

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 15 de febrero de 2024.

Definición de los valores de potencia informados en la tabla:

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 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).

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

1 de marzo 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	Fótilica	Fotovoltaica			Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	66	0,0																		BERJA 220		
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Albox	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,96349335	-2,96349343	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Alcolea	ALCOLEA	36,96349335	-2,96349343	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	ANDARAX	ANDARAX	36,83372685	-2,43184366	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83372685	-2,43184366	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	ANDARAX	36,83372685	-2,43184366	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	132	0,0	40,9																		BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	66	0,0	9,9																		BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	20	0,0	9,3																		BENAHADUX 220	
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	66	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Berja	BERJA	36,83278389	-2,92343370	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Cantoria	CANTORIA	37,36742394	-2,24048642	66	0,0	19,8																		LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	132	0,0	80,0	80,0																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojonera, La	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	66	0,0	30,0																		BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Mojonera, La	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	66	0,0	31,5																		BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Almería	DESALADO	36,81610279	-2,42481069	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	66	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	66	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Enix	ENIX	36,91030462	-2,62806805	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	66	0,0	5,3	5,3																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Fines	FINES	37,35980645	-2,27576971	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	GRUPOTEC	37,05805952	-2,24773462	132	0,0	35,0	35,0																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Huércal-Overa	H OVERA	37,37064876	-1,95827064	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Carboneras	HIBERICO	36,96569379	-1,90624039	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vélez-Rubio	LOSVELEZ	37,65283294	-2,99544954	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Lucainena de las Torres	LUCAINEN	37,01561233	-2,17194727	132	0,0	21,5	21,5																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojícar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Mojícar	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	MOLINOS	36,86294574	-2,43753486	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Benahadux	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Níjar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	132	0,0	80,0																		LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Níjar	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Roquetas de Mar	PLAYA SE	36,72612215	-2,64054559	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	PORTILLO	37,26383025	-1,79638557	66	0,0	2,0																		LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Serón	SERON	37,41122227	-2,56632547	132	0,0	244,5	46,0	49,5	28,0	49,5	49,5	22,0											LITORAL 400		
01 - Andalucía	Almería	Sorbas	SORBAS	37,10053625	-2,15531120	132	0,0	46,8	46,8																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Pulpi	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Pulpi	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78898869	-2,80402605	66	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Ejido, El	TOMILLAR	36,78898869	-2,80402605	20	0,0																			BERJA 220	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	20	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	20	0,0	2,9	2,9																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Turrillas	TURRILLA	37,02473294	-2,24450727	132	0,0	28,9	28,9																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	132	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Vera	VERA	37,25449975	-1,88649020	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	VILLARIC	37,25802849	-1,78497343	66	0,0	22,3	22,3																	LITORAL 400	
01 - Andalucía	Almería	Cuevas del Almanzora	VILLARIC	37,25802849	-1,78497343	25	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	ABELLO	36,72201055	-6,08516045	66	0,0																			LITORAL 400	
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	ABIERTAS	36,69859811	-6,09675443	66	0,0																			MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	ABIERTAS	36,69859811	-6,09675443	15																					

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

1 de marzo 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	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	Fólica	Fofovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías						
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	AGROALIM	36,72922826	-6,09031241	66	0,0	37,7																37,7	44,0		44,0			MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	AGROALIM	36,72922826	-6,09031241	15	0,0	10,0																10,0	10,0		10,0			MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	ALCAIDES	36,24221017	-5,33701557	66	0,0	0,0																0,0						PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	ALCAIDES	36,24221017	-5,33701557	20	0,0	0,0																0,0						PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	ALGECIRA	36,18292744	-5,38977709	66	0,0	113,5	39,5	74,0													0,0						ALGECIRAS 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	ALGECIRA	36,18292744	-5,38977709	15	0,0	5,0															5,0						ALGECIRAS 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algodonales	ALGODONA	36,87439847	-5,41619802	66	0,0	0,0															0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algodonales	ALGODONA	36,87439847	-5,41619802	20	0,0	5,0															5,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	ALIJAR	36,73331565	-6,29471498	66	0,0	24,0		24,0													0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Arcos de la Frontera	ARCOS	36,74893291	-5,82412452	66	0,0	0,0															0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Arcos de la Frontera	ARCOS	36,74893291	-5,82412452	15	0,0	7,4		4,0													3,4						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	AREASUR	36,69797453	-6,16037323	66	0,0	0,0															0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	AREASUR	36,69797453	-6,16037323	15	0,0	14,9															14,9						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Rota	ARVINA	36,64063214	-6,37432797	66	0,0	0,0															0,0						PUERTO SANTA MARIA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Rota	ARVINA	36,64063214	-6,37432797	15	0,0	0,0															0,0						PUERTO SANTA MARIA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	ATLANTER	36,12240604	-5,82454017	66	0,0	30,0		30,0													0,0						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	ATLANTER	36,12240604	-5,82454017	20	0,0	5,0															5,0						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	BAHIASUR	36,46752319	-6,20811304	66	0,0	0,0															0,0						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Fernando	BAHIASUR	36,46752319	-6,20811304	20	0,0	0,0															0,0						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	BARCAFLR	36,65293098	-5,91233953	66	0,0	0,0															0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	BARCAFLR	36,65293098	-5,91233953	15	0,0	5,0															5,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Barrios, Los	BARRIOS	36,18446986	-5,42021928	20	0,0	34,9															34,9						BARRIOS 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Conil de la Frontera	BARROSA	36,33783115	-6,14007873	66	0,0	0,0															0,0						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Conil de la Frontera	BARROSA	36,33783115	-6,14007873	20	0,0	4,0															4,0						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Arcos de la Frontera	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	66	0,0	4,6		4,6													4,6						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Arcos de la Frontera	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	20	0,0	5,0															5,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Arcos de la Frontera	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	15	0,0	10,0															5,0	5,0					CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Bosque, El	BOSQUE	36,76024910	-5,18501119	66	0,0	0,0															0,0						CASARES 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Bosque, El	BOSQUE	36,76024910	-5,18501119	20	0,0	5,0															5,0						CASARES 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Cádiz	CADIZ	36,50466898	-6,26516274	132	0,0	0,0															0,0						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Barrios, Los	CANUELO	36,21445779	-5,45255873	66	0,0	148,9															98,9	50,0					CANUELO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	CARTUJA	36,61836685	-6,12002283	66	0,0	10,0															10,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	CARTUJA	36,61836685	-6,12002283	15	0,0	0,0															0,0						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Chiclana de la Frontera	CHICLANA	36,40933238	-6,13487991	66	0,0	0,0															0,0						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Chiclana de la Frontera	CHICLANA	36,40933238	-6,13487991	20	0,0	10,7															10,7						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Chipiona	CHIPIONA	36,73213739	-6,39686980	66	0,0	0,0															0,0						PUERTO SANTA MARIA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Chipiona	CHIPIONA	36,73213739	-6,39686980	15	0,0	0,0															0,0						PUERTO SANTA MARIA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Conil de la Frontera	CONIL	36,29018669	-6,06488301	66	0,0	5,5															5,5						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Conil de la Frontera	CONIL	36,29018669	-6,06488301	20	0,0	8,6															8,6						ZUMAJO 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Cádiz	CORTADUR	36,49058251	-6,26663065	66	0,0	0,0															0,0						PUERTO REAL 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	CRINAVIS	36,17258778	-5,37429971	66	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	CRINAVIS	36,17258778	-5,37429971	20	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	CUBILLO	36,03067960	-5,60968693	66	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	CUBILLO	36,03067960	-5,60968693	20	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	San Roque	EASTMAN	36,20536288	-5,40596323	66	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	EBRO	36,65539803	-6,12746358	66	0,0	18,4		18,4													18,4						CARTUJA 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Jerez de la Frontera	EBRO	36,65539803	-6,12746358	20	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	ESTRECHO	36,13624111	-5,45869523	66	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	ESTRECHO	36,13624111	-5,45869523	15	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Tarifa	FACINAS	36,14521675	-5,71784625	66	0,0	393,8	44,8	9,6	39,0	25,6	45,0	71,0	58,0	40,8	60,0						0,0						PINAR DEL REY 220	6	
01 - Andalucía	Cádiz	Barrios, Los	FRESNO	36,17036471	-5,46519268	66	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Barrios, Los	FRESNO	36,17036471	-5,46519268	15	0,0	5,0															5,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	GETARES	36,10936977	-5,45694714	66	0,0	26,0															26,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	GETARES	36,10936977	-5,45694714	20	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	Algeciras	GETARES	36,10936977	-5,45694714	15	0,0	0,0															0,0						PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz																														

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

1 de marzo 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	Fólica	Fotovoltaica	Hidráulica		Solar Térmica			Resto de Tecnologías			
02 - Aragón	Zaragoza	Burgo de Ebro, El	ESPARTAL	41,54306528	-0,67893256	15	0,0	27,0	6,0	6,0									15,0	0,0						ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	EXPO	41,67621725	-0,89943898	132	0,0	0,0													0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	EXPO	41,67621725	-0,89943898	15	0,0	0,0													0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	F MUESTRAS	41,62621308	-0,98106302	45	0,0	0,0													0,0						PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	F MUESTRAS	41,62621308	-0,98106302	15	0,0	0,0													0,0						PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Figueruelas	FIGUERUELA	41,76240563	-1,16398775	45	0,0	47,4	47,4												0,0						ENTRERRIOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Figueruelas	FIGUERUELA	41,76240563	-1,16398775	15	0,0	5,0	5,0										5,0		0,0						ENTRERRIOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Fuendetodos	FUENDETODOS	41,33728677	-0,97822210	132	0,0	50,0	50,0												0,0						FUENDETODOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Fuentes de Ebro	FUENTES	41,51073305	-0,63622240	45	0,0	36,4	6,0											30,4	0,0						ESPARTAL 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Fuentes de Ebro	FUENTES	41,51073305	-0,63622240	10	0,0	5,0	5,0											5,0	0,0						ENTRERRIOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	GALLEGO	41,67742099	-0,84907564	45	0,0	44,4	44,4												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	GALLEGO	41,67742099	-0,84907564	10	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Gallur	GALLUR	41,86126536	-1,31574786	66	0,0	0,0													0,0						MAGALLON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Gallur	GALLUR	41,86126536	-1,31574786	13	0,0	5,0	5,0											5,0	0,0						MAGALLON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Gelsa	GELSA	41,42750029	-0,46457766	45	0,0	15,4	9,7	5,7											0,0						ESPARTAL 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Gelsa	GELSA	41,42750029	-0,46457766	15	0,0	0,0	0,0												0,0						ESPARTAL 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	GLORIA	41,66323557	-0,80092427	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	GLORIA	41,66323557	-0,80092427	15	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	GLORIA	41,66323557	-0,80092427	10	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	H M SERVET	41,63630667	-0,89926471	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	HUERVA	41,64819707	-0,87256430	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	HUERVA	41,64819707	-0,87256430	10	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	IBERCAJA	41,64725372	-0,88429784	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Illueca	ILLUECA	41,53140253	-1,61834770	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Illueca	ILLUECA	41,53140253	-1,61834770	15	0,0	8,0	8,0											8,0	0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	JARANDIN	41,67271420	-0,83857860	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	JARANDIN	41,67271420	-0,83857860	10	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	JUSLIBOL	41,69432235	-0,89381171	45	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	JUSLIBOL	41,69432235	-0,89381171	15	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Almunia de Doña Godina, La	LA ALMUNIA	41,49129231	-1,35886443	132	0,0	41,3	41,3												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Almunia de Doña Godina, La	LA ALMUNIA	41,49129231	-1,35886443	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Almunia de Doña Godina, La	LA ALMUNIA	41,49129231	-1,35886443	15	0,0	11,2	1,2	10,0											0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Joyosa, La	LA JOYOSA	41,73469175	-1,05418302	45	0,0	0,0	0,0												0,0						ENTRERRIOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Joyosa, La	LA JOYOSA	41,73469175	-1,05418302	15	0,0	22,0	22,0												0,0						ENTRERRIOS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Boquiñeni	LA LOTETA	41,82927629	-1,31127590	66	0,0	10,0	10,0												10,0						MAGALLON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Muela, La	LA MUELA	41,58669204	-1,09217475	45	0,0	6,6	2,1											4,5	0,0						PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Muela, La	LA MUELA	41,58669204	-1,09217475	15	0,0	11,8	11,8												11,8	0,0					PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LA PAZ	41,60600514	-0,89340806	132	0,0	15,0	15,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LA PAZ	41,60600514	-0,89340806	15	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Santa Eulalia de Gállego	LA RALLA	42,26961107	-0,75919451	132	0,0	0,0	0,0												0,0						ESQUEDAS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Santa Eulalia de Gállego	LA RALLA	42,26961107	-0,75919451	45	0,0	0,0	0,0												0,0						SABINANICO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Sástago	LA ZAIDA	41,32097315	-0,41816314	45	0,0	0,0	0,0												0,0						ESCATRON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Sástago	LA ZAIDA	41,32097315	-0,41816314	15	0,0	0,0	0,0												0,0						ESCATRON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Tarazona	LANZAS AGU	41,86215364	-1,69314993	66	0,0	105,5	75,2	13,8	16,5										0,0						LANZAS AGUDAS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Lécera	LECCERA	41,19770696	-0,70385889	45	0,0	0,0	0,0												0,0						ESCATRON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Lécera	LECCERA	41,19770696	-0,70385889	15	0,0	0,0	0,0												0,0						ESCATRON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LOGISTICA	41,64819484	-0,98618250	45	0,0	0,0	0,0												0,0						PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LOGISTICA	41,64819484	-0,98618250	15	0,0	0,0	0,0												0,0						PLAZA 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LOS LEONES	41,69116879	-0,87334357	132	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LOS LEONES	41,69116879	-0,87334357	45	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	LOS LEONES	41,69116879	-0,87334357	10	0,0	0,0	0,0												0,0						LOS LEONES 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Muel	LS VIENTOS	41,49426121	-1,13876224	132	0,0	61,9	45,7	16,2											0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Magallón	MAGALLON	41,84637754	-1,37884476	66	0,0	95,6	10,8	44,8	30,0									10,0	0,0						MAGALLON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Magallón	MAGALLON	41,84637754	-1,37884476	15	0,0	0,0	0,0												0,0						MAGALLON 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	MALLORCA	41,66355578	-0,85449949	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	MALLORCA	41,66355578	-0,85449949	10	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Puebla de Alfindén, La	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	132	0,0	110,0	110,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Puebla de Alfindén, La	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Puebla de Alfindén, La	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	15	0,0	14,9	14,9												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Maria de Huerva	MARIA HUER	41,53459007	-1,00290489	45	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Maria de Huerva	MARIA HUER	41,53459007	-1,00290489	15	0,0	0,0	0,0												0,0						MONTETORRERO 220			
02 - Aragón	Zaragoza	Marracos	MARRACOS	42,06276552	-0,77300122	45	0,0	7,2	3,6	3,6											0,0						VILLANUEVA 220			
02 - Aragón																														

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 Afección 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	Fótilica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías												
09 - Catalunya	Girona	Juà	JUIA	42,02252418	2,90068230	132	24,9	232,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Juà	JUIA	42,02252418	2,90068230	110	15,3	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Juà	JUIA	42,02252418	2,90068230	25	24,9	5,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Sant Joan les Fonts	LESFONTS	42,20790975	2,53751019	132	0,0	4,1															VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Llança	LLANÇA	42,36284657	3,14342105	132	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Llança	LLANÇA	42,36284657	3,14342105	25	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Lloret de Mar	LLORET	41,72156455	2,86317362	110	95,8	0,0															S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Girona	Lloret de Mar	LLORET	41,72156455	2,86317362	25	93,4	0,0															S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Girona	Olot	OLOT	42,19051572	2,49107127	132	0,0	0,0															BESCANO 400					
09 - Catalunya	Girona	Olot	OLOT	42,19051572	2,49107127	25	0,0	0,0															BESCANO 400					
09 - Catalunya	Girona	Palol de Revardit	P. ESTANY	42,04457776	2,82209557	110	0,0	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Palol de Revardit	P. ESTANY	42,04457776	2,82209557	25	0,0	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Ripoll	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	132	0,0	0,0															VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Ripoll	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	45	0,0	0,0															VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Ripoll	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	25	0,0	0,0															VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Sant Hilari Sacalm	S.HILARI	41,88065771	2,49583476	110	0,0	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Sant Hilari Sacalm	S.HILARI	41,88065771	2,49583476	25	0,0	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Santa Llogaia d'Alguema	S.LLOGAIA	42,23037449	2,94680891	132	0,0	161,7															LLOGAIA 400	8				
09 - Catalunya	Girona	Salt	SALT	41,96944194	2,80125011	132	119,4	85,0															BESCANO 400					
09 - Catalunya	Girona	Salt	SALT	41,96944194	2,80125011	25	115,8	0,0															BESCANO 400					
09 - Catalunya	Girona	Serinyà	SERINYA	42,18062739	2,73817085	132	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	110	101,5	0,0															S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	25	52,9	30,0															S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	110	0,0	73,8	36,9	36,9													JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Susqueda	SUSQUEDA	41,98534153	2,57112244	25	0,0	12,5	12,5														JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	132	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	25	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Vilallonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	45	0,0	4,5	4,5														VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Vilallonga de Ter	TREGURA	42,34177527	2,29695536	25	0,0	0,0															VIC 220					
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	110	36,0	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	25	36,0	3,6															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	132	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	25	0,0	0,0															LLOGAIA 400					
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	110	55,4	10,0	10,0														JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	25	55,4	24,3															JUIA 220					
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	11	22,4	0,0															JUIA 220					
09 - Catalunya	Lleida	Ribera d'Urgellet	ADRALL	42,32384007	1,39603908	110	0,0	0,0															ADRALL 220					
09 - Catalunya	Lleida	Albatàrrec	ALBATARREC	41,57739768	0,62231927	25	0,0	67,0															ALBATARREC 220					
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	132	0,0	25,0															MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	25	0,0	0,0															MANGRANERS 220					
09 - Catalunya	Lleida	Almatret	ALMATRET	41,33981302	0,36580236	25	0,0	0,0															ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12897079	110	0,0	0,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12897079	25	0,0	0,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	110	0,0	100,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70062814	0,87705269	25	0,0	0,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tèrmens	BALAGUER	41,75264969	0,79370362	110	0,0	32,4	7,4														ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Tèrmens	BALAGUER	41,75264969	0,79370362	25	0,0	0,0															ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69855977	0,92976048	110	0,0	0,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	BAQUEIRA	42,69855977	0,92976048	25	0,0	0,0															LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d'Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	110	0,0	0,0															ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bell-lloc d'Urgell	BELL-LLOC	41,64461829	0,77732673	25	0,0	0,0															ESCATRON 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bòrdes, Es	BENOS	42,73744742	0,73499852	110	0,0	52,4	52,4														LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boí, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0													PONT SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boí, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	25	0,0	0,0															PONT SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Bossòst	BOSSOST	42,77649037	0,69048146	110	0,0	21,6	21,6														LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	CABDELLA	42,46679521	0,99130824	110	0,0	31,8	31,8														LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boí, La	CALDES	42,54407371	0,83706237	132	0,0	32,6	16,3	16,3													PONT SUERT 220					
09 - Catalunya	Lleida	Camarasa	CAMARASA	41,90677890	0,88988191	110	0,0	60,0	30,0	30,0													PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	110	0,0	25,0															PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Cervera	CERVERA	41,68056568	1,29087776	25	0,0	4,5															PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Lleida	Esport	ESPOT	42,57051660	1,14081044	110	0,0	14,2	14,2														LLAVORSI 220					
09 - Catalunya	Lleida	Esterrí d'Àneu	ESTERRI	42,62687990	1,1262																							

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

1 de marzo 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	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica		Resto de Tecnologías						
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PROSERPI	38,93659731	-6,34693018	15	0,0	21,0																MÉRIDA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Talarrubias	PTO PENA	39,14303500	-5,18303774	132	0,0	55,5	18,5	18,5	18,5													VALDECABALLEROS 400							
11 - Extremadura	Badajoz	Alconera	PUEBLA	38,36310578	-6,45507186	66	0,0	23,2	23,2															BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Alconera	PUEBLA	38,36310578	-6,45507186	15	0,0	15,8	8,0	7,8														VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	RIOCAYA	38,91709137	-7,00359116	66	0,0	0,0																VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	RIOCAYA	38,91709137	-7,00359116	20	0,0	0,0																VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Monesterio	RIONARCE	37,96695991	-6,18070193	66	0,0	0,0																GUILLENA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	S MARINA	38,87237127	-6,99317953	66	0,0	0,0																VAGUADAS 220	8						
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	S MARINA	38,87237127	-6,99317953	20	0,0	0,0																VAGUADAS 220	8						
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	SANJORGE	38,49162327	-6,39383609	66	0,0	24,0	24,0															VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Castuera	SERENA	38,91140563	-5,41619128	132	0,0	25,1	25,1															VALDECABALLEROS 400							
11 - Extremadura	Badajoz	Torre de Miguel Sesmero	T MIGUEL	38,65769198	-6,74004682	66	0,0	49,9	49,9															ALVARADO 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Torre de Miguel Sesmero	T MIGUEL	38,65769198	-6,74004682	20	0,0	0,0																ALVARADO 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Puebla de Sancho Pérez	TALIA	38,42991182	-6,38901060	66	0,0	13,0	13,0															BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Torremejía	TORREMEJ	38,80483722	-6,36773348	66	0,0	0,0																MÉRIDA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Torremejía	TORREMEJ	38,80483722	-6,36773348	15	0,0	7,2	7,2															MÉRIDA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	VAGUADAS	38,83794513	-6,97894718	66	0,0	40,3	40,3															VAGUADAS 220	8						
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	VAGUADAS	38,83794513	-6,97894718	20	0,0	22,0																VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	VEGASBAJ	38,88303705	-6,85691803	66	0,0	0,0																VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	VEGASBAJ	38,88303705	-6,85691803	20	0,0	10,0																VAGUADAS 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Villafraña de los Barros	VILLFRAB	38,55863021	-6,34950252	66	0,0	0,0																BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Villafraña de los Barros	VILLFRAB	38,55863021	-6,34950252	15	0,0	10,0																BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Zafra	ZAFRA	38,43136535	-6,41825435	66	0,0	0,0																BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Zafra	ZAFRA	38,43136535	-6,41825435	15	0,0	11,5																BALBOA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Zarza, La	ZARZA	38,80422193	-6,27691679	66	0,0	18,3	18,3															MÉRIDA 220							
11 - Extremadura	Badajoz	Castuera	ZUJAR	38,91624780	-5,47842612	132	0,0	28,4	10,0	18,4														VALDECABALLEROS 400							
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	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.