

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 enero de 2024.

Definición de los valores de potencia informados en la tabla:

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

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

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

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

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

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

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

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

Tabla 1

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

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

1 de febrero de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																						Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
							DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA										
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE														Desglose por Tecnología									
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de tecnologías							
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	EMPALME	37,41727315	-5,98427709	15	0,0	0,0																						SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	ENRAMADI	37,37669316	-5,97606613	66	0,0	0,0																						QUINTOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	ENRAMADI	37,37669316	-5,97606613	20	0,0	0,0																						QUINTOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Dos Hermanas	ENTRENUC	37,31606108	-5,94464645	15	0,0	71,0																						ENTRENUCLEOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ESPALDIL	37,36790525	-5,89821119	66	0,0	0,0																						ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	ESPALDIL	37,36790525	-5,89821119	15	0,0	23,0																						ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Estepa	ESTEPA	37,29888317	-4,87331013	66	0,0	26,0	26,0																					VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Estepa	ESTEPA	37,29888317	-4,87331013	25	0,0	0,0	0,0																					VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lebríja	FONTANAL	36,93307102	-6,06179282	66	0,0	0,0	0,0																					DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lebríja	FONTANAL	36,93307102	-6,06179282	15	0,0	0,0	0,0																					DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Dos Hermanas	FUENTE R	37,30417278	-5,98637823	66	0,0	49,7																						DOS HERMANAS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Dos Hermanas	FUENTE R	37,30417278	-5,98637823	15	0,0	5,0																						DOS HERMANAS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	FUNDICIO	37,51506737	-6,08116411	132	0,0	42,6																						SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	FUNDICIO	37,51506737	-6,08116411	15	0,0	0,0																						SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Peñaflor	GRULLAS	37,7085859	-5,41907177	132	0,0	55,3	50,0																					SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	GUADAIRA	37,33768677	-5,99176970	66	0,0	0,0	0,0																					QUINTOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	GUADAIRA	37,33768677	-5,99176970	15	0,0	0,0	0,0																					QUINTOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	GUILLENA	37,63607233	-6,09786823	132	0,0	37,2	37,2																					GUILLENA 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	HEIKEKEN	37,38867987	-5,86294496	132	0,0	0,0																						ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Benacazón	HUEVAR	37,36737177	-6,24325954	66	0,0	38,8																						ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Benacazón	HUEVAR	37,36737177	-6,24325954	15	0,0	12,5																						ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	HUMOSOS	37,51484501	-4,99805808	66	0,0	0,0																						VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	HYTASA	37,36682063	-5,96384678	66	0,0	59,4																						QUINTOS 220	8	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	HYTASA	37,36682063	-5,96384678	20	0,0	0,0	0,0																					QUINTOS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	I REDOND	37,45800968	-4,89606016	66	0,0	0,0																						VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	I REDOND	37,45800968	-4,89606016	25	0,0	0,0	0,0																					VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Isla Mayor	ISLAS	37,16105491	-6,14132073	66	0,0	0,0																						ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Isla Mayor	ISLAS	37,16105491	-6,14132073	15	0,0	20,0																							ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Salteras	ITALICA	37,46406015	-6,05960407	132	0,0	40,0	40,0																					SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Salteras	ITALICA	37,46406015	-6,05960407	15	0,0	0,0	0,0																						SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Mairena del Aljarafe	LAMINILL	37,32976194	-6,06104628	66	0,0	0,0																						ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Mairena del Aljarafe	LAMINILL	37,32976194	-6,06104628	15	0,0	0,0	0,0																					ALJARAFE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lebríja	LEBRIJA	36,96467243	-6,06853805	66	0,0	0,0																						DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lebríja	LEBRIJA	36,96467243	-6,06853805	20	0,0	0,0	0,0																					DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lora del Río	LORA	37,66375927	-5,53517797	66	0,0	0,0																						SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Lora del Río	LORA	37,66375927	-5,53517797	15	0,0	0,0	0,0																						SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Marchena	MARCHENA	37,32282359	-5,43319670	66	0,0	0,0																						VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Marchena	MARCHENA	37,32282359	-5,43319670	15	0,0	0,0	0,0																						VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cabezas de San Juan, Las	MARISMAS	37,07201462	-6,03593505	66	0,0	0,0																						DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Cabezas de San Juan, Las	MARISMAS	37,07201462	-6,03593505	15	0,0	0,0	0,0																						DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Fuertes de Andalucía	MONCLOVA	37,55477119	-5,33061431	66	0,0	67,0	17,0	50,0																				VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Fuertes de Andalucía	MONCLOVA	37,55477119	-5,33061431	25	0,0	8,8																							VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Utrera	MORERA	37,20475174	-5,80360881	66	0,0	0,0																							DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Utrera	MORERA	37,20475174	-5,80360881	15	0,0	4,0																							DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Morón de la Frontera	MORON	37,13278286	-5,45759687	66	0,0	0,0																							DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Morón de la Frontera	MORON	37,13278286	-5,45759687	15	0,0	10,9																							DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	MV KANSA	37,39591763	-5,95935782	20	0,0	0,0																							SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	NERVION	37,37640699	-5,96003646	66	0,0	0,0																							SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	NERVION	37,37640699	-5,96003646	20	0,0	0,0	0,0																						SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	OROMANA	37,32389808	-5,87514444	132	0,0	0,0																						DOS HERMANAS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	OROMANA	37,32389808	-5,87514444	15	0,0	0,0	0,0																					DOS HERMANAS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	OSARIO	37,39432339	-5,98280598	66	0,0	0,0																						SANTA ELVIRA 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	OSARIO	37,39432339	-5,98280598	20	0,0	0,0	0,0																						SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Osuna	OSUNA	37,23039636	-5,11568986	66	0,0	28,5	28,5																					VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Osuna	OSUNA	37,23039636	-5,11568986	25	0,0	3,4	3,4																						VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Palacios y Villafranca, Los	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	132	0,0	0,0																						DOS HERMANAS 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Palacios y Villafranca, Los	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	66	0,0	50,0																						DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Palacios y Villafranca, Los	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	15	0,0	6,9	6,9																					DON RODRIGO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	PALLLOS	37,37518310	-5,87107799	66	0,0	0,0																						ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	PALLLOS	37,37518310	-5,87107799	15	0,0	5,0																						ALCORES 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	PALMALTA	37,340139																												

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

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																	Nudo de Afcción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios							
							DISPONIBLE	OCUPADA												ADMITIDA Y NO RESUELTA												
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE												TOTAL	Desglose por Tecnología										
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Fótica		Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
01 - Andalucía	Sevilla	Pilas	PILAS	37,29459115	-6,30822806	66	0,0	34,8																					1,8	ROCIO 220		
01 - Andalucía	Sevilla	Pilas	PILAS	37,29459115	-6,30822806	15	0,0	4,5								4,5															ROCIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cazalla de la Sierra	PINTADO	37,91624925	-5,93065880	132	0,0	33,2	6,4	26,8																					GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cazalla de la Sierra	PINTADO	37,91624925	-5,93065880	66	0,0	0,0																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Cazalla de la Sierra	PINTADO	37,91624925	-5,93065880	15	0,0	0,0																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	POLO	37,35665990	-5,86437960	66	0,0	0,0																							ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Alcalá de Guadaira	POLO	37,35665990	-5,86437960	15	0,0	16,0																							ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	QUINTOS	37,35016834	-5,95196684	66	0,0	88,5																							QUINTOS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	QUINTOS	37,35016834	-5,95196684	15	0,0	27,0																							QUINTOS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	RASTRO	37,38410261	-5,98487092	66	0,0	0,0																							QUINTOS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	RASTRO	37,38410261	-5,98487092	20	0,0	0,0																							QUINTOS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	REMEDIOS	37,37862505	-6,01380501	66	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	REMEDIOS	37,37862505	-6,01380501	20	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Rinconada, La	RINCONAD	37,47297411	-5,95017090	132	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Rinconada, La	RINCONAD	37,47297411	-5,95017090	15	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Roda de Andalucía, La	RODAANDA	37,20967223	-4,77421847	66	0,0	17,9		17,9																					VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Roda de Andalucía, La	RODAANDA	37,20967223	-4,77421847	25	0,0	0,0																							VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Carmona	ROMERAL	37,50736342	-5,65377591	66	0,0	8,4	8,4																						ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Carmona	ROMERAL	37,50736342	-5,65377591	15	0,0	2,0																							ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	RUTPLATA	37,55245797	-6,08724046	132	0,0	47,5	47,5																						GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Guillena	RUTPLATA	37,55245797	-6,08724046	15	0,0	10,0																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	S_ELVIRA	37,38976674	-5,93049204	66	0,0	64,8																							SANTA ELVIRA 220	8
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	S_ELVIRA	37,38976674	-5,93049204	15	108,5	50,2																							SANTA ELVIRA 220	8
01 - Andalucía	Sevilla	Rinconada, La	S_JOSE	37,47984104	-5,93894478	132	0,0	20,1																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	San Nicolás del Puerto	S_NICOLA	37,99623607	-5,65817949	66	0,0	0,0																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	San Nicolás del Puerto	S_NICOLA	37,99623607	-5,65817949	15	0,0	0,0																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Salteras	SALTERAS	37,45137828	-6,12264268	66	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Salteras	SALTERAS	37,45137828	-6,12264268	15	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sanlúcar la Mayor	SANLUC_M	37,39244960	-6,20507444	66	0,0	32,2	32,2																						SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sanlúcar la Mayor	SANLUC_M	37,39244960	-6,20507444	15	0,0	4,4																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Valencina de la Concepción	SANTIPON	37,42539450	-6,03931095	132	0,0	43,2																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Valencina de la Concepción	SANTIPON	37,42539450	-6,03931095	66	0,0	49,5																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Valencina de la Concepción	SANTIPON	37,42539450	-6,03931095	15	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Lora del Río	SETEFILL	37,66113535	-5,54571266	132	0,0	20,1																							SANTIPONCE 220	8
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	TABLADA	37,36610403	-5,99962268	66	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	TABLADA	37,36610403	-5,99962268	20	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Tomares	TOMARES	37,37662809	-6,03170997	66	0,0	71,5																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Tomares	TOMARES	37,37662809	-6,03170997	15	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	TORRECUE	37,33597963	-6,00148679	66	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Sevilla	TORRECUE	37,33597963	-6,00148679	20	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Morón de la Frontera	TORREJON	37,10756124	-5,56952794	66	0,0	144,1	49,9	49,9																					ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Morón de la Frontera	TORREJON	37,10756124	-5,56952794	15	0,0	4,8																							ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Utrera	UTRERA	37,18475810	-5,77180138	66	0,0	0,0																							ALCARES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Utrera	UTRERA	37,18475810	-5,77180138	15	0,0	0,0																							ALCARES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Branes	VALLEINF	37,55282894	-5,84677569	132	0,0	6,0	6,0																						SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Dos Hermanas	VALME	37,25926795	-5,91770948	132	0,0	54,8																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Dos Hermanas	VALME	37,25926795	-5,91770948	15	0,0	20,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	VILLAR	37,60684127	-5,10535021	66	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	VILLAR	37,60684127	-5,10535021	25	0,0	0,0																							SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	VILLNREY	37,52763223	-5,16420567	66	0,0	30,0	30,0																						GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Écija	VILLNREY	37,52763223	-5,16420567	25	0,0	7,6																							GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Viso del Alcor, El	VISO	37,40002980	-5,71402354	66	0,0	0,0																							ALCARES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Viso del Alcor, El	VISO	37,40002980	-5,71402354	15	0,0	55,8																							ALCARES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Tomares	ZAUDIN	37,36406984	-6,04598554	66	0,0	29,9																							ALCARES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	Tomares	ZAUDIN	37,36406984	-6,04598554	15	0,0	0,0																							ALCARES 220	
02 - Aragón	Huesca	Alcalá del Obispo	AEROP-HU	42,08406696	-0,32137886	45	0,0	0,0																							ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	Alcalá del Obispo	AEROP-HU	42,08406696	-0,32137886	15	0,0	0,0																							ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	Almudévar	ALMUDEVAR	42,04566610	-0,59944843	45	0,0	0,0																							ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	Almudévar	ALMUDEVAR	42,04566610	-0,59944843	15	0,0	0,0																							ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	Altorricón	ALTORRICON	41,78536974	0,41336089	66	0,0	14,6	14,6																						MONZON 220	
02 - Aragón	Huesca	Ansó	ANSO	42,75045409	-0,8291856																											

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

1 de febrero de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																	Nudo de Afcción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios						
							DISPONIBLE	OCUPADA																		ADMITIDA Y NO RESUELTA					
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE														Desglose por Tecnología								
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Fólica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías				
02 - Aragón	Teruel	Villel	VILLEL	40,24092616	-1,18363868	20	0,0	0,0												0,0									CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	Vinaceite	VINACEITE	41,30630964	-0,61068056	45	0,0	8,0	8,0												0,0									FUENDETODOS 220	
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ACTUR	41,66849324	-0,88826681	45	0,0	0,0													0,0								LOS LEONES 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ACTUR	41,66849324	-0,88826681	10	0,0	0,0													0,0								LOS LEONES 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Alfamén	ALFAMEN	41,44325811	-1,23834158	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Alfamén	ALFAMEN	41,44325811	-1,23834158	15	0,0	3,0	1,0	2,0											0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Alhama de Aragón	ALHAMA	41,29062786	-1,89881838	45	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Alhama de Aragón	ALHAMA	41,29062786	-1,89881838	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ALUMALSA	41,80775553	-0,83561377	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ARAGONIA	41,84005552	-0,90912043	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ARAGONIA	41,84005552	-0,90912043	10	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ARCOSUR	41,63625519	-0,96438311	132	0,0	0,0													0,0								PLAZA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ARCOSUR	41,63625519	-0,96438311	15	0,0	10,0													0,0								PLAZA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ariza	ARIZA	41,31420900	-2,04478342	45	0,0	0,0													10,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ariza	ARIZA	41,31420900	-2,04478342	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ateca	ATECA	41,32434456	-1,79168424	45	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ateca	ATECA	41,32434456	-1,79168424	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	AUGUSTA	41,65881245	-0,91614318	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	AUGUSTA	41,65881245	-0,91614318	15	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	AUGUSTA	41,65881245	-0,91614318	10	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	BASE AEREA	41,68308907	-1,06055635	45	0,0	0,0													0,0								ENTRERRIOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Belchite	BELCHITE	41,29905358	-0,75092300	45	0,0	0,0													0,0								FUENDETODOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Belchite	BELCHITE	41,29905358	-0,75092300	15	0,0	0,0													0,0								FUENDETODOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Borja	BORJA	41,83108968	-1,51400264	45	0,0	8,0													8,0								ENTRERRIOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Borja	BORJA	41,83108968	-1,51400264	15	0,0	0,0													0,0								ENTRERRIOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Calatayud	CALATAYUD	41,33162916	-1,64236775	132	0,0	40,7	40,7												0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Calatayud	CALATAYUD	41,33162916	-1,64236775	45	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Calatayud	CALATAYUD	41,33162916	-1,64236775	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Cariñena	CARIÑENA	41,34874593	-1,23403191	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Cariñena	CARIÑENA	41,34874593	-1,23403191	15	0,0	5,0	5,0												0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CARTUJOS	41,58998441	-0,84217575	45	0,0	103,7													103,7								CARTUJOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CARTUJOS	41,58998441	-0,84217575	15	0,0	5,4	5,4												0,0								CARTUJOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CASABLANCA	41,62552966	-0,91219925	132	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CASABLANCA	41,62552966	-0,91219925	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CASABLANCA	41,62552966	-0,91219925	10	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Caspe	CASPE	41,24628140	-0,05831575	132	0,0	0,0													0,0								ESCATRON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Caspe	CASPE	41,24628140	-0,05831575	66	0,0	0,0													0,0								MEQUINENZA 220 / ESCATRON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Caspe	CASPE	41,24628140	-0,05831575	25	0,0	14,1	14,1												0,0								MEQUINENZA 220 / ESCATRON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Muela, La	CENTROVIA	41,80788054	-1,08680596	132	0,0	50,0													50,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Muela, La	CENTROVIA	41,80788054	-1,08680596	15	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Belchite	CLARIANA	41,37367921	-0,75735347	132	0,0	0,0													0,0								FUENDETODOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Belchite	CLARIANA	41,37367921	-0,75735347	45	0,0	0,0													0,0								FUENDETODOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	COGULLADA	41,66934955	-0,86293286	45	0,0	0,0													0,0								LOS LEONES 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	COGULLADA	41,66934955	-0,86293286	10	0,0	0,0													0,0								LOS LEONES 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	COR INGLES	41,64517388	-0,88444137	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CR MADRID	41,64247504	-0,94775014	45	0,0	0,0													0,0								PLAZA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CR MADRID	41,64247504	-0,94775014	15	0,0	0,0													0,0								PLAZA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CUARTE	41,59801095	-0,93840136	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	CUARTE	41,59801095	-0,93840136	15	0,0	15,0													15,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	D CARTUJA	41,60905506	-0,81129266	45	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Daroca	DAROCA	41,12208051	-1,39256620	45	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Daroca	DAROCA	41,12208051	-1,39256620	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ECOCIUDAD	41,61716281	-0,93072055	132	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ECOCIUDAD	41,61716281	-0,93072055	15	0,0	6,5													6,5								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ejea de los Caballeros	EJEA	42,10904407	-1,14815560	66	0,0	0,0													0,0								MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Ejea de los Caballeros	EJEA	42,10904407	-1,14815560	13	0,0	11,7	2,7	1,5											7,5								MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Burgo de Ebro, El	EL BURGO	41,56312165	-0,73025943	45	0,0	11,0													11,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Burgo de Ebro, El	EL BURGO	41,56312165	-0,73025943	10	0,0	0,0													0,0								MONTETORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Frasno, El	EL FRASNO	41,42968091	-1,50707557	45	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Frasno, El	EL FRASNO	41,42968091	-1,50707557	15	0,0	0,0													0,0								CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	Zaragoza	ELEV AGUAS	41,65970846	-0,89145116	45	0,0	0,0													0,0								LOS LEONES 220		
02 - Aragón	Zaragoza																														

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

1 de febrero 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													Desglose por Tecnología			
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías								
07 - C.León	Soria	Olvega	S MADERO	41,74641747	-1,99010586	45	0,0	0,0											MONCAYO 220						
07 - C.León	Zamora	Porto	PORTO	42,15289741	-6,91023544	50	0,0	17,6											S.AGUSTI 220						
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	E QUIMIC	38,67797760	-4,06183284	132	0,0	0,0											PUERTOLLANO 220						
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	EDI_RED	38,66764528	-4,07211572	132	0,0	0,0											PUERTOLLANO 220						
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	Puertollano	PTOLLANO	38,64888485	-4,12328390	132	0,0	0,0											PUERTOLLANO 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Abrera	ABRERA	41,50766080	1,89449608	25	50,2	43,0	2,0	4,0		37,0							ABRERA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Prat de Llobregat, El	AEROPORT	41,31483052	2,10355370	25	53,9	10,0			10,0								AEROPORT 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova del Camí	ANOIA	41,57705323	1,66710099	25	12,0	45,0			25,0	20,0							ANOIA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Montcada i Reixac	ASLAND	41,47448185	2,17843376	110	6,8	0,0				0,0							S.FOST 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Montcada i Reixac	ASLAND	41,47448185	2,17843376	25	6,8	20,0				20,0							S.FOST 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BADALONA	41,42787210	2,23464663	25	0,0	95,5				95,5							BADALONA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BADALONA	41,42787210	2,23464663	11	94,8	0,0											BADALONA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barberà del Vallès	BARBERA	41,50960026	2,14231474	110	56,2	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Barberà del Vallès	BARBERA	41,50960026	2,14231474	25	56,2	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Vallirana	BEGUES	41,35564914	1,90233042	25	67,2	0,0											BEGUES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BESOS	41,41998798	2,22823667	110	259,9	0,0											BESOS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BESOS	41,41998798	2,22823667	66	23,8	23,8											BESOS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BESOS	41,41998798	2,22823667	25	232,8	0,0											BESOS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Adrià de Besòs	BESOS	41,41998798	2,22823667	11	20,0	0,0											BESOS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Calders	CALDELS	41,76694583	1,93503262	110	49,0	73,0			73,0								CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Calders	CALDELS	41,76694583	1,93503262	25	0,0	20,1			16,0	4,1	0,0						CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Calella	CALELLA	41,62670156	2,64968674	110	182,7	0,0											S.CELONI 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Calella	CALELLA	41,62670156	2,64968674	25	65,5	0,0											S.CELONI 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	CANBARBA	41,55324957	2,05606443	110	0,0	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	CANBARBA	41,55324957	2,05606443	25	0,0	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	CANBARBA	41,55324957	2,05606443	11	0,0	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Rubi	CANJARDI	41,47469779	2,02329555	110	0,0	24,9	24,9										CANJARDI 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Rubi	CANJARDI	41,47469779	2,02329555	25	0,0	20,0			20,0								CANJARDI 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Badalona	CANRUTI	41,47781077	2,24006149	110	70,0	0,0											S.ANDREU 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Badalona	CANRUTI	41,47781077	2,24006149	25	70,0	0,0											S.ANDREU 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Torre de Claramunt, La	CAPELLADES	41,52602909	1,67920066	110	0,0	0,0											PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Torre de Claramunt, La	CAPELLADES	41,52602909	1,67920066	25	0,0	0,0											PIEROLA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Navàs	CARDONA	41,87408839	1,71260431	110	0,0	0,0											CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Navàs	CARDONA	41,87408839	1,71260431	25	0,0	11,0			11,0								CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Castellbisbal	CASTELLBISBAL	41,44558161	1,98609133	25	156,7	0,0											CASTELLBISBAL 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Castell de la Gornal	CASTELLET	41,25612401	1,58207548	25	63,4	43,3			33,3	10,0	0,0						CASTELLET 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Centelles	CENTELLES	41,80774414	2,21269553	25	8,3	22,8			17,8	5,0	0,0						CENTELLES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Cercs	CERCS	42,17372280	1,85822678	110	0,0	0,0											CERCS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Cercs	CERCS	42,17372280	1,85822678	25	0,5	20,0			20,0								CERCS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Cerdanyola del Vallès	CERDANYOLA	41,50301453	2,11700899	110	59,1	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Cerdanyola del Vallès	CERDANYOLA	41,50301453	2,11700899	25	59,1	0,0											CANBARBA 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Cervelló	CERVELLO	41,40688928	1,98937027	25	84,9	0,0											CERVELLO 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Cerdanyola del Vallès	CODONYERS	41,47904892	2,09906023	25	0,0	162,3				162,3							CODONYERS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Hospitalet de Llobregat, L	COLLBLANC	41,37634227	2,10579365	110	398,0	0,0											COLLBLANC 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Hospitalet de Llobregat, L	COLLBLANC	41,37634227	2,10579365	25	157,8	0,0											COLLBLANC 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Hospitalet de Llobregat, L	COLLBLANC	41,37634227	2,10579365	11	150,2	0,0											COLLBLANC 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Manresa	CONGOST	41,72762259	1,80899857	110	0,0	0,0											CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Manresa	CONGOST	41,72762259	1,80899857	25	0,0	0,0											CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Gavà	ECOGARRAF	41,29387979	1,94395943	66	11,9	12,5	12,5										VILADECANS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	EGARA	41,58134126	2,00685913	110	0,0	50,0				50,0							MANFIGUERES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	EGARA	41,58134126	2,00685913	25	0,0	15,0				15,0							MANFIGUERES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	EIXAMPLE	41,40891809	2,16924696	25	59,3	0,0											EIXAMPLE 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	EIXAMPLE	41,40891809	2,16924696	11	95,1	0,0											EIXAMPLE 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	FACULTATS	41,38376233	2,11947434	25	88,5	0,0											FACULTATS 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Cubelles	FOIX	41,21015026	1,65793759	25	64,2	0,0											FOIX 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Franqueses del Vallès, Les	FRANQUESES	41,64259281	2,28182103	25	3,4	156,0				156,0							FRANQUESES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova i la Geltrú	GARRAF	41,25540954	1,71997517	110	261,3	0,0											GARRAF 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Badalona	GUIXERES	41,46238558	2,26003799	25	25,5	55,0				55,0							GUIXERES 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Hospitalet de Llobregat, L	HOSPITALET	41,34650886	2,09958149	110	0,0	0,0											HOSPITALET 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Hospitalet de Llobregat, L	HOSPITALET	41,34650886	2,09958149	25	293,3	60,0				60,0							HOSPITALET 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	110	204,3	0,0											MATA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	25	56,3	0,0											MATA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	11	94,1	0,0											MATA 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Mataró	ILURO	41,52762475	2,42304648	110	0,0	150,0				150,0							S.FOST 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Mataró	ILURO	41,52762475	2,42304648	25	0,0	20,0				20,0							S.FOST 220						
09 - Catalunya	Barcelona	Calonge de Segarra	LAFORTESA	41,73907233	1,52562668	110	0,0	25,0			25,0								CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Calonge de Segarra	LAFORTESA	41,73907233	1,52562668	25	0,0	10,0			10,0								CALDELS 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova i la Geltrú	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	110	56,1	0,0											GARRAF 400						
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova i la Geltrú	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	25	56,1	0,0											GARRAF 400						

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

1 de febrero 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									Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Desglose por Tecnología									
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9				Eólica	Fotovoltaica	Hidroica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova i la Geltrú	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	11	9,4	0,0												0,0					GARRAF 400	8				
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	LESCORTS	41,38738644	2,13789725	110	109,8	0,0												0,0					COLLBLANC 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	LESCORTS	41,38738644	2,13789725	11	142,8	0,0												0,0					LESCORTS 220 / COLLBLANC 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Cardedeu	LLINARS	41,63091743	2,37073201	132	115,2	0,0												0,0					GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Cardedeu	LLINARS	41,63091743	2,37073201	25	106,6	9,8												9,8	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	LLOBREGAT	41,33609650	2,10328514	110	92,8	100,0												100,0	0,0				S.BOI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	LLOBREGAT	41,33609650	2,10328514	25	92,8	0,0												0,0	0,0				S.BOI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	M.FIGUERES	41,55512110	2,04764204	110	0,0	241,2												241,2	0,0				MANFIGUERES 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Terrassa	M.FIGUERES	41,55512110	2,04764204	25	0,0	20,0												20,0	0,0				MANFIGUERES 220	8				
09 - Catalunya	Barcelona	Manresa	MANRESA	41,73241457	1,83931326	110	55,2	44,9												44,9	0,0				CALDERS 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Manresa	MANRESA	41,73241457	1,83931326	25	55,2	0,0												0,0	0,0				CALDERS 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MARAGALL	41,41687413	2,17992394	25	66,7	0,0												0,0	0,0				MARAGALL 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MARAGALL	41,41687413	2,17992394	11	227,8	0,0												0,0	0,0				MARAGALL 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Martorell	MARTORELL	41,47597921	1,90720125	110	0,0	46,1	46,1											0,0	0,0				PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Martorell	MARTORELL	41,47597921	1,90720125	25	0,0	1,3												1,3	0,0				PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	110	190,9	0,0												0,0	0,0				MATA 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	25	85,8	0,0												0,0	0,0				MATA 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	11	229,6	0,0												0,0	0,0				MATA 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Mataró	MATARO	41,55014048	2,45340813	110	0,0	0,0												0,0	0,0				S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Mataró	MATARO	41,55014048	2,45340813	25	0,0	1,3												1,3	0,0				S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Mataró	MATARO	41,55014048	2,45340813	11	0,0	0,0												0,0	0,0				S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Abdera	MERCADONA	41,50778746	1,89226810	110	0,0	0,0												0,0	0,0				CANJARDI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Martorelles	MOGENT	41,53638602	2,23953683	110	0,0	130,0												130,0	0,0				S.FOST 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Martorelles	MOGENT	41,53638602	2,23953683	25	0,0	0,0												0,0	0,0				S.FOST 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Olèrdola	MOJA	41,33049760	1,69706484	110	104,0	0,0												0,0	0,0				GARRAF 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Olèrdola	MOJA	41,33049760	1,69706484	25	101,8	17,8												17,8	0,0				GARRAF 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Oris	MOLI	42,07401219	2,23159553	45	0,0	0,0												0,0	0,0				VIC 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Monistrol de Montserrat	MONISTROL	41,61896661	1,85083869	110	0,0	0,0												0,0	0,0				CANBARBA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Monistrol de Montserrat	MONISTROL	41,61896661	1,85083869	25	0,0	0,0												0,0	0,0				CANBARBA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Montmeló	MONTMELÓ	41,55168796	2,25462001	132	176,4	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Montmeló	MONTMELÓ	41,55168796	2,25462001	25	119,3	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	MOTORS	41,34538351	2,13029531	25	13,7	94,2	4,3											89,9	0,0				MOTORS 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Vic	OSONA	41,93547018	2,24914865	110	0,0	0,0												0,0	0,0				CALDERS 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Vic	OSONA	41,93547018	2,24914865	25	0,0	0,0												0,0	0,0				CALDERS 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Palau-solità i Plegamans	PALAU	41,56790963	2,18581416	25	0,0	160,2												160,2	0,0				PALAU 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Vilafraanca del Penedès	PENEDES	41,36443601	1,70826031	25	43,2	15,0												15,0	0,0				PENEDES 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	PENITENTS	41,42230882	2,13780495	110	118,4	0,0												0,0	0,0				S.ANDREU 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	PENITENTS	41,42230882	2,13780495	11	118,4	0,0												0,0	0,0				S.ANDREU 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Hostalets de Pierola, Els	PIEROLA	41,52313018	1,82965854	110	0,0	0,0												0,0	0,0				PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Hostalets de Pierola, Els	PIEROLA	41,52313018	1,82965854	25	0,0	0,0												0,0	0,0				PIEROLA 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Prat de Llobregat, El	PRAT	41,31925662	2,12782553	110	0,0	0,0												0,0	0,0				S.BOI 220	8				
09 - Catalunya	Barcelona	Prat de Llobregat, El	PRAT	41,31925662	2,12782553	25	0,0	0,0												0,0	0,0				S.BOI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Polinyà	R.CALDES	41,54879493	2,17278213	110	0,0	85,0												85,0	0,0				S.FOST 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Polinyà	R.CALDES	41,54879493	2,17278213	25	0,0	60,0												60,0	0,0				R.CALDES 220 / S.FOST 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Roca del Vallès, La	ROCA	41,58750659	2,32009053	132	171,6	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Roca del Vallès, La	ROCA	41,58750659	2,32009053	25	142,2	5,0												5,0	0,0				ROCA 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Vilanova i la Geltrú	ROURELL	41,25294970	1,72212604	110	261,3	0,0												0,0	0,0				GARRAF 400					
09 - Catalunya	Barcelona	Rubi	RUBI	41,47341028	2,00992574	66	48,3	0,0												0,0	0,0				RUBI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Rubi	RUBI	41,47341028	2,00992574	25	108,2	5,0												5,0	0,0				RUBI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	110	184,0	0,0												0,0	0,0				S.ANDREU 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	25	88,3	0,0												0,0	0,0				S.ANDREU 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	11	151,5	0,0												0,0	0,0				S.ANDREU 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Boi de Llobregat	S.BOI	41,33596947	2,04074575	110	362,7	0,0												0,0	0,0				S.BOI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Boi de Llobregat	S.BOI	41,33596947	2,04074575	25	114,7	0,0												0,0	0,0				S.BOI 220	8				
09 - Catalunya	Barcelona	Barcelona	S.C.OLORDE	41,41648956	2,05990294	25	34,0	0,0												0,0	0,0				COLLBLANC 220	7				
09 - Catalunya	Barcelona	Santa Cecília de Voltregà	S.CECILIA	41,99516713	2,23054293	132	0,0	0,0												0,0	0,0				VIC 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Santa Cecília de Voltregà	S.CECILIA	41,99516713	2,23054293	25	0,0	27,4	14,6											27,4	0,0				VIC 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Celoni	S.CELONI	41,70653713	2,47087135	110	369,9	0,0												0,0	0,0				S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Celoni	S.CELONI	41,70653713	2,47087135	25	56,2	0,0												0,0	0,0				S.CELONI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Santa Coloma de Gramenet	S.COLOMA	41,46009644	2,19121050	132	185,7	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Santa Coloma de Gramenet	S.COLOMA	41,46009644	2,19121050	66	65,1	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Santa Coloma de Gramenet	S.COLOMA	41,46009644	2,19121050	25	141,0	0,0												0,0	0,0				GRAMANET 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Cugat del Vallès	S.CUGAT	41,48693150	2,07646028	25	61,5	40,0												40,0	0,0				S.CUGAT 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Feliu de Llobregat	S.FELIU	41,39584889	2,03545689	66	74,0	0,0												0,0	0,0				RUBI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Feliu de Llobregat	S.FELIU	41,39584889	2,03545689	25	74,0	0,0												0,0	0,0				RUBI 220					
09 - Catalunya	Barcelona	Sant Fost de Campsentelles																												

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

1 de febrero de 2024

Comunidad Autónoma	Provincia	Municipio	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios			
							DISPONIBLE	OCUPADA												ADMITIDA Y NO RESUELTA										
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE												TOTAL	Desglose por Tecnología								
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Fólica		Fotovoltaica	Hidrolica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
09 - Catalunya	Girona	Juà	JUIA	42,02252418	2,90068230	110	0,0	0,0																			JUIA 220			
09 - Catalunya	Girona	Juà	JUIA	42,02252418	2,90068230	25	67,0	0,0																		5,0	JUIA 220	7		
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																				LLAGAIA 400		
09 - Catalunya	Girona	Llança	LLANÇA	42,36284657	3,14342105	25	0,0	0,0																				LLAGAIA 400		
09 - Catalunya	Girona	Lloret de Mar	LLORET	41,72156455	2,86317362	110	105,7	0,0																				S.CELONI 220		
09 - Catalunya	Girona	Lloret de Mar	LLORET	41,72156455	2,86317362	25	93,5	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	Palau de Revardit	P.ESTANY	42,04457776	2,82209557	110	0,0	0,0																					JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	Palau 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																					LLAGAIA 400	8
09 - Catalunya	Girona	Salt	SALT	41,96944194	2,80125011	132	160,1	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																					LLAGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	110	106,8	0,0																					S.CELONI 220	
09 - Catalunya	Girona	Sils	SILS	41,80555898	2,75240074	25	43,8	39,3																					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																					LLAGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	Palau-saverdera	TORREVENT	42,28442426	3,13727483	25	0,0	0,0																					LLAGAIA 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	51,6	0,0																					JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	Vall-llobrega	V.LLOBREGA	41,87882152	3,12040923	25	51,6	3,6																					JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	132	0,0	0,0																					LLAGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	Vilamalla	VILAMALLA	42,22027996	2,99106828	25	0,0	0,0																					LLAGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	110	70,5	10,0	10,0																				JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	25	70,5	0,0																					JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	Xirgu	XIRGU	41,96194790	2,80332508	11	22,4	0,0																					JUIA 220	
09 - Catalunya	Lleida	Ribera d'Urgell	ADRALL	42,32384007	1,39603908	110	0,0	0,0																					ADRALL 220	
09 - Catalunya	Lleida	Albatàrrec	ALBATARRREC	41,57739768	0,62231927	25	0,0	67,0																					ALBATARRREC 220	
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	132	0,0	25,0																					MAGRANERS 220	
09 - Catalunya	Lleida	Alfarràs	ALFARRAS	41,85090255	0,57426297	25	0,0	0,0																					MAGRANERS 220	
09 - Catalunya	Lleida	Almatret	ALMATRET	41,33981302	0,36580236	25	0,0	0,0																					ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	110	0,0	0,0																					LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	Sort	ALTRON	42,44215482	1,12997079	25	0,0	0,0																					LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70628144	0,87705269	110	0,0	100,0	34,0	34,0	32,0																		LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	Naut Aran	ARTIES	42,70628144	0,87705269	25	0,0	0,0																					LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	Térmens	BALAGUER	41,75284969	0,79370362	110	0,0	32,4	7,4																				ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	Térmens	BALAGUER	41,75284969	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	Bordes, Es	BENOS	42,73744742	0,73499852	110	0,0	52,4	52,4																				LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0																			PONT SUERT 220	
09 - Catalunya	Lleida	Vall de Boi, La	BOHI	42,50651486	0,81122807	25	0,0	0,0																					PONT SUERT 220	
09 - Catalunya	Lleida	Bossost	BOSSOST	42,77649037	0,69048146	110																								

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

1 de febrero 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						
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	25	0,0	0,0												0,0								MAGRANERS 220			
09 - Catalunya	Lleida	Torre de Cabdella, La	MOLINOS	42,40513363	0,97448421	110	0,0	0,0													0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	110	0,0	20,0	20,0												0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Mollerussa	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	25	0,0	18,8	18,8												0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Sant Esteve de la Sarga	MONTANYANA	42,12225257	0,70480040	132	0,0	44,8	22,4	22,4										0,0								PONT SUERT 220			
09 - Catalunya	Lleida	Plans de Sió, Els	MONTRIG	41,74652597	1,19041607	110	0,0	25,0												25,0	0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Lleida	Plans de Sió, Els	MONTRIG	41,74652597	1,19041607	25	0,0	0,0													0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09218499	1,29393656	110	0,0	37,8	12,6	12,6	12,6										0,0							ADRALL 220			
09 - Catalunya	Lleida	Peramola	OLIANA	42,09218499	1,29393656	25	0,0	0,0													0,0							ADRALL 220			
09 - Catalunya	Lleida	Pobla de Segur, La	POBLA	42,25149326	0,97372089	110	0,0	13,2	13,2												0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Pobla de Segur, La	POBLA	42,25149326	0,97372089	25	0,0	7,5	7,5												0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	PONT	42,40337041	0,73893089	132	0,0	15,8	7,8	7,8											0,0							PONT SUERT 220			
09 - Catalunya	Lleida	Pont de Suert, El	PONT	42,40337041	0,73893089	25	0,0	0,0													0,0							PONT SUERT 220			
09 - Catalunya	Lleida	Baronia de Rialb, La	PONTS	41,92781951	1,19705549	110	0,0	0,0													0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Baronia de Rialb, La	PONTS	41,92781951	1,19705549	25	0,0	0,0													0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	66	0,0	0,0													0,0								MONZON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	25	0,0	0,0													0,0								MONZON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Tiurana	RIALB	41,93980130	1,19541885	110	0,0	30,7	5,9	24,8											0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Camarasa	S.LLORENÇ	41,85364672	0,83528665	110	0,0	0,0													0,0								PIEROLA 400		
09 - Catalunya	Lleida	Esplot	S.MAURICI	42,57944067	1,08354488	110	0,0	14,6	14,6												0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Benavent de Segrià	SEGRIA	41,69507871	0,61498579	110	0,0	0,0													0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Benavent de Segrià	SEGRIA	41,69507871	0,61498579	25	0,0	33,4	23,8	9,6											0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Aitona	SEROS	41,46799844	0,46136959	110	0,0	44,6	22,3	22,3											0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Aitona	SEROS	41,46799844	0,46136959	25	0,0	4,9	4,9												0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Olius	SOLSONA	41,99573796	1,48445487	110	0,0	25,0												25,0	0,0							ADRALL 220			
09 - Catalunya	Lleida	Olius	SOLSONA	41,99573796	1,48445487	25	0,0	2,3												2,3	0,0							ADRALL 220			
09 - Catalunya	Lleida	Talarn	TALARN	42,17446264	0,90767821	110	0,0	60,6	20,0	17,6	23,0										0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Talarn	TALARN	42,17446264	0,90767821	25	0,0	0,0													0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Tàrrega	TARREGA	41,67143148	1,13258216	110	0,0	25,0												25,0	0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Tàrrega	TARREGA	41,67143148	1,13258216	25	0,0	0,0													0,0								ESCATRON 220		
09 - Catalunya	Lleida	Castell de Mur	TERRADETS	42,04689026	0,89496670	110	0,0	32,6	16,3	16,3											0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Vielha e Mijaran	VIELHA	42,70909054	0,79745477	110	0,0	22,0	22,0												0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Vielha e Mijaran	VIELHA	42,70909054	0,79745477	25	0,0	0,0													0,0								LLAVORSI 220		
09 - Catalunya	Lleida	Vilaller	VILALLER	42,45655773	0,70783454	132	0,0	9,6	9,6												0,0								PONT SUERT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Alcanar	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	110	0,0	25,0												25,0	0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Alcanar	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	25	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Altafulla	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	110	44,4	50,0												50,0	0,0								TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Altafulla	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	25	34,5	5,0													5,0	0,0							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Ampolla, L.	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	110	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Ampolla, L.	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	25	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Ampostà	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	110	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Ampostà	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	25	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Asco	ASCO	41,19936407	0,56303120	110	0,0	0,0													0,0								ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Garcia	AUBALS	41,11837087	0,64171052	25	0,0	72,3													0,0								AUBALS 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Reus	BELLISSENS	41,11535730	1,16347191	25	48,6	75,0													0,0								BELLISSENS 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Cambriils	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	110	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Cambriils	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	25	0,0	6,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	CAMPREDO	40,76877380	0,53631839	110	0,0	45,6	45,6												0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	COLLDALBA	40,81825114	0,60929736	110	0,0	78,0	48,1	29,9											0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	CONSTANTI	41,13532271	1,22452186	25	73,6	14,0													14,0	0,0							CONSTANTI 220	7	
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	ERKIMIA	41,22879513	0,53477307	110	0,0	0,0													0,0								ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	FLIX	41,22855666	0,54861023	110	0,0	52,6	31,3	21,3											0,0								ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Flix	FLIX	41,22855666	0,54861023	25	0,0	0,0													0,0								ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Torre de l'Espanyol, La	GARGANTA	41,19581513	0,67584501	110	0,0	21,7	21,7												0,0								ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Selva del Camp, La	LA SELVA	41,20901383	1,14994644	25	18,3	23,9													18,9	5,0	0,0						LA SELVA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Montblanc	MONTBLANC	41,39589281	1,13449775	25	0,5	59,8	14,7												45,1	0,0							MONTBLANC 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Ulledecona	MONTSIA	40,62178028	0,37021627	110	0,0	0,0													0,0								VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Ulledecona	MONTSIA	40,62178028	0,37021627	25	0,0	9,0													9,0	0,0							VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	Perafort	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	66	0,0	66,5													66,5	5,0							PERAFORT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Perafort	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	25	0,0	42,0													42,0	0,0							PERAFORT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	Perelló, El	PERELLO</																												

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

1 de febrero 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													Desglose por Tecnología					
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías										
09 - Catalunya	Tarragona	Constanti	TARRACO	41,1605047	1,18723999	110	0,0	12,5											12,5		0,0	TARRAGONA 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Constanti	TARRACO	41,1605047	1,18723999	25	0,0	29,0											29,0		0,0	TARRAGONA 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	110	0,0	0,0													0,0	TARRAGONA 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	25	195,5	26,3	6,1	13,6	6,6										0,0	TARRAGONA 220	7				
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	110	0,0	0,0													0,0	VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Tortosa	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	25	0,0	0,0													0,0	VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Valls	VALLS	41,29408467	1,25624307	110	0,0	0,0													0,0	TARRAGONA 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Valls	VALLS	41,29408467	1,25624307	25	0,0	0,0													0,0	TARRAGONA 220					
09 - Catalunya	Tarragona	Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant	VANDELLOS	40,97265991	0,87720681	110	0,0	0,0													0,0	VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant	VANDELLOS	40,97265991	0,87720681	25	0,0	0,0													0,0	VANDELLOS 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Vendrell, El	VENDRELL	41,20415804	1,50702352	110	51,8	0,0													0,0	GARRAF 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Vendrell, El	VENDRELL	41,20415804	1,50702352	25	40,2	0,0													0,0	GARRAF 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Xerta	XERTA	40,92389581	0,48618282	110	0,0	0,0													0,0	ASCO 400					
09 - Catalunya	Tarragona	Xerta	XERTA	40,92389581	0,48618282	25	0,0	18,0	18,0												0,0	ASCO 400					
11 - Extremadura	Badajoz	Alconchel	ALCONCHE	38,51692068	-7,06199645	66	0,0	14,8										14,8			0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Alconchel	ALCONCHE	38,51692068	-7,06199645	20	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Alconera	ALCONERA	38,38033382	-6,48729166	66	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Almendralejo	ALMENDRA	38,69592743	-6,39882927	66	0,0	22,9										22,9			0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Almendralejo	ALMENDRA	38,69592743	-6,39882927	15	0,0	3,8	3,8												0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	ALVARADO	38,78714682	-6,79998724	66	0,0	15,0										15,0			0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	ALVARADO	38,78714682	-6,79998724	20	0,0	10,0										10,0			0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Arroyo de San Serván	ARROYO	38,86487633	-6,46465255	66	0,0	12,0										12,0			0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Arroyo de San Serván	ARROYO	38,86487633	-6,46465255	15	0,0	10,0	5,4	4,5	0,1										0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Azuaga	AZUAGA	38,26475403	-5,68028332	66	0,0	0,0													0,0	LANCHA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Azuaga	AZUAGA	38,26475403	-5,68028332	15	0,0	0,0													0,0	LANCHA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	BADAJOZ	38,88593546	-6,92718457	66	0,0	49,9	49,9												0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	BADAJOZ	38,88593546	-6,92718457	20	0,0	20,0										20,0			0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Jerez de los Caballeros	BALBOA	38,32533795	-6,71267555	66	0,0	50,0									50,0				0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Jerez de los Caballeros	BALBOA	38,32533795	-6,71267555	20	0,0	20,2	4,5	5,9	9,8										0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Villafraña de los Barros	BARBOSA	38,56532626	-6,35915472	66	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Barcarrota	BARCAROT	38,52003878	-6,87475926	66	0,0	10,0	10,0												0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Barcarrota	BARCAROT	38,52003878	-6,87475926	20	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Burquillos del Cerro	BURGUILL	38,36950118	-6,58867735	66	0,0	24,0	24,0												0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Burquillos del Cerro	BURGUILL	38,36950118	-6,58867735	15	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Valdelacalzada	CALZADAR	38,88913842	-6,67624924	66	0,0	0,0													0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Valdelacalzada	CALZADAR	38,88913842	-6,67624924	20	0,0	0,0													0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	CERROGOR	38,88347810	-6,90703414	66	0,0	0,0													0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	CERROGOR	38,88347810	-6,90703414	20	0,0	10,0													0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Herrera del Duque	CUJARA	39,37110817	-5,01670975	132	0,0	102,2	17,2	17,2	17,4	50,4						10,0			0,0	VALDECABALLEROS 400					
11 - Extremadura	Badajoz	Fregenal de la Sierra	FREGENAL	38,17173559	-6,53738165	66	0,0	22,9	22,9												0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Fregenal de la Sierra	FREGENAL	38,17173559	-6,53738165	15	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Fuente de Cantos	FUENTEDE	38,25567205	-6,29878582	66	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Fuente de Cantos	FUENTEDE	38,25567205	-6,29878582	15	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Hinojosa del Valle	HI VALLE	38,47568101	-6,23348454	66	0,0	22,0	22,0												0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Hinojosa del Valle	HI VALLE	38,47568101	-6,23348454	15	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Hornachos	HORNACHO	38,56231267	-6,08108089	66	0,0	16,7	16,7												0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Hornachos	HORNACHO	38,56231267	-6,08108089	15	0,0	6,3	3,0									3,3			0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Jerez de los Caballeros	JEREZCAB	38,31464302	-6,76496024	66	0,0	0,0													0,0	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Jerez de los Caballeros	JEREZCAB	38,31464302	-6,76496024	15	0,0	6,5													6,5	BALBOA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	JUDIO	38,89714426	-6,28645213	132	0,0	8,0													8,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	JUDIO	38,89714426	-6,28645213	15	0,0	40,0	10,0	10,0	10,0	10,0									0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Llerena	LLERENA	38,24203725	-6,00316951	66	0,0	0,0													0,0	GUILLENA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Llerena	LLERENA	38,24203725	-6,00316951	15	0,0	2,0										2,0			0,0	GUILLENA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Lobón	LOBON	38,84482202	-6,61656436	66	0,0	0,0													0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Lobón	LOBON	38,84482202	-6,61656436	20	0,0	7,2	7,2												0,0	ALVARADO 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	MERIDA	38,89657804	-6,34164547	132	0,0	49,9	49,9												0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	MERIDA	38,89657804	-6,34164547	66	0,0	45,8	45,8												0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	MERIDA	38,89657804	-6,34164547	15	0,0	29,0										29,0			0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	NEVERO	38,88914983	-6,99203095	66	0,0	0,0													0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Badajoz	NEVERO	38,88914983	-6,99203095	20	0,0	0,0													0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Olivenza	OLIVENZA	38,69229758	-7,10078260	66	0,0	15,0	15,0												0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Olivenza	OLIVENZA	38,69229758	-7,10078260	20	0,0	20,0	4,7	5,0	5,3	5,0									0,0	VAGUADAS 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Orellana la Vieja	ORELLANA	38,98558989	-5,53955159	132	0,0	72,9	4,5	18,5	49,9										0,0	VALDECABALLEROS 400					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PARQ_SUR	38,84289087	-6,36143070	66	0,0	20,0	20,0												0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PARQ_SUR	38,84289087	-6,36143070	15	0,0	9,3													0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PRADO	38,91480700	-6,38712451	66	0,0	0,0													0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PRADO	38,91480700	-6,38712451	15	0,0	17,0										17,0			0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PROSERPI	38,93659731	-6,34693018	66	0,0	0,0													0,0	MERIDA 220					
11 - Extremadura	Badajoz	Mérida	PROSERPI	38,93659731	-6,34693018	15	0,0	21,0										21,0			0,0	MERIDA 220					

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 Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios											
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE													TOTAL	Desglose por Tecnología																
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de AyC	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica	Fotovoltaica		Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías														
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																										BALBOA 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	Fuente del Maestro	SAN JORGE	38,49162327	-6,39383609	66	0,0	24,0	24,0																											BALBOA 220			
11 - Extremadura	Badajoz	Castuera	SERENA	38,91140663	-5,41619128	132	0,0	25,1	25,1																											VALDECABALLEROS 400			
11 - Extremadura	Badajoz	Torre de Miguel Sesmero	T. MIGUEL	38,65789198	-6,74004682	66	0,0	49,9	49,9																											ALVARADO 220			
11 - Extremadura	Badajoz	Torre de Miguel Sesmero	T. MIGUEL	38,65789198	-6,74004682	20	0,0	0,0																												ALVARADO 220			
11 - Extremadura	Badajoz	Puebla de Sancho Pérez	TÁLIA	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																													MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	Torremejía	TORREMEJ	38,80483722	-6,36773348	15	0,0	7,2	7,2																												MERIDA 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													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													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													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													11,5																BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	Zarza, La	ZARZA	38,80422193	-6,27691679	66	0,0	18,3	18,3																												MERIDA 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	Roncail/Erronkari	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	45	0,0	0,0																													SABINANIGO 220		
15 - Navarra	Navarra	Roncail/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.