

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 la admitida no resuelta, así como la identificación de los nudos limitados por Sc.

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 15 de noviembre 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

2 de diciembre de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																					
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios			
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología							
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD		Edifica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo limitado por Suc
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	66	0,0																		NO	BERJA 220		
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,9694935	-2,96340343	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,9694935	-2,96340343	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	132	0,0									40,9										NO	BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	66	0,0									9,9										NO	BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	20	0,0									9,3										NO	BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Cantoria	CANTORIA	37,36742394	-2,24048642	66	0,0									19,8										NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	132	0,0									80,0										NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojónera, La	COSARIO	36,79550484	-2,88132685	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Mojónera, La	COSARIO	36,79550484	-2,88132685	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	66	0,0									31,5										NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Almería	DESALADO	36,81610279	-2,42481069	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	66	0,0									5,3		5,3								NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	GRUPOTEC	37,05805952	-2,24773462	132	0,0									35,0		35,0								NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	HIBERICO	36,96569979	-1,90624039	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vélez-Rubio	LOSVELEZ	37,65283294	-2,09544954	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Lucainena de las Torres	LUCAINEN	37,01561233	-2,17194727	132	0,0									21,5										NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojácar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojácar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Níjar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	132	0,0									80,0										NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Níjar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	PORTELLO	37,26383025	-1,79638557	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Serón	SERON	37,41712227	-2,56832547	132	0,0									244,5	46,0	49,5	28,0	49,5	49,5	22,0				NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Sorbas	SORBAS	37,10053625	-2,15531120	132	0,0									46,8		46,8								NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Pulpí	TERREROS	37,38677936	-1,88034759	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Pulpí	TERREROS	37,38677936	-1,88034759	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78898669	-2,80402605	66	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78898669	-2,80402605	20	0,0																			NO	BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	20	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	20	0,0									2,9		2,9								NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	TURRILLA	37,02473294	-2,24450727	132	0,0									28,9		28,9								NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	132	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	VILLARIC	37,25802849	-1,76497343	66	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	VILLARIC	37,25802849	-1,76497343	25	0,0																			NO	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	ABELLO	3																								

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

2 de diciembre de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																					
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo limitado por Suc	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología							
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD		Edific	Fotovoltaica	Hidráulica				Solar Térmica	Resto de Tecnologías
01 - Andalucía	Granada	Pulianas	PULIANAS	37,21700996	-3,61042660	20	0,0	5,0									5,0	0,0							NO	FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	Granada	S ANTONI	37,18569136	-3,59887271	66	0,0	0,0										0,0							NO	FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	Granada	S ANTONI	37,18569136	-3,59887271	20	0,0	14,9									14,9	0,0							NO	FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	Motril	S ISABEL	36,74567394	-3,55259802	66	0,0	24,6									24,6	0,0							NO	ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	Motril	S ISABEL	36,74567394	-3,55259802	20	0,0	0,0										0,0							NO	ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	Santa Fe	SANTA FE	37,18360978	-3,73764956	66	0,0	51,0									51,0	0,0							NO	GABIAS 220		
01 - Andalucía	Granada	Santa Fe	SANTA FE	37,18360978	-3,73764956	20	0,0	0,0										0,0							NO	GABIAS 220		
01 - Andalucía	Granada	Pinos Puento	SIERRASU	37,24572660	-3,75889829	66	0,0	34,6	34,6																NO	ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	Pinos Puento	SIERRASU	37,24572660	-3,75889829	20	0,0	0,0										19,9		19,9					NO	ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	Pinar, El	TABLATE	36,91797335	-3,51844685	66	0,0	0,0										0,0							NO	ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	Pinar, El	TABLATE	36,91797335	-3,51844685	20	0,0	15,0	15,0																NO	ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	Padul	VALCAIRE	36,99141382	-3,68923122	132	0,0	64,0	48,0	16,0								0,0							NO	ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	Granada	ZADIN	37,14399036	-3,59304178	66	0,0	28,0									28,0	0,0							NO	FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	Granada	ZADIN	37,14399036	-3,59304178	20	0,0	0,0										5,9					1,0		NO	FARGUE 220		
01 - Andalucía	Huelva	Almonte	ALMONTE	37,27269446	-6,54353358	66	0,0	10,0										10,0		4,9	13,4				NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Almonte	ALMONTE	37,27269446	-6,54353358	15	0,0	8,4									8,4	0,0							NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	ALQUERIA	37,31217585	-6,85818679	66	0,0	47,0	42,0								5,0	0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	ALQUERIA	37,31217585	-6,85818679	15	0,0	7,1									7,1	0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Ayamonte	AYAMONTE	37,21952137	-7,38009886	66	0,0	14,2									14,2	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Ayamonte	AYAMONTE	37,21952137	-7,38009886	15	0,0	4,1									4,1	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Punta Umbría	BOTA	37,20947048	-7,02793017	66	0,0	25,2									25,2	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Punta Umbría	BOTA	37,20947048	-7,02793017	15	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Caiañas	CALANAS	37,64926997	-6,87412156	66	0,0	0,0										0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Caiañas	CALANAS	37,64926997	-6,87412156	15	0,0	8,7	4,0								4,7	0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Cartaya	CARTAYA	37,30016879	-7,11093041	66	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Cartaya	CARTAYA	37,30016879	-7,11093041	15	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	COLON	37,21646999	-6,94437402	50	0,0	96,2	11,5	24,9							50,0	9,8	0,0						NO	CRISTOBAL COLON 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	COLON	37,21646999	-6,94437402	15	0,0	4,9									4,9	0,0							NO	CRISTOBAL COLON 220		
01 - Andalucía	Huelva	Lepe	COSTALUZ	37,30712475	-7,20764506	66	0,0	74,0	48,0								26,0	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Minas de Riotinto	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	132	0,0	0,0										0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Minas de Riotinto	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	66	0,0	0,0										0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Minas de Riotinto	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	15	0,0	10,2									10,2	0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	GALARIN	37,29668484	-6,82739306	66	0,0	0,0										0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	GALARIN	37,29668484	-6,82739306	15	0,0	13,4	13,4									0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Gibratón	GIBRLEON	37,37339533	-6,96535666	66	0,0	0,0										0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Gibratón	GIBRLEON	37,37339533	-6,96535666	15	0,0	2,9									2,9	0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Granado, El	GRANADO	37,53485334	-7,46201883	132	0,0	40,0	14,5	25,5								0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Isla Cristina	ISLA CRI	37,25331900	-7,30511817	66	0,0	23,0									23,0	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Isla Cristina	ISLA CRI	37,25331900	-7,30511817	15	0,0	14,0									14,0	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Lepe	LEPE	37,25130929	-7,20740952	66	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Lepe	LEPE	37,25130929	-7,20740952	15	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Lepe	MACHOS	37,31225068	-7,20490296	66	0,0	33,0									33,0	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Almonte	MATALASC	37,01307558	-6,56196124	66	0,0	0,0										0,0							NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Almonte	MATALASC	37,01307558	-6,56196124	15	0,0	0,0										0,0							NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	MAZAGON	37,14131975	-6,81333525	66	0,0	0,0										0,0							NO	TORREARENILLAS 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	MAZAGON	37,14131975	-6,81333525	15	0,0	0,0										0,0							NO	TORREARENILLAS 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	MOGUER	37,26623799	-6,85131541	66	0,0	0,0										0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Moguer	MOGUER	37,26623799	-6,85131541	15	0,0	0,0										0,0							NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Aracena	MOLEONA	37,87931624	-6,53064002	66	0,0	0,0										0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Aracena	MOLEONA	37,87931624	-6,53064002	15	0,0	0,0										0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Aljaraque	N CORRAL	37,29021748	-6,98880712	66	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Aljaraque	N CORRAL	37,29021748	-6,98880712	15	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Ayamonte	NENERNOV	37,24608817	-7,41033314	66	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Niebla	NIEBLA	37,35784050	-6,56719054	66	0,0	0,0										0,0							NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Niebla	NIEBLA	37,35784050	-6,56719054	15	0,0	1,2									1,2	5,0		5,0					NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	ODIEL	37,32098926	-6,94232142	66	0,0	26,5	26,5									0,0		5,0					NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	ONUBA	37,30002817	-6,92523544	66	0,0	168,8	49,9	93,9								25,0	0,0						NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Huelva	ONUBA	37,30002817	-6,92523544	20	0,0	24,5										24,5	0,0						NO	ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Palma del Condado, La	PALMACON	37,38032260	-6,55055527	66	0,0	19,7									19,7	54,6		54,6					NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Palma del Condado, La	PALMACON	37,38032260	-6,55055527	15	0,0	11,8									11,8	5,0		5,0					NO	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	Cala	PRESUR	37,95294409	-6,35336737	66	0,0	0,0										0,0							NO	GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Huelva	Ayamonte	PTE ESUR	37,25736709	-7,41079279	66	0,0	0,0										0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Ayamonte	PTE ESUR	37,25736709	-7,41079279	15	0,0	6,1									6,1	0,0							NO	COSTA DE LA LUZ 220		
01 - Andalucía	Huelva	Jabugo	REPILADO	37,92887779	-6,77473237	66	0,0	0,0										0,0							NO	BALBOA 220		

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

2 de diciembre de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																Nudo de Afección 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	Edifica	Fotovoltaica				Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías									
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá del Río	ALCALRIO	37,51738668	-5,97466468	15	0,0	8,8													8,8	0,0										NO	SANTIPONCE 220			
01 - Andalucía	Sevilla	Alcolea del Río	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	132	0,0	0,0																									NO	SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcolea del Río	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	66	0,0	31,5															31,5	0,0									NO	SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcolea del Río	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	15	0,0	7,0																7,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	132	0,0	210,4	90,0	50,0													70,4	0,0									NO	ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	66	0,0	143,4		20,0													123,4	0,0									NO	ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	15	0,0	32,0															32,0	0,0									NO	ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Bollullos de la Mitación	ALJARAFE	37,34439112	-6,09485425	66	0,0	85,2															85,2	0,0									NO	ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Bollullos de la Mitación	ALJARAFE	37,34439112	-6,09485425	15	0,0	5,0															5,0	0,0									NO	ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	AMATE	37,38637843	-5,94798733	66	0,0	0,0																0,0	0,0									NO	SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	AMATE	37,38637843	-5,94798733	15	0,0	24,4																24,4	0,0									NO	SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Paradas	ARAHAL	37,27192339	-5,54644623	66	0,0	0,0																0,0	0,0									NO	VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Paradas	ARAHAL	37,27192339	-5,54644623	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ARGON	37,35988202	-5,88509259	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	ARJONA	37,38795027	-6,00274101	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	ARJONA	37,38795027	-6,00274101	20	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Aznalcóllar	AZNALCOL	37,50964240	-6,22904021	132	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Aznalcóllar	AZNALCOL	37,50964240	-6,22904021	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Arahal	BASMORON	37,18985409	-5,60141066	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Gerena	BERROCAL	37,53004884	-6,18524261	132	0,0	44,2	44,2																0,0	0,0								NO	GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Bollullos de la Mitación	BOLLULLM	37,35293638	-6,14402569	66	0,0	17,7																17,7	0,0									NO	ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Bollullos de la Mitación	BOLLULLM	37,35293638	-6,14402569	15	0,0	12,0																12,0	0,0									NO	ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Bormujos	BORMIJJOS	37,35062468	-6,07747947	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Bormujos	BORMIJJOS	37,35062468	-6,07747947	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	CALA	37,66840130	-6,13355974	132	0,0	12,8	12,8																0,0	0,0								NO	GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	CALA	37,66840130	-6,13355974	15	0,0	2,0	2,0																0,0	0,0								NO	GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CALONGE	37,41116727	-5,96086171	132	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CALONGE	37,41116727	-5,96086171	20	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Rinconada, La	CANAMO	37,48501211	-5,92803709	132	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Rinconada, La	CANAMO	37,48501211	-5,92803709	15	0,0	10,3																	10,3	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cantillana	CANTILLA	37,59119322	-5,81153781	66	0,0	6,4	3,2	3,2															0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cantillana	CANTILLA	37,59119322	-5,81153781	15	0,0	5,0																	5,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Mairena del Alcor	CANTOSAL	37,38159762	-5,76563519	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Mairena del Alcor	CANTOSAL	37,38159762	-5,76563519	15	0,0	20,4																20,4	0,0									NO	ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Camas	CARAMBOL	37,38978549	-6,04026815	66	0,0	24,8																24,8	0,0									NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Camas	CARAMBOL	37,38978549	-6,04026815	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Carmona	CARMONA	37,47613820	-5,64754200	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Carmona	CARMONA	37,47613820	-5,64754200	15	0,0	36,6																36,6	0,0									NO	ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CENTENAR	37,39205475	-6,01245738	66	0,0	201,1																201,1	0,0									NO	CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CENTENAR	37,39205475	-6,01245738	20	0,0	9,0																9,0	0,0									NO	CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Arahal	CLH ARAH	37,23931414	-5,60316803	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Coronil, El	CORONIL	37,08836967	-5,62769884	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Coronil, El	CORONIL	37,08836967	-5,62769884	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CROSS SJ	37,42982540	-5,97329786	132	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CROSS SJ	37,42982540	-5,97329786	20	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	20	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	15	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cuervo de Sevilla, El	CUERVO	36,85900117	-6,04369205	66	0,0	13,0																	13,0	0,0								NO	MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cuervo de Sevilla, El	CUERVO	36,85900117	-6,04369205	15	0,0	5,0																5,0	0,0									NO	MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	CUNA	37,39187557	-5,99375240	66	0,0	0,0																	0,0	0,0								NO	CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	DOSHMMNAS	37,29823428	-5,90556252	132	0,0	129,9	45,8															34,1	50,0									NO	DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	DOSHMMNAS	37,29823428	-5,90556252	66	0,0	0,0																	0,0	0,0										

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

2 de diciembre de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																							
							DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE														TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Edifica	Fotovoltaica	Hidráulica		Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo limitado por Suc				
02 - Aragón	Huesca	Graus	PERARRUA	42,22922846	0,35734991	110	0,0	0,0										0,0						NO	CINCA 220					
02 - Aragón	Huesca	Graus	PERARRUA	42,22922846	0,35734991	25	0,0	0,0										0,0						NO	CINCA 220					
02 - Aragón	Huesca	Pertusa	PERTUSA	42,00581559	-0,11220146	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Pertusa	PERTUSA	42,00581559	-0,11220146	25	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Pertusa	PERTUSA	42,00581559	-0,11220146	10	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Fraga	PLFRAGA	41,53386235	0,39634151	110	0,0	0,0										0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Huesca	Fraga	PLFRAGA	41,53386235	0,39634151	25	0,0	10,0									10,0	0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Huesca	Huesca	PLHUS	42,10287464	-0,45494888	132	0,0	58,0	48,0								10,0	0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Huesca	PLHUS	42,10287464	-0,45494888	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Huesca	PLHUS	42,10287464	-0,45494888	15	0,0	20,0									20,0	0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Panticosa	PUEYO	42,72872016	-0,30564780	66	0,0	14,3	14,3									0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Panticosa	PUEYO	42,72872016	-0,30564780	11	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Lalueza	R MARCEN	41,88158117	-0,28301686	45	0,0	0,0										0,0						NO	PENAFLOR 220	5				
02 - Aragón	Huesca	Tardienta	R TARDIENT	41,97697011	-0,54135863	45	0,0	0,0										0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Robres	ROBRES	41,83936325	-0,46293501	132	0,0	30,0	24,0	6,0								0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Castillonroy	S.ANA	41,88191490	0,58053050	132	0,0	30,4	15,2	15,2								0,0						NO	MANGRANERS 220					
02 - Aragón	Huesca	Sabiánigo	SABINANIGO	42,51681745	-0,35801448	132	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Sabiánigo	SABINANIGO	42,51681745	-0,35801448	15	0,0	13,7									13,7	0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Sabiánigo	SABINANIGO	42,51681745	-0,35801448	11	0,0	25,3									25,3	0,0						NO	SABINANIGO 220	5				
02 - Aragón	Huesca	Sallent de Gállego	SALIENT	42,77060218	-0,33373063	132	0,0	41,7	12,0	29,7								0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Sallent de Gállego	SALIENT	42,77060218	-0,33373063	20	0,0	2,8	2,8									0,0						NO	SABINANIGO 220	5				
02 - Aragón	Huesca	Sariñena	SARIÑENA	41,82136622	-0,18696266	45	0,0	0,0										0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Sariñena	SARIÑENA	41,82136622	-0,18696266	25	0,0	6,0									6,0	0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Brotos	SARVISE	42,56875827	-0,11831538	45	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Brotos	SARVISE	42,56875827	-0,11831538	15	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Sotonera, La	SASO PLANO	42,17923245	-0,49614768	132	0,0	39,2	39,2									0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Sabiánigo	SEC SABINA	42,48283348	-0,37729270	45	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Seira	SEIRA	42,47810971	0,43619352	110	0,0	37,1	8,9	8,8	19,4							0,0						NO	CINCA 220					
02 - Aragón	Huesca	Seira	SEIRA	42,47810971	0,43619352	25	0,0	0,0										0,0						NO	CINCA 220					
02 - Aragón	Huesca	Monzón	SELGUA	41,93524109	0,12032660	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Monzón	SELGUA	41,93524109	0,12032660	10	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Montanuy	SENET	42,54464840	0,73552684	132	0,0	8,6	8,6									0,0						NO	PONT DE SUERT 220					
02 - Aragón	Huesca	Montanuy	SENET	42,54464840	0,73552684	25	0,0	0,0										0,0						NO	PONT DE SUERT 220					
02 - Aragón	Huesca	Binéfar	SOSAL	41,85554299	0,30563034	110	0,0	0,0										0,0						NO	CINCA 220					
02 - Aragón	Huesca	Alcalá de Gurra	SOTONERA	42,10410674	-0,67097341	45	0,0	4,0	4,0									0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Tardienta	TARDIENTA	41,96985749	-0,52723307	45	0,0	0,0										0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Tardienta	TARDIENTA	41,96985749	-0,52723307	17	0,0	5,0										0,0						NO	PENAFLOR 220					
02 - Aragón	Huesca	Torrente de Cinca	TORRENTE	41,46210296	0,33618778	110	0,0	0,0										0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Huesca	Biscarrués	VALDESPART	42,17407936	-0,74966567	45	0,0	4,0	4,0									0,0						NO	VILLANUEVA DE GALLEGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Villanúa	VILLANUA	42,68971020	-0,53013099	45	0,0	11,0	11,0									0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Villanúa	VILLANUA	42,68971020	-0,53013099	15	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220					
02 - Aragón	Huesca	Huesca	WALQA	42,10965042	-0,45999054	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Huesca	Huesca	WALQA	42,10965042	-0,45999054	15	0,0	2,9										0,0						NO	ESQUEDAS 220					
02 - Aragón	Teruel	Albalate del Arzobispo	ALBALATE	41,12186131	-0,51634284	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Teruel	Albalate del Arzobispo	ALBALATE	41,12186131	-0,51634284	15	0,0	0,0										0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcalá de la Selva	ALCA SELVA	40,37193875	-0,69581260	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESCUCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcalá de la Selva	ALCA SELVA	40,37193875	-0,69581260	20	0,0	0,0										0,0						NO	ESCUCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	ALCANIZ	41,06879699	-0,15294088	132	0,0	32,7										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	ALCANIZ	41,06879699	-0,15294088	45	0,0	30,5	30,5									0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcañiz	ALCANIZ	41,06879699	-0,15294088	10	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcorisa	ALCORISA	40,89825355	-0,38355559	45	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Alcorisa	ALCORISA	40,89825355	-0,38355559	15	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Albaga	ALBAGA	40,68591571	-0,67902904	132	0,0	24,9	24,9									0,0						NO	ESCUCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Albaga	ALBAGA	40,68591571	-0,67902904	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESCUCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Albaga	ALBAGA	40,68591571	-0,67902904	20	0,0	0,0										0,0						NO	ESCUCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Andorra	ANDORRA	40,97203829	-0,43346111	45	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Andorra	ANDORRA	40,97203829	-0,43346111	15	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Azaila	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	132	0,0	121,3	34,7	42,6								0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Teruel	Azaila	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	45	0,0	0,0										0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Teruel	Azaila	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	10	0,0	3,0	3,0									0,0						NO	ESCATRON 220					
02 - Aragón	Teruel	Calamocha	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	132	0,0	60,9	41,3									0,0						NO	CALAMOCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Calamocha	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	45	0,0	0,0										0,0						NO	CALAMOCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Calamocha	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	20	0,0	6,6	6,6									0,0						NO	CALAMOCHA 220					
02 - Aragón	Teruel	Calanda	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	45	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Calanda	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	30	0,0	0,0										0,0						NO	HJAR 220					
02 - Aragón	Teruel	Calanda	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	10																								

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

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																											
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA													ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afeción 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	Edific	Fotovoltaica		Hidroalica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías									
05 - Canarias	Las Palmas	Santa María de Guía de Gran Canaria	GUIA	28.12807629	-15.61765062	20	5.0	38.5													4.5	34.0	0.0							NO	GUIA 66			
05 - Canarias	Las Palmas	Palmas de Gran Canaria, Las	LA PATERNA	28.09101532	-15.45351627	20	15.2	42.5														42.5	0.0								SI	LA PATERNA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	LOMO MASP	27.77216555	-15.58090476	20	21.9	21.3														18.3	3.0	0.0							NO	LOMO MASPALOMAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Palmas de Gran Canaria, Las	M GRANDE	28.15310497	-15.41741435	20	40.8	30.0														30.0	0.0								SI	MUELLE GRANDE 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Tías	MACHER	28.95171301	-13.68470710	20	33.2	15.0															15.0	0.0							SI	MACHER 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Telde	MARZAGAN	28.03036107	-15.41994488	20	15.5	31.1														31.1	0.0								NO	MARZAGAN 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Pájara	MATAS BLAN	28.12198931	-14.28350090	20	13.2	10.3	10.3														0.0	0.0							SI	MATAS BLANCAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	MATORRAL	27.80951594	-15.43826168	20	3.4	30.7	5.5	12.0	8.4	4.8											0.0	0.0							NO	MATORRAL 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Arrecife	P GRANDE	28.97991224	-13.51750504	20	74.0	6.0														6.0	0.0								SI	PUNTA GRANDE 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Yaiza	PLAYA BLAN	28.86869813	-13.80015689	20	0.0	44.4														5.0	39.4	9.9		9.9					SI	PLAYA BLANCA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	San Bartolomé de Tirajana	S AGUSTIN	27.76816603	-15.55415512	20	4.0	22.7															22.7	0.0							NO	SAN AGUSTIN GC 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Puerto del Rosario	SALINAS	28.50352917	-13.84604899	20	12.2	6.0														6.0	0.0	0.0							NO	SALINAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Vega de San Mateo	SAN MATEO	28.00880306	-15.54352645	20	2.5	25.2														4.0	21.2	0.0							NO	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	0.0						NO	EL TABLERO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	Telde	TELDE	27.98849740	-15.43686781	20	5.6	17.1														10.0	7.1	0.0							NO	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	0.0							SI	ARICO2 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arona	ARONA	28.04967366	-16.64289623	20	46.8	6.0														6.0	0.0								SI	ARONA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	B AIRES	28.45463818	-16.26867973	20	88.5	20.0														20.0	0.0								SI	BUENOS AIRES 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Candelaria	C CANDELA	28.38210242	-16.35809303	20	15.6	0.0															0.0	0.0							SI	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	0.0							SI	GUINCHOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arona	CHAYOFA	28.07038367	-16.69905707	20	27.6	55.2															20.2	0.0							SI	CHAYOFA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Úrsula	CUES VILLA	28.41865953	-16.49909987	20	21.6	57.6															57.6	0.0							SI	CUESTA DE LA VILLA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	DIQUE ESTE	28.49996418	-16.20463977	20	0.0	54.7															54.7	0.0							SI	DIQUE DEL ESTE 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	San Cristóbal de La Laguna	GENETO	28.45812999	-16.31451183	20	0.0	55.0														10.0	45.0	4.5						4.5	SI	GENETO 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	San Cristóbal de La Laguna	GUAJARA	28.45616562	-16.29924360	20	0.0	55.6															42.3	13.3	0.0						8	SI	GUAJARA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Guía de Isora	GUIA ISORA	28.22319895	-16.80410601	20	42.8	6.7															6.7	0.0							SI	GUIA DE ISORA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Icod de los Vinos	ICOD	28.36802104	-16.70040689	20	8.1	18.9															18.9	0.0							NO	ICOD DE LOS VINOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Adeje	LOS OLIVOS	28.12539465	-16.74346874	20	16.4	62.6															30.0	32.6	0.0						SI	OLIVOS LOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	M CRUZ	28.46924368	-16.27654963	20	41.1	10.0															10.0	0.0							8	SI	MANUEL CRUZ 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Granadilla de Abona	P GRANAD	28.08109586	-16.49932971	20	18.6	16.7	14.3	2.4														0.0	0.0						SI	POLIGONO GRANADILLA 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Arato	P GUIMAR	28.33807660	-16.37323673	20	0.0	51.5															51.5	0.0							NO	POLIGONO GUIMAR 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Realejos, Los	REALEJOS	28.38320484	-16.57358417	20	2.2	48.0															48.0	0.0							SI	LOS REALEJOS 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Tacoronte	TACORONTE	28.47468957	-16.41460357	20	0.0	50.6															48.4	2.2	0.0						SI	TACORONTE 66		
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	Llanos de Aridane, Los	VALLE	28.66433540	-17.91593268	20	17.2	0.0																0.0	0.0						SI	VALLE DE ARIDANE 66		
07 - C.León	León	Ponferrada	BARCENA	42.57766249	-6.56120342	132	0.0	57.6	57.6														0.0	0.0							NO	COMPOSTILLA 220		
07 - C.León	León	Cubillos del Sil	COMPOST.2	42.61423534	-6.56597056	132	0.0	49.5	49.5															0.0	0.0							NO	COMPOSTILLA 220	
07 - C.León	León	Toreno	S.MARINA	42.67004763	-6.51307069	132	0.0	19.2	9.6	9.6													0.0	0.0							NO	SANTA MARINA 220		
07 - C.León	Soria	Agreda	AGREDA	41.84707751	-1.92130867	45	0.0	14.6	14.6															0.0	0.0							NO	MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Agreda	AGREDA	41.84707751	-1.92130867	15	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	132	0.0	14.8	14.8															0.0	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	45	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Almazán	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	15	0.0	9.0														9.0	0.0		0.0						NO	ALMAZAN 400		
07 - C.León	Soria	Cubo de la Solana	ALTOSLUBIA	41.61074367	-2.50581076	45	0.0	15.0	15.0															0.0	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Olvega	LA LOMA	41.79690584	-1.98562136	45	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	LA LOMA	41.79690584	-1.98562136	15	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	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	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	LS RABANOS	41.70738405	-2.47349133	15	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	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	0.0							NO	MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	NAVALCABAL	41.68085654	-2.52580534	45	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Rábanos, Los	NAVALCABAL	41.68085654	-2.52580534	15	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	Olvega	OLVEGA	41.78275237	-1.99906227	45	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	OLVEGA	41.78275237	-1.99906227	15	0.0	0.0																0.0	0.0							NO	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	0.0							NO	ONCALA 220	
07 - C.León	Soria	Olvega	S MADERO	41.74647477	-1.99010586	45	0.0	0.0																0.0	0.0									

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

2 de diciembre de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																							
							DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA				Nudo limitado por Suc	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE														TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Edifica	Fotovoltaica	Hidráulica		Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	110	46,3	0,0										25,0						NO	SANT CELONI 220					
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	25	46,2	25,0																NO	SANT CELONI 220	8				
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	110	0,0																	NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	25	0,0	12,5	12,5															NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	132	0,0	0,0																NO	SANTA LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	25	0,0	0,0																NO	SANTA LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Vilallonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	45	3,2	4,5	4,5															NO	VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Vilallonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	25	3,2	0,0																NO	VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	110	0,0	0,0																NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	25	0,0	3,6								3,6								NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	132	0,0	0,0																NO	SANTA LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	25	0,0	0,0																NO	SANTA LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	XIRGU	41,96194790	2,80332508	110	0,0	5,2	5,2															NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	XIRGU	41,96194790	2,80332508	25	0,0	20,0									20,0							NO	JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	XIRGU	41,96194790	2,80332508	11	0,0	0,0																NO	JUIA 220	9				
09 - Catalunya	Lleida	Ribera d' Urgellet	ADRALL	42,32384007	1,39603908	110	0,0	0,0																NO	ADRALL 220					
09 - Catalunya	Lleida	Albatàrrec	ALBATARREC	41,57739768	0,62231927	25	0,0	67,0								67,0								NO	ALBATARREC 220					
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	132	0,0	25,0									25,0							NO	MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	25	0,0	0,0																NO	MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Almatret	ALMATRET	41,33981302	0,36580236	25	0,0	0,0																NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	110	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	110	0,0	100,0	34,0	34,0	32,0													NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tàrruens	BALAGUER	41,75284969	0,78370362	110	0,0	32,4	7,4							25,0								NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tàrruens	BALAGUER	41,75284969	0,78370362	25	0,0	0,0																NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69858777	0,92976048	110	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69858777	0,92976048	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d' Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	110	0,0	0,0																NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d' Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	25	0,0	0,0																NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bòrdes, Es	BENOS	42,73744742	0,73499852	110	0,0	52,4	52,4															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0														NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	25	0,0	0,0																NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bossòst	BOSSOST	42,77649037	0,69048146	110	0,0	21,6	21,6															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	CABDELLA	42,46679521	0,99130824	110	0,0	31,8	31,8															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	CALDES	42,54407371	0,83708237	132	0,0	32,6	16,3	16,3														NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Camarasa	CAMARASA	41,90677890	0,88988191	110	0,0	60,0	30,0	30,0														NO	PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	110	0,0	25,0									25,0							NO	PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	25	0,0	4,5								4,5								NO	PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Espot	ESPT	42,57051660	1,14081044	110	0,0	14,2	14,2															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Esterrí d' Aneu	ESTERRI	42,62687990	1,12624967	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Juneda	JUNEDA	41,53057696	0,82822260	25	0,0	44,5	22,5	5,4						16,6								NO	JUNEDA 220	8				
09 - Catalunya	Lleida	Llavorsí	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	110	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Llavorsí	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	110	0,0	12,0	12,0															NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	25	0,0	0,0																NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	LLESP	42,45687682	0,76181694	132	0,0	12,4	6,2	6,2														NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	132	0,0	0,0																NO	MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	66	0,0	14,6	14,6															NO	MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	25	0,0	0,0																NO	MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	MOLINOS	42,40513363	0,97448421	110	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	110	0,0	20,0	20,0															NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	25	0,0	18,8	18,8															NO	ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Sant Esteve de la Sarga	MONTANYANA	42,12252577	0,70480040	132	0,0	44,8	22,4	22,4														NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Piens de Sió, Els	MONTROIG	41,74652697	1,19041607	110	0,0	25,0								25,0								NO	PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Piens de Sió, Els	MONTROIG	41,74652697	1,19041607	25	0,0	0,0																NO	PIEROLA 400	8				
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09216499	1,28393656	110	0,0	37,8	12,6	12,6	12,6													NO	ADRALL 220					
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09216499	1,28393656	25	0,0	0,0																NO	ADRALL 220	8				
09 - Catalunya	Lleida	Pobla de Segur, La	POBLA	42,25149326	0,97372089	110	0,0	13,2	13,2															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Pobla de Segur, La	POBLA	42,25149326	0,97372089	25	0,0	7,5	7,5															NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	PONT	42,40337041	0,73893089	132	0,0	15,6	7,8	7,8														NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	PONT	42,40337041	0,73893089	25	0,0	0,0																NO	PONT DE SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Baronia de Rialb, La	PONTS	41,92781951	1,19705549	110	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Baronia de Rialb, La	PONTS	41,92781951	1,19705549	25	0,0	0,0																NO	LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	66	0,0	0,0																NO	MONZON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	25	0,0	0,0																NO	MONZON 220					
09 - Catalunya	Lleida	T																												

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

2 de diciembre de 2024

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA									
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										TOTAL	Desglose por Tecnología					Nudo limitado por Suc	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios
Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC		En trámite con Capacidad en RdD	Edifica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica			
11 - Extremadura	Badajoz	Zarza, La	ZARZA	38,80422193	-6,27691679	66	0,0	18,3	18,3									0,0						NO	MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	Castuera	ZUJAR	38,91624780	-5,47842612	132	0,0	28,4	10,0	18,4								0,0						NO	VALDECABALLEROS 400		
12 - Galicia	A Coruña	Pontes de Garcia Rodriguez, As	TESOURO	43,45236643	-7,89250396	132	0,0	161,3	49,1	112,2								0,0						NO	PUNTES G.R. 400		
12 - Galicia	A Coruña	Pontes de Garcia Rodriguez, As	TESOURO	43,45236643	-7,89250396	20	0,0	0,0										0,0						NO	PUNTES G.R. 400		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.AGUSTIN	42,15349725	-7,06286962	50	0,0	0,0										0,0						NO	S.AGUSTIN 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.AGUSTIN	42,15349725	-7,06286962	15	0,0	0,0										0,0						NO	S.AGUSTIN 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.SEBAS	42,12610055	-6,98506268	50	0,0	17,6	8,8	8,8								0,0						NO	S.AGUSTIN 220		
12 - Galicia	Ourense	Viana do Bolo	S.SEBAS	42,12610055	-6,98506268	15	0,0	0,0										0,0						NO	S.AGUSTIN 220		
15 - Navarra	Navarra	Roncal/Erronkari	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	45	0,0	0,0										0,0						NO	SABINANIGO 220		
15 - Navarra	Navarra	Roncal/Erronkari	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	10	0,0	0,0										0,0						NO	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.
- (9) Capacidad de acceso no disponible por inviabilidad de conexión en 11 kV, en virtud de lo dispuesto en el art. 10.5 de la Ley 18/2008, de 23 de diciembre, de garantía y calidad del suministro eléctrico de la Comunidad Autónoma de Cataluña.