1	411	0	0	0	0	E_Nudo/E_Zona	E_Nudo/E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	18	18	0	0	18	18	Concurso				
PLASENCIA 220	Extremadura	✓	✓			372	N/A	183	544	E16_SEPE	114	1.060	D30_SEPE	N/A	0	167	209	53	262	0	0	0	0	D_Zona	D_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0							Concurso				
PLATEA 400	Aragón	✓				1.846	N/A	1.846	4.534	N/A	4.534	453	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	453	453	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso				
PLAYA BLANCA 132	Canarias					88	N/A	88	128	E27_SEC	104	23	N/A	N/A	23	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	23	23	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PLAYA BLANCA 66	Canarias	✓				83	N/A	78	128	E27_SEC	104	24	N/A	N/A	0	0	5	19	24	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Sin posibilidad de conexión.		0	0	0	0							Concurso				
PLAZA 220	Aragón	✓	✓			507	N/A	241	496	E203_SEPE	0	1.230	N/A	N/A	727	0	266	237	503	0	0	0	0</																					

Nombre y tensión del nudo	Comunidad Autónoma	POSICIONES DE GENERACIÓN				CRITERIO DE POTENCIA DE CORTOCIRCUITO (WSCR)			CRITERIO ESTÁTICO			CRITERIO DINÁMICO				SITUACIÓN NUDO										CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE/NO DISPONIBLE PARA SOLICITUDES DE GENERACIÓN A LA RED DE TRANSPORTE Y ACEPTABILIDADES										CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA SOLICITUDES DE AUTOCONSUMO SEGÚN EL REAL DECRETO-LEY 6/2022						Módulo de reserva de capacidad de acceso en el nudo			
		A red de transporte		A red de distribución		Capacidad de acceso nodal	Binudos	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso nodal	Zona con capacidad compartida a la que pertenece el nudo	Limitación interna por configuración del nudo	Margen no ocupado	Capacidad de acceso otorgada MGES	Capacidad de acceso otorgada MPE con afección WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE sin afección WSCR	Capacidad de acceso otorgada MPE	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MGES	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE con afección WSCR	Capacidad de acceso solicitada en curso y pendiente resolver MPE	Criterio limitante MGES	Criterio limitante MPE	Capacidad de acceso no disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso no disponible para MPE [MW]	Motivo capacidad no disponible	Capacidad de acceso disponible para MGES RfT o MPE con compensador síncrono RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfT [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES RfT o MPE no conectado al primer nivel de transformación RfD [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE RfD [MW]	Capacidad de acceso liberada para MGES [MW]	Capacidad de acceso liberada para MPE [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MGES [MW]	Capacidad de acceso otorgada para MPE [MW]	Capacidad de acceso disponible para MGES [MW]	Capacidad de acceso disponible para MPE [MW]								
		E	P	E	P																																								
TABARA 400	Castilla y León	✓				1.187	N/A	878	1.954	N/A	1.665	1.183	N/A	1.183	894	0	289	0	289	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	894	878	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	77	77	0	0	77	77	Concurso
TABERNAS 400	Andalucía	✓				976	N/A	103	1.926	E46_SEPE	986	607	N/A	607	0	0	873	0	873	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	5	5	0	0	5	5	Concurso	
TABERNAS 220	Andalucía	✓				571	N/A	371	853	E46_SEPE	653	896	N/A	N/A	696	0	200	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR	653	371	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	82	45	0	0	82	45	Concurso	
TABESCAN 220	Cataluña	✓				176	N/A	176	190	E209_SEPE, E30_SEPE	0	1.181	D11_SEPE	N/A	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TABIELLA 220	Principado de Asturias	✓				823	N/A	633	1.593	E321_SEPE	1.053	1.257	N/A	N/A	717	12	190	338	528	0	0	57	57	0	0	0	D_Nudo	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	717	633	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TACORONTE 66	Canarias	✓				105	N/A	95	110	N/A	100	57	N/A	N/A	47	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	47	47	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navarra	✓	✓	✓	✓	368	N/A	103	859	E195_SEPE, E251_SEPE	0	1.185	N/A	N/A	868	49	265	3	268	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TAGORO 66	Canarias	✓	✓			100	N/A	56	201	E10_SEC	0	14	N/A	N/A	0	43	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona/D_Nudo	E_Zona/D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TAJO ENCANTADA 400	Andalucía	✓				1.676	N/A	1.219	2.370	E56_SEPE	617	647	N/A	647	190	0	457	0	457	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	190	190	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	✓				651	N/A	0	1.386	E56_SEPE	90	2.903	N/A	1.203	1.607	360	651	285	936	90	0	507	507	0	0	0	D_Nudo	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha	✓				566	N/A	300	700	N/A	334	2.481	N/A	1.241	2.115	10	266	91	356	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	334	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TAMBRE 220	Galicia	✓				276	N/A	276	221	E3_SEPE, E330_SEPE	0	1.300	D8_SEPE	N/A	784	200	0	193	193	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo/E_Zona	E_Nudo/E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TANGER (CATALUNA) 220	Cataluña	✓				149	N/A	149	643	E289_SEPE	643	820	N/A	N/A	820	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	643	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TARRAGONA 220	Cataluña	✓	✓			509	N/A	509	913	E27_SEPE	704	807	D25_SEPE	N/A	598	52	0	157	157	0	0	45	45	0	0	0	D_Nudo/D_Zona	WSCR	598	509	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TELDE 66	Canarias	✓	✓			82	N/A	51	63	N/A	5	58	N/A	N/A	0	0	31	27	58	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TELLEDO 220	Principado de Asturias	✓				448	N/A	448	226	E177_SEPE	3	1.296	N/A	N/A	1.288	8	0	0	0	0	0	54	0	54	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TERRER 400	Aragón	✓				1.093	N/A	729	1.960	N/A	1.597	1.251	N/A	1.251	888	0	364	0	364	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	WSCR	888	729	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	93	66	0	0	93	66	Concurso		
TIAS 132	Canarias	✓				87	N/A	87	212	E28_SEC	212	23	N/A	N/A	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	23	23	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TIAS 66	Canarias	✓				52	N/A	52	240	E28_SEC	240	17	N/A	N/A	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	17	17	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TIBO 220	Galicia	✓	✓			607	N/A	545	420	E245_SEPE	96	1.300	N/A	N/A	1.059	79	62	99	161	0	549	5	554	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	96	96	96	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TIERRA DE CAMPOS (URJEN) 400	Castilla y León	✓				1.332	N/A	1.332	1.238	N/A	1.238	973	N/A	973	973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	973	973	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso	
TIERRA ESTELLA 220	Comunidad Foral de Navarra	✓				0	N/A	0	720	E251_SEPE, E270_SEPE	0	1.200	D58_SEPE	N/A	972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Zona	WSCR/E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TOMELLOSO 400	Castilla-La Mancha	✓				1.488	N/A	1.488	2.630	E304_SEPE	2.516	1.262	N/A	1.262	1.262	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	1.262	1.262	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TOMEZA 220	Galicia	✓	✓			201	N/A	178	716	E245_SEPE, E4_SEPE	73	1.283	D21_SEPE	N/A	1.139	0	23	0	23	0	190	0	190	0	0	0	E_Zona	E_Zona	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	73	73	73	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TORDESILLAS 400	Castilla y León	✓				2.448	N/A	1.833	3.618	N/A	2.863	0	N/A	N/A	0	0	755	0	755	0	0	0	0	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TORDESILLAS 220	Castilla y León	✓				228	N/A	0	937	E16_SEPE	22	1.225	D64_SEPE	N/A	310	6	384	34	418	0	0	54	54	0	0	0	E_Zona	WSCR	0	0	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TORREARCAÑILLAS 220	Andalucía	✓	✓			1.129	N/A	988	857	N/A	614	2.711	N/A	1.011	2.468	102	141	0	141	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	614	614	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TORREJON 220	Extremadura	✓				583	N/A	583	285	N/A	195	1.182	N/A	N/A	1.063	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E_Nudo	E_Nudo	155	155	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	27	27	0	0	27	27	Concurso		
TORREJON DE VELASCO 400	Comunidad de Madrid	✓				2.186	N/A	2.023	1.249	N/A	1.085	635	N/A	318	471	0	164	0	164	0	164	0	164	0	0	0	D_Nudo	D_Nudo	471	471	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Concurso
TORRELLANO 220	Comunidad Valenciana	✓				287	N/A	287	1.224	E259_SEPE, E38_SEPE	1.220	634	D63_SEPE	N/A	631	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	D_Zona	WSCR	631	287	Concurso por resolución SEE y solicitudes de autoconsumo según RDL 6/2022.	0	0	0	0	0	81								

A continuación, se explican los campos del fichero de publicación de capacidades de acceso [MW] por nudos:**NUDO Y NIVEL DE TENSIÓN:**

Identificador del nombre del nudo de la red de transporte y su nivel de tensión [kV]. Se muestran todos los nudos de la red de transporte sin perjuicio de que exista o no capacidad disponible.

POSICIONES DE GENERACIÓN:

Se muestra en esta columna una indicación con el símbolo “✓” sobre si en el nudo es posible conexión de generación:

- A LA RED DE TRANSPORTE: indica la disponibilidad de una o varias posiciones en la red de transporte, ya sean Existente(s)(E) o Planificada(s)(P)
- A LA RED DE DISTRIBUCIÓN: indica la disponibilidad de una o varias posiciones desde el nudo de la red de transporte a la red de distribución, ya sean Existente(s)(E) o Planificada(s)(P)

CRITERIO DE POTENCIA DE CORTOCIRCUITO (WSCR):

- CAPACIDAD DE ACCESO NODAL: Valor de capacidad de acceso en el nudo resultante al aplicar la metodología del criterio WSCR establecida en las ED.
- BINUDOS: indica mediante identificadores los nudos que conforman las dos partes del binudo, ya que estas dos partes conforman una zona a efectos del otorgamiento de capacidad de acceso ya que comparten capacidad. Para conocer la capacidad de la zona, es necesario consultarla en el “diccionario de zonas” publicado en www.ree.es
- MARGEN NO OCUPADO: Valor de margen de capacidad, es decir, diferencia entre el valor de la capacidad nodal o zonal por criterio WSCR, según el que limite, y la capacidad de acceso otorgada. A este respecto, y para este criterio en particular, la capacidad de acceso otorgada contabilizada en la red de distribución es la conectada únicamente en el primer nivel de transformación, en línea con lo expuesto en las ED.

CRITERIO ESTÁTICO:

- CAPACIDAD DE ACCESO NODAL: Valor de capacidad de acceso en el nudo resultante de aplicar la metodología del criterio estático establecida en las ED.
- ZONA CON CAPACIDAD COMPARTIDA A LA QUE PERTENECE EL NUDO: indica mediante identificadores los nudos que conforman las zonas con capacidad compartida por criterio estático. Para conocer la capacidad de la zona, es necesario consultarla en el “diccionario de zonas” publicado en www.ree.es
- MARGEN NO OCUPADO: Valor de margen de capacidad, es decir, diferencia entre el valor de la capacidad nodal o zonal por criterio estático, según el que limite, y la capacidad de acceso otorgada en el nudo.

CRITERIO DINÁMICO:

- CAPACIDAD DE ACCESO NODAL: Valor de capacidad de acceso en el nudo resultante de aplicar la metodología del criterio dinámico para un nudo establecida en las ED. En las ocasiones en donde ha sido posible trasladarlo directamente, se ha internalizado el valor de la limitación interna por configuración de nudo.
- ZONA CON CAPACIDAD COMPARTIDA A LA QUE PERTENECE EL NUDO: indica mediante identificadores los nudos que conforman las zonas con capacidad compartida por criterio dinámico. Para conocer la capacidad de la zona, es necesario consultarla en el “diccionario de zonas” publicado en www.ree.es
- LIMITACIÓN INTERNA POR CONFIGURACIÓN DEL NUDO: En los nudos cuya subestación tiene configuración de interruptor y medio, anillo o NSR, se introducen limitaciones por configuración del nudo, en aras de limitar la generación conectada a un mismo diámetro o calle de la subestación y evitar pérdidas de generación por concentración de generación en dicho diámetro o calle. Donde este límite ha sido directamente trasladable, siempre y cuando resultara limitante, se ha internalizado este valor dentro de la capacidad de acceso nodal por criterio dinámico.
- MARGEN NO OCUPADO: Valor de margen de capacidad, es decir, diferencia entre el valor de la capacidad nodal o zonal por criterio dinámico, según el que limite, y la capacidad de acceso otorgada en el nudo.

SITUACIÓN NUDO:

- **CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA MGES:** Valor de capacidad de acceso ya otorgada en el nudo para módulos de generación síncronos (MGES) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte. MGES puestos en servicio y con permiso de acceso ya otorgado pendientes de puesta en servicio.
- **CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA MPE CON AFECCIÓN WSCR:** Valor de capacidad de acceso ya otorgada en el nudo para módulos de parque eléctrico (MPE) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte, y ubicados en nudos donde exista o esté planificada una transformación directa a la red de transporte. Correspondiente a MPE puestos en servicio y con permiso de acceso ya otorgado pendientes de puesta en servicio.
- **CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA MPE SIN AFECCIÓN WSCR:** Valor de capacidad de acceso ya otorgada en el nudo para módulos de parque eléctrico (MPE) que incluyan compensadores síncronos con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución sin afección significativa sobre la red de transporte, y ubicados en nudos donde no exista o no esté planificada una transformación directa a la red de transporte. Correspondiente a MPE puestos en servicio y con permiso de acceso ya otorgado pendientes de puesta en servicio.
- **CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA MPE:** Valor de capacidad de acceso ya otorgada en el nudo para módulos de parque eléctrico (MPE) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte, correspondiente a MPE puestos en servicio y con permiso de acceso ya otorgado pendientes de puesta en servicio.
- **CAPACIDAD DE ACCESO SOLICITADA EN CURSO Y PENDIENTE RESOLVER MGES:** Valor de capacidad de acceso solicitada en el nudo pendiente de resolver para módulos de generación síncronos (MGES) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte de MGES.
- **CAPACIDAD DE ACCESO SOLICITADA EN CURSO Y PENDIENTE RESOLVER MPE CON AFECCIÓN WSCR:** Valor de capacidad de acceso solicitada en el nudo para módulos de parque eléctrico (MPE) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte, y ubicados en nudos donde exista o esté planificada una transformación directa a la red de transporte.
- **CAPACIDAD DE ACCESO SOLICITADA EN CURSO Y PENDIENTE RESOLVER MPE SIN AFECCIÓN WSCR:** Valor de capacidad de acceso solicitada en el nudo para módulos de parque eléctrico (MPE) que incluyan compensadores síncronos con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución sin afección significativa sobre la red de transporte, y ubicados en nudos donde no exista o no esté planificada una transformación directa a la red de transporte.
- **CAPACIDAD DE ACCESO SOLICITADA EN CURSO Y PENDIENTE RESOLVER MPE:** Valor de capacidad de acceso solicitada en el nudo pendiente de resolver para módulos de parque eléctrico (MPE) con conexión directa a la red de transporte y a los conectados a la red de distribución con afección significativa sobre la red de transporte de MPE.

CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE/NO DISPONIBLE PARA SOLICITUDES A LA RED DE TRANSPORTE Y ACEPTABILIDADES:

- CRITERIO LIMITANTE MGES: Indica el criterio o los criterios limitantes del valor de la capacidad de acceso disponible para MGES pudiendo corresponder a la capacidad estática nodal (“E_nudo”); la capacidad estática zonal (“E_zona”); la capacidad dinámica nodal (“D_nudo”) o la capacidad dinámica zonal (“D_zona”).
- CRITERIO LIMITANTE MPE: Indica el criterio o los criterios limitantes del valor de la capacidad de acceso disponible para MPE, pudiendo corresponder a la capacidad estática nodal (“E_nudo”); la capacidad estática zonal (“E_zona”); la capacidad dinámica nodal (“D_nudo”); la capacidad dinámica zonal (“D_zona”) ó la capacidad por criterio WSCR (“WSCR”).
- CAPACIDAD DE ACCESO NO DISPONIBLE PARA MGES [MW]: Valor de capacidad de acceso para MGES que, resultando de aplicar la totalidad de los criterios definidos en las ED, no está disponible para solicitudes de acceso y conexión de generación en la red de transporte o para solicitudes de aceptabilidad debido a alguno de los motivos indicados en la columna Motivo capacidad no disponible.
- CAPACIDAD DE ACCESO NO DISPONIBLE PARA MPE [MW]: Valor de capacidad de acceso para MPE que, resultando de aplicar la totalidad de los criterios definidos en las ED, no está disponible para solicitudes de acceso y conexión de generación en la red de transporte o para solicitudes de aceptabilidad debido a alguno de los motivos indicados en la columna Motivo capacidad no disponible.
- MOTIVO CAPACIDAD NO DISPONIBLE: Indica mediante categorías los motivos por los que la capacidad de acceso indicada en la columna anterior no está disponible para solicitudes de acceso y conexión de generación a la red de transporte o para solicitudes de aceptabilidad . Las categorías son:
 - Sin posible conex. Indica que en ese nudo no existe posibilidad de conexión por no existir posiciones de generación en la red de transporte ni posiciones de conexión a la red de distribución. No obstante, cuando en el nudo existan posiciones de consumo se entenderá que dicha capacidad sí está disponible para generación conectada en dicha posición de consumo.
 - Posible concurso. Cuando el nudo cumpla las condiciones para la celebración de un concurso de capacidad de acuerdo con lo establecido en el Capítulo V del RD 1183/2020, y así haya sido comunicado al Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico mediante un informe mensual del Operador del Sistema, sin perjuicio de que todavía no se haya incluido el nudo en una resolución.
 - Concurso por resolución SEE. Cuando el nudo haya sido incluido en una resolución de la Secretaría de Estado de Energía indicando el interés en que se celebre un concurso de capacidad en ese nudo, o ya haya sido celebrado de acuerdo con lo establecido en el Capítulo V del RD 1183/2020.
 - Margen zonal reservado concurso/posible concurso. Cuando el nudo pertenece a una bolsa que contiene un nudo categorizado como "Posible concurso" o "Concurso por resolución SEE".
 - Nudo de Transición Justa. Los Nudos de Transición Justa (NTJ) son los recogidos en el listado del Anexo del RDL 23/2020, y estarán sujetos a otros mecanismos de otorgamiento de la capacidad de acceso.
 - Margen zonal reservado Nudo Transición Justa. Cuando un nudo pertenece a una bolsa que contiene un nudo categorizado como "Nudo Transición Justa".
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MGES RdT o MPE con compensador síncrono RdT [MW]: Valor de capacidad de acceso disponible para solicitudes de acceso y conexión de MGES o MPE con compensador síncrono y con conexión directa a la RdT. Este valor corresponderá al mínimo de los márgenes no ocupados calculados según los criterios estático y dinámico, tal como se establece en las ED, y mostrados en las secciones correspondientes de esta tabla. La existencia de un valor numérico corresponderá a la disponibilidad de capacidad en el momento de la publicación de las capacidades de acceso, mientras que la inexistencia de dicho valor numérico corresponderá a un valor de capacidad de acceso disponible nulo.
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MPE RdT [MW]: Valor de capacidad de acceso disponible para solicitudes de acceso y conexión de MPE con conexión directa a la RdT. Este valor corresponderá al mínimo de los márgenes no ocupados calculados según los criterios WSCR, estático y dinámico, tal como se establece en las ED, y mostrados en las secciones correspondientes de esta tabla. La existencia de un valor numérico corresponderá a la disponibilidad de capacidad en el momento de la publicación de las capacidades de acceso, mientras que la inexistencia de dicho valor numérico corresponderá a un valor de capacidad de acceso disponible nulo.
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MGES O MPE NO CONECTADO AL PRIMER NIVEL DE TRANSFORMACIÓN RdD [MW]: Valor de capacidad de acceso disponible para solicitudes de aceptabilidad de MGES conectados a la RdD o solicitudes de aceptabilidad de MPE no conectados al primer nivel de transformación de la RdD. Este valor corresponderá al mínimo de los márgenes no ocupados calculados según los criterios estático y dinámico, tal como se establece en las ED, y mostrados en las secciones correspondientes de esta tabla. La existencia de un valor numérico corresponderá a la disponibilidad de capacidad en el momento de la publicación de las capacidades de acceso, mientras que la inexistencia de dicho valor numérico corresponderá a un valor de capacidad de acceso disponible nulo.
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MPE RdD [MW]: Valor de capacidad de acceso disponible para solicitudes de aceptabilidad de MPE conectados a la RdD. Este valor corresponderá al mínimo de los márgenes no ocupados calculados según los criterios WSCR, estático y dinámico, tal como se establece en las ED, y mostrados en las secciones correspondientes de esta tabla. La existencia de un valor numérico corresponderá a la disponibilidad de capacidad en el momento de la publicación de las capacidades de acceso, mientras que la inexistencia de dicho valor numérico corresponderá a un valor de capacidad de acceso disponible nulo.

CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA SOLICITUDES DE AUTOCONSUMO SEGÚN EL REAL DECRETO-LEY 6/2022:

- CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA MGES [MW]: Capacidad de acceso liberada en nudos de concurso para solicitudes de autoconsumo que incluyan MGES según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022.
- CAPACIDAD DE ACCESO LIBERADA PARA MPE [MW]: Capacidad de acceso liberada en nudos de concurso para solicitudes de autoconsumo que incluyan MPE según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022.
- CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA PARA MGES [MW]: Capacidad de acceso otorgada para MPE en régimen de autoconsumo según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022.
- CAPACIDAD DE ACCESO OTORGADA PARA MPE [MW]: Capacidad de acceso otorgada para MGES en régimen de autoconsumo según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022.
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MGES [MW]: Capacidad de acceso disponible para solicitudes de autoconsumo que incluyan MGES según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022. Se calcula como la capacidad de acceso liberada menos la otorgada.
- CAPACIDAD DE ACCESO DISPONIBLE PARA MPE[MW]: Capacidad de acceso disponible para solicitudes de autoconsumo que incluyan MPE según lo previsto en el Artículo 8 del RDL 6/2022. Se calcula como la capacidad de acceso liberada menos la otorgada.

MOTIVO DE RESERVA DE CAPACIDAD DE ACCESO EN EL NUDO:

Indica si la capacidad de acceso disponible en el nudo está reservada para concurso, posible concurso o NTJ.