

## 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, el nudo de afección mayoritaria en la red de transporte.

Informe elaborado con datos de fecha 15 de marzo de 2022.

Definición de los valores de potencia informados en la tabla:

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

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

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

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

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

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

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

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

**Tabla 1**

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

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			
							DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios
01 - Andalucía	Almería	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	AGUADULC	36,81353065	-2,59894120	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	ALBOX	37,36760039	-2,14275813	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	ALCOLEA	36,96945935	-2,96340343	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	ALCOLEA	36,96945935	-2,96340343	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	ANDARAX	36,83972685	-2,43184366	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	66	0,0	20,0								20,0								LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	BELEN	36,85036533	-2,47457758	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	132	0,0	86,5								86,5								BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	66	0,0	71,9								71,9								BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	BENAHADU	36,90854419	-2,46580356	20	0,0	9,3								9,3								BENAHADUX 220			
01 - Andalucía	Almería	BERJA	36,83278389	-2,92343370	66	0,0	24,0								24,0								BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	BERJA	36,83278389	-2,92343370	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	CANTORIA	37,36742394	-2,24048642	66	0,0	19,8								19,8								LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	132	0,0	80,0	80,0															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	CARBONER	36,97669709	-1,90881972	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	66	0,0	30,0								30,0								BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	COSARIO	36,79550484	-2,68132685	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	66	0,0	31,5								31,5								BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	CUMBRES	36,72693389	-2,76468033	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	DESALADO	36,81610279	-2,42481069	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	EJIDO	36,77613946	-2,83681595	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	ENIX	36,91030462	-2,62806805	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	ENIX	36,91030462	-2,62806805	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	FINES	37,35980645	-2,27576971	66	0,0	5,3	5,3															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	FINES	37,35980645	-2,27576971	25	0,0	7,5								7,5								LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	GRUPOTEC	37,05805952	-2,24773462	132	0,0	35,0	35,0															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	H_OVERA	37,37064876	-1,95827064	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	H_OVERA	37,37064876	-1,95827064	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	HIBERICO	36,96569979	-1,90624039	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	LOSMOLINOS	36,86294600	-2,43753500	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	LOSMOLINOS	36,86294600	-2,43753500	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	LOSVELEZ	37,65283294	-2,09544954	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	LUCAINEN	37,01561233	-2,17194727	132	0,0	21,5	21,5															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	MOJACAR	37,15403304	-1,83532391	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	NARANJOS	36,93273452	-2,47276330	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	132	0,0	80,0								80,0								LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	PIPACES	36,91514372	-2,16029470	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	PLAYA_SE	36,72612215	-2,64054559	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	PLAYA_SE	36,72612215	-2,64054559	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	PORTILLO	37,26383025	-1,79638557	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	S TOMAS	36,82366013	-2,44310112	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	SERON	37,41712227	-2,56632547	132	0,0	244,5	46,0	49,5	28,0	49,5	49,5	22,0										LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TERREROS	37,38677936	-1,68034759	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TOMILLAR	36,78898869	-2,80402605	66	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	TOMILLAR	36,78898869	-2,80402605	20	0,0	0,0																BERJA 220			
01 - Andalucía	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TORRECAR	36,86762929	-2,44896061	20	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TOYO	36,85974944	-2,33055213	20	0,0	2,9	2,9															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	TURRILLA	37,02473294	-2,24450727	132	0,0	28,9	28,9															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	VERA	37,25449975	-1,88649020	132	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	VERA	37,25449975	-1,88649020	66	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	VERA	37,25449975	-1,88649020	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	VILLARIC	37,25802849	-1,76497343	66	0,0	22,3	22,3															LITORAL 400			
01 - Andalucía	Almería	VILLARIC	37,25802849	-1,76497343	25	0,0	0,0																LITORAL 400			
01 - Andalucía	Cádiz	ABELLO	36,72201055	-6,08516045	66	0,0	0,0																MIRABAL 220			
01 - Andalucía	Cádiz	ABIERTAS	36,69859811	-6,09675443	66	0,0	0,0																MIRABAL 220			
01 - Andalucía	Cádiz	ABIERTAS	36,69859811	-6,09675443	15	0,0	8,8								8,8								MIRABAL 220			









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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
01 - Andalucía	Córdoba	VILLFRAN	37,9558042	-4,59904066	66	25,7	4,3	2,2	2,2								0,0						LANCHA 220				
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37,85028617	-4,91255791	66	0,0	0,0										0,0						CASILLAS 220				
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37,85028617	-4,91255791	20	0,0	0,0										0,0						CASILLAS 220				
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37,85028617	-4,91255791	15	0,0	0,0										0,0						CASILLAS 220				
01 - Andalucía	Córdoba	VVACORDO	38,32753888	-4,63489862	66	0,0	3,5	3,5									0,0						LANCHA 220				
01 - Andalucía	Córdoba	VVACORDO	38,32753888	-4,63489862	20	0,0	0,0										0,0						LANCHA 220				
01 - Andalucía	Granada	ACCITANA	37,33117813	-3,08941690	66	0,0	9,9								9,9		0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	ACCITANA	37,33117813	-3,08941690	20	0,0	9,4	6,0							3,4		0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	ALDEIRE	37,22206409	-3,06822088	66	0,0	0,0										0,0						BERJA 220				
01 - Andalucía	Granada	ALDEIRE	37,22206409	-3,06822088	20	0,0	6,0								6,0		0,0						BERJA 220				
01 - Andalucía	Granada	ALHAMA	36,99868158	-3,99124486	66	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	ALHAMA	36,99868158	-3,99124486	20	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	ALMUNECA	36,76358564	-3,69288537	66	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	ALMUNECA	36,76358564	-3,69288537	20	0,0	8,0								8,0		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37,22515261	-3,69732098	66	0,0	67,6									67,6	0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37,22515261	-3,69732098	20	0,0	45,0									45,0	0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37,49495850	-2,75872164	132	0,0	30,0	30,0									0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37,49495850	-2,75872164	66	0,0	6,6	6,6									0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37,49495850	-2,75872164	20	0,0	3,0								3,0		0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	BOMBA	37,16787943	-3,58786886	66	0,0	0,0										0,0						FARGUE 220				
01 - Andalucía	Granada	BOMBA	37,16787943	-3,58786886	20	0,0	0,0										0,0						FARGUE 220				
01 - Andalucía	Granada	CAMINORO	37,17617766	-3,62073936	66	0,0	0,0										0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	CAMINORO	37,17617766	-3,62073936	20	0,0	0,0										0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	CAMPUS	37,14500932	-3,60826543	66	0,0	0,0										0,0						GABIAS 220				
01 - Andalucía	Granada	CAMPUS	37,14500932	-3,60826543	20	0,0	0,0										0,0						GABIAS 220				
01 - Andalucía	Granada	CANALES	37,15984789	-3,48382111	20	0,0	8,8	8,8									0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	CAPARACE	37,26795213	-3,72627362	132	0,0	39,2								39,2		0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	CELULOSA	36,73092859	-3,54263013	66	0,0	22,6								22,6		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	CELULOSA	36,73092859	-3,54263013	20	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	CH.DUQUE	36,91283749	-3,36890359	66	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	CONJURO	36,73999124	-3,41469723	66	0,0	30,6	17,0	13,6								0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	DARRO	37,33039911	-3,25856265	66	0,0	20,5								20,5		0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	DARRO	37,33039911	-3,25856265	20	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	DURCAL	37,00851005	-3,55618121	66	0,0	8,2								8,2		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	DURCAL	37,00851005	-3,55618121	20	0,0	20,0	3,8							16,2		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37,19644490	-3,57626515	132	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37,19644490	-3,57626515	66	0,0	74,8								25,0	49,8	0,0						FARGUE 220				
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37,19644490	-3,57626515	20	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	GABIAS	37,14612694	-3,67044324	66	0,0	124,2								73,2	51,0	0,0						GABIAS 220				
01 - Andalucía	Granada	GABIAS	37,14612694	-3,67044324	20	0,0	55,0									55,0	0,0						GABIAS 220				
01 - Andalucía	Granada	GRELVA	37,17800575	-3,63565200	66	0,0	37,8	37,8									0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	GUADIX	37,30861770	-3,12985237	66	0,0	0,0										0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	GUADIX	37,30861770	-3,12985237	20	0,0	11,3								11,3		0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	GUALCHOS	36,73844887	-3,37733233	66	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	GUALCHOS	36,73844887	-3,37733233	20	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	HUESCAR	37,79786987	-2,54321958	66	0,0	0,0										0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	HUESCAR	37,79786987	-2,54321958	20	0,0	0,0										0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	IZBOR	36,84054499	-3,51768137	66	0,0	12,0	12,0									0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	IZNALLOZ	37,38070864	-3,53212825	66	0,0	23,0									23,0	23,4		23,4				ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	IZNALLOZ	37,38070864	-3,53212825	20	0,0	2,7									2,7	0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	JABALCÓN	37,58253420	-2,83358381	132	0,0	0,0										0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	JABALCÓN	37,58253420	-2,83358381	20	0,0	0,0										0,0						LITORAL 400				
01 - Andalucía	Granada	JUNCARIL	37,23636252	-3,64761036	66	0,0	49,0										0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	JUNCARIL	37,23636252	-3,64761036	20	0,0	4,4								4,4		0,0						ATARFE 220				
01 - Andalucía	Granada	LECRIN	36,96248278	-3,55266532	66	0,0	18,0	18,0									0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	LOJA	37,18229570	-4,17439391	132	0,0	35,7	35,7									0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	LOJA	37,18229570	-4,17439391	66	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	LOJA	37,18229570	-4,17439391	20	0,0	6,0										6,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	MOTRIL	36,73221773	-3,54185762	132	0,0	48,8	48,8									0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	ORGIVA	36,89484650	-3,42114754	132	0,0	32,0								32,0		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	ORGIVA	36,89484650	-3,42114754	66	0,0	28,8	12,8							16,0		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	ORGIVA	36,89484650	-3,42114754	20	0,0	11,0								11,0		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	OTURA	37,08612022	-3,61908854	66	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	OTURA	37,08612022	-3,61908854	20	0,0	13,0								13,0		0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	PAMPANEI	36,94173011	-3,36237391	66	0,0	23,2	12,8	10,4								0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	PAMPANEI	36,94173011	-3,36237391	20	0,0	0,0										0,0						ORGIVA 220				
01 - Andalucía	Granada	PETRA	37,23315775	-4,01677268	132	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				
01 - Andalucía	Granada	PETRA	37,23315775	-4,01677268	20	0,0	0,0										0,0						CAPARACENA 220				



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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											Desglose por Tecnología							
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
01 - Andalucía	Huelva	REPILADO	37,92887779	-6,77473237	66	0,0	0,0										0,0							BALBOA 220			
01 - Andalucía	Huelva	REPILADO	37,92887779	-6,77473237	15	0,0	0,0										0,0								BALBOA 220		
01 - Andalucía	Huelva	ROCIO	37,14422690	-6,49346185	66	0,0	24,6								24,6		0,0								ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	ROCIO	37,14422690	-6,49346185	15	0,0	5,8										5,8		5,0						ROCIO 220		
01 - Andalucía	Huelva	ROMERALE	37,26755298	-6,91863033	66	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	ROMERALE	37,26755298	-6,91863033	15	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	S_JUAN_P	37,31022323	-6,85631199	66	0,0	37,9	10,0								27,9	0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	S_JUAN_P	37,31022323	-6,85631199	15	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	THARSIS	37,59535789	-7,09757019	66	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	THARSIS	37,59535789	-7,09757019	15	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	TITAN	37,25102972	-6,94558621	66	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	TITAN	37,25102972	-6,94558621	15	0,0	0,0										0,0								ONUBA 220		
01 - Andalucía	Huelva	TORREARE	37,19093311	-6,90372060	66	18,5	220,3	49,6	10,0	26,7					109,0	25,0	10,0		10,0						TORARENILLAS 220		
01 - Andalucía	Huelva	TORREARE	37,19093311	-6,90372060	20	18,5	4,5	4,5									0,0									TORARENILLAS 220	7
01 - Andalucía	Huelva	TORREARE	37,19093311	-6,90372060	15	0,0	0,0										0,0									TORARENILLAS 220	
01 - Andalucía	Jaén	ALC_REAL	37,45265439	-3,93661204	66	0,0	0,0										0,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	ALC_REAL	37,45265439	-3,93661204	20	0,0	0,0										0,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	ALCAUDET	37,57475025	-4,08206559	132	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	ALCAUDET	37,57475025	-4,08206559	25	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	ANDUJAR	38,04316335	-3,99702967	132	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	ANDUJAR	38,04316335	-3,99702967	66	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	ANDUJAR	38,04316335	-3,99702967	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	BAILEN	38,10492560	-3,77328297	66	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	BAILEN	38,10492560	-3,77328297	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	CALVARIO	37,77039716	-3,78157581	132	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	CALVARIO	37,77039716	-3,78157581	66	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	CALVARIO	37,77039716	-3,78157581	20	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	CAMPILLO	37,54773272	-3,64040565	66	0,0	15,2	15,2									0,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	CAMPILLO	37,54773272	-3,64040565	20	0,0	0,0										0,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	CAROLINA	38,27842869	-3,60407771	66	0,0	15,0	15,0									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	CAROLINA	38,27842869	-3,60407771	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	CUBANA	38,07307279	-3,85303994	66	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	D_ALDONZ	37,92469594	-3,31245436	132	0,0	10,4	10,4									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	D_ALDONZ	37,92469594	-3,31245436	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	ENCINARE	38,16485630	-3,99331903	66	0,0	23,3	8,3	15,0								0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	ENCINARE	38,16485630	-3,99331903	20	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GEOLIT	37,94440081	-3,78728131	132	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GEOLIT	37,94440081	-3,78728131	20	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GUADIEL	38,15350800	-3,71647741	132	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GUADIEL	38,15350800	-3,71647741	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GUADMENA	38,36295344	-2,91447612	132	0,0	15,2	15,2									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	GUADMENA	38,36295344	-2,91447612	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	KOIFE	38,02684011	-4,05661617	66	0,0	20,5	20,5									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LAGUNILL	37,77943318	-3,76559935	66	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	LAGUNILL	37,77943318	-3,76559935	20	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINAREJO	38,10844061	-3,61216661	132	0,0	20,0	20,0									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINAREJO	38,10844061	-3,61216661	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINAREJO	38,10844061	-3,61216661	20	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINARES	38,08161980	-3,64335092	132	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINARES	38,08161980	-3,64335092	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LINARES	38,08161980	-3,64335092	20	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LITRA	38,05130233	-3,59114393	132	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	LITRA	38,05130233	-3,59114393	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	MANCHARE	37,77971009	-3,62346841	66	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	MANCHARE	37,77971009	-3,62346841	20	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	MARMOLEJ	38,05962137	-4,18762198	66	0,0	17,0	17,0									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	MARTOS	37,72793339	-3,97580794	132	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	MARTOS	37,72793339	-3,97580794	25	0,0	0,0										0,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	MAZUELOS	37,44742506	-3,87986415	66	0,0	0,0										0,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	MAZUELOS	37,44742506	-3,87986415	20	0,0	10,0										10,0									ATARFE 220	
01 - Andalucía	Jaén	MENGIBAR	37,98525136	-3,79201682	132	0,0	24,7	24,7									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	MENGIBAR	37,98525136	-3,79201682	25	0,0	10,2	4,2									6,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	OLIVARES	37,79916954	-3,80125490	132	0,0	65,0										65,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	OLIVARES	37,79916954	-3,80125490	66	0,0	52,0	10,0									42,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	OLIVARES	37,79916954	-3,80125490	20	0,0	7,0										7,0									OLVARES 220	
01 - Andalucía	Jaén	PEDROMAR	37,91048537	-3,41268966	132	0,0	13,2	13,2									0,0									ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Jaén	PEDROMAR	37,91048537	-3,41268966	25	0,0	0,0										0,0									ANDUJAR 22	







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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																					
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
							TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										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	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías				
01 - Andalucía	Sevilla	AGRIBETI	37,54084008	-5,88497655	15	0,0	4,8										4,8									SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Sevilla	AGUILA	37,33718194	-5,82302288	132	0,0	67,6										67,6										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	AGUILA	37,33718194	-5,82302288	15	0,0	0,0										0,0										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALAMILLO	37,41068696	-5,99759554	66	0,0	87,5										87,5										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALAMILLO	37,41068696	-5,99759554	20	0,0	24,0										24,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCAGUAD	37,35704813	-5,87217305	132	0,0	0,0										0,0										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCAGUAD	37,35704813	-5,87217305	15	0,0	0,0										0,0										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCALRIO	37,51738668	-5,97466468	66	0,0	16,1	3,0	3,0								10,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCALRIO	37,51738668	-5,97466468	15	0,0	11,8										11,8										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	132	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	66	0,0	31,5										31,5										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCOLRIO	37,62202203	-5,67033325	15	0,0	8,8										8,8										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	132	0,0	212,0	50,0	90,0								72,0										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	66	0,0	142,2	20,0									50,0	72,2	10,0		10,0						ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALCORES	37,38636981	-5,85637960	15	0,0	52,0										32,0	20,0	25,0		25,0						ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALJARAFE	37,34439112	-6,09485425	66	0,0	85,2										85,2										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ALJARAFE	37,34439112	-6,09485425	15	0,0	0,0										0,0										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	AMATE	37,38637843	-5,94798733	66	0,0	0,0										0,0										SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	AMATE	37,38637843	-5,94798733	15	0,0	0,0										0,0										SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ARAHAL	37,27192339	-5,54644623	66	0,0	0,0										0,0										VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ARAHAL	37,27192339	-5,54644623	15	0,0	1,0										1,0										VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ARGON	37,35989202	-5,88509259	66	0,0	0,0										0,0										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ARJONA	37,38795027	-6,00274101	66	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ARJONA	37,38795027	-6,00274101	20	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	AZNALCOL	37,50964240	-6,22904021	132	0,0	0,0										0,0										GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	AZNALCOL	37,50964240	-6,22904021	15	0,0	0,0										0,0										GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	BASMORON	37,18985409	-5,60141066	66	0,0	0,0										0,0										VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	BOLLULLM	37,35293638	-6,14402569	66	0,0	17,7										17,7										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	BOLLULLM	37,35293638	-6,14402569	15	0,0	12,0										12,0										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	BORMUJOS	37,35062468	-6,07747947	66	0,0	0,0										0,0										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	BORMUJOS	37,35062468	-6,07747947	15	0,0	0,0										0,0										ALJARAFE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CALA	37,66840130	-6,13355974	132	0,0	12,8	12,8									0,0										GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CALA	37,66840130	-6,13355974	15	0,0	2,0	2,0									0,0										GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CALONGE	37,41116727	-5,96086171	132	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CALONGE	37,41116727	-5,96086171	20	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANAMO	37,48501211	-5,92803709	132	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANAMO	37,48501211	-5,92803709	15	0,0	14,9										14,9										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANTILLA	37,59119322	-5,81153781	66	0,0	6,3	3,2	3,2								0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANTILLA	37,59119322	-5,81153781	15	0,0	5,0										5,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANTOSAL	37,38159762	-5,76563519	66	0,0	12,5										12,5										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CANTOSAL	37,38159762	-5,76563519	15	0,0	20,0										20,0				15,0						ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CARAMBOL	37,38978549	-6,04026815	66	0,0	24,8										24,8										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CARAMBOL	37,38978549	-6,04026815	15	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CARMONA	37,47613820	-5,64754200	66	0,0	0,0										0,0										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CARMONA	37,47613820	-5,64754200	15	0,0	8,0										8,0										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CENTENAR	37,39205475	-6,01245738	66	110,1	85,4										74,4	11,0									CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CENTENAR	37,39205475	-6,01245738	20	0,0	9,0										9,0										CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CLH_ARAH	37,23931414	-5,60316803	66	0,0	0,0										0,0										DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CORONIL	37,08836967	-5,62769884	66	0,0	0,0										0,0										DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CORONIL	37,08836967	-5,62769884	15	0,0	0,0										0,0										DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CROSS_SJ	37,42982540	-5,97329786	132	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CROSS_SJ	37,42982540	-5,97329786	20	0,0	0,0										0,0										SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	66	0,0	0,0										0,0										SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	20	0,0	0,0										0,0										SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CRUZCAMP	37,38794204	-5,95972261	15	0,0	0,0										0,0										SANTA ELVIRA 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CUERVO	36,85900117	-6,04369205	66	0,0	13,0										13,0										MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CUERVO	36,85900117	-6,04369205	15	0,0	0,0										0,0										MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Sevilla	CUNA	37,39187557	-5,99375240	66	89,0	0,0										0,0										CENTENARIO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	DOSHMANAS	37,29823428	-5,90556252	132	0,0	120,8	45,8									25,0	50,0									DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	DOSHMANAS	37,29823428	-5,90556252	66	0,0	18,3										18,3										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	DOSHMANAS	37,29823428	-5,90556252	15	0,0	5,1	5,1									5,1										DOS HERMANAS 220	
01 - Andalucía	Sevilla	DRODRIGO	37,2456255	-5,84353866	66	0,0	52,9	10,1	42,8								0,0										DON RODRIGO 220	
01 - Andalucía	Sevilla	EADSCASA	37,40707776	-5,88374850	132	0,0	0,0										0,0										ALCORES 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ECIJA	37,54487580	-5,06337477	66	0,0	0,0										0,0										VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Sevilla	ECIJA	37,54487580	-5,06337477	25	0,0	0,0										0,0											

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
01 - Andalucía	Sevilla	EMPALME	37,41727315	-5,98427709	15	0,0	0,0										0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ENRAMADI	37,37669316	-5,97606613	66	136,8	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ENRAMADI	37,37669316	-5,97606613	20	108,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ENTRENUC	37,31606108	-5,94464645	15	20,5	14,5										14,5						ENTRENUCLEOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ESPALDIL	37,36790525	-5,89821119	66	0,0	0,0										0,0						ALCORES 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ESPALDIL	37,36790525	-5,89821119	15	0,0	23,0									23,0	0,0						ALCORES 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ESTEPA	37,29889317	-4,87331013	66	0,0	26,0	26,0									0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ESTEPA	37,29889317	-4,87331013	25	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FONTANAL	36,93307102	-6,06179282	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FONTANAL	36,93307102	-6,06179282	15	0,0	0,0										5,0		5,0				DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FUENTE_R	37,30417278	-5,98637823	66	0,0	49,7										49,7		5,0				DOS HERMANAS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FUENTE_R	37,30417278	-5,98637823	15	0,0	5,0										5,0						DOS HERMANAS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FUNDICIO	37,51506737	-6,08116411	132	0,0	42,6									42,6	0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	FUNDICIO	37,51506737	-6,08116411	15	0,0	0,0										0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	GRULLAS	37,70865859	-5,41907177	132	0,0	55,3	50,0								5,3	0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	GUADAIRA	37,33768677	-5,99176970	66	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	GUADAIRA	37,33768677	-5,99176970	15	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	GUILLENA	37,63607233	-6,09786823	132	0,0	50,0									50,0	0,0						GUILLENA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HEINEKEN	37,38867987	-5,86294496	132	0,0	0,0										0,0						ALCORES 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HUEVAR	37,36737177	-6,24325954	66	0,0	29,0									29,0	0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HUEVAR	37,36737177	-6,24325954	15	0,0	12,5									12,5	0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HUMOSOS	37,51484501	-4,99805808	66	5,9	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HYTASA	37,36682063	-5,96384678	66	82,8	0,0										0,0		4,0				QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	HYTASA	37,36682063	-5,96384678	20	40,8	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	I_REDOND	37,45800968	-4,89606016	66	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	I_REDOND	37,45800968	-4,89606016	25	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ISLAS	37,16105491	-6,14132073	66	0,0	0,0										0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ISLAS	37,16105491	-6,14132073	15	0,0	0,0										0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ITALICA	37,46406015	-6,05960407	132	0,0	40,0	40,0									0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	ITALICA	37,46406015	-6,05960407	15	0,0	0,0										0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	JAUJA	37,29605770	-4,66045324	66	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	JAUJA	37,29605770	-4,66045324	25	0,0	5,4	5,4									0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LAMINILL	37,32976194	-6,06104628	66	0,0	0,0										0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LAMINILL	37,32976194	-6,06104628	15	0,0	0,0										0,0						ALJARAFE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LEBRIJA	36,96467243	-6,06853805	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LEBRIJA	36,96467243	-6,06853805	20	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LORA	37,66375927	-5,53517797	66	0,0	0,0										0,0		10,0				SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	LORA	37,66375927	-5,53517797	15	0,0	0,0										0,0						SANTIPONCE 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MARCHENA	37,32282359	-5,43319670	66	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MARCHENA	37,32282359	-5,43319670	15	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MARISMAS	37,07201462	-6,03593505	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MARISMAS	37,07201462	-6,03593505	15	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MONCLOVA	37,55477119	-5,33061431	66	1,6	67,0	17,0	50,0								0,0		5,0				VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MONCLOVA	37,55477119	-5,33061431	25	1,6	5,0									5,0	0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MORERA	37,20475174	-5,80360881	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MORERA	37,20475174	-5,80360881	15	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MORON	37,13276286	-5,45759687	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MORON	37,13276286	-5,45759687	15	0,0	10,9	10,9									0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	MV_KANSA	37,39591763	-5,95935782	20	0,0	0,0										0,0						SANTA ELVIRA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	NERVION	37,37640699	-5,96003646	66	0,0	0,0										0,0						SANTA ELVIRA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	NERVION	37,37640699	-5,96003646	20	0,0	0,0										0,0						SANTA ELVIRA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OROMANA	37,32389808	-5,87514444	132	0,0	0,0										0,0						DOS HERMANAS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OROMANA	37,32389808	-5,87514444	15	0,0	0,0										0,0						DOS HERMANAS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OSARIO	37,39432339	-5,98280598	66	0,0	0,0										0,0						SANTA ELVIRA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OSARIO	37,39432339	-5,98280598	20	0,0	0,0										0,0						SANTA ELVIRA 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OSUNA	37,23039636	-5,11568986	66	6,5	28,5	28,5									0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	OSUNA	37,23039636	-5,11568986	25	6,5	3,4	3,4									0,0						VILLANUEVA DEL REY 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	132	0,0	0,0										0,0						DOS HERMANAS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	66	0,0	0,0										0,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALACIOS	37,11757157	-5,88275722	15	0,0	16,9	6,9								10,0	15,0						DON RODRIGO 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALILLOS	37,37518310	-5,87107799	66	0,0	0,0										0,0						ALCORES 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALILLOS	37,37518310	-5,87107799	15	0,0	5,0										0,0						ALCORES 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMANTA	37,34013917	-5,98461652	66	0,0	38,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMANTA	37,34013917	-5,98461652	20	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMERA	37,35607452	-5,96829158	66	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMERA	37,35607452	-5,96829158	20	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMERA	37,35607452	-5,96829158	15	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALMERA	37,35607452	-5,96829158	15	0,0	0,0										0,0						QUINTOS 220				
01 - Andalucía	Sevilla	PALOMARE	37,31290645	-6,04895231	66	25,5	0,0										0,0						ALJARAFE 220				



















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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
02 - Aragón	Zaragoza	TARAZONA	41.89993406	-1.73219964	13	0,0	10,5									10,5								LANZAS AGUDAS 220			
02 - Aragón	Zaragoza	TAUÏTE	41.93141927	-1.25177902	66	0,0	10,2	10,2																	MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TAUÏTE	41.93141927	-1.25177902	13	0,0	0,0																		MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TORRERO	41.59792913	-0.85366363	132	79,3	247,3	98,8								148,5									MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TORRERO	41.59792913	-0.85366363	45	47,3	40,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TORRERO	41.59792913	-0.85366363	10	0,0	26,4									17,6	8,8								MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TRASMOZ	41.82800267	-1.70079898	45	0,0	0,0																		MONCAYO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TRASMOZ	41.82800267	-1.70079898	15	0,0	0,0																		MONCAYO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	TUDOR	41.59141874	-0.81208690	45	0,0	0,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	UNIVERSITA	41.64519799	-0.91206720	132	0,0	0,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	UNIVERSITA	41.64519799	-0.91206720	45	0,0	0,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	UNIVERSITA	41.64519799	-0.91206720	10	0,0	0,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	UTEBO	41.71492045	-1.01454133	45	0,0	0,0																		MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	UTEBO	41.71492045	-1.01454133	15	0,0	15,3									15,3									ENTRERRIOS 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALDECON	41.59108443	-0.91599548	132	0,0	45,3									45,3									MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALDECON	41.59108443	-0.91599548	15	0,0	11,0									11,0									MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALDEFERRI	42.12308592	-1.17670938	66	0,0	4,6	4,6																	MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALDEFERRI	42.12308592	-1.17670938	13	0,0	19,4	12,4	2,0							5,0									MONTEORRERO 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALDESPART	42.17407936	-0.74966567	45	0,0	4,0	4,0																	MAGALLON 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALENZUELA	41.64556232	-1.00693410	45	0,0	0,0																		VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VALENZUELA	41.64556232	-1.00693410	15	0,0	18,6									18,6									PLAZA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUE O	41.77732639	-0.83165801	132	0,0	0,0																		VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUE O	41.77732639	-0.83165801	15	0,0	0,0																		VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUEVA	41.74213138	-0.84705916	132	0,0	200,1	200,1																	VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUEVA	41.74213138	-0.84705916	45	0,0	14,1	14,1																	VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUEVA	41.74213138	-0.84705916	15	0,0	0,0																		VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	VILLANUEVA	41.74213138	-0.84705916	10	0,0	10,0									10,0									VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	ZUERA	41.89475814	-0.78922002	45	0,0	51,0	9,0	9,0							33,0									VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	ZUERA	41.89475814	-0.78922002	15	0,0	0,0																		VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	ZUERAESTE	41.87285725	-0.79707950	132	0,0	107,4									107,4									VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	ZUERAESTE	41.87285725	-0.79707950	45	0,0	59,4	9,9								49,5									VILLANUEVA 220		
02 - Aragón	Zaragoza	ZUERAESTE	41.87285725	-0.79707950	15	0,0	12,0	2,0	10,0																VILLANUEVA 220		
04 - Illes Balears	Baleares	AGUSTI	39.55366689	2.59337938	15	50,7	0,0																		AGUSTI 66		
04 - Illes Balears	Baleares	ALCUDIA	39.83635622	3.14435865	15	89,0	0,0																		ALCUDIA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	ANDRATX	39.54449839	2.42279555	15	75,2	0,0																		ANDRATX 66		
04 - Illes Balears	Baleares	ARENAL	39.52643608	2.77266818	15	61,0	20,0									20,0									ARENAL 66		
04 - Illes Balears	Baleares	ARTA	39.68118826	3.34320364	15	27,9	3,2	3,2																	ARTA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	BOSSA	38.8922798	1.39976282	15	31,8	0,0																		BOSSA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	BUNYOLA	39.68468766	2.70361200	15	48,1	0,0																		BUNYOLA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	CALABLAVA	39.40975754	2.81590516	15	5,4	43,1									23,1	20,0								CALA BLAVA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	CALVIA	39.52672384	2.50766361	15	86,5	0,0																		CALVIA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	CAPDEPERA	39.69783580	3.41711918	15	25,5	0,0																		CAPDEPERA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	CATALINA	39.57348416	2.63518700	15	96,9	0,0																		CATALINA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	CIUDADELA	40.00337939	3.85542039	15	76,1	0,0																		CIUDADELA 132		
04 - Illes Balears	Baleares	COLISEO	39.58393979	2.65431225	15	93,4	0,0																		COLISEO 66		
04 - Illes Balears	Baleares	COLOM	39.42102920	3.23590217	15	42,0	5,3									5,3									COLOM 66		
04 - Illes Balears	Baleares	DRAGONERA	39.89127133	4.23716036	15	82,5	0,0																		DRAGONERA 132		
04 - Illes Balears	Baleares	FALCA	39.58170573	2.63966036	15	60,3	0,0																		FALCA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	FORMENTE	38.69178994	1.46380683	15	15,4	14,0	14,0																	S.JORGE 66		
04 - Illes Balears	Baleares	INCA	39.71423746	2.91766538	15	40,4	0,0																		INCA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	LLATZER	39.56718711	2.68668634	15	96,0	0,0																		LLATZER 66		
04 - Illes Balears	Baleares	LLORETA	39.81405653	3.09388715	15	6,1	10,0									10,0									SAN MARTIN 66		
04 - Illes Balears	Baleares	LLUCMAJOR	39.49811490	2.90072212	15	1,4	28,0									8,0	20,0								LLUCMAJOR 66		
04 - Illes Balears	Baleares	MANACOR	39.57335238	3.19039575	15	61,7	6,5									6,5									MANACOR 66		
04 - Illes Balears	Baleares	MARRATXI	39.61167706	2.72634821	15	34,3	11,0									11,0									MARRATXI 66		
04 - Illes Balears	Baleares	MERCADAL	39.97716875	4.09572669	15	43,6	0,0																		MERCADAL 132		
04 - Illes Balears	Baleares	MILLOR	39.58351840	3.36335741	15	70,5	0,0																		MILLOR 66		
04 - Illes Balears	Baleares	MOLINES	39.56779001	2.67462678	15	104,0	0,0																		MOLINES 66		
04 - Illes Balears	Baleares	NUREDDUNA	39.57235651	2.65833419	15	67,0	0,0																		NUREDDUNA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	OMS	39.53751103	2.73417336	15	31,3	0,0																		OMS 66		
04 - Illes Balears	Baleares	P.NOVA	39.51480581	2.53346116	15	91,5	0,0																		P.NOVA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	PICAFORT	39.74741529	3.15601034	15	32,6	10,0									10,0									PICAFORT 66		
04 - Illes Balears	Baleares	POBLA	39.76340302	3.03170342	15	7,9	39,6																		POBLA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	POLIGON	39.60848988	2.65920331	15	79,1	17,0									7,0	10,0								POLIGON 66		
04 - Illes Balears	Baleares	POLLENSA	39.88444476	3.05625913	15	61,0	0,0																		POLLENSA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	PRAT	38.91725238	1.43097015	15	82,0	0,0																		PRAT 132		
04 - Illes Balears	Baleares	RAFAL	39.59137600	2.63264176	15	96,5	0,0																		RAFAL 66		
04 - Illes Balears	Baleares	S.ANTONI	38.95733404	1.33642109	15	81,4	0,0																		S.ANTONI 66		

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
04 - Illes Balears	Baleares	S.EULALIA	39.00644226	1.49059508	15	80,4	0,0										0,0						S.EULALIA 66				
04 - Illes Balears	Baleares	S.JORGE	38.90472807	1.37797879	15	53,7	0,0										0,0						S.JORGE 66				
04 - Illes Balears	Baleares	S.JUAN	39.54732028	2.70166367	15	69,6	0,0										0,0						S.JUAN 66				
04 - Illes Balears	Baleares	S.MARIA	39.65327905	2.80596427	15	30,6	0,0										0,0						S.MARIA 66				
04 - Illes Balears	Baleares	SANTANYI	39.36714284	3.11776764	15	10,2	23,1								3,1	20,0	0,0						SANTANYI 66				
04 - Illes Balears	Baleares	TORRENT	38.93581605	1.43278629	15	39,5	0,0										0,0						TORRENT 66				
04 - Illes Balears	Baleares	VELES	39.65500885	2.68769849	15	3,8	30,0								15,0	15,0	0,0						VELES 66				
04 - Illes Balears	Baleares	VINYETA	39.70901852	2.89792533	15	13,8	27,1								27,1		0,0						VINYETA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	ALDEA BLAN	27.84915161	-15.47788319	20	33,4	2,4										0,0						ALDEA BLANCA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	APOLINARIO	28.09399069	-15.43920691	20	67,6	0,0										0,0						LOMO APOLINARIO 66				
05 - Canarias	Las Palmas	ARGUINEGUI	27.76754877	-15.67862909	20	48,6	30,0								18,5	11,5	0,0						ARGUINEGUIN 66				
05 - Canarias	Las Palmas	ARUCAS	28.09865023	-15.52979204	20	50,9	0,0										0,0						ARUCAS 66				
05 - Canarias	Las Palmas	BARTOLOME	28.98917743	-13.59975804	20	40,5	4,7								4,7		0,0						SAN BARTOLOMÉ 66				
05 - Canarias	Las Palmas	BCO SECO	28.07358955	-15.44022988	20	56,0	0,0										0,0						BARRANCO SECO 66				
05 - Canarias	Las Palmas	BUENAVISTA	28.12230419	-15.43724839	20	54,7	0,0										0,0						BUENAVISTA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	CARRIZAL	27.91421056	-15.42342455	20	25,0	5,0								5,0		6,2						CARRIZAL 66				
05 - Canarias	Las Palmas	CINSA	27.97820705	-15.38333192	20	43,6	2,0								2,0		0,0						CINSA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	CORRALEJO	28.71365814	-13.87742220	20	26,2	5,7								5,7		0,0						CORRALEJO 66				
05 - Canarias	Las Palmas	G TARAJAL	28.23313750	-14.01965068	20	0,0	10,0								10,0		0,0						GRAN TARAJAL 66				
05 - Canarias	Las Palmas	GUANARTEME	28.13202593	-15.44247245	20	82,8	0,0										0,0						GUANARTEME 66				
05 - Canarias	Las Palmas	GUIA	28.12807629	-15.61765062	20	44,1	0,0										0,0						GUIA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	LA PATERNA	28.09101532	-15.45351627	20	57,5	0,0										0,0						LA PATERNA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	LOMO MASP	27.77216555	-15.58090476	20	43,9	9,0								9,0		0,0						LOMO MASPALOMAS 66				
05 - Canarias	Las Palmas	M GRANDE	28.15310497	-15.41741435	20	69,6	0,0										0,0						MUELLE GRANDE 66				
05 - Canarias	Las Palmas	MACHER	28.95171301	-13.68470710	20	41,2	5,3								5,3		0,0						MACHER 66				
05 - Canarias	Las Palmas	MARZAGAN	28.03306107	-15.41994488	20	47,9	0,0										0,0						MARZAGAN 66				
05 - Canarias	Las Palmas	MATAS BLAN	28.12198931	-14.28350090	20	11,1	10,3	10,3									0,0						MATAS BLANCAS 66				
05 - Canarias	Las Palmas	MATORRAL	27.80951594	-15.43826168	20	0,0	30,7	5,5	12,0	8,4	4,8						0,0						MATORRAL 66				
05 - Canarias	Las Palmas	P GRANDE	28.97991224	-13.51750504	20	63,4	12,7								7,0	5,8	0,0						PUNTA GRANDE 66				
05 - Canarias	Las Palmas	PLAYA BLAN	28.86869813	-13.80015689	20	27,5	15,0										15,0						PLAYA BLANCA 66				
05 - Canarias	Las Palmas	S AGUSTIN	27.76816603	-15.55415512	20	34,6	12,7								12,7		9,0		9,0				SAN AGUSTIN 66				
05 - Canarias	Las Palmas	SALINAS	28.50352917	-13.84604899	20	2,6	6,0								6,0		0,0						SALINAS 66				
05 - Canarias	Las Palmas	SAN MATEO	28.00880306	-15.54352645	20	28,3	0,0										0,0						SAN MATEO 66				
05 - Canarias	Las Palmas	TABLERO	27.76473743	-15.60698072	20	43,2	7,7								7,7		0,0						EL TABLERO 66				
05 - Canarias	Las Palmas	TELDE	27.9849740	-15.43686781	20	22,9	7,1										7,1						TELDE 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	ARICO 2	28.16047661	-16.44541413	20	11,9	19,7	9,9	9,8								0,0						ARICO 2 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	ARONA	28.04987386	-16.64289623	20	52,4	0,0										0,0						ARONA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	B AIRES	28.45463818	-16.26867973	20	109,5	0,0										0,0						BUENOS AIRES 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	C CANDELA	28.38210242	-16.35809303	20	15,7	0,0										0,0						CANDELARIA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	C GUINCHOS	28.66484955	-17.76824812	20	15,3	1,3	1,3									0,0						GUINCHOS 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CHAYOFA	28.07038367	-16.69905707	20	78,1	0,0										0,0						CHAYOFA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CUES VILLA	28.41865953	-16.49909987	20	79,7	0,0										0,0						CUESTA DE LA VILLA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	DIQUE ESTE	28.49896418	-16.20463977	20	55,3	0,0										0,0						DIQUE DEL ESTE 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GENETO	28.45812999	-16.31451183	20	55,4	0,0										0,0						GENETO 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GUAJARA	28.46616568	-16.29924360	20	56,2	0,0										0,0						GUAJARA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GUIA ISORA	28.22319695	-16.80410601	20	49,1	0,0										0,0						GUIA DE ISORA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	ICOD	28.36802104	-16.70040689	20	27,4	0,0										0,0						ICOD 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	LOS OLIVOS	28.12539465	-16.74346874	20	37,1	15,0										15,0						LOS OLIVOS 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	M CRUZ	28.46924368	-16.27654963	20	52,0	0,0										0,0						MANUEL CRUZ 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	P GRANAD	28.08109586	-16.49932971	20	18,3	16,7	14,3	2,4								0,0						POLIGONO DE GRANADILLA 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	P GUIMAR	28.33807660	-16.37323673	20	51,6	0,0										0,0						POLIGONO DE GUIMAR 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	REALEJOS	28.38320484	-16.57358417	20	50,3	0,0										0,0						REALEJOS 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	TACORONTE	28.47468957	-16.41460357	20	50,9	0,0										0,0						TACORONTE 66				
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALLE	28.66433540	-17.91593268	20	17,2	0,0										0,0						VALLE 66				
07 - C.León	León	BARCENA	42.57766249	-6.56120342	132	10,0	57,6	57,6									0,0						COMPOSTILLA 220	3			
07 - C.León	León	COMPOST.2	42.61423534	-6.56597056	132	10,0	49,5	49,5									0,0						COMPOSTILLA 220	3			
07 - C.León	León	S.MARINA	42.67004763	-6.51307069	132	10,0	19,2	9,6	9,6								0,0						S.MARINA 220	3			
07 - C.León	Soria	AGREDA	41.84707751	-1.92130867	45	0,0	14,6	14,6									0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	AGREDA	41.84707751	-1.92130867	15	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	132	0,0	14,8	14,8									0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	45	0,0	0,0										0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41.49336609	-2.51073630	15	0,0	9,0								9,0		0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	LA LOMA	41.79690584	-1.98562136	45	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	LA LOMA	41.79690584	-1.98562136	15	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	LS RABANOS	41.70738405	-2.47349133	45	0,0	4,0	2,0	2,0								0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	LS RABANOS	41.70738405	-2.47349133	15	0,0	0,0										0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	MONCAYO	41.74648481	-1.92385097	45	0,0	142,5	19,8	25,3	18,0	18,8	28,7	32,0				0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	NAVALCABAL	41.68085654	-2.52580534	45	0,0	0,0										0,0						ALMAZAN 400				

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidroeléctrica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
07 - C.León	Soria	NAVALCABAL	41.68085654	-2.5280534	15	0,0	0,0										0,0						ALMAZAN 400				
07 - C.León	Soria	OLVEGA	41.78275237	-1.99906227	45	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	OLVEGA	41.78275237	-1.99906227	15	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Soria	ONCALA	41.96316256	-2.24882760	30	0,0	99,0	24,8	24,8	24,8	24,8						0,0						ONCALA 220				
07 - C.León	Soria	S MADERO	41.74841747	-1.99010586	45	0,0	0,0										0,0						MONCAYO 220				
07 - C.León	Zamora	PORTO	42.15289741	-6.91023544	50	0,0	17,6	17,6									0,0						S AGUSTI 220				
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	E QUIMIC	38.67778898	-4.06117829	132	0,0	0,0										0,0						FUERTOLLANO 220				
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	EDI RED	38.66764528	-4.07211572	132	0,0	0,0										0,0						FUERTOLLANO 220				
08 - C.La Mancha	Ciudad Real	PTOLLANO	38.64888485	-4.12328390	132	0,0	0,0										0,0						FUERTOLLANO 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ABADESSES	42.23803553	2.28954594	45	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ABADESSES	42.23803553	2.28954594	25	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ABRERA	41.50766080	1.89449608	25	50,0	43,0	2,0	4,0							37,0	0,0						ABRERA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	AEROPORT	41.31483052	2.10355370	25	54,6	10,0								10,0		0,0						AEROPORT 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ANOIA	41.57708323	1.66710099	25	16,8	45,0								25,0	20,0	0,0						ANOIA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ASLAND	41.47448185	2.17843376	110	114,1	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	ASLAND	41.47448185	2.17843376	25	67,5	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BADALONA	41.42767210	2.23464663	25	98,4	0,0										0,0						BADALONA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BADALONA	41.42767210	2.23464663	11	96,3	0,0										0,0						BADALONA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BARBERA	41.50960026	2.14231474	110	164,1	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	BARBERA	41.50960026	2.14231474	25	121,3	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	BEGUES	41.35564914	1.90233042	25	74,0	0,0										0,0						BEGUES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BESOS	41.41998798	2.22823667	110	235,1	0,0										0,0						BESOS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BESOS	41.41998798	2.22823667	66	0,0	23,8	23,8									0,0						BESOS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	BESOS	41.41998798	2.22823667	25	236,2	0,0										0,0						BESOS 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	BESOS	41.41998798	2.22823667	11	20,1	0,0										0,0						BESOS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CALDERS	41.76694583	1.93503262	110	124,0	73,0								73,0		0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CALDERS	41.76694583	1.93503262	25	30,1	11,0								11,0		0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CALELLA	41.62670156	2.64968674	110	194,2	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CALELLA	41.62670156	2.64968674	25	69,3	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CAMPRODON	42.30856658	2.36148045	45	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CAMPRODON	42.30856658	2.36148045	25	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CANBARBA	41.55324957	2.05606443	110	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CANBARBA	41.55324957	2.05606443	25	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CANBARBA	41.55324957	2.05606443	11	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CANJARDI	41.47469779	2.02329955	110	0,0	24,9	24,9									0,0						CANJARDI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CANJARDI	41.47469779	2.02329955	25	151,1	0,0										0,0						CANJARDI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CANRUTI	41.47781077	2.24006149	110	159,7	0,0										0,0						S.ANDREU 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CANRUTI	41.47781077	2.24006149	25	143,5	0,0										0,0						S.ANDREU 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CAPELLADES	41.52602909	1.67920066	110	0,0	0,0										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CAPELLADES	41.52602909	1.67920066	25	0,0	0,0										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CARDONA	41.87408839	1.71260431	110	0,0	0,0										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CARDONA	41.87408839	1.71260431	25	0,0	11,0								11,0		0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CASTELLBIS	41.44558161	1.98609133	25	163,7	0,0										0,0						CASTELLBIS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CENTELLES	41.80774414	2.21269553	25	56,0	0,0										0,0						CENTELLES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CERCS	42.17372280	1.85822678	110	0,0	0,0										0,0						CERCS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CERCS	42.17372280	1.85822678	25	8,0	20,0								20,0		0,0						CERCS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CERDANYA	42.37974320	1.89552243	110	0,0	0,0										0,0						CERCS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CERDANYA	42.37974320	1.89552243	25	0,0	0,0										0,0						CERCS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CERDANYOLA	41.50301453	2.11700899	110	144,1	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CERDANYOLA	41.50301453	2.11700899	25	111,2	0,0										0,0						CANBARBA 400	7			
09 - Catalunya	Barcelona	CERVELLO	41.40668028	1.98937027	25	104,9	0,0										0,0						CERVELLO 220				
09 - Catalunya	Barcelona	CODONERS	41.47804892	2.09906023	25	164,8	0,0										0,0						CODONERS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	110	576,8	0,0										0,0						COLLBLANC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	25	159,2	0,0										0,0						COLLBLANC 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	11	151,9	0,0										0,0						COLLBLANC 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	CONGOST	41.72762259	1.80899857	110	0,0	0,0										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	CONGOST	41.72762259	1.80899857	25	0,0	0,0										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	ECOGARRAF	41.29387979	1.94395943	66	22,7	12,5	12,5									0,0						VILADECANS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	EGARA	41.58134126	2.00685913	110	109,5	0,0										0,0						MANFIGUERES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	EGARA	41.58134126	2.00685913	25	109,5	0,0										0,0						MANFIGUERES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	EIXAMPLE	41.40891809	2.16924696	25	57,1	0,0										0,0						EIXAMPLE 220				
09 - Catalunya	Barcelona	EIXAMPLE	41.40891809	2.16924696	11	94,3	0,0										0,0						EIXAMPLE 220				
09 - Catalunya	Barcelona	FACULTATS	41.38376233	2.11947434	25	86,9	0,0										0,0						FACULTATS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	FRANQUESES	41.64259281	2.28182103	25	167,3	0,0										0,0						FRANQUESES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	GARRAF	41.25540954	1.71997517	110	165,6	0,0										0,0						GARRAF 400				
09 - Catalunya	Barcelona	GUIXERES	41.46238558	2.26003799	25	65,9	0,0										0,0						GUIXERES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	HOSPITALET	41.34650886	2.09958149	110	179,0	0,0										0,0						HOSPITALET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	HOSPITALET	41.34650886	2.09958149	25	348,5	0,0										0,0						HOSPITALET 220	7			

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
09 - Catalunya	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	110	163,6	0,0										0,0						MATA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	25	55,8	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	HOSTAFRANC	41,37268848	2,14892294	11	94,1	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	ILURO	41,52762475	2,42304648	110	178,7	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	ILURO	41,52762475	2,42304648	25	52,2	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LAFORTESA	41,73907233	1,52562668	110	0,0	25,0								25,0		0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAFORTESA	41,73907233	1,52562668	25	0,0	10,0								10,0		0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	110	12,4	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	25	12,4	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41,22876679	1,71627775	11	9,4	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LESCORTS	41,38739844	2,13789725	110	110,4	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LESCORTS	41,38739844	2,13789725	11	143,6	0,0										0,0							LESCORTS 220 / COLLBLANC 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	LLINARS	41,63091743	2,37073201	132	153,6	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLINARS	41,63091743	2,37073201	25	114,9	10,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLOBREGAT	41,33609650	2,10328514	110	185,5	0,0								10,0		0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLOBREGAT	41,33609650	2,10328514	25	162,2	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	M.FIGUERES	41,55512110	2,04764204	110	223,2	0,0										0,0							MANFIGUERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	M.FIGUERES	41,55512110	2,04764204	25	202,0	0,0										0,0							MANFIGUERES 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	MANRESA	41,73241457	1,83931326	110	26,9	100,0										0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MANRESA	41,73241457	1,83931326	25	26,9	0,0										0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MARAGALL	41,41687413	2,17992394	25	66,7	0,0										0,0							MARAGALL 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MARAGALL	41,41687413	2,17992394	11	227,4	0,0										0,0							MARAGALL 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MARTORELL	41,47597921	1,90720125	110	0,0	46,1										0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MARTORELL	41,47597921	1,90720125	25	0,0	0,0										0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	110	71,6	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	25	86,2	0,0										0,0							MATA 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41,37407385	2,17209222	11	235,5	0,0										0,0							MATA 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41,55014048	2,45340813	110	355,2	0,0										0,0							S.CELONI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41,55014048	2,45340813	25	186,0	0,0										0,0							S.CELONI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41,55014048	2,45340813	11	39,3	0,0										0,0							S.CELONI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MERCADONA	41,50778746	1,89226810	110	0,0	0,0										0,0							CANJARDI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOGENT	41,53638602	2,23953683	110	169,7	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOGENT	41,53638602	2,23953683	25	88,8	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOJA	41,33042483	1,69674037	110	77,3	50,0										50,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MOJA	41,33042483	1,69674037	25	77,3	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MOLI	42,07401219	2,23159553	45	0,0	0,0										0,0							VIC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MONISTROL	41,61896661	1,85083869	110	0,0	0,0										0,0							CANBARBA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MONISTROL	41,61896661	1,85083869	25	0,0	0,0										0,0							CANBARBA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MONTMELO	41,55168796	2,25462001	132	146,3	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MONTMELO	41,55168796	2,25462001	25	122,2	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOTORS	41,34538351	2,13029531	25	103,3	4,3	4,3									0,0							MOTORS 220			
09 - Catalunya	Barcelona	OSONA	41,93547018	2,24914865	110	0,0	0,0								0,0		0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	OSONA	41,93547018	2,24914865	25	0,0	0,0										0,0							CALDERS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	PALAU	41,56790963	2,18581416	25	172,7	0,0										0,0							PALAU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PENEDES	41,36443601	1,70826031	25	88,8	0,0										0,0							PENEDES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PENITENTS	41,42230882	2,13780495	110	0,0	0,0										0,0							S.ANDREU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PENITENTS	41,42230882	2,13780495	11	0,0	0,0										0,0							S.ANDREU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PIEROLA	41,52313018	1,82965854	110	0,0	0,0										0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	PIEROLA	41,52313018	1,82965854	25	0,0	0,0										0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	PRAT	41,31925662	2,12782553	110	128,6	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PRAT	41,31925662	2,12782553	25	100,2	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	R.CALDES	41,54879493	2,17278213	110	104,3	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	R.CALDES	41,54879493	2,17278213	25	139,4	0,0										0,0							R.CALDES 220 / S.FOST 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	132	0,0	0,0										0,0							VIC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	45	0,0	0,0										0,0							VIC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	RIPOLL	42,21181100	2,20290158	25	0,0	0,0										0,0							VIC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	ROCA	41,58750659	2,32009053	132	263,7	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	ROCA	41,58750659	2,32009053	25	168,4	0,0										0,0							ROCA 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	ROURELL	41,25294970	1,72212604	110	165,6	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	RUBI	41,47341028	2,00992574	66	0,0	0,0										0,0							RUBI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	RUBI	41,47341028	2,00992574	25	121,2	0,0										0,0							RUBI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	110	201,4	0,0										0,0							S.ANDREU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	25	90,6	0,0										0,0							S.ANDREU 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	S.ANDREU	41,44647522	2,18957940	11	150,9	0,0										0,0							S.ANDREU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	S.BOI	41,33596947	2,04074575	110	212,3	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	S.BOI	41,33596947	2,04074575	25	116,1	0,0										0,0							S.BOI 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	S.C.OLORDE	41,41648956	2,05990294	25	34,2	0,0										0,0							COLLBLANC 220	7		
09 - Catalunya	Barcelona	S.CECILIA	41,99516713	2,23054293	132	88,6	20,0								20,0		0,0							VIC 220			



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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
09 - Catalunya	Barcelona	S.CECILIA	41.99516713	2.23054293	25	46,2	14,6	14,6									0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.CELONI	41.70653713	2.47087135	110	121,1	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.CELONI	41.70653713	2.47087135	25	63,6	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.COLOMA	41.46009644	2.19121050	132	176,9	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.COLOMA	41.46009644	2.19121050	66	88,1	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.COLOMA	41.46009644	2.19121050	25	141,2	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.CUGAT	41.48693150	2.07646028	25	103,4	0,0										0,0						S.CUGAT 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.FELIU	41.39584889	2.03545689	66	27,8	0,0										0,0						RUBI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.FELIU	41.39584889	2.03545689	25	27,8	0,0										0,0						RUBI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.FOST	41.51184441	2.21819657	110	260,8	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.FOST	41.51184441	2.21819657	25	98,9	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.JOAN DES	41.36381657	2.06615772	110	127,5	0,0										0,0						S.BOI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.JOAN DES	41.36381657	2.06615772	25	62,7	0,0										0,0						S.BOI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.JOAN DES	41.36381657	2.06615772	11	78,5	0,0										0,0						S.BOI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.JUST	41.39221048	2.07948546	66	86,8	0,0										0,0						S.JUST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.JUST	41.39221048	2.07948546	25	212,7	0,0										0,0						S.JUST 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	S.MARGARID	41.55474901	1.59779006	110	0,0	15,5										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MARGARID	41.55474901	1.59779006	25	0,0	15,5										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MARTI	41.42717043	2.19935338	66	103,6	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MARTI	41.42717043	2.19935338	25	97,6	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MARTI	41.42717043	2.19935338	11	39,6	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MATEU	41.51691184	2.33470904	110	223,8	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.MATEU	41.51691184	2.33470904	25	93,8	0,0										0,0						S.FOST 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.PERE.RIB	41.26000441	1.74913680	110	115,6	0,0										0,0						GARRAF 400				
09 - Catalunya	Barcelona	S.PERE.RIB	41.26000441	1.74913680	25	115,6	0,0										0,0						GARRAF 400				
09 - Catalunya	Barcelona	S.SUSANNA	41.64875681	2.69674413	110	173,4	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	S.SUSANNA	41.64875681	2.69674413	25	63,7	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SABADELL	41.56283149	2.10046153	110	113,3	0,0										0,0						MANFIGUERES 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SABADELL	41.56283149	2.10046153	25	113,3	0,0										0,0						MANFIGUERES 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	SABADELL	41.56283149	2.10046153	11	42,8	0,0										0,0						MANFIGUERES 220	7			
09 - Catalunya	Barcelona	SALLEN	41.81929494	1.88522529	110	115,2	0,0										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	SALLEN	41.81929494	1.88522529	25	89,2	17,2										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	SANTS	41.36849801	2.12287297	110	467,5	0,0									17,2	0,0						COLBLANC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SANTS	41.36849801	2.12287297	25	95,4	0,0										0,0						COLBLANC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SANTS	41.36849801	2.12287297	11	182,5	0,0										0,0						COLBLANC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SAU	41.96766867	2.41440790	110	0,0	56,0	28,0	28,0								0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SAU	41.96766867	2.41440790	25	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SENTMENAT	41.61947998	2.11163941	25	62,3	0,0										0,0						SENTMENAT 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SEO	41.49750082	1.91313755	110	0,0	0,0										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	SOLSONA	41.99573796	1.48445487	110	0,0	25,0										0,0						ADRALL 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SOLSONA	41.99573796	1.48445487	25	0,0	2,3										0,0						ADRALL 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SUBIRATS	41.42715181	1.82131816	25	94,4	0,0										0,0						SUBIRATS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	SURIA	41.82994063	1.76073033	110	0,0	0,0										0,0						CALDERS 400				
09 - Catalunya	Barcelona	TANGER	41.40334403	2.19273051	25	160,9	0,0										0,0						TANGER 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TANGER	41.40334403	2.19273051	11	73,3	0,0										0,0						TANGER 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TERRASSA	41.58397033	2.02218178	110	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	TERRASSA	41.58397033	2.02218178	25	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	TERRASSA	41.58397033	2.02218178	11	0,0	0,0										0,0						CANBARBA 400				
09 - Catalunya	Barcelona	TORDERA	41.70220670	2.73174871	110	233,3	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TORDERA	41.70220670	2.73174871	25	157,3	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TREGURA	42.34177527	2.29695536	45	0,0	4,5	4,5									0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TREGURA	42.34177527	2.29695536	25	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	TRINITAT	41.44847434	2.18909026	25	178,1	0,0										0,0						TRINITAT 220				
09 - Catalunya	Barcelona	URGELL	41.38811109	2.14680351	11	236,1	0,0										0,0						URGELL 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VALLCARCA	41.24961336	1.86543639	66	25,1	0,0										0,0						VILADECANS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VALLCARCA	41.24961336	1.86543639	25	25,1	0,0										0,0						VILADECANS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VIC	41.95711023	2.26212219	132	251,8	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VIC	41.95711023	2.26212219	25	163,6	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VILADECANS	41.32521032	2.02825206	66	24,8	0,0										0,0						VILADECANS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VILADECANS	41.32521032	2.02825206	25	267,6	0,0										0,0						VILADECANS 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VILANOVA	41.39220764	2.18223698	25	135,7	0,0										0,0						VILANOVA 220				
09 - Catalunya	Barcelona	VILANOVA	41.39220764	2.18223698	11	220,5	0,0										0,0						VILANOVA 220				
09 - Catalunya	Girona	BELLCALRE	42.07287308	3.09835221	110	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	BELLCALRE	42.07287308	3.09835221	25	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	BESCANO	41.97309338	2.69518193	132	212,5	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	BESCANO	41.97309338	2.69518193	25	23,0	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	BUIXALLEU	41.73143974	2.57043035	132	108,8	0,0										0,0						GRAMANET 220				
09 - Catalunya	Girona	BUIXALLEU	41.73143974	2.57043035	25	55,7	0,0										0,0						GRAMANET 220				

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidroeléctrica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
09 - Catalunya	Girona	C.ARO	41.80691168	3.03461439	110	159,1	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	C.ARO	41.80691168	3.03461439	25	111,6	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	CASSA	41.86243117	2.89793562	110	122,5	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	CASSA	41.86243117	2.89793562	25	66,5	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	CONFIREL	42.19895017	2.71957273	132	0,0	11,9										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	EMPORDANET	41.92968886	3.15102557	110	103,3	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	EMPORDANET	41.92968886	3.15102557	25	103,3	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	FIGUERES	42.25689227	2.95775847	132	0,0	99,0								49,0	50,0	0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	FIGUERES	42.25689227	2.95775847	25	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	FORNELLS	41.94121353	2.79466435	132	146,4	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	FORNELLS	41.94121353	2.79466435	25	0,0	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	132	259,1	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	110	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	25	78,1	0,0										0,0						JUIA 220	7			
09 - Catalunya	Girona	LESFONTS	42.20790975	2.53751019	132	0,0	0,0										0,0						VIC 220				
09 - Catalunya	Girona	LLANÇA	42.36284657	3.14342105	132	0,0	10,0								10,0		0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	LLANÇA	42.36284657	3.14342105	25	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	LLLORET	41.72156455	2.86317362	110	152,7	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Girona	LLLORET	41.72156455	2.86317362	25	96,1	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Girona	OLOT	42.19051572	2.49107127	132	0,0	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	OLOT	42.19051572	2.49107127	25	0,0	0,0										0,0						BESCANO 400				
09 - Catalunya	Girona	P.ESTANY	42.04457776	2.82209557	110	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	P.ESTANY	42.04457776	2.82209557	25	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	S.HILARI	41.88065771	2.49583476	110	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	S.HILARI	41.88065771	2.49583476	25	0,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	S.LLOGAIA	42.23037449	2.94680891	132	0,0	242,3										242,3						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	SALT	41.96944194	2.80125011	132	189,3	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	SALT	41.96944194	2.80125011	25	110,0	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	SERINYA	42.18062739	2.73817085	132	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	SILS	41.80555898	2.75240074	110	68,2	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Girona	SILS	41.80555898	2.75240074	25	68,2	0,0										0,0						S.CELONI 220				
09 - Catalunya	Girona	SUSQUEDA	41.98534153	2.57112244	110	0,0	73,8	36,9	36,9								0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	SUSQUEDA	41.98534153	2.57112244	25	0,0	12,5	12,5									0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	TORREVENT	42.28442426	3.13727483	132	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	TORREVENT	42.28442426	3.13727483	25	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	V.LLOBREGA	41.87882152	3.12040923	110	126,2	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	V.LLOBREGA	41.87882152	3.12040923	25	61,3	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	VILAMALLA	42.22027996	2.99106828	132	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	VILAMALLA	42.22027996	2.99106828	25	0,0	0,0										0,0						LLOGAIA 400				
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	110	35,6	10,0	10,0									0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	25	35,6	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	11	22,7	0,0										0,0						JUIA 220				
09 - Catalunya	Lleida	ADRALL	42.32384007	1.39603908	110	0,0	0,0										0,0						ADRALL 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALBATARREC	41.57739768	0.62231927	25	75,0	0,0										0,0						ALBATARREC 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALFARRAS	41.85090255	0.57426297	132	0,0	25,0								25,0		0,0						MANGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALFARRAS	41.85090255	0.57426297	25	0,0	0,0										0,0						MANGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALMATRET	41.33981302	0.36580236	25	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALTRON	42.44215482	1.12997079	110	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	ALTRON	42.44215482	1.12997079	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	ARTIES	42.70062814	0.87705269	110	0,0	100,0	34,0	34,0	32,0							0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	ARTIES	42.70062814	0.87705269	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	BALAGUER	41.75264969	0.79370362	110	0,0	32,4	7,4							25,0		0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	BALAGUER	41.75264969	0.79370362	25	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	BAQUEIRA	42.69855977	0.92976048	110	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	BAQUEIRA	42.69855977	0.92976048	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	BELL-LLOC	41.64461829	0.77732673	110	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	BELL-LLOC	41.64461829	0.77732673	25	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	BENOS	42.73474742	0.73499852	110	0,0	52,4	52,4									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	BOHI	42.50651486	0.81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0								0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	BOHI	42.50651486	0.81122807	25	0,0	0,0										0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	BOSSOST	42.77649037	0.69048146	110	0,0	21,6	21,6									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	CABDELLA	42.46679521	0.99130824	110	0,0	31,8	31,8									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	CALDES	42.54407371	0.83708237	132	0,0	32,6	16,3	16,3								0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	CAMARASA	41.90677890	0.89898191	110	0,0	60,0	30,0	30,0								0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	CANELLES	41.97645503	0.61164379	132	0,0	108,0	36,0	36,0	36,0							0,0						MANGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	CERVERA	41.68056568	1.29087776	110	0,0	25,0										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	CERVERA	41.68056568	1.29087776	25	0,0	4,5										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	ESCALES	42.32091913	0.74733859	132	0,0	36,0	12,0	12,0	12,0							0,0						PONT SUERT 220				

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA								
								TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	P1			P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD	Eólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
09 - Catalunya	Lleida	ESPT	42,57051660	1,14081044	110	0,0	14,2	14,2									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	ESTERRI	42,62687990	1,12624967	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	JUNEDA	41,53057696	0,82822260	25	22,4	35,4	22,5							12,9		0,0						JUNEDA 220				
09 - Catalunya	Lleida	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	110	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	LLAVORSI	42,49626926	1,21297683	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	110	0,0	12,0	12,0									0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	LLEIDA	41,63191649	0,66386668	25	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	LLESP	42,45687682	0,76181694	132	0,0	12,5	6,2	6,2								0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	132	0,0	0,0										0,0						MAGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	66	0,0	14,6	14,6									0,0						MAGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	MAGRANERS	41,61192207	0,66797017	25	0,0	0,0										0,0						MAGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	MOLINOS	42,40513363	0,97448421	110	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	110	0,0	20,0	20,0									0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	MOLLERUSSA	41,63244005	0,88904649	25	0,0	21,7	18,8							3,0		0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	MONTANYANA	42,12225257	0,70480040	132	0,0	44,8	22,4	22,4								0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	MONTROIG	41,74652597	1,19041607	110	0,0	25,0								25,0		0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	MONTROIG	41,74652597	1,19041607	25	0,0	4,8								4,8		0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	OLIANA	42,09216499	1,29393656	110	0,0	37,9	12,6	12,6	12,6							0,0						ADRALL 220				
09 - Catalunya	Lleida	OLIANA	42,09216499	1,29393656	25	0,0	0,0										0,0						ADRALL 220				
09 - Catalunya	Lleida	POBLA	42,25149326	0,97372089	110	0,0	13,2	13,2									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	POBLA	42,25149326	0,97372089	25	0,0	7,5	7,5									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	PONT	42,40337041	0,73893089	132	0,0	15,7	7,8	7,8								0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	PONT	42,40337041	0,73893089	25	0,0	0,0										0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	PONTS	41,92781951	1,19705549	110	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	PONTS	41,92781951	1,19705549	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	66	0,0	0,0										0,0						MONZON 220				
09 - Catalunya	Lleida	RAIMAT	41,68469522	0,47544163	25	0,0	0,0										0,0						MONZON 220				
09 - Catalunya	Lleida	RIALB	41,93980130	1,19541885	110	0,0	30,7	5,9	24,8								0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	S.ANA	41,88191490	0,58053050	132	0,0	30,4	15,2	15,2								0,0						MAGRANERS 220				
09 - Catalunya	Lleida	S.LLORENC	41,85364672	0,83528665	110	0,0	0,0										0,0						PIEROLA 400				
09 - Catalunya	Lleida	S.MAURICI	42,57944067	1,08354488	110	0,0	14,6	14,6									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	SEGRIA	41,69507871	0,61498579	110	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	SEGRIA	41,69507871	0,61498579	25	0,0	33,4	23,8	9,6								0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	SENET	42,54464840	0,73552684	132	0,0	8,6	8,6									0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	SENET	42,54464840	0,73552684	25	0,0	0,0										0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Lleida	SEROS	41,46799844	0,46136959	110	0,0	44,6	22,3	22,3								0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	SEROS	41,46799844	0,46136959	25	0,0	4,9	4,9									0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	TALARN	42,17446264	0,90767821	110	0,0	60,6	20,0	17,6	23,0							0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	TALARN	42,17446264	0,90767821	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	TARREGA	41,67143148	1,13258216	110	0,0	25,0								25,0		0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	TARREGA	41,67143148	1,13258216	25	0,0	0,0										0,0						ESCATRON 220				
09 - Catalunya	Lleida	TERRADETS	42,04689026	0,89496670	110	0,0	32,5	16,3	16,3								0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	VIELHA	42,70909054	0,79745477	110	0,0	22,0	22,0									0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	VIELHA	42,70909054	0,79745477	25	0,0	0,0										0,0						LLAVORSI 220				
09 - Catalunya	Lleida	VILALLER	42,45655773	0,70783454	132	0,0	9,6	9,6									0,0						PONT SUERT 220				
09 - Catalunya	Tarragona	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	110	0,0	25,0								25,0		0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	ALCANAR	40,56190823	0,51483172	25	0,0	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	110	0,0	68,0								68,0		0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	25	0,0	0,0										0,0						TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	110	0,0	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	25	0,0	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	110	0,0	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	25	0,0	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	ASCO	41,19936407	0,56303120	110	0,0	0,0										0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	AUBALS	41,11837087	0,64171052	25	29,4	45,6								35,0	10,6	0,0						AUBALS 220				
09 - Catalunya	Tarragona	BELLISSENS	41,11537530	1,16347191	25	138,8	19,1										0,0						BELLISSENS 220				
09 - Catalunya	Tarragona	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	110	64,7	0,0										0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	25	64,7	6,0								6,0		0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	CAMPREDO	40,76877380	0,53631839	110	0,0	45,6	45,6									0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	CASTELLET	41,25612401	1,56207548	25	125,6	15,0								15,0		0,0						CASTELLET 220				
09 - Catalunya	Tarragona	COLLDALBA	40,81825114	0,60929736	110	0,0	78,0	48,1	29,9								0,0						VANDELLOS 400				
09 - Catalunya	Tarragona	CONSTANTI	41,13532271	1,22452166	25	95,9	9,0								9,0		0,0						CONSTANTI 220	7			
09 - Catalunya	Tarragona	ERKIMIA	41,22879513	0,53477307	110	0,0	0,0										0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	FLIX	41,22855566	0,54861023	110	0,0	52,5	31,3	21,3								0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	FLIX	41,22855566	0,54861023	25	0,0	0,0										0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	FOIX	41,21015026	1,65793759	25	71,3	0,0										0,0						FOIX 220				
09 - Catalunya	Tarragona	GARGANTA	41,19581513	0,67584501	110	0,0	21,7	21,7									0,0						ASCO 400				
09 - Catalunya	Tarragona	LASELVA	41,20901383	1,14994644	25	82,9	0,0										0,0						LASELVA 220				

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

1 de abril de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afeción Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios						
							TOTAL	Desglose por Posición de SSEE										TOTAL	Desglose por Tecnología										
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc		En trámite con Capacidad en RdD	Fólica	Fotovoltaica			Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías			
09 - Catalunya	Tarragona	MONTBLANC	41.39589281	1.13449775	25	2,4	59,8	14,7									26,0	19,1	0,0								MONTBLANC 220		
09 - Catalunya	Tarragona	MONTSA	40.62178028	0.37021627	110	0,0	0,0										9,0		0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	MONTSA	40.62178028	0.37021627	25	0,0	0,0												0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	PERAFORT	41.19451449	1.24847746	66	0,0	0,0												0,0									PERAFORT 220	
09 - Catalunya	Tarragona	PERAFORT	41.19451449	1.24847746	25	8,0	42,0												42,0									PERAFORT 220	7
09 - Catalunya	Tarragona	PERELLO	40.89654547	0.68135558	110	0,0	82,3	36,6	24,8								20,9		0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	PRADELL	41.14219482	0.88826899	110	28,8	0,0												0,0									ASCO 400	
09 - Catalunya	Tarragona	PRADELL	41.14219482	0.88826899	25	0,0	29,9	29,9											0,0									ASCO 400	
09 - Catalunya	Tarragona	PUIGPELAT	41.28336583	1.29117421	25	31,2	9,9											9,9										PUIGPELAT 220	
09 - Catalunya	Tarragona	REPSOL	41.17568391	1.22846999	66	0,0	98,1	83,6	14,6										0,0									PERAFORT 220	
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41.16790311	1.10649463	110	102,8	0,0												0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41.16790311	1.10649463	25	102,8	5,0										5,0		0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41.16790311	1.10649463	11	24,6	0,0												0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	RIBARROJA	41.24230535	0.43100613	25	21,3	0,0												0,0									RIBARROJA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	TARRACO	41.16050547	1.18723999	110	36,0	26,5										26,5		0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	TARRACO	41.16050547	1.18723999	25	34,0	14,5										14,5		0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	TARRAGONA	41.11390873	1.19810633	110	0,0	0,0												0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	TARRAGONA	41.11390873	1.19810633	25	194,6	26,2	6,1	13,6	6,6									0,0									TARRAGONA 220	7
09 - Catalunya	Tarragona	TORTOSA	40.79890912	0.52561207	110	0,0	0,0												0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	TORTOSA	40.79890912	0.52561207	25	0,0	0,0												0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	VALLS	41.29408467	1.25624307	110	0,0	0,0												0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	VALLS	41.29408467	1.25624307	25	0,0	0,0												0,0									TARRAGONA 220	
09 - Catalunya	Tarragona	VANDELLOS	40.97266691	0.87720681	110	43,1	35,0										35,0		0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	VANDELLOS	40.97266691	0.87720681	25	43,1	0,0												0,0									VANDELLOS 400	
09 - Catalunya	Tarragona	VENDRELL	41.20335522	1.50727294	110	0,0	0,0												0,0									GARRAF 400	
09 - Catalunya	Tarragona	VENDRELL	41.20335522	1.50727294	25	0,0	0,0												0,0									GARRAF 400	
09 - Catalunya	Tarragona	XERTA	40.92389581	0.48618292	110	0,0	0,0												0,0									ASCO 400	
09 - Catalunya	Tarragona	XERTA	40.92389581	0.48618292	25	0,0	18,0	18,0											0,0									ASCO 400	
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONCHE	38.51692068	-7.06199645	66	0,0	14,8										14,8		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONCHE	38.51692068	-7.06199645	20	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONERA	38.38033382	-6.48729166	66	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALMENDRA	38.69592743	-6.39882927	66	0,0	22,9										22,9		0,0									MERIDA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALMENDRA	38.69592743	-6.39882927	15	0,0	3,8	3,8											0,0									MERIDA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALVARADO	38.78714682	-6.79998724	66	0,0	61,2										15,0	46,2	10,0			10,0						ALVARADO 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ALVARADO	38.78714682	-6.79998724	20	0,0	10,0										10,0		0,0									ALVARADO 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ARROYO	38.86487633	-6.46465255	66	0,0	12,0										12,0		0,0									MERIDA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	ARROYO	38.86487633	-6.46465255	15	0,0	9,9	5,4	4,5										0,0									MERIDA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	AZUAGA	38.26475403	-5.68028332	66	0,0	0,0												0,0									LANCHA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	AZUAGA	38.26475403	-5.68028332	15	0,0	0,0												0,0									LANCHA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BADAJAZ	38.88593546	-6.92718457	66	0,0	49,9	49,9											0,0									VAGUADAS 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BADAJAZ	38.88593546	-6.92718457	20	0,0	20,0										15,0	5,0	2,8			2,8						VAGUADAS 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BALBOA	38.32533795	-6.71267555	66	0,0	50,0										50,0		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BALBOA	38.32533795	-6.71267555	20	0,0	20,3	4,5	5,9								9,8		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BARBOSA	38.56532626	-6.35915472	66	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BARCAROT	38.52003878	-6.87475926	66	0,0	10,0										10,0		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BARCAROT	38.52003878	-6.87475926	20	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BURGUILL	38.36950118	-6.58867735	66	0,0	24,0	24,0											0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	BURGUILL	38.36950118	-6.58867735	15	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	CALZADAR	38.88913842	-6.67624924	66	0,0	0,0												0,0									ALVARADO 220	
11 - Extremadura	Badajoz	CALZADAR	38.88913842	-6.67624924	20	0,0	0,0												0,0									ALVARADO 220	
11 - Extremadura	Badajoz	CERROGOR	38.88347810	-6.90703414	66	0,0	0,0												0,0									VAGUADAS 220	
11 - Extremadura	Badajoz	CERROGOR	38.88347810	-6.90703414	20	0,0	10,0												0,0									VAGUADAS 220	
11 - Extremadura	Badajoz	CUIARA	39.37110817	-5.01670975	132	0,0	102,1	17,2	17,2	17,4	50,4							10,0										VALDECABALLEROS 400	
11 - Extremadura	Badajoz	FREGENAL	38.17173559	-6.63738165	66	0,0	22,9										22,9		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	FREGENAL	38.17173559	-6.63738165	15	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	FUENTEDE	38.25567205	-6.29878582	66	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	FUENTEDE	38.25567205	-6.29878582	15	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	HI VALLE	38.47568101	-6.23348454	66	0,0	22,0	22,0											0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	HI VALLE	38.47568101	-6.23348454	15	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	HORNACHO	38.56231267	-6.08108089	66	0,0	16,7										16,7		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	HORNACHO	38.56231267	-6.08108089	15	0,0	6,3										6,3		0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	JEREZCAB	38.31464302	-6.76496024	66	0,0	0,0												0,0									BALBOA 220	
11 - Extremadura	Badajoz	JEREZCAB	38.31464302	-6.764960																									

