

Consideraciones generales sobre la capacidad de acceso

Informe elaborado en cumplimiento de lo previsto en el art. 33.9 de la Ley 24/2013, el art. 5.4 del RD 1183/2020, el art.12 de la Circular 1/2021 de la CNMC y las Especificaciones de detalle para la determinación de la capacidad de acceso de generación a las redes de distribución, en el que se publica, para las subestaciones AT/AT y AT/MT operadas por e-Distribución Redes Digitales SLU para cada uno de sus niveles de tensión >1 kV, la capacidad de acceso disponible, ocupada y admitida y no resuelta.

Los valores de capacidad ocupada y admitida y no resuelta informados se refieren exclusivamente a los generadores conectados o con permisos de acceso y conexión concedidos o solicitados exclusivamente en estos nudos, pero no en líneas ni nudos de la red de distribución subyacente de los mismos.

Adicionalmente se incluye la información referente a georreferenciación y tensión y, como referencia, municipio y el nudo de afección mayoritaria en la red de transporte.

Informe elaborado con datos de fecha 13 de marzo de 2024.

Definición de los valores de potencia informados en la tabla:

- **Capacidad de Acceso Disponible:** Capacidad disponible (MW) para conexión de nueva generación en dicha subestación para ese nivel de tensión, la cual se calcula, de acuerdo con el escenario descrito en las especificaciones de detalle de la circular 1/2021 de la CNMC, teniendo en cuenta la "Capacidad de Acceso Ocupada". La desagregación de dicha capacidad en posición se deberá realizar atendiendo a los valores máximos por posición publicados en las Especificaciones de Detalle (Tabla 1), a la capacidad ocupada y a la adjudicación de la capacidad admitida y no resuelta con mejor orden de prelación.

La capacidad de acceso disponible para cada nudo se ha determinado como la potencia activa máxima adicional que puede inyectarse en dicho nudo teniendo en cuenta exclusivamente la capacidad "ocupada" informada en todos los nudos de la red y el escenario de instalaciones previsto sin considerar refuerzos adicionales, de acuerdo a los criterios de la Circular 1/2021 de la CNMC y de las Especificaciones de Detalle para la determinación de la capacidad de acceso. Esta información, de carácter indicativo, no evita la necesidad de realizar un estudio específico para cada solicitud individual y no tiene en consideración las limitaciones que pudieran existir en redes de otros distribuidores, en la red de transporte o en la propia subestación, motivados por aspectos de configuración u operación de la misma y los relativos a la viabilidad de conexión. Dichas limitaciones se evidenciarían, llegado el caso, en los correspondientes informes de aceptabilidad y de acceso y conexión que deberán realizarse para cada solicitud individual.

- **Capacidad de Acceso Ocupada:** Suma de la generación ya conectada y de la generación aún no conectada pero con permisos de acceso y conexión emitidos ("Con Permiso de AyC") o con estudio específico de capacidad de acceso favorable desde el punto de vista de la red de distribución ("En trámite con Capacidad en RdD") aunque no hayan finalizado completamente su tramitación, salvo que tengan un informe desfavorable de viabilidad de conexión o de aceptabilidad del transporte, en dicha subestación para ese nivel de tensión, desagregadas por posición, en MW. No debe presuponerse la existencia de las posiciones en las que no se informe un valor.

- **Capacidad de Acceso Admitida y no Resuelta:** Suma de la capacidad de acceso correspondiente a las solicitudes de permiso de acceso y conexión de generación admitidas, conforme al RD1183/2020, en dicha subestación para ese nivel de tensión, y para las que no se ha realizado el estudio específico de capacidad de acceso a la fecha de elaboración del informe, en MW.

Los valores de Capacidad de Acceso Disponible informados no deben interpretarse como valores de capacidad simultáneos ni sumables. La conexión de un generador en un nudo no sólo disminuye la capacidad de acceso disponible en dicho nudo, sino también en los nudos de su red próxima.

Debido a que las publicaciones se realizan habitualmente con periodicidad mensual, es posible que reflejen capacidad disponible en un nudo que puede estar ya agotada por solicitudes Admitidas y no Resueltas, tanto en el propio nudo como en otros de la red con influencia en el mismo o en sus redes subyacentes.

Salvo casos excepcionales, debidamente justificados, se denegarán solicitudes de acceso y conexión que no se ajusten al rango de potencias máximas y mínimas por nivel de tensión establecido en la Resolución de 20 de mayo de 2021, de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, por la que se establecen las especificaciones de detalle para la determinación de la capacidad de acceso a la red de transporte y a las redes de distribución.

Las solicitudes que se realicen sobre nudos en los que la capacidad publicada sea "0 MW" serán inadmitidas, resultando de aplicación lo establecido en el Artículo 8.1 apartado d) del Real Decreto 1183/2020, de 29 de diciembre, de acceso y conexión a las redes de transporte y distribución de energía eléctrica (pérdida del 20% de las garantías depositadas).

Tabla 1

Nivel de tensión (kV)	Capacidad de acceso máxima para conexión mediante posición en subestación (MW)
132-110	100
66	60
55-50	50
45	40
30	30
24-25	20
20	15
>1 ≤ 15	10

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
							DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE														TOTAL	Desglose por Tecnología						
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica	Fotovoltaica	Hidroeléctrica		Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)																								
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	66	0,0															0,0				BERJA 220				
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,96945935	-2,96340343	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,96945935	-2,96340343	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	132	0,0	40,9														0,0					BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	66	0,0	9,9														0,0					BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	20	0,0	9,3														0,0					BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Cantoría	CANTORIA	37,36742934	-2,24048642	66	0,0	19,8														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	132	0,0	80,0	80,0													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Mojónera, La	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	66	0,0	30,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Mojónera, La	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	66	0,0	31,5														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Almería	DESALADO	36,81610279	-2,42481069	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Almería	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	66	0,0	5,3	5,3													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	GRUPOTEC	37,05805952	-2,24773462	132	0,0	35,0	35,0													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	HIBERICO	36,96569979	-1,90624039	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Vélez-Rubio	LOSVELZ	37,65283294	-2,09544954	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Lucainena de las Torres	LUCAINEN	37,01561233	-2,17194727	132	0,0	21,5	21,5													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Mojácar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Mojácar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Nijar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	132	0,0	80,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Nijar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	PORTILLO	37,26383025	-1,79638557	66	0,0	2,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82369013	-2,44310112	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82369013	-2,44310112	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Serón	SERON	37,41712227	-2,56632547	132	0,0	244,5	46,0	49,5	28,0	49,5	49,5	22,0								0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Sorbás	SORBAS	37,10053625	-2,15531120	132	0,0	46,8	46,8													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Pulpí	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Pulpí	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78989869	-2,80402605	66	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78989869	-2,80402605	20	0,0	0,0														0,0					BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	20	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	132	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	20	0,0	2,9	2,9													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	TURRILLA	37,02473294	-2,24450727	132	0,0	28,9	28,9													0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	132	0,0	1,4														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	66	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	25	0,0	0,0														0,0					LITORAL 400			
01 - Andalucía																														

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)															Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios				
							DISPONIBLE	OCUPADA													ADMITIDA Y NO RESUELTA						
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE															Desglose por Tecnología			
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Ética	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnológicas											
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	MATAGORD	36,51530813	-6,23389368	66	0,0	0,0											PUERTO REAL 220								
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	MATAGORD	36,51530813	-6,23389368	20	0,0	0,0											PUERTO REAL 220								
01 - Andalucía	Cádiz	Medina-Sidonia	MEDINA S	36,46762269	-5,92716520	66	0,0	16,5									16,5	ZUMAJO 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Medina-Sidonia	MEDINA S	36,46762269	-5,92716520	15	0,0	24,1									24,1	ZUMAJO 220	8								
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	MENACHA	36,16158588	-5,46712064	66	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	MENACHA	36,16158588	-5,46712064	15	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	MERCANCI	36,23519219	-5,42924344	66	0,0	40,0									40,0	PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	MERCANCI	36,23519219	-5,42924344	15	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	MONTEALT	36,70731111	-6,13794834	66	0,0	45,0									45,0	MIRABAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	MONTEALT	36,70731111	-6,13794834	15	0,0	26,9									21,9	MIRABAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	MONTECAS	36,70949016	-6,03852201	66	0,0	2,2									2,2	MIRABAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	MONTECAS	36,70949016	-6,03852201	15	0,0	9,0									9,0	MIRABAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Olvera	OLVERA	36,93290252	-5,23819074	66	0,0	0,0										CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Olvera	OLVERA	36,93290252	-5,23819074	33	0,0	4,0									4,0	CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	OXIGENO	36,20473594	-5,41298672	66	0,0	0,0										ALGECIRAS 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	PESUR	36,06217911	-5,58816975	66	0,0	42,0	42,0									PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	PINARREY	36,24814946	-5,41257947	66	0,0	97,3	24,6								72,7	PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	PLATERO	36,60768387	-6,24930577	66	0,0	0,0										PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	PLATERO	36,60768387	-6,24930577	15	0,0	0,0										PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	PTO CRUZ	36,07299520	-5,61511958	66	0,0	0,0										A determinar	6								
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	PTO REAL	36,51848426	-6,15586541	132	0,0	181,0	45,8								110,2	PUERTO REAL 220	8								
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	PTO REAL	36,51848426	-6,15586541	66	0,0	189,9	46,0								93,9	PUERTO REAL 220	8								
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	PTO REAL	36,51848426	-6,15586541	20	0,0	15,0									15,0	PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	PTO SMAR	36,67055785	-6,30039379	66	0,0	107,3	25,5	21,7							39,0	PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Sanlúcar de Barrameda	REMCAUDA	36,74917105	-6,34009288	66	0,0	0,0										PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Sanlúcar de Barrameda	REMCAUDA	36,74917105	-6,34009288	15	0,0	0,0										PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Rota	ROTA	36,67762795	-6,39987306	66	0,0	0,0										PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Rota	ROTA	36,67762795	-6,39987306	15	0,0	10,0									10,0	PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Sanlúcar de Barrameda	S BARRAM	36,76795101	-6,33470782	66	0,0	31,5									31,5	PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Sanlúcar de Barrameda	S BARRAM	36,76795101	-6,33470782	15	0,0	15,0									15,0	PUERTO SANTA MARIA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	S DOMING	36,68180757	-6,16569421	66	0,0	28,8	28,8									CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	S DOMING	36,68180757	-6,16569421	15	0,0	10,0									10,0	CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	S FERNAN	36,47750575	-6,18895414	66	0,0	39,2									39,2	PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	S FERNAN	36,47750575	-6,18895414	20	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	S ROQUE	36,21175163	-5,43021098	66	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	S ROQUE	36,21175163	-5,43021098	15	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	SALINAS	36,60229995	-6,18849423	66	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	SALINAS	36,60229995	-6,18849423	15	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Lebrija	SEC PELP	36,87265275	-5,94869605	132	0,0	39,0	39,0									PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	SOTOGREN	36,29641671	-5,30604785	66	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	SOTOGREN	36,29641671	-5,30604785	20	0,0	0,0										PINAR DEL REY 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Arco de la Frontera	TABELLI	36,71032632	-5,83817547	66	0,0	0,0										CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	TIROJANE	36,45423669	-6,21873666	66	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	TIROJANE	36,45423669	-6,21873666	20	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	TROCADER	36,51906417	-6,22152848	66	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto Real	TROCADER	36,51906417	-6,22152848	20	0,0	5,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Benaocaz	UBRIQUE	36,69414503	-5,46120235	66	0,0	0,0										CASARES 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Benaocaz	UBRIQUE	36,69414503	-5,46120235	20	0,0	0,0										CASARES 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	VALDELAG	36,58882370	-6,21831616	66	0,0	45,0									45,0	PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	VALDELAG	36,58882370	-6,21831616	15	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	VALENCIA	36,62072972	-6,20849796	66	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Puerto de Santa María, El	VALENCIA	36,62072972	-6,20849796	15	0,0	0,0										PUERTO REAL 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Vejer de la Frontera	VEJER	36,26335209	-5,97148632	66	0,0	0,0										ZUMAJO 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Vejer de la Frontera	VEJER	36,26335209	-5,97148632	20	0,0	16,9									13,9	ZUMAJO 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Villamartín	VILLMART	36,85725777	-5,65623689	66	0,0	0,0										CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Villamartín	VILLMART	36,85725777	-5,65623689	20	0,0	9,0										CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Villamartín	VILLMART	36,85725777	-5,65623689	15	0,0	3,2										CARTUJA 220									
01 - Andalucía	Cádiz	Vejer de la Frontera	ZUMAJOS	36,29606500	-5,98913910	66	0,0	70,0									70,0	ZUMAJO 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Montoro	ARENOSO	38,01976001	-4,44206170	66	0,0	12,5	12,5									LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Baena	BAENA	37,61439379	-4,31663703	132	0,0	20,0	20,0									ANDUJAR 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Baena	BAENA	37,61439379	-4,31663703	25	0,0	0,0										ANDUJAR 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Córdoba	CANSINOS	37,92773490	-4,59652322	66	0,0	0,0									54,9	LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Córdoba	CANSINOS	37,92773490	-4,59652322	20	0,0	0,0									73,7	LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Cardeña	CARDENAS	38,27415218	-4,32399005	66	0,0	0,0										LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Carlota, La	CARLOTA	37,67967975	-4,92365437	66	0,0	0,0										LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Carlota, La	CARLOTA	37,67967975	-4,92365437	15	0,0	9,8	9,8									LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Carpio, El	CARPIO	37,96559348	-4,50033176	66	0,0	8,4	5,6	2,8								LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Carpio, El	CARPIO	37,96559348	-4,50033176	25	0,0	0,0										LANCHA 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	132	0,0	82,0									82,0	CASILLAS 220									
01 - Andalucía	Córdoba	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	66	0,0	78,0									78,0	CASILLAS 220									

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
							DISPONIBLE	TOTAL	OCUPADA															ADMITIDA Y NO RESUELTA						
									Desglose por Posición de SSEE															Desglose por Tecnología						
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Ética	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías														
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	S JUAN P	37.31022323	-6.85631199	15	0,0	0,0													0,0							ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Alosno	THARSIS	37.59535789	-7.09757019	66	0,0	0,0														0,0							ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	Alosno	THARSIS	37.59535789	-7.09757019	15	0,0	0,0														0,0							ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	TITAN	37.25102972	-6.94558621	66	0,0	0,0														0,0							ONUBA 220	8
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	TITAN	37.25102972	-6.94558621	15	0,0	0,0														0,0							ONUBA 220	8
01 - Andalucía	Huelva	Palos de la Frontera	TORREARE	37.19093311	-6.90372060	66	0,0	245,2	49,6	10,0	26,7									158,9		0,0							TORARENILLAS 220	
01 - Andalucía	Huelva	Palos de la Frontera	TORREARE	37.19093311	-6.90372060	20	0,0	4,5	4,5													0,0							TORARENILLAS 220	
01 - Andalucía	Huelva	Palos de la Frontera	TORREARE	37.19093311	-6.90372060	15	0,0	0,0														0,0							TORARENILLAS 220	
01 - Andalucía	Huelva	Gibratón	V CARMEN	37.39268572	-6.89493510	66	0,0	20,0	20,0													0,0							ONUBA 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcalá la Real	ALC REAL	37.45265439	-3.93661204	66	0,0	0,0														0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcalá la Real	ALC REAL	37.45265439	-3.93661204	20	0,0	0,0														0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcaudete	ALCAUDET	37.57475025	-4.08206559	132	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcaudete	ALCAUDET	37.57475025	-4.08206559	25	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	ANDUJAR	38.04316335	-3.99702967	132	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	8
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	ANDUJAR	38.04316335	-3.99702967	66	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	8
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	ANDUJAR	38.04316335	-3.99702967	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Bailén	BAILEN	38.10492560	-3.77328297	66	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Bailén	BAILEN	38.10492560	-3.77328297	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	CALVARIO	37.77039716	-3.78157581	132	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	CALVARIO	37.77039716	-3.78157581	66	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	CALVARIO	37.77039716	-3.78157581	20	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Campillo de Arenas	CAMPILLO	37.54773272	-3.64040565	66	0,0	15,2	15,2													0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Campillo de Arenas	CAMPILLO	37.54773272	-3.64040565	20	0,0	0,0														0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Carolina, La	CAROLINA	38.27843869	-3.60407771	66	0,0	15,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Carolina, La	CAROLINA	38.27843869	-3.60407771	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Villanueva de la Reina	CUBANA	38.07307279	-3.85303994	66	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Úbeda	D ALDONZ	37.82469594	-3.31245436	132	0,0	10,4	10,4													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Úbeda	D ALDONZ	37.82469594	-3.31245436	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	ENCINARE	38.16485630	-3.99331903	66	0,0	23,3	8,3	15,0												0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	ENCINARE	38.16485630	-3.99331903	20	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mengíbar	GEOLIT	37.94440081	-3.78728131	132	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mengíbar	GEOLIT	37.94440081	-3.78728131	20	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Guarromán	GUADIEL	38.15350800	-3.71647741	132	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Guarromán	GUADIEL	38.15350800	-3.71647741	25	0,0	5,0													5,0		0,0						ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Segura de la Sierra	GUADMENA	38.36295344	-2.91447612	132	0,0	15,2	15,2													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Segura de la Sierra	GUADMENA	38.36295344	-2.91447612	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Andújar	KOIFE	38.02684011	-4.05661617	66	0,0	20,5	20,5													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	LAGUNILL	37.77943318	-3.76559935	66	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	LAGUNILL	37.77943318	-3.76559935	20	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Linares	Linares	LINAREJO	38.10844061	-3.61216661	132	0,0	20,0	20,0													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LINAREJO	38.10844061	-3.61216661	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LINAREJO	38.10844061	-3.61216661	20	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LINARES	38.08161980	-3.64335092	132	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LINARES	38.08161980	-3.64335092	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LINARES	38.08161980	-3.64335092	20	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LITRA	38.05130233	-3.59114393	132	0,0	40,0	15,0	25,0												0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Linares	LITRA	38.05130233	-3.59114393	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mancha Real	MANCHARE	37.77971009	-3.62346841	66	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mancha Real	MANCHARE	37.77971009	-3.62346841	20	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Marmolejo	MARMOLEJ	38.05962137	-4.18762198	66	0,0	17,0	17,0													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Martos	MARTOS	37.72793339	-3.97580794	132	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Martos	MARTOS	37.72793339	-3.97580794	25	0,0	0,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcalá la Real	MAZUELOS	37.44742506	-3.87986415	66	0,0	0,0														0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Alcalá la Real	MAZUELOS	37.44742506	-3.87986415	20	0,0	9,5	9,5													0,0							ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mengíbar	MENGIJAR	37.98525136	-3.78201682	132	0,0	24,7	24,7													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Mengíbar	MENGIJAR	37.98525136	-3.78201682	25	0,0	4,2	4,2													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	OLIVARES	37.79816954	-3.80125490	132	0,0	65,0	50,0												15,0		0,0						OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	OLIVARES	37.79816954	-3.80125490	66	0,0	52,0	10,0	42,0												0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Jaén	OLIVARES	37.79816954	-3.80125490	20	0,0	7,0														0,0							OLIVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	Baeza	PEDROMAR	37.91048537	-3.41268966	132	0,0	13,2	13,2													0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Baeza	PEDROMAR	37.91048537	-3.41268966	25	0,0	0,0														0,0							ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	Andújar																												

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
							DISPONIBLE	OCUPADA												ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología							
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD		Eólica	Fotovoltaica	Hidroalica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías			
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	CIUD MOTOR	41,08640620	-0,21356218	132	0,0	44,0											44,0	0,0						HUIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	CIUD MOTOR	41,08640620	-0,21356218	10	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	CNF TERUEL	40,33349169	-1,11429232	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Cuevas de Aludén	CUEVAS ALM	40,70531269	-0,85070388	132	0,0	41,3	41,3												0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	EL CERRO	40,34054496	-1,10180367	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	EL CERRO	40,34054496	-1,10180367	10	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Escucha	ESCUCHA	40,79729113	-0,80330983	45	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Escucha	ESCUCHA	40,79729113	-0,80330983	15	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Escucha	ESCUCHA CT	40,79620072	-0,81603472	132	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Escucha	ESCUCHA CT	40,79620072	-0,81603472	45	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Estercuel	ESTERCUEL	40,85770696	-0,63124228	45	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Estercuel	ESTERCUEL	40,85770696	-0,63124228	15	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	FUENFRESCA	40,32363604	-1,09535319	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	FUENFRESCA	40,32363604	-1,09535319	10	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Hijar	HUIJAR	41,17221821	-0,41835763	132	0,0	82,5	82,5												0,0						HUIJAR 220	8
02 - Aragón	Teruel	Alloza	L OPORTUNA	41,00668174	-0,50738414	132	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Alloza	L OPORTUNA	41,00668174	-0,50738414	45	0,0	20,0											20,0		0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Alloza	L OPORTUNA	41,00668174	-0,50738414	30	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Hijar	LA CULTIA	41,20838392	-0,50837280	10	0,0	0,0													0,0						ESCATRON 220	
02 - Aragón	Teruel	Puebla de Híjar, La	LA PUEBLA	41,22381465	-0,44522513	45	0,0	0,0													0,0						ESCATRON 220	
02 - Aragón	Teruel	Puebla de Híjar, La	LA PUEBLA	41,22381465	-0,44522513	15	0,0	0,0													0,0						ESCATRON 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	LAS HORCAS	41,02409198	-0,10011300	45	0,0	6,3	6,3												0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	LAS HORCAS	41,02409198	-0,10011300	10	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Andorra	LOS ARCOS	41,94329060	-0,47857156	132	0,0	40,0	40,0												0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Ciba	LS VILNIVAS	40,12962470	-0,65316827	20	4,9	0,0													0,0						A determinar	4, 8
02 - Aragón	Teruel	Martin del Rio	MARTIN RIO	40,84250315	-0,89867651	45	0,0	9,0											9,0		0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Martin del Rio	MARTIN RIO	40,84250315	-0,89867651	15	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	MOLI MAYOR	41,05336448	-0,13560348	45	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	MOLI MAYOR	41,05336448	-0,13560348	10	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Monreal del Campo	MONREAL	40,77937457	-1,34358666	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Monreal del Campo	MONREAL	40,77937457	-1,34358666	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Puebla de Valverde, La	P ESCANDON	40,28888930	-0,98053020	132	0,0	50,0	50,0												0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Andorra	PEAN	40,99303034	-0,39641134	132	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Andorra	PEAN	40,99303034	-0,39641134	15	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Andorra	PLANDORRA	40,98569665	-0,44947065	45	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Andorra	PLANDORRA	40,98569665	-0,44947065	15	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	PLATEA	40,37597529	-1,16006680	132	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	PLATEA	40,37597529	-1,16006680	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Puebla de Valverde, La	PUEBLA VAL	40,21823355	-0,92429876	132	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Puebla de Valverde, La	PUEBLA VAL	40,21823355	-0,92429876	20	0,0	5,5											5,5		0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	R MONTORO	40,99863225	-0,20824609	45	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	R MONTORO	40,99863225	-0,20824609	15	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Santa Eulalia	ST EULALIA	40,55497053	-1,33278758	132	0,0	16,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Santa Eulalia	ST EULALIA	40,55497053	-1,33278758	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	TERUEL	40,35419983	-1,10285495	132	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	TERUEL	40,35419983	-1,10285495	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	TERUEL	40,35419983	-1,10285495	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Teruel	TERUEL	40,35419983	-1,10285495	10	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Monreal del Campo	TOLLO	40,77763387	-1,34244676	132	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Utrillas	UTRILLAS	40,81934961	-0,86946355	45	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Utrillas	UTRILLAS	40,81934961	-0,86946355	15	0,0	0,0													0,0						ESCUCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Valderrobres	VALDERROBR	40,88113527	0,16222642	132	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Valderrobres	VALDERROBR	40,88113527	0,16222642	25	0,0	0,0													0,0						HUIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	Albentosa	VENTA-AIRE	40,12853934	-0,73360980	132	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Albentosa	VENTA-AIRE	40,12853934	-0,73360980	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Villel	VILLEL	40,24092816	-1,18363868	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Villel	VILLEL	40,24092816	-1,18363868	20	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Teruel	Vinacete	VINACETE	41,30630964	-0,61068056	45	0,0	8,0	8,0												0,0						FUENDETODOS 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ACTUR	41,66849324	-0,88826681	45	0,0	0,0													0,0						LOS LEONES 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ACTUR	41,66849324	-0,88826681	10	0,0	0,0													0,0						LOS LEONES 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Alfamén	ALFAMEN	41,44325811	-1,23834158	45	0,0	0,0													0,0						MONTETORRERO 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Alfamén	ALFAMEN	41,44325811	-1,23834158	15	0,0	3,0	1,0	2,0											0,0						MONTETORRERO 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Alhama de Aragón	ALHAMA	41,29062786	-1,89881838	45	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Alhama de Aragón	ALHAMA	41,29062786	-1,89881838	15	0,0	0,0													0,0						CALAMOCHA 220</	

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																								
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA													ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios				
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE													TOTAL	Desglose por Tecnología								
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica	Fotovoltaica		Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías						
05 - Canarias	Las Palmas	Palmas de Gran Canaria, Las	LA PATERNA	28,09101532	-15,45351627	20	5,6	52,1												40,0	12,1	0,0						LA PATERNA 66			
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	LOMO MASP	27,77216855	-15,58090476	20	27,1	18,3												18,3		0,0							LOMO MASPALOMAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Palmas de Gran Canaria, Las	M GRANDE	28,15310497	-15,41741435	20	14,3	56,5													56,5	0,0	0,0						MUELLE GRANDE 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Tías	MACHER	28,95171301	-13,68470710	20	36,0	12,3												5,3	7,0	0,0							MACHER 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Telde	MARZAGAN	28,03036107	-15,41994488	20	13,9	32,9												32,9		0,0							MARZAGAN 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Pájara	MATAS BLAN	28,12198931	-14,28350090	20	13,2	10,3	10,3													0,0							MATAS BLANCAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	MATORRAL	27,80951594	-15,43826168	20	2,8	30,7	5,5	12,0	8,4	4,8										0,0							MATORRAL 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Arrecife	P GRANDE	28,97991224	-13,51750504	20	73,0	7,0												7,0		0,0							PUNTA GRANDE 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Yaiza	PLAYA BLAN	28,86869813	-13,80015689	20	35,3	5,0												5,0		0,0							PLAYA BLANCA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	S AGUSTIN	27,76816603	-15,55415512	20	2,3	24,9												24,9		0,0							SAN AGUSTIN 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Puerto del Rosario	SALINAS	28,50352917	-13,84604899	20	0,0	6,0												6,0		0,0							SALINAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Vega de San Mateo	SAN MATEO	28,00880306	-15,54352645	20	0,0	52,8													52,8	0,0	0,0						SAN MATEO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	TABLERO	27,76473743	-15,60698072	20	14,2	31,7												31,7		0,0							EL TABLERO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Telde	TELDE	27,98849740	-15,43686781	20	0,0	23,4												10,0	13,4	0,0							TELDE 66	8	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arico	ARICO 2	28,16047661	-16,44541413	20	14,4	19,7	9,9	9,8												0,0							ARICO 2 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arona	ARONA	28,04967386	-16,64289623	20	46,8	6,0												6,0		0,0							ARONA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	B AIRES	28,45463818	-16,26867973	20	93,5	15,0													15,0	0,0	0,0						BUENOS AIRES 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Candelaria	C CANDELA	28,38210242	-16,35809303	20	15,6	0,0														0,0							CANDELA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Breña Alta	C GUINCHOS	28,66484955	-17,76824812	20	15,2	1,3	1,3													0,0							GUINCHOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arona	CHAYOFA	28,07038367	-16,69905707	20	31,8	47,0													47,0	0,0	0,0						CHAYOFA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Úrsula	CUES VILLA	28,41865953	-16,49909987	20	64,2	15,0													15,0	0,0	0,0						CUESTA DE LA VILLA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	DIQUE ESTE	28,49895418	-16,20463977	20	0,0	55,3														55,3	0,0	0,0					DIQUE DEL ESTE 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	San Cristóbal de La Laguna	GENETO	28,45812989	-16,31451183	20	0,0	55,3													10,0	45,3	0,0						GENETO 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	San Cristóbal de La Laguna	GUAJARA	28,45616568	-16,29924360	20	25,6	30,0														30,0	0,0	0,0					GUAJARA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Guia de Isora	GUJA ISORA	28,22319895	-16,80410601	20	41,3	8,2													6,7	1,5	0,0						GUJA DE ISORA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Icod de los Vinos	ICOD	28,36802104	-16,70040689	20	0,0	27,8														27,8	0,0	0,0					ICOD 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Adeje	LOS OLIVOS	28,12539465	-16,74348574	20	0,6	52,1													15,0	37,1	0,0						LOS OLIVOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	M CRUZ	28,46924368	-16,27654963	20	41,3	10,0														10,0	0,0	0,0					MANUEL CRUZ 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Granadilla de Abona	P GRANAD	28,08109586	-16,49932971	20	11,2	24,1	14,3	2,4												7,4	0,0	0,0					POLIGONO DE GRANADILLA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arafo	P GUIMAR	28,33807660	-16,37323673	20	14,8	36,8													36,8	0,0	0,0						POLIGONO DE GUIMAR 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Realejos, Los	REALEJOS	28,38320484	-16,57358417	20	35,2	15,0														15,0	0,0	0,0					REALEJOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Tacoronte	TACORONTE	28,47468957	-16,41460357	20	0,0	50,8														50,8	0,0	0,0					TACORONTE 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Llanos de Aridane, Los	VALLE	28,66433540	-17,91593268	20	17,2	0,0															0,0							VALLE 66	
07 - C.León	León	Ponferrada	BARCENA	42,57766249	-6,56120342	132	10,0	57,6	57,6													0,0							COMPOSTILLA 220	3	
07 - C.León	León	Cubillos del Sil	COMPOST.2	42,61423534	-6,56597056	132	10,0	50,5	49,5													1,0	0,0	0,0					COMPOSTILLA 220	3	
07 - C.León	León	Toreno	S.MARINA	42,67004763	-6,51307069	132	10,0	19,2	9,6	9,6													0,0							S.MARINA 220	3
07 - C.León	Soria	Agreda	AGREDA	41,84707751	-1,92130867	45	0,0	14,6	14,6														0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Agreda	AGREDA	41,84707751	-1,92130867	15	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	132	0,0	14,8	14,8														0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	45	0,0	0,0															0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	15	0,0	9,0													9,0		0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Olvega	LA LOMA	41,79690584	-1,98562136	45	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	LA LOMA	41,79690584	-1,98562136	15	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	LS RABANOS	41,70738405	-2,47349133	45	0,0	4,0	2,0	2,0													0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	LS RABANOS	41,70738405	-2,47349133	15	0,0	0,0															0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Olvega	MONCAYO	41,74648481	-1,92385097	45	0,0	142,6	19,8	25,3	18,0	18,8	28,7	32,0									0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	NAVALCABAL	41,68085654	-2,52580534	45	0,0	0,0															0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	NAVALCABAL	41,68085654	-2,52580534	15	0,0	0,0															0,0							ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Olvega	OLVEGA	41,78275237	-1,99906227	45	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	OLVEGA	41,78275237	-1,99906227	15	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Oncala	ONCALA	41,96316256	-2,24682760	30	0,0	99,2	24,8	24,8	24,8	24,8											0,0							ONCALA 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	S MADERO	41,74641747	-1,99010586	45	0,0	0,0															0,0							MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Zamora	PORTO	42,15289741	-6,91023544	50	0,0	17,6	17,6														0,0							S.AGUSTI 220	
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	E QUIMIC	38,67797760	-4,06183294	132	0,0	0,0															0,0							PUERTOLLANO 220	
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	EDI RED	38,69764528	-4,07211572	132	0,0	0,0															0,0							PUERTOLLANO 220	
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	PTOLLANO	38,64889485	-4,12328390	132	0,0	0,0															0,0							PUERTOLLANO 220	
09 - Catalunya	Barcelona	Abrera	ABRERA	41,50789080	1,89449608	25	50,2	43,0	2,0	4,0												37,0	0,0	0,0					ABRERA 220		
09 - Catalunya	Barcelona	Prat de Llobregat, El	AEROPORT	41,31483052	2,10355370	25	53,9	10,0													10,0		0,0						AEROPORT 220		

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																							
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA															TOTAL	ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Desglose por Tecnología									
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Eólica			Fotovoltaica	Hidráulica		Solar Térmica	Resto de Tecnológicas					
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	110	0,0	73,8	36,9	36,9									0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	25	0,0	12,5	12,5										0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	132	0,0	0,0											0,0					LLOGAIA 400						
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	25	0,0	0,0											0,0					LLOGAIA 400						
09 - Catalunya	Girona	Vilalonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	45	0,0	4,5	4,5										0,0					VIC 220						
09 - Catalunya	Girona	Vilalonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	25	0,0	0,0											0,0					VIC 220						
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	110	0,0	36,8	0,0										0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	25	0,0	3,6	0,0										0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	132	0,0	0,0											0,0					LLOGAIA 400						
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	25	0,0	0,0											0,0					LLOGAIA 400						
09 - Catalunya	Girona	Girona	XIRGU	41,96194790	2,80332508	110	0,0	50,1	10,0	10,0									0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Girona	XIRGU	41,96194790	2,80332508	25	0,0	24,3	0,0										0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Girona	Girona	XIRGU	41,96194790	2,80332508	11	0,0	22,4	0,0										0,0					JUIA 220						
09 - Catalunya	Lleida	Ribera d' Urgellet	ADRALL	42,32384007	1,39603908	110	0,0	0,0											0,0					ADRALL 220						
09 - Catalunya	Lleida	Albatàrrec	ALBATARREC	41,57739768	0,62231927	25	0,0	67,0	0,0										0,0					ALBATARREC 220						
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	132	0,0	25,0	0,0										0,0					MANGRANERS 220						
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	25	0,0	0,0	0,0										0,0					MANGRANERS 220						
09 - Catalunya	Lleida	Almatret	ALMATRET	41,33981302	0,36580236	25	0,0	0,0	0,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	110	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	25	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	110	0,0	100,0	34,0	34,0	32,0								0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	25	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Tèrmens	BALAGUER	41,75264969	0,79370362	110	0,0	32,4	7,4										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Tèrmens	BALAGUER	41,75264969	0,79370362	25	0,0	0,0	0,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69855977	0,82976048	110	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69855977	0,82976048	25	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d' Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	110	0,0	0,0	0,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d' Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	25	0,0	0,0	0,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Bòrdes, Es	BENOS	42,73744742	0,73499852	110	0,0	52,4	52,4										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0									0,0					PONT SUERT 220						
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	25	0,0	0,0	0,0										0,0					PONT SUERT 220						
09 - Catalunya	Lleida	Bossòst	BOSSOST	42,77649037	0,69048146	110	0,0	21,6	21,6										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	CABDELLA	42,46679521	0,99130824	110	0,0	31,8	31,8										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	CALDES	42,54407371	0,83708237	132	0,0	32,6	16,3	16,3									0,0					PONT SUERT 220						
09 - Catalunya	Lleida	Camarasa	CAMARASA	41,90677890	0,89888191	110	0,0	60,0	30,0	30,0									0,0					PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	110	0,0	25,0	0,0										0,0					PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	25	0,0	4,5	0,0										0,0					PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Lleida	Espot	ESPOT	42,57051660	1,14081044	110	0,0	14,2	14,2										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Esterrí d' Aneu	ESTERRI	42,62667990	1,12624967	25	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Juneda	JUNEDA	41,53057696	0,82822260	25	0,0	45,4	22,5										0,0					JUNEDA 220	8					
09 - Catalunya	Lleida	Llavorsi	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	110	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Llavorsi	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	25	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	110	0,0	12,0	12,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	25	0,0	0,0	0,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	LLESP	42,45687682	0,76181694	132	0,0	12,4	6,2	6,2									0,0					PONT SUERT 220						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	132	0,0	0,0	0,0										0,0					MANGRANERS 220						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	66	0,0	14,6	14,6										0,0					MANGRANERS 220						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	25	0,0	0,0	0,0										0,0					MANGRANERS 220						
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	MOLINOS	42,40513363	0,97448421	110	0,0	0,0	0,0										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,89904649	110	0,0	20,0	20,0										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,89904649	25	0,0	18,8	18,8										0,0					ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Sant Esteve de la Sarga	MONTANYANA	42,12225257	0,70480040	132	0,0	44,8	22,4	22,4									0,0					PONT SUERT 220						
09 - Catalunya	Lleida	Plans de Sió, Els	MONTRIG	41,74652597	1,19041607	110	0,0	25,0	0,0										0,0					PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Lleida	Plans de Sió, Els	MONTRIG	41,74652597	1,19041607	25	0,0	0,0	0,0										0,0					PIEROLA 400	8					
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09214498	1,29332656	110	0,0	37,8	12,6	12,6	12,6								0,0					ADRALL 220						
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09214498	1,29332656	25	0,0	0,0	0,0										0,0					ADRALL 220	8					
09 - Catalunya	Lleida	Pòbia de Segur, La	POBLA	42,25149326	0,97372089	110	0,0	13,2	13,2										0,0					LLAVORSI 220						
09 - Catalunya	Lleida	Pòbia de Segur, La	POBLA	42,25149326																										

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			Nudo de Afcción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios					
							DISPONIBLE	OCUPADA																ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE																TOTAL			Desglose por Tecnología				
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnológicas								
09 - Catalunya	Lleida	Aitona	SEROS	41,46799844	0,46136959	25	0,0	4,9	4,9													0,0				ESCATRON 220						
09 - Catalunya	Lleida	Olius	SOLSONA	41,99573796	1,48445487	110	0,0	25,0													25,0		0,0				ADRALL 220					
09 - Catalunya	Lleida	Olius	SOLSONA	41,99573796	1,48445487	25	0,0	2,3													2,3		0,0				ADRALL 220					
09 - Catalunya	Lleida	Talarn	TALARN	42,17446264	0,90767821	110	0,0	60,6	20,0	17,6	23,0												0,0				LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Talarn	TALARN	42,17446264	0,90767821	25	0,0	0,0															0,0				LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tàrrega	TÀRREGA	41,67143148	1,13258216	110	0,0	25,0													25,0		0,0				ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tàrrega	TÀRREGA	41,67143148	1,13258216	25	0,0	0,0															0,0				ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Castell de Mur	TERRADETS	42,04689026	0,89496670	110	0,0	32,6	16,3	16,3												0,0					LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vielha e Mijaran	VIELHA	42,70909054	0,79745477	110	0,0	22,0	22,0													0,0					LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vielha e Mijaran	VIELHA	42,70909054	0,79745477	25	0,0	0,0															0,0				LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vilaller	VILALLER	42,45655773	0,70783454	132	0,0	9,6	9,6													0,0					LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Alcanar	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	110	0,0	25,0													25,0		0,0				VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Alcanar	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	25	0,0	0,0															0,0				VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Altafulla	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	110	39,1	50,0													50,0		0,0				TARRAGONA 220	8				
09 - Catalunya	Tarragona	Altafulla	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	25	34,1	5,0														5,0	0,0				TARRAGONA 220	8				
09 - Catalunya	Tarragona	Ampolla, L'	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	110	0,0	0,0														0,0					VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Ampolla, L'	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	25	0,0	0,0														0,0					VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Amposta	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	110	0,0	0,0														0,0					VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Amposta	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	25	0,0	0,0														0,0					VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Ascó	ASCO	41,19936407	0,56303120	110	0,0	0,0														0,0					ASCO 400					
09 - Catalunya	Tarragona	García	AUBALS	41,11837087	0,64171052	25	0,0	72,3													54,6	17,7	0,0				ASCO 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Reus	BELLISSENS	41,11535730	1,16347791	25	17,3	111,0													70,0	41,0	0,0				BELLISSENS 220	8				
09 - Catalunya	Tarragona	Cambriils	CAMBRIILS	41,08345073	1,03818037	110	0,0	0,0														0,0					VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Cambriils	CAMBRIILS	41,08345073	1,03818037	25	0,0	6,0													6,0		0,0				VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	CAMPREDO	40,76877360	0,53631839	110	0,0	45,6	45,6													0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	COLLDALBA	40,81825114	0,60929736	110	0,0	78,0	48,1	29,9												0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	CONSTANTI	41,13532271	1,22452186	25	70,5	14,0														0,0						CONSTANTI 220	7			
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	ERKIMIA	41,22879513	0,53477307	110	0,0	0,0														0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	FLIX	41,22855566	0,54861023	110	0,0	52,6	31,3	21,3												0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	FLIX	41,22855566	0,54861023	25	0,0	0,0															0,0					ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Torre de l'Espanyol, La	GARGANTA	41,19581513	0,67584501	110	0,0	21,7	21,7													0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Selva del Camp, La	LASELVA	41,20901383	1,14994644	25	19,7	18,9														18,9	0,0					LASELVA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Montblanc	MONTBLANC	41,39589281	1,13449775	25	0,0	59,8	14,7													45,1	0,0					MONTBLANC 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Ulldecona	MONTSIA	40,62178028	0,37021627	110	0,0	0,0														0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Ulldecona	MONTSIA	40,62178028	0,37021627	25	0,0	9,0													9,0	0,0	0,0					VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Perafort	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	66	6,4	64,0														64,0	0,0					PERAFORT 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Perafort	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	25	0,0	42,0														42,0	0,0					PERAFORT 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Perelló, El	PERELLO	40,89654547	0,68135558	110	0,0	82,3	36,6	24,8												20,9	0,0					VANDELLOS 400	8			
09 - Catalunya	Tarragona	Pradell de la Teixeta	PRADELL	41,14219482	0,88826899	110	0,0	0,0														0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Pradell de la Teixeta	PRADELL	41,14219482	0,88826899	25	0,0	29,9	29,9													0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Puigpelat	PUIGPELAT	41,28336583	1,29117421	25	0,6	24,8														24,8	0,0					PUIGPELAT 220	8			
09 - Catalunya	Tarragona	Pobla de Mafumet, La	REPSOL	41,17568391	1,22846999	66	5,5	138,1	83,6	14,6												39,9	0,0					PERAFORT 220	8			
09 - Catalunya	Tarragona	Reus	REUS	41,16790311	1,10649463	110	0,0	0,0														0,0						TARRAGONA 220	8			
09 - Catalunya	Tarragona	Reus	REUS	41,16790311	1,10649463	25	0,0	9,5														9,5	0,0					TARRAGONA 220	8			
09 - Catalunya	Tarragona	Reus	REUS	41,16790311	1,10649463	11	0,0	0,0														0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Riba-roja d'Ebre	RIBARROJA	41,24230535	0,43100613	25	0,0	14,9														14,9	0,0					RIBARROJA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Constantí	TARRACO	41,16050547	1,18723999	110	0,0	12,5														12,5	0,0					TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Constantí	TARRACO	41,16050547	1,18723999	25	0,0	28,7														28,7	0,0					TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	110	0,0	0,0														0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	25	195,5	26,3	6,1	13,6	6,6											0,0						TARRAGONA 220	7, 8			
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	110	0,0	0,0														0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	25	0,0	0,0														0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Valls	VALLS	41,29408467	1,25624307	110	0,0	0,0														0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Valls	VALLS	41,29408467	1,25624307	25	0,0	0,0														0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant	VANDELLOS	40,97286981	0,87728681	110	0,0	0,0														0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant	VANDELLOS	40,97286981	0,87728681	25	0,0	0,0														0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Vendrell, El	VENDRELL	41,20415804	1,50702352	110	46,4	0,0														0,0						GARRAF 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Vendrell, El	VENDRELL	41,20415804	1,50702352	25	40,2	0,0														0,0						GARRAF 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Xerta	XERTA	40,92389581	0,48618292	110	0,0	0,0														0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	Xerta	XERTA	40,92389581	0,48618292	25	0,0	18,0	18,0													0,0						ASCO 400				
11 - Extremadura	Badajoz	Alconchel	ALCONCHE	38,51692068	-7,06199645	66	0,0	19,8	14,8												5,0	0,0					BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Alconchel	ALCONCHE	38,51692068	-7,06199645	20	0,0	0,0																								

Capacidad de acceso para generación en nudos de la red de distribución operada por e-Distribución Redes Digitales

1 de abril de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																								
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios						
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										TOTAL	Desglose por Tecnología											
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC		En trámite con Capacidad en RdD	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías				
12 - Galicia	A Coruña	Pontes de García Rodríguez, As	TESOURO	43,45236643	-7,89250396	132	0,0	161,3	49,1	112,2																		P.G.RODR 400			
12 - Galicia	A Coruña	Pontes de García Rodríguez, As	TESOURO	43,45236643	-7,89250396	20	0,0	0,0																					P.G.RODR 400		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.AGUSTIN	42,15349725	-7,06286962	50	0,0	0,0																					S.AGUSTI 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.AGUSTIN	42,15349725	-7,06286962	15	0,0	0,0																					S.AGUSTI 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.SEBAS	42,12610055	-6,98506268	50	0,0	0,0	17,6	8,8	8,8																		S.AGUSTI 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.SEBAS	42,12610055	-6,98506268	15	0,0	0,0																						S.AGUSTI 220	
15 - Navarra	Navarra	Roncal/Erronkari	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	45	0,0	0,0																					SABINANIGO 220		
15 - Navarra	Navarra	Roncal/Erronkari	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	10	0,0	0,0																						SABINANIGO 220	

Comentarios específicos sobre los nudos:

- (1) Nudo a desaparecer a corto plazo.
- (2) Previsto cambio de tensión a 66 kV.
- (3) Valor de referencia sujeto a análisis conjunto de red con otros gestores de la red de distribución limítrofes.
- (4) Nudo de afección mayoritaria de la red de transporte a definir por el gestor de distribución de la red de AT (i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes).
- (5) Nudo propiedad de Energías de Aragón I SLU, empresa filial de EDRD.
- (6) ApD en proceso de habilitación.
- (7) Capacidad que podría no estar disponible en su totalidad, en función de la explotación de sus barras. A determinar en estudio individual.
- (8) Subestación con espacio insuficiente o posibles restricciones para su ampliación. Dificultad para la conexión de una nueva posición o con coste muy elevado.