

## 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 16 de mayo 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 junio de 2022

Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																	Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios						
						DISPONIBLE	OCUPADA												ADMITIDA Y NO RESUELTA											
							TOTAL	Desglose por Posición de SSEE											TOTAL	Desglose por Tecnología										
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Con Permiso de Ayc	En trámite con Capacidad en RdD		Fótilica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías				
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	132	0,0	100,0										100,0										CASILLAS 220			
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	66	0,0	89,9										60,0	29,9	0,0									CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	20	0,0	24,6											24,6	0,0									CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CEPANSA	37,90230621	-4,75825963	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CEPANSA	37,90230621	-4,75825963	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CORDBILL	37,36999633	-4,74898899	66	0,0	15,3	5,1	5,1	5,1																		VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CORDBILL	37,36999633	-4,74898899	25	0,0	17,5	4,2	3,5								9,8											VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CRUZZUAR	37,89523782	-4,77995067	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CRUZZUAR	37,89523782	-4,77995067	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	DANIEL T	38,35713544	-4,82809950	132	0,0	39,2										39,2											FUERTOLLANO 220		
01 - Andalucía	Córdoba	EGABRENS	37,47063838	-4,49571596	132	0,0	21,0	21,0																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	132	0,0	68,0	38,0									30,0											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	25	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	GENILCAB	37,35748361	-4,72419417	132	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	GRANCAPI	37,88599537	-4,78455528	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	GRANCAPI	37,88599537	-4,78455528	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	HINOJOSA	38,48766897	-5,13320687	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	HINOJOSA	38,48766897	-5,13320687	20	0,0	4,1										4,1											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	HUERTFIG	37,89757895	-4,81578519	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	HUERTFIG	37,89757895	-4,81578519	20	0,0	0,0																					CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	IZNAJAR	37,27449565	-4,38709561	132	0,0	76,8	38,4	38,4																			RAMOS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	132	0,0	53,8										53,8											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	66	0,0	55,1	5,1									50,0											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42578246	-4,47918325	132	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42578246	-4,47918325	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42578246	-4,47918325	25	0,0	5,3	5,3																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	MOCHOS	37,83509966	-4,97575845	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	MOCHOS	37,83509966	-4,97575845	15	0,0	10,0	10,0																					CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	66	0,0	28,2											28,2										LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	25	0,0	16,7	7,1										9,6										LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	15	0,0	10,0											10,0										LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	MORATALL	37,78976278	-5,20525606	132	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	OUTOKUMP	37,87845010	-4,81127117	66	0,0	0,9											0,9										SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PABELLON	37,96470333	-4,48585842	132	0,0	100,0	50,0	50,0																			LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PALMARIO	37,74075547	-5,28714111	66	0,0	0,0																					SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PALMARIO	37,74075547	-5,28714111	15	0,0	8,8										8,8											SANTIPONCE 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PALOMAS	37,39218493	-4,51449925	66	0,0	27,1	27,1																				RAMOS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PALOMAS	37,39218493	-4,51449925	25	0,0	0,0																					RAMOS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PATAMULO	37,45212612	-4,81477329	132	0,0	27,1	27,1																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	66	0,0	6,8	6,8																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	15	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PONIENTE	37,88663779	-4,80918902	66	0,0	0,0																					CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PONIENTE	37,88663779	-4,80918902	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	132	0,0	49,9	49,9																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	66	0,0	61,9	15,1	46,8																			LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	15	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PRIEGO	37,43308607	-4,19449048	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PRIEGO	37,43308607	-4,19449048	25	0,0	8,0										8,0											ATARFE 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PROCERAN	37,45759076	-4,69949023	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PROCERAN	37,45759076	-4,69949023	15	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PTE_NUEV	38,11081016	-4,93209407	132	0,0	157,1										157,1											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PTE_NUEV	38,11081016	-4,93209407	66	0,0	33,6										33,6											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	PTE_NUEV	38,11081016	-4,93209407	20	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	RIVERO	37,80244883	-5,14178518	132	0,0	20,0										20,0											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	SANTUARI	37,88026500	-4,75469246	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	SANTUARI	37,88026500	-4,75469246	20	0,0	37,8											37,8										LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	SOLDADO	38,37110238	-5,00209180	66	0,0	0,0																					LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	SOLDADO	38,37110238	-5,00209180	20	0,0	1,9										1,9											LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	SRAFAELN	37,95567678	-4,62882825	66	0,0	4,2	4,2																				LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	TORRECIL	37,85461983	-4,78228994	66	0,0	10,0											10,0										CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	TORRECIL	37,85461983	-4,78228994	20	0,0	0,0																					CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VETEJAR	37,23638414	-4,57369209	66	0,0	18,3	12,9	5,4																			VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía																														

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

1 de junio de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			
							OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA									
							Desglose por Posición de SSEE										Desglose por Tecnología									
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	TOTAL	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 Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios
01 - Andalucía	Córdoba	VILLFRAN	37,95586042	-4,59904066	66	0,0	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	10,4	6,0									3,4	1,0	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	8,0										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	36,78358564	-3,69288537	66	0,0	0,0												0,0						ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	ALMUNECA	36,78358564	-3,69288537	20	0,0	8,0												0,0						ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37,22515261	-3,69732098	66	0,0	67,6												67,6						ATARFE 220	
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37,22515261	-3,69732098	20	0,0	45,0												45,0						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	-3,60828543	66	0,0	0,0												0,0						GABIAS 220	
01 - Andalucía	Granada	CAMPUS	37,14500932	-3,60828543	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							ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	DURCAL	37,00851005	-3,55618121	20	0,0	15,8	3,8										12,0							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										5,0	50,0	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	GUADEX	37,30861770	-3,12985237	66	0,0	0,0												0,0						LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	GUADEX	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						ATARFE 220	
01 - Andalucía	Granada	IZNALLOZ	37,38070864	-3,53212825	20	0,0	2,7												2,7						ATARFE 220	
01 - Andalucía	Granada	JABALCON	37,58253420	-2,83358381	132	0,0	0,0												0,0						LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	JABALCON	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	0,0												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												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							

















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

1 de junio de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								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	Fólica		Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica			Resto de Tecnologías	
02 - Aragón	Huesca	ARGONE	42.42930922	0.38142039	110	0,0	14,4	7,2	7,2								0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	ARMENTERA	41.92668332	0.14950306	132	0,0	40,0									40,0	0,0						MONZON 220				
02 - Aragón	Huesca	ARMENTERA	41.92668332	0.14950306	25	0,0	6,0									6,0	0,0						MONZON 220				
02 - Aragón	Huesca	BANOS	42.76212635	-0.23241692	66	0,0	5,5	5,5									0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	BANOS	42.76212635	-0.23241692	3	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220	5			
02 - Aragón	Huesca	BERBEGAL	41.96234078	0.01764717	45	0,0	2,2	2,2									0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	BERDUN	42.60230391	-0.86412608	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	BERDUN	42.60230391	-0.86412608	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	BINEFAR	41.85963309	0.30427256	110	0,0	0,0										0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	BINEFAR	41.85963309	0.30427256	25	0,0	15,7									15,7	0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	BIRLEN	42.00741585	0.11584358	110	0,0	24,7	24,7									0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	CANALROYA	42.74498842	-0.51649294	45	0,0	8,0	6,0									0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CANALROYA	42.74498842	-0.51649294	17	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CANDANCHU	42.78452892	-0.52127491	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CANDANCHU	42.78452892	-0.52127491	17	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CARCAVILLA	42.37096489	-0.73725222	45	0,0	4,9	4,9									0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CARCAVILLA	42.37096489	-0.73725222	15	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CARTIRANA	42.52954776	-0.39156659	45	0,0	7,8	7,8									0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CARTIRANA	42.52954776	-0.39156659	15	0,0	3,8									3,8	0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CH_IP	42.74270355	-0.51649748	132	0,0	84,0	28,0	28,0	28,0							0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CH_IP	42.74270355	-0.51649748	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CH_JACA	42.58498166	-0.55075887	45	0,0	15,2	7,6	7,6								0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CH_SABIÑAN	42.48092277	-0.37584994	45	0,0	6,8	3,4	3,4								0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CH_SABIÑAN	42.48092277	-0.37584994	15	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	CINCA	41.92404217	0.19392854	110	0,0	49,5									49,5	0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	CINCA	41.92404217	0.19392854	25	0,0	12,0									12,0	0,0						CINCA 220				
02 - Aragón	Huesca	ENATE	42.10157210	0.23075746	66	0,0	24,0	24,0									0,0						MONZON 220				
02 - Aragón	Huesca	ERISTE	42.58893070	0.49207079	25	23,0	0,0										0,0						ERISTE 220	5			
02 - Aragón	Huesca	ESPOSA	42.65993020	-0.62611054	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	ESPOSA	42.65993020	-0.62611054	15	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	ESQUEDAS	42.21504861	-0.57113270	132	0,0	12,5									12,5	0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	ESQUEDAS	42.21504861	-0.57113270	15	0,0	10,0										10,0	0,0					ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	FRAGA	41.51170265	0.32181914	110	0,0	29,0										29,0	0,0					ESCATRON 220				
02 - Aragón	Huesca	FRAGA	41.51170265	0.32181914	25	0,0	20,0										20,0	0,0					ESCATRON 220				
02 - Aragón	Huesca	GRADO1	42.15314148	0.23310177	66	0,0	0,0										0,0						GRADO1 220				
02 - Aragón	Huesca	GRADO1	42.15314148	0.23310177	25	0,0	0,0										0,0						GRADO1 220				
02 - Aragón	Huesca	GRADO2	42.10470383	0.23030729	66	0,0	27,2	13,6	13,6								0,0						MONZON 220				
02 - Aragón	Huesca	GRANEN	41.93122082	-0.38867508	45	0,0	0,0										0,0						PENAFLORES 220				
02 - Aragón	Huesca	GRANEN	41.93122082	-0.38867508	17	0,0	0,0										0,0						PENAFLORES 220				
02 - Aragón	Huesca	HECHO	42.72805421	-0.75303676	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	HECHO	42.72805421	-0.75303676	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_EST	42.14870397	-0.39399458	45	0,0	10,0									10,0	0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_EST	42.14870397	-0.39399458	15	0,0	5,0									5,0	0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_EST	42.14870397	-0.39399458	10	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_NOR	42.14503793	-0.41623309	132	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_NOR	42.14503793	-0.41623309	45	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_NOR	42.14503793	-0.41623309	10	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_SUR	42.12443924	-0.41244605	45	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	HUESCA_SUR	42.12443924	-0.41244605	10	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	JABARRELLA	42.41978353	-0.46054719	45	0,0	15,0	5,0	5,0	5,0							0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JACA_NORTE	42.57506752	-0.53818476	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JACA_NORTE	42.57506752	-0.53818476	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JACA_SUR	42.55984851	-0.55609243	132	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JACA_SUR	42.55984851	-0.55609243	45	0,0	9,4									9,4	0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JACA_SUR	42.55984851	-0.55609243	10	0,0	14,6	2,0								12,6	0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JAVIERRELA	42.39827955	-0.53311059	45	0,0	10,6	5,3	5,3								0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	JAVIERRELA	42.39827955	-0.53311059	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_HIDRO	42.39303665	-0.66635596	45	0,0	0,9	0,9									0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_HIDRO	42.39303665	-0.66635596	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_PENA	42.38252787	-0.69596756	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_PENA	42.38252787	-0.69596756	10	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_RALLA	42.26961107	-0.75919451	132	0,0	0,0										0,0						ESQUEDAS 220				
02 - Aragón	Huesca	LA_RALLA	42.26961107	-0.75919451	45	0,0	0,0										0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LAFORTUNAD	42.54308302	0.19784834	132	0,0	83,4	14,0	14,0	14,0	20,7	20,7					0,0						LA FORTUNADA 220				
02 - Aragón	Huesca	LAFORTUNAD	42.54308302	0.19784834	30	0,0	0,0										0,0						LA FORTUNADA 220				
02 - Aragón	Huesca	LANIPIEL	42.00164879	-0.76619135	45	0,0	0,0										0,0						VILLANUEVA 220				
02 - Aragón	Huesca	LANUZA	42.72835473	-0.30587536	132	0,0	49,8	24,9	24,9								0,0						SABIÑANIGO 220				
02 - Aragón	Huesca	LASPUNA	42.50498069	0.14945171	132	0,0	13,6	13,6									0,0						LA FORTUNADA 220				















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

1 de junio de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																							
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA														ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afiliación 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						
04 - Illes Balears	Baleares	S.EULALIA	39,00644226	1,49056508	15	80,4	0,0																				S.EULALIA 66			
04 - Illes Balears	Baleares	S.JORGE	38,90472807	1,37797879	15	53,6	0,0																					S.JORGE 66		
04 - Illes Balears	Baleares	S.JUAN	39,54732028	2,70166367	15	69,6	0,0																					S.JUAN 66		
04 - Illes Balears	Baleares	S.MARIA	39,65327905	2,80596427	15	30,4	0,0																					S.MARIA 66		
04 - Illes Balears	Baleares	SANTANYI	39,36714284	3,11776764	15	10,0	23,1																					SANTANYI 66		
04 - Illes Balears	Baleares	TORRENT	38,93581605	1,43278629	15	39,4	0,0																					TORRENT 66		
04 - Illes Balears	Baleares	VELES	39,65500885	2,68769849	15	1,5	30,0																					VELES 66		
04 - Illes Balears	Baleares	VINYETA	39,70908152	2,89792533	15	13,6	27,1																					VINYETA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	ALDEA_BLAN	27,84915161	-15,47788319	20	33,4	2,4	2,4																				ALDEA BLANCA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	APOLINARIO	28,09399069	-15,43920691	20	67,6	0,0																					LOMO APOLINARIO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	ARGUINEGUI	27,76754877	-15,67862909	20	46,4	30,0																					ARGUINEGUIN 66		
05 - Canarias	Las Palmas	ARUCAS	28,09855023	-15,52978204	20	50,9	0,0																					ARUCAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	BARTOLOME	28,98917743	-13,58979804	20	45,2	0,0																					SAN BARTOLOMÉ 66		
05 - Canarias	Las Palmas	BCO_SECO	28,07358955	-15,44022988	20	56,0	0,0																					BARRANCO SECO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	BUENAVISTA	28,12230419	-15,43724839	20	54,7	0,0																					BUENAVISTA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	CARRIZAL	27,91421056	-15,42342455	20	10,6	18,3																					CARRIZAL 66		
05 - Canarias	Las Palmas	CINSA	27,97820705	-15,3833192	20	43,1	2,0																						CINSA 66	
05 - Canarias	Las Palmas	CORRALEJO	28,71365814	-13,87742220	20	21,5	5,7																					CORRALEJO 66		
05 - Canarias	Las Palmas	G_TARAJAL	28,23313750	-14,01965068	20	0,0	10,0																					GRAN TARAJAL 66		
05 - Canarias	Las Palmas	GUANARTEME	28,13202593	-15,44247245	20	82,8	0,0																					GUANARTEME 66		
05 - Canarias	Las Palmas	GUIA	28,12807629	-15,61765062	20	44,0	0,0																					GUIA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	LA_PATERNA	28,09101532	-15,45351627	20	57,5	0,0																					LA PATERNA 66		
05 - Canarias	Las Palmas	LOMO_MASP	27,77218555	-15,58090476	20	43,9	9,0																					LOMO MASPALOMAS 66		
05 - Canarias	Las Palmas	M_GRANDE	28,15310497	-15,41741435	20	69,6	0,0																					MUELLE GRANDE 66		
05 - Canarias	Las Palmas	MACHER	28,95171301	-13,68470710	20	41,2	5,3																						MACHER 66	
05 - Canarias	Las Palmas	MARZAGAN	28,03061107	-15,41994488	20	47,0	0,0																						MARZAGAN 66	
05 - Canarias	Las Palmas	MATAS_BLAN	28,12198931	-14,28350090	20	11,1	10,3	10,3																					MATAS BLANCAS 66	
05 - Canarias	Las Palmas	MATORRAL	27,80951594	-15,43828168	20	0,0	30,7	5,5	12,0	8,4	4,8																		MATORRAL 66	
05 - Canarias	Las Palmas	P_GRANDE	28,97991224	-13,51750504	20	63,4	12,7																						PUNTA GRANDE 66	
05 - Canarias	Las Palmas	PLAYA_BLAN	28,86869813	-13,80015689	20	27,5	15,0																						PLAYA BLANCA 66	
05 - Canarias	Las Palmas	S_AGUSTIN	27,76816603	-15,55415512	20	25,6	21,7																						SAN AGUSTÍN 66	
05 - Canarias	Las Palmas	SALINAS	28,50352917	-13,84604899	20	1,2	6,0																						SALINAS 66	
05 - Canarias	Las Palmas	SAN_MATEO	28,00880306	-15,54352645	20	28,3	0,0																						SAN MATEO 66	
05 - Canarias	Las Palmas	TABLERO	27,76473743	-15,60698072	20	41,2	7,7																						EL TABLERO 66	
05 - Canarias	Las Palmas	TELDE	27,9849740	-15,43686781	20	24,8	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																				ARICO 2 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	ARONA	28,04987386	-16,64289623	20	52,4	0,0																						ARONA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	B_AIRES	28,45463818	-16,26867973	20	109,5	0,0																						BUENOS AIRES 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	C_CANDELA	28,38210242	-16,35809303	20	15,7	0,0																						CANDELARIA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	C_GUINCHOS	28,66484955	-17,76824812	20	6,9	1,3	1,3																					GUINCHOS 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CHAYOFA	28,07038367	-16,69905707	20	78,1	0,0																						CHAYOFA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CUES_VILLA	28,41865953	-16,49909987	20	79,7	0,0																						CUESTA DE LA VILLA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	DIQUE_ESTE	28,49896418	-16,20463977	20	55,3	0,0																						DIQUE DEL ESTE 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GENETO	28,45812999	-16,31451183	20	55,4	0,0																						GENETO 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GUAJARA	28,46616568	-16,29924360	20	56,2	0,0																						GUAJARA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GUIA_ISORA	28,22319695	-16,80410601	20	49,1	0,0																						GUIA DE ISORA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	ICOD	28,36802104	-16,70040689	20	27,3	0,0																						ICOD 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	LOS_OLIVOS	28,12539465	-16,74346874	20	37,1	15,0																						LOS OLIVOS 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	M_CRUZ	28,46924368	-16,27654963	20	52,0	0,0																						MANUEL CRUZ 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	P_GRANAD	28,08109586	-16,49932971	20	17,3	17,7	1,0	14,3	2,4																			POLIGONO DE GRANADILLA 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	P_GUIMAR	28,33807660	-16,37323673	20	51,6	0,0																						POLIGONO DE GUÍMAR 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	REALEJOS	28,38320484	-16,57358417	20	50,3	0,0																						REALEJOS 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	TACORONTE	28,47468957	-16,41460357	20	50,9	0,0																						TACORONTE 66	
05 - Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALLE	28,66433540	-17,91593268	20	17,2	0,0																						VALLE 66	
07 - C.León	León	BARCENA	42,57766249	-6,56120342	132	10,0	57,6	57,6																					COMPOSTILLA 220	3
07 - C.León	León	COMPOST.2	42,61423534	-6,56597056	132	10,0	49,5	49,5																					COMPOSTILLA 220	3
07 - C.León	León	S.MARINA	42,67004763	-6,51307069	132	10,0	19,2	9,6	9,6																				S.MARINA 220	3
07 - C.León	Soria	AGREDA	41,84707751	-1,92130867	45	0,0	14,6	14,6																					MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	AGREDA	41,84707751	-1,92130867	15	0,0	0,0																						MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	132	0,0	14,8	14,8																					ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	45	0,0	0,0																						ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	ALMAZAN	41,49336609	-2,51073630	15	0,0	9,0																						ALMAZAN 400	
07 - C.León	Soria	LA_LOMA	41,79690584	-1,98562136	45	0,0	0,0																						MONCAYO 220	
07 - C.León	Soria	LA_LOMA	41,79690584	-1,98562136	15</																									









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

1 de junio de 2022

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																			
							DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afiliación Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								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		Fólica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica	Resto de Tecnologías
09 - Catalunya	Girona	C.ARO	41.80691168	3.03461439	110	159,4	0,0																	JUIA 220		
09 - Catalunya	Girona	C.ARO	41.80691168	3.03461439	25	111,2	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	CASSA	41.86243117	2.89793562	110	120,3	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	CASSA	41.86243117	2.89793562	25	66,1	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	CONFIREL	42.19895017	2.71957273	132	0,0	11,9																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	EMPORDANET	41.92966886	3.15102557	110	104,9	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	EMPORDANET	41.92966886	3.15102557	25	104,9	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	FIGUERES	42.25689227	2.95775847	132	0,0	99,0								49,0	50,0									LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	FIGUERES	42.25689227	2.95775847	25	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	FORNELLS	41.94121353	2.79466435	132	146,3	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	FORNELLS	41.94121353	2.79466435	25	0,0	0,0																		BESCANO 400	
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	132	265,8	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	110	0,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	JUIA	42.02252418	2.90068230	25	77,8	0,0																		JUIA 220	7
09 - Catalunya	Girona	LESFONTS	42.20790975	2.53751019	132	0,0	0,0																		VIC 220	
09 - Catalunya	Girona	LLANCA	42.36284657	3.14342105	132	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	LLANCA	42.36284657	3.14342105	25	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	LLLORET	41.72156455	2.86317362	110	152,6	0,0																		S CELONI 220	
09 - Catalunya	Girona	LLLORET	41.72156455	2.86317362	25	96,0	0,0																		S CELONI 220	
09 - Catalunya	Girona	OLOT	42.19051572	2.49107127	132	0,0	0,0																		BESCANO 400	
09 - Catalunya	Girona	OLOT	42.19051572	2.49107127	25	0,0	0,0																		BESCANO 400	
09 - Catalunya	Girona	P.ESTANY	42.04457776	2.82209557	110	0,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	P.ESTANY	42.04457776	2.82209557	25	0,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	S.HILARI	41.88065771	2.49583476	110	0,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	S.HILARI	41.88065771	2.49583476	25	0,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	S.LLOGAIA	42.23037449	2.94880891	132	0,0	242,3										242,3								LLOGAIA 400	8
09 - Catalunya	Girona	SALT	41.96944194	2.80125011	132	186,8	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	SALT	41.96944194	2.80125011	25	108,5	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	SERINYA	42.18062739	2.73817085	132	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	SILS	41.80555898	2.75240074	110	62,2	0,0																		S CELONI 220	
09 - Catalunya	Girona	SILS	41.80555898	2.75240074	25	62,2	0,0																		S CELONI 220	
09 - Catalunya	Girona	SUSQUEDA	41.98534153	2.57112244	110	0,0	73,8	36,9	36,9																JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	SUSQUEDA	41.98534153	2.57112244	25	0,0	12,5																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	TORREVENT	42.28442426	3.13727483	132	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	TORREVENT	42.28442426	3.13727483	25	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	V.LLOBREGA	41.87882152	3.12040923	110	125,9	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	V.LLOBREGA	41.87882152	3.12040923	25	61,0	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	VILAMALLA	42.22027996	2.99106828	132	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	VILAMALLA	42.22027996	2.99106828	25	0,0	0,0																		LLOGAIA 400	
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	110	32,5	10,0	10,0																	JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	25	32,5	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Girona	XIRGU	41.96194790	2.80332508	11	22,7	0,0																		JUIA 220	
09 - Catalunya	Lleida	ADRALL	42.32384007	1.39603908	110	0,0	0,0																		ADRALL 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALBATARREC	41.57739768	0.62231927	25	74,3	0,0																		ALBATARREC 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALFARRAS	41.85090255	0.57426297	132	0,0	25,0								25,0										MANGRANERS 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALFARRAS	41.85090255	0.57426297	25	0,0	0,0																		MANGRANERS 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALMATRET	41.33981302	0.36580236	25	0,0	0,0																		ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALTRON	42.44215482	1.12997079	110	0,0	0,0																		LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	ALTRON	42.44215482	1.12997079	25	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															LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	ARTIES	42.70062814	0.87705269	25	0,0	0,0																		LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	BALAGUER	41.75264969	0.79370362	110	0,0	32,4	7,4							25,0										ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	BALAGUER	41.75264969	0.79370362	25	0,0	0,0																		ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	BAQUEIRA	42.69855977	0.92976048	110	0,0	0,0																		LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	BAQUEIRA	42.69855977	0.92976048	25	0,0	0,0																		LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	BELL-LLOC	41.64461829	0.77732673	110	0,0	0,0																		ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	BELL-LLOC	41.64461829	0.77732673	25	0,0	0,0																		ESCATRON 220	
09 - Catalunya	Lleida	BENOS	42.73744742	0.73499852	110	0,0	52,4	52,4																	LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	BOHI	42.50651486	0.81122807	132	0,0	16,0	8,0	8,0																PONT SUERT 220	
09 - Catalunya	Lleida	BOHI	42.50651486	0.81122807	25	0,0	0,0																		PONT SUERT 220	
09 - Catalunya	Lleida	BOSSOST	42.77649037	0.69048146	110	0,0	21,6	21,6																	LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	CABDELLA	42.46679521	0.99130824	110	0,0	31,8	31,8																	LLAVORSI 220	
09 - Catalunya	Lleida	CALDES	42.54407371	0.83708237	132	0,0	32,6	16,3	16,3																PONT SUERT 220	
09 - Catalunya	Lleida	CAMARASA	41.90677890	0.89898191	110	0,0	60,0	30,0	30,0																PIEROLA 400	
09 - Catalunya	Lleida	CANELLES	41.97645503	0.61164379	132	0,0	108,0	36,0	36,0	36,0															MANGRANERS 220	
09 - Catalunya	Lleida	CERVERA	41.68056568	1.29087776	110	0,0	25,0								25,0										PIEROLA 400	
09 - Catalunya	Lleida	CERVERA	41.68056568	1.29087776	25	0,0	4,5								4,5										PIEROLA 400	
09 - Catalunya	Lleida	ESCALES	42.32091913	0.74733859	132	0,0	36,0	12,0	12,0	12,0															PONT SUERT 220	





