

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

1 de octubre de 2021

						CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																		
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica			Solar Térmica
01 - Andalucía	Cádiz	ABIERTAS	36,69859811	-6,09675443	15	24,8	0,0									0,0							MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	AGROALIM	36,72922826	-6,09031241	66	46,9	0,0									8,7		8,7					MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	AGROALIM	36,72922826	-6,09031241	15	22,9	0,0									10,0		10,0					MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALCAIDES	36,24221017	-5,33701557	66	0,0	25,0	25,0								0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALCAIDES	36,24221017	-5,33701557	20	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALGECIRA	36,18292744	-5,38977709	66	0,0	113,5	39,5	74,0							0,0							ALGECIRAS 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALGECIRA	36,18292744	-5,38977709	15	0,0	0,0									0,0							ALGECIRAS 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALGODONA	36,87439847	-5,41619802	66	20,0	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALGODONA	36,87439847	-5,41619802	20	12,9	0,0									5,0		5,0					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ALIJAR	36,73331565	-6,29471498	66	29,4	24,0	24,0								79,3		79,3					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ARCOS	36,74893291	-5,82412452	66	38,0	0,0									99,6		99,6					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ARCOS	36,74893291	-5,82412452	15	13,7	7,4	3,4	4,0							20,0		20,0					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	AREASUR	36,69797453	-6,16037323	66	47,8	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	AREASUR	36,69797453	-6,16037323	15	32,2	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ARVINA	36,64063214	-6,37432797	66	53,1	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ARVINA	36,64063214	-6,37432797	15	29,5	0,0									0,0							PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ATLANter	36,12240604	-5,82454017	66	0,0	30,0	30,0								0,0							PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ATLANter	36,12240604	-5,82454017	20	0,0	8,3	3,9	4,4							0,0							ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BAHIASUR	36,46752319	-6,20811304	66	55,8	0,0									0,0							PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BAHIASUR	36,46752319	-6,20811304	20	22,0	0,0									0,0							PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BARCAFLR	36,65293098	-5,91233953	66	42,5	0,0									71,3		71,3					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BARCAFLR	36,65293098	-5,91233953	15	21,1	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BARRIOS	36,18446986	-5,42021928	20	45,5	0,0									0,0							BARRIOS 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BARROSA	36,33783115	-6,14007873	66	14,6	0,0									0,0							ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BARROSA	36,33783115	-6,14007873	20	14,6	0,0									0,0							ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	66	47,8	4,6	4,6								62,3		62,3					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	20	10,8	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BORNOS	36,79089925	-5,76303837	15	16,3	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BOSQUE	36,76024910	-5,51860119	66	17,9	0,0									0,0							CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	BOSQUE	36,76024910	-5,51860119	20	14,7	0,0									5,0		5,0					CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CADIZ	36,50466898	-6,26516274	132	129,6	0,0									0,0							PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CAÑUELO	36,21445779	-5,45255873	66	102,5	59,0	36,0	23,0							0,0							CAÑUELO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CARTUJA	36,61836695	-6,12002283	66	359,0	0,0									88,5		88,5					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CARTUJA	36,61836695	-6,12002283	15	1,9	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CHICLANA	36,40933238	-6,13487991	66	49,5	9,6	9,6								0,0							PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CHICLANA	36,40933238	-6,13487991	20	50,4	0,0									37,5		6,5					PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CONIL	36,29016669	-6,06488301	66	6,3	0,0									0,0							ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CONIL	36,29016669	-6,06488301	20	6,3	0,0									0,0							ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CORCHADO	36,49549648	-5,40523690	66	13,2	11,6	6,4	5,2							0,0							CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CORCHADO	36,49549648	-5,40523690	15	9,7	5,0	5,0								0,0							CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CORTADUR	36,49058251	-6,28663065	66	50,5	0,0									0,0							PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CRINAVIS	36,17258778	-5,37429971	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CRINAVIS	36,17258778	-5,37429971	20	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CUBILLO	36,03067960	-5,60968693	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	CUBILLO	36,03067960	-5,60968693	20	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	EASTMAN	36,20536288	-5,40596323	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	EBO	36,65539803	-6,12746358	66	36,9	18,4	18,4								0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ESTRECHO	36,13624111	-5,45869523	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ESTRECHO	36,13624111	-5,45869523	15	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	FACINAS	36,14521675	-5,71784625	66	0,0	393,8	44,8	9,6	39,0	25,6	45,0	71,0	58,0	40,8	60,0							FACINAS 220	
01 - Andalucía	Cádiz	FRESNO	36,17036471	-5,46519268	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	FRESNO	36,17036471	-5,46519268	15	0,0	5,0	5,0								0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	GETARES	36,10936977	-5,45694714	66	0,0	26,0	26,0								0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	GETARES	36,10936977	-5,45694714	20	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	GETARES	36,10936977	-5,45694714	15	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	GUADALCA	36,66989945	-5,79285576	66	29,6	0,0									40,6		40,6					CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	GUADALCA	36,66989945	-5,79285576	20	9,8	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	HINOJERA	36,64771934	-6,26303267	66	49,9	0,0									49,9		49,9					PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	HINOJERA	36,64771934	-6,26303267	15	42,2	0,0									0,0							PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	HURONES	36,66073762	-5,56166043	66	7,2	5,3	5,3								0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	HURONES	36,66073762	-5,56166043	15	4,0	0,0									0,0							CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ISLAVERD	36,12307562	-5,43064270	66	109,0	0,0									0,0							CAÑUELO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ISLAVERD	36,12307562	-5,43064270	15	46,7	0,0									0,0							CAÑUELO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	JEREZFRO	36,68550763	-6,12306714	66	117,4	0,0									0,0							MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	JEREZFRO	36,68550763	-6,12306714	15	79,1	0,0									0,0							MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	KWTARIFA	36,04234049	-5,56315223	66	0,0	29,7	29,7								0,0							PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	LASMESAS	36,25891321	-5,34314276	66	0,0	0,0									0,0							PINAR DEL REY 220	

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

1 de octubre de 2021

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																						
							DISPONIBLE	OCUPADA											ADMITIDA Y NO RESUELTA							Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios		
								TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										Desglose por Tecnología										
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
01 - Andalucía	Cádiz	LASMESAS	36,25891321	-5,34314276	20	0,0	0,0										0,0										PINAR DEL REY 220		
01 - Andalucía	Cádiz	LOSNEGRO	36,66777900	-6,13334121	66	60,1	0,0										0,0											MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	LOSNEGRO	36,66777900	-6,13334121	15	29,9	0,0										0,0											MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MAJADILL	36,66526442	-5,99248573	132	0,0	40,4	40,0	0,4								0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MARQUESA	36,48000206	-6,07206702	66	0,0	24,0	24,0									0,0											CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MATAGORD	36,51530813	-6,23389368	66	75,8	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MATAGORD	36,51530813	-6,23389368	20	23,9	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MEDINA S	36,46762269	-5,92716520	66	0,0	0,0										0,0											ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MEDINA S	36,46762269	-5,92716520	15	0,0	0,0										0,0											ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MENACHA	36,16158588	-5,46712064	66	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MENACHA	36,16158588	-5,46712064	15	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MERCANCI	36,23519219	-5,42924344	66	0,0	40,0	40,0									0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MERCANCI	36,23519219	-5,42924344	15	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MONTEALT	36,70731111	-6,13794834	66	29,2	45,0	45,0									0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MONTEALT	36,70731111	-6,13794834	15	30,6	12,0	12,0									5,0		5,0									MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MONTECAS	36,70949016	-6,03852201	66	43,5	0,0										35,0		35,0									MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MONTECAS	36,70949016	-6,03852201	15	18,3	0,0										5,0		5,0									MIRABAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	MVCHIPIO	36,73188891	-6,39701374	15	38,4	0,0										0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	OLVERA	36,93290252	-5,23819074	66	15,3	0,0										0,0											CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	OLVERA	36,93290252	-5,23819074	33	13,3	0,0										0,0											CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	OXIGENO	36,20473594	-5,41298672	66	0,0	0,0										0,0											ALGECIRAS 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PESUR	36,06217911	-5,58816975	66	0,0	42,0	42,0									0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PINARREY	36,24814946	-5,41257947	66	0,0	128,8	42,6	31,5	30,0	24,6						0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PLATERO	36,60768387	-6,24930577	66	57,3	0,0										0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PLATERO	36,60768387	-6,24930577	15	45,1	4,4	4,4									0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PTO CRUZ	36,07299520	-5,61511958	66	82,0	0,0										123,0	50,0	73,0									PUERTO CRUZ 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PTO REAL	36,51848426	-6,15589541	132	124,6	45,8	45,8									80,4		80,4									PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PTO REAL	36,51848426	-6,15589541	66	165,5	46,0	46,0									0,0		0,0									PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PTO REAL	36,51848426	-6,15589541	20	35,3	0,0										0,0		0,0									PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	PTO SMAR	36,67055785	-6,30093679	66	88,0	71,2	24,0	25,5	21,7							0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	REMCAUDA	36,74917105	-6,34009288	66	33,6	0,0										0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	REMCAUDA	36,74917105	-6,34009288	15	12,3	0,0										12,3		12,3									PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ROTA	36,67762795	-6,39987306	66	48,7	39,2	39,2									0,0											PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	ROTA	36,67762795	-6,39987306	15	26,0	0,0										10,0		10,0									PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S BARRAM	36,78795101	-6,33470782	66	28,7	31,5	31,5									0,0		10,0									PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S BARRAM	36,78795101	-6,33470782	15	31,8	0,0										0,0		0,0									PUERTO SANTA MARIA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S DOMING	36,68180757	-6,18569421	66	132,5	28,8	28,8									112,4		112,4									CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S DOMING	36,68180757	-6,18569421	15	31,7	0,0										10,0		10,0									CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S FERNAN	36,47750575	-6,18895414	66	106,0	0,0										0,0		0,0									PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S FERNAN	36,47750575	-6,18895414	20	57,8	0,0										0,0		0,0									PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S ROQUE	36,21175163	-5,43021098	66	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	S ROQUE	36,21175163	-5,43021098	15	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	SALINAS	36,60229995	-6,18849423	66	30,0	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	SALINAS	36,60229995	-6,18849423	15	21,2	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	SOTOGAN	36,29641671	-5,30604785	66	0,0	25,8	25,8									0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	SOTOGAN	36,29641671	-5,30604785	20	0,0	0,0										0,0											PINAR DEL REY 220	
01 - Andalucía	Cádiz	TABLELLI	36,71032632	-5,83817547	66	33,7	0,0										45,4		45,4									CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	TROCADER	36,51906417	-6,22152848	66	65,7	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	TROCADER	36,51906417	-6,22152848	20	46,1	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	UBRIQUE	36,69414503	-5,46120235	66	15,0	10,0	10,0									0,0											CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	UBRIQUE	36,69414503	-5,46120235	20	16,0	0,0										0,0											CASARES 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VALDELAG	36,58882370	-6,21831616	66	24,7	45,0	45,0									0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VALDELAG	36,58882370	-6,21831616	15	24,6	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VALENCIA	36,62072972	-6,20849796	66	38,2	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VALENCIA	36,62072972	-6,20849796	15	34,4	0,0										0,0											PUERTO REAL 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VEJER	36,26335209	-5,97148832	66	0,0	0,0										0,0											ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VEJER	36,26335209	-5,97148832	20	0,0	0,0										0,0											ZUMAJO 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VILLMART	36,85572577	-5,65662369	66	19,7	0,0										0,0											CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VILLMART	36,85572577	-5,65662369	20	18,5	9,0	9,0									10,0		10,0									CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Cádiz	VILLMART	36,85572577	-5,65662369	15	11,7	0,0										0,0		0,0									CARTUJA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	ARENOSO	38,01976001	-4,44206170	66	0,0	12,5	12,5									0,0											LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	BAENA	37,61439379	-4,31663703	132	0,0	20,0	20,0									0,0											ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Córdoba	BAENA	37,61439379	-4,31663703	25	0,0	0,0										0,0											ANDUJAR 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CANSINOS																											

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

1 de octubre de 2021

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA													ADMITIDA Y NO RESUELTA					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología								
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías				
01 - Andalucía	Córdoba	CARLOTA	37,67967975	-4,92365437	15	0,0	9,8	9,8										0,0							LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	CARPIO	37,96559348	-4,50033176	66	0,0	8,4	5,6	2,8									0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CARPIO	37,96559348	-4,50033176	25	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	132	0,0	100,0	100,0										0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	66	57,9	60,0	60,0										0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CASILLAS	37,85813984	-4,81208447	20	63,9	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CEPANSA	37,90230621	-4,75825963	66	77,9	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CEPANSA	37,90230621	-4,75825963	20	31,9	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								0,0								VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CORDBILL	37,36999633	-4,74898899	25	0,0	18,3	5,0	9,8	3,5								0,0								VILLANUEVA DEL REY 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CRUZJUAR	37,89523782	-4,77995067	66	89,1	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	CRUZJUAR	37,89523782	-4,77995067	20	79,1	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	DANIEL T	38,35713544	-4,82880950	132	0,0	39,2											0,0								PUERTOLLANO 220	
01 - Andalucía	Córdoba	EGABRENS	37,47063838	-4,49571596	132	0,0	21,0	21,0										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	132	0,0	68,0	30,0	38,0									0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	66	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	ESPEJO	37,65036571	-4,57791394	25	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	GENILCAB	37,35748361	-4,72419417	132	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	GRANCABI	37,88599537	-4,79455528	66	76,5	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	GRANCABI	37,88599537	-4,79455528	20	63,3	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	HINOJOSA	38,48766897	-5,13320697	66	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	HINOJOSA	38,48766897	-5,13320697	20	0,0	4,1	4,1										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	HUERT FIG	37,89757895	-4,81578519	66	70,6	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	HUERT FIG	37,89757895	-4,81578519	20	57,0	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	IZNAJAR	37,27449565	-4,38709561	132	0,0	107,8	31,0	38,4	38,4								0,0								RAMOS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	132	0,0	103,8	50,0	25,0	28,8								0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	66	0,0	55,1	50,0	5,1									0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LANCHA	37,91677115	-4,70997856	20	0,0	9,3	9,3										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42576246	-4,47918325	132	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42576246	-4,47918325	66	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	LUCENA	37,42576246	-4,47918325	25	0,0	5,3	5,3										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MOCHOS	37,83509966	-4,97575845	66	0,0	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MOCHOS	37,83509966	-4,97575845	15	0,0	10,0	10,0										0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	66	32,4	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	25	10,2	7,1	7,1										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MONTILLA	37,60563368	-4,67679879	15	31,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	MORATALL	37,78976278	-5,20528606	132	0,0	0,0											0,0								SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Córdoba	OUTOKUMP	37,87845010	-4,81127117	66	43,6	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PABELLON	37,96470333	-4,48595842	132	0,0	100,0	50,0	50,0									0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PALMARIO	37,74075547	-5,28714111	66	0,0	0,0											0,0								SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PALMARIO	37,74075547	-5,28714111	15	0,0	8,8	4,4	4,4									0,0								SANTIPONCE 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PALOMAS	37,39218493	-4,51449925	66	0,0	27,1	27,1										0,0								RAMOS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PALOMAS	37,39218493	-4,51449925	25	0,0	4,4	4,4										0,0								RAMOS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PATAMULO	37,45212612	-4,81477329	132	0,0	27,1	27,1										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	66	0,0	6,8	6,8										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	20	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PENARROY	38,29462637	-5,27622871	15	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PONIENTE	37,88663779	-4,80918902	66	63,8	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PONIENTE	37,88663779	-4,80918902	20	51,2	0,0											0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	132	0,0	49,9	49,9										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	66	0,0	61,9	15,1	46,8									0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	POSADAS	37,80791384	-5,09991637	15	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PRIEGO	37,43308607	-4,19449048	66	0,0	0,0											0,0								ATARFE 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PRIEGO	37,43308607	-4,19449048	25	0,0	8,0	8,0										0,0								ATARFE 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PROCERAN	37,45759076	-4,69949023	66	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PROCERAN	37,45759076	-4,69949023	15	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PTE NUEV	38,11081016	-4,93209407	132	0,0	157,1	36,8	50,0	28,8	41,6							0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PTE NUEV	38,11081016	-4,93209407	66	0,0	33,6	33,6										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	PTE NUEV	38,11081016	-4,93209407	20	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	RVERO	37,80244883	-5,14178518	132	0,0	20,0	20,0										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	SANTUARI	37,88026500	-4,75469246	66	64,7	25,9	25,9										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	SANTUARI	37,88026500	-4,75469246	20	67,3	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	SOLDADO	38,37110238	-5,00209180	66	0,0	0,0											0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	SOLDADO	38,37110238	-5,00209180	20	0,0	1,9	1,9										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	SRAFAELN	37,95567678	-4,62882825	66	0,0	4,2	4,2										0,0								LANCHA 220	
01 - Andalucía	Córdoba	TORRECIL	37,85461983	-4,78228994	66	56,9	25,9	25,9										0,0								CASILLAS 220	
01 - Andalucía	Córdoba	TORRECIL	37,85461983	-4,78228994	20	56,3	0,0																				

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

1 de octubre de 2021

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																											
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA												ADMITIDA Y NO RESUELTA						Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios								
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología															
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías											
01 - Andalucía	Córdoba	VETEJAR	37.23638414	-4.57369209	66	0,0	18,3	12,9	5,4																							VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VETEJAR	37.23638414	-4.57369209	25	0,0	0,0																									VILLANUEVA DEL REY 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VILLARIO	37.98902071	-4.31256353	66	0,0	0,0																									ANDUJAR 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VILLARIO	37.98902071	-4.31256353	25	0,0	1,9	1,9																								ANDUJAR 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VILLFRAN	37.95586042	-4.59904066	66	0,0	4,3	2,2	2,2																							LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37.85028617	-4.91255791	66	0,0	0,0																									CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37.85028617	-4.91255791	20	0,0	2,8	2,8																								CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VIRRUBIA	37.85028617	-4.91255791	15	0,0	0,0																									CASILLAS 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VVACORDO	38.32753888	-4.63489862	66	0,0	3,5	3,5																								LANCHA 220		
01 - Andalucía	Córdoba	VVACORDO	38.32753888	-4.63489862	20	0,0	0,0																									LANCHA 220		
01 - Andalucía	Granada	ACCITANA	37.33117813	-3.08941690	66	0,0	0,0																									LITORAL 400		
01 - Andalucía	Granada	ACCITANA	37.33117813	-3.08941690	20	0,0	9,4	3,4	6,0																							LITORAL 400		
01 - Andalucía	Granada	ALDEIRE	37.22206409	-3.06822088	66	0,0	0,0																									BERJA 220		
01 - Andalucía	Granada	ALDEIRE	37.22206409	-3.06822088	20	0,0	6,0	6,0																								BERJA 220		
01 - Andalucía	Granada	ALHAMA	36.99868158	-3.99124486	66	0,0	0,0																									CAPARACENA 220		
01 - Andalucía	Granada	ALHAMA	36.99868158	-3.99124486	20	0,0	0,0																									CAPARACENA 220		
01 - Andalucía	Granada	ALMUNECA	36.76358564	-3.69288537	66	0,0	0,0																									ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	ALMUNECA	36.76358564	-3.69288537	20	0,0	8,0	4,0	4,0																							ORGIVA 220		
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37.22515261	-3.69732098	66	301,9	0,0																		67,6							ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	ATARFE	37.22515261	-3.69732098	20	70,3	0,0																		45,0		45,0					ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37.49495850	-2.75872164	132	0,0	36,0	6,0	30,0																							LITORAL 400		
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37.49495850	-2.75872164	66	0,0	6,6	6,6																								LITORAL 400		
01 - Andalucía	Granada	BAZA	37.49495850	-2.75872164	20	0,0	7,4	3,0	4,4																							LITORAL 400		
01 - Andalucía	Granada	BOMBA	37.16787943	-3.58786886	66	85,1	0,0																									FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	BOMBA	37.16787943	-3.58786886	20	75,2	0,0																									FARGUE 220		
01 - Andalucía	Granada	CAMINORO	37.17617766	-3.62073936	66	84,9	0,0																									ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	CAMINORO	37.17617766	-3.62073936	20	83,1	0,0																									ATARFE 220		
01 - Andalucía	Granada	CAMPUS	37.14500932	-3.60826543	66	96,1	0,0																									GABIAS 220		
01 - Andalucía	Granada	CAMPUS	37.14500932	-3.60826543	20	85,2	0,0																										GABIAS 220	
01 - Andalucía	Granada	CANALES	37.15984789	-3.48382111	20	0,0	8,8	8,8																									CAPARACENA 220	
01 - Andalucía	Granada	CAPARACE	37.26795213	-3.72627362	132	0,0	39,2	39,2																									CAPARACENA 220	
01 - Andalucía	Granada	CELULOSA	36.73092859	-3.54263013	66	0,0	22,6	22,6																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	CELULOSA	36.73092859	-3.54263013	20	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	CH.DUQUE	36.91283749	-3.36890359	66	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	CONJURO	36.73999124	-3.41469723	66	0,0	30,6	17,0	13,6																								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	DARRO	37.33039911	-3.25856265	66	0,0	20,5	20,5																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	DARRO	37.33039911	-3.25856265	20	0,0	0,0																										ORGIVA 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	20,0	4,0	8,0	4,2	3,8																						ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37.19644490	-3.57628515	132	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37.19644490	-3.57628515	66	203,9	25,0	25,0																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	FARGUE	37.19644490	-3.57628515	20	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	GABIAS	37.14612694	-3.67044324	66	52,7	73,2	24,9	48,3																								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	GABIAS	37.14612694	-3.67044324	20	58,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	GRELVA	37.17800575	-3.63565200	66	17,9	37,8	37,8																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	GUADIX	37.30861770	-3.12985237	66	0,0	0,0																										LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	GUADIX	37.30861770	-3.12985237	20	0,0	11,3	1,8	5,0	4,4																							LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	GUALCHOS	36.73844887	-3.37733233	66	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	GUALCHOS	36.73844887	-3.37733233	20	0,0	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	HUESCAR	37.79786987	-2.54321958	66	0,0	0,0																										LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	HUESCAR	37.79786987	-2.54321958	20	0,0	0,0																										LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	IZBOR	36.84054499	-3.51768137	66	0,0	12,0	12,0																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	IZNALLZO	37.38070864	-3.53212825	66	23,4	0,0																										ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	IZNALLZO	37.38070864	-3.53212825	20	5,0	2,5	2,5																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	JABALCON	37.58253420	-2.83358381	132	0,0	0,0																										LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	JABALCON	37.58253420	-2.83358381	20	0,0	0,0																										LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	JUNCARIL	37.23636252	-3.64761036	66	31,7	19,0	19,0																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	JUNCARIL	37.23636252	-3.64761036	20	22,9	4,4	4,4																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	LECRIN	36.96248278	-3.55266532	66	0,0	18,0	18,0																									ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada																																	

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

1 de octubre de 2021

Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																					Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios							
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA																		
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología																
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías												
01 - Andalucía	Granada	OTURA	37,08612022	-3,61908854	20	0,0	13,0	4,2	8,8																	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	-4,01672668	132	0,0	0,0																			0,0								CAPARACENA 220	
01 - Andalucía	Granada	PETRA	37,23315775	-4,01672668	20	0,0	0,0																			0,0								CAPARACENA 220	
01 - Andalucía	Granada	PMARTINE	37,50339073	-3,23495004	66	0,0	0,0																			0,0								LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	PMARTINE	37,50339073	-3,23495004	20	0,0	3,2	3,2																		0,0								LITORAL 400	
01 - Andalucía	Granada	PRADOLLA	37,09449739	-3,40146559	66	58,9	0,0																			0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	PRADOLLA	37,09449739	-3,40146559	20	29,5	0,0																			0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	PULIANAS	37,21700996	-3,61042660	66	55,7	33,0	33,0																		50,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	PULIANAS	37,21700996	-3,61042660	20	59,0	0,0																			5,0	50,0							FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	S_ ANTONI	37,18569136	-3,59887271	66	86,7	0,0																			0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	S_ ANTONI	37,18569136	-3,59887271	20	76,4	0,0																			0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	S_ ISABEL	36,74567394	-3,55259802	66	0,0	24,6	24,6																		0,0								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	S_ ISABEL	36,74567394	-3,55259802	20	0,0	0,0																			0,0								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	SANTA_FE	37,18360978	-3,73764956	66	0,0	51,0	51,0																		0,0								GABIAS 220	
01 - Andalucía	Granada	SANTA_FE	37,18360978	-3,73764956	20	0,0	0,0																			0,0								GABIAS 220	
01 - Andalucía	Granada	SIERRASU	37,24572660	-3,75889829	66	0,0	34,6	34,6																		0,0								ATARFE 220	
01 - Andalucía	Granada	SIERRASU	37,24572660	-3,75889829	20	0,0	0,0																			0,0								ATARFE 220	
01 - Andalucía	Granada	TABLATE	36,91797335	-3,51844685	66	0,0	0,0																			0,0								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	TABLATE	36,91797335	-3,51844685	20	0,0	19,0	4,0	15,0																	0,0								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	VALCAIRE	36,99141382	-3,68923122	132	0,0	64,0	48,0	16,0																	0,0								ORGIVA 220	
01 - Andalucía	Granada	ZADIN	37,14399036	-3,59304178	66	53,5	28,0	28,0																		0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Granada	ZADIN	37,14399036	-3,59304178	20	56,3	0,0																			0,0								FARGUE 220	
01 - Andalucía	Huelva	ALMONTE	37,27269446	-6,54353358	66	32,8	0,0																			12,6								ROCIO 220	
01 - Andalucía	Huelva	ALMONTE	37,27269446	-6,54353358	15	5,7	3,6																			4,8	4,8							ROCIO 220	
01 - Andalucía	Huelva	ALQUERIA	37,31217585	-6,85818679	66	20,1	42,0	42,0																		25,0								ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	ALQUERIA	37,31217585	-6,85818679	15	24,3	5,0	5,0																		14,5	14,5							ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	AYAMONTE	37,21952137	-7,38009886	66	21,3	9,2	9,2																		5,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	AYAMONTE	37,21952137	-7,38009886	15	22,2	0,0																			0,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	BOTA	37,20947048	-7,02793017	66	42,5	25,2	25,2																		0,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	BOTA	37,20947048	-7,02793017	15	45,1	0,0																			0,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	CALANAS	37,64926997	-6,87412156	66	0,0	0,0																			0,0								ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	CALANAS	37,64926997	-6,87412156	15	0,0	8,7	4,0	1,4	3,3																0,0								ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	CARTAYA	37,30016979	-7,11093041	66	11,1	12,0	4,0	4,0	4,0																0,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	CARTAYA	37,30016979	-7,11093041	15	12,3	0,0																			0,0								COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	COLON	37,21646999	-6,94437402	50	58,7	86,4	50,0	11,5	24,9																0,0								COLON 220	
01 - Andalucía	Huelva	COLON	37,21646999	-6,94437402	15	11,1	0,0																			7,7		7,7						COLON 220	
01 - Andalucía	Huelva	COSTALUZ	37,30712475	-7,20764506	66	25,7	74,0	18,0	8,0	48,0																5,0		5,0						COSTALUZ 220	
01 - Andalucía	Huelva	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	132	0,0	0,0																			0,0								GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Huelva	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	66	0,0	0,0																			0,0								GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Huelva	DEHESA	37,72139655	-6,57896491	15	0,0	10,2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,2														0,0								GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Huelva	GALARIN	37,29668484	-6,82739306	66	11,5	0,0																			2,7		2,7						ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	GALARIN	37,29668484	-6,82739306	15	7,9	13,4	3,5	5,4	2,6	0,9	0,9														0,0								ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	GIBRLEON	37,37339533	-6,96535666	50	23,0	0,0																			0,0								ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	GIBRLEON	37,37339533	-6,96535666	15	20,9	2,9	2,9																		14,5		14,5						ONUBA 220	
01 - Andalucía	Huelva	GRANADO	37,53485334	-7,46201883	132	0,0	40,0	14,5	25,5																	0,0								GUILLENA 220	
01 - Andalucía	Huelva	ISLA_CRI	37,2531900	-7,30511817	66	20,1	20,0																												

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

1 de octubre de 2021

						CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																		
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA							
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										Desglose por Tecnología						
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)			P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte
02 - Aragón	Huesca	LA HIDRO	42.39303665	-0.66635596	10	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	LA PEÑA	42.38252787	-0.69596756	45	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	LA PEÑA	42.38252787	-0.69596756	10	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	LA RALLA	42.26961107	-0.75919451	132	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	LA RALLA	42.26961107	-0.75919451	45	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											LA FORTUNADA 220	
02 - Aragón	Huesca	LAFORTUNAD	42.54308302	0.19784834	30	0,0	0,0																LA FORTUNADA 220	
02 - Aragón	Huesca	LANIPIEL	42.00164879	-0.76619135	45	0,0	0,0																VILLANUEVA 220	
02 - Aragón	Huesca	LANUZA	42.72835473	-0.30587536	132	0,0	49,8	24,9	24,9														SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	LASPUÑA	42.50498069	0.14945171	132	0,0	13,6	13,6															LA FORTUNADA 220	
02 - Aragón	Huesca	LASPUÑA	42.50498069	0.14945171	110	0,0	0,0																LA FORTUNADA 220	
02 - Aragón	Huesca	LASPUÑA	42.50498069	0.14945171	30	0,0	0,0																LA FORTUNADA 220	
02 - Aragón	Huesca	LASTANOSA	41.85720716	-0.07399011	45	0,0	10,6	9,0	1,6														PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	LASTANOSA	41.85720716	-0.07399011	25	0,0	0,0																PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	MARCE	41.88199208	-0.28542321	132	0,0	20,8	20,8															PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	MARCE	41.88199208	-0.28542321	45	0,0	30,0	30,0															PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	MARCE	41.88199208	-0.28542321	15	0,0	1,0	1,0															PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	MEQUINENZA	41.36888012	0.27701602	66	0,0	21,0	21,0															MEQUINENZA 220	
02 - Aragón	Huesca	MEQUINENZA	41.36888012	0.27701602	25	0,0	5,0	5,0															MEQUINENZA 220	
02 - Aragón	Huesca	MONEGROS	41.50103438	0.00900239	110	0,0	0,0																ESCATRON 220	
02 - Aragón	Huesca	MONEGROS	41.50103438	0.00900239	25	0,0	2,8	2,8															ESCATRON 220	
02 - Aragón	Huesca	MONREPOS	42.34557255	-0.39300883	45	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	MONREPOS	42.34557255	-0.39300883	15	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	MONZON	41.93330248	0.17502872	132	0,0	70,0	70,0															MONZON 220	
02 - Aragón	Huesca	MONZON	41.93330248	0.17502872	66	0,0	57,1	15,0	24,0	18,1													MONZON 220	
02 - Aragón	Huesca	MONZON	41.93330248	0.17502872	25	0,0	54,6	10,0	10,0	5,0	7,4	7,4	14,8										MONZON 220	
02 - Aragón	Huesca	PERALTA	41.94141640	-0.06807621	45	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PERALTA	41.94141640	-0.06807621	25	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PERARRUA	42.22911829	0.35719497	110	0,0	0,0																CINCA 220	
02 - Aragón	Huesca	PERARRUA	42.22911829	0.35719497	25	0,0	0,0																CINCA 220	
02 - Aragón	Huesca	PERTUSA	42.00581559	-0.11220146	45	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PERTUSA	42.00581559	-0.11220146	25	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PERTUSA	42.00581559	-0.11220146	10	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PLFRAGA	41.53386235	0.39634151	110	0,0	0,0																ESCATRON 220	
02 - Aragón	Huesca	PLFRAGA	41.53386235	0.39634151	25	0,0	10,0	10,0															ESCATRON 220	
02 - Aragón	Huesca	PLHUS	42.10287464	-0.45494888	132	0,0	58,0	10,0	48,0														ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PLHUS	42.10287464	-0.45494888	15	0,0	20,0	10,0	10,0														ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	PUEYO	42.72872016	-0.30564780	66	0,0	14,3	14,3															SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	PUEYO	42.72872016	-0.30564780	11	0,0	0,0																LANZAS AGUDAS 220	5
02 - Aragón	Huesca	R MARCE	41.88158117	-0.28301686	45	0,0	0,0																PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	R TARDIENT	41.97697011	-0.54135863	45	0,0	0,0																PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	ROBRES	41.83936325	-0.46293501	132	0,0	30,0	6,0	24,0														PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	SABIÑANIGO	42.51681745	-0.35801448	132	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SABIÑANIGO	42.51681745	-0.35801448	15	0,0	33,7	10,0	10,0	13,7													SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SABIÑANIGO	42.51681745	-0.35801448	11	0,0	25,3	13,7	11,6														SABIÑANIGO 220	5
02 - Aragón	Huesca	SALLENT	42.77060218	-0.33373063	132	0,0	41,7	12,0	29,7														SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SALLENT	42.77060218	-0.33373063	20	0,0	2,8	2,8															SABIÑANIGO 220	5
02 - Aragón	Huesca	SARINENA	41.82136622	-0.18696266	45	0,0	0,0																PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	SARINENA	41.82136622	-0.18696266	25	0,0	6,0	6,0															PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	SARVISE	42.56975827	-0.11831538	45	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SARVISE	42.56975827	-0.11831538	15	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SASO PLANO	42.17923245	-0.49614768	132	0,0	39,2	39,2															ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	SEC SABIÑA	42.48283348	-0.37729270	45	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	SEIRA	42.47810971	0.43619352	110	0,0	37,0	8,9	8,8	19,4													CINCA 220	
02 - Aragón	Huesca	SEIRA	42.47810971	0.43619352	25	0,0	0,0																CINCA 220	
02 - Aragón	Huesca	SELGUA	41.93524109	0.12032660	45	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	SELGUA	41.93524109	0.12032660	10	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	SOSAL	41.85554299	0.30563034	110	0,0	0,0																CINCA 220	
02 - Aragón	Huesca	SOTONERA	42.10410674	-0.67097341	45	0,0	4,0	4,0															ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	TARDIENTA	41.96985749	-0.52723307	45	0,0	0,0																PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	TARDIENTA	41.96985749	-0.52723307	15	0,0	5,0	5,0															PEÑAFLOR 220	
02 - Aragón	Huesca	TORRENTE	41.46210296	0.33618778	110	0,0	0,0																ESCATRON 220	
02 - Aragón	Huesca	VILLANUA	42.68971020	-0.53013099	45	0,0	11,0	11,0															SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	VILLANUA	42.68971020	-0.53013099	15	0,0	0,0																SABIÑANIGO 220	
02 - Aragón	Huesca	WALQA	42.10965042	-0.45999054	45	0,0	0,0																ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Huesca	WALQA	42.10965042	-0.45999054	15	0,0	2,9	2,9															ESQUEDAS 220	
02 - Aragón	Teruel	ALBALATE	41.12186131	-0.51634284	45	0,0	0,0																ESCATRON 220	

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

1 de octubre de 2021

						CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																								
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA							Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios					
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología											
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Éolica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías							
02 - Aragón	Teruel	ALBALATE	41,12186131	-0,51634284	15	0,0	0,0																				ESCATRON 220			
02 - Aragón	Teruel	ALCA_SELVA	40,37193875	-0,69581260	45	0,0	0,0																					ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCA_SELVA	40,37193875	-0,69581260	20	0,0	0,0																					ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	41,06879699	-0,15294088	132	0,0	32,7	32,7																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	41,06879699	-0,15294088	45	0,0	30,5	30,5																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	41,06879699	-0,15294088	10	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCORISA	40,89825355	-0,38355559	45	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ALCORISA	40,89825355	-0,38355559	15	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ALIAGA	40,68591571	-0,67902904	132	0,0	16,0	16,0																				ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ALIAGA	40,68591571	-0,67902904	45	0,0	24,9	24,9																				ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ALIAGA	40,68591571	-0,67902904	20	0,0	16,0	4,0	4,0	4,0	4,0																	ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ANDORRA	40,97203629	-0,43346111	45	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ANDORRA	40,97203629	-0,43346111	15	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	132	0,0	128,7	44,0	34,7	50,0																		ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																	ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	AZAILA	41,28658525	-0,49332345	10	0,0	3,0	3,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	132	0,0	60,8	60,8																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	45	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CALAMOCHA	40,91578633	-1,28491870	20	0,0	6,6	6,6																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	45	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	30	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	CALANDA	40,95043458	-0,22752730	10	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	CASPE	41,24610621	-0,05868890	132	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	CASPE	41,24610621	-0,05868890	66	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	CASPE	41,24610621	-0,05868890	25	0,0	14,1	14,1																				MEQUINENZA 220 / ESCATRO		
02 - Aragón	Teruel	CASTIN_ROS	40,51956151	-0,86864048	132	0,0	5,0	5,0																				ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CELLA	40,45648973	-1,24092746	132	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CELLA	40,45648973	-1,24092746	45	0,0	24,9	24,9																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CELLA	40,45648973	-1,24092746	20	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	CIUD MOTOR	41,08640620	-0,21356218	132	0,0	44,0	44,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	CIUD MOTOR	41,08640620	-0,21356218	10	0,0	0,0	0,0																					HIJAR 220	
02 - Aragón	Teruel	CNF_TERUEL	40,33349169	-1,11429232	45	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	EL CERRO	40,34054496	-1,10180367	45	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	EL CERRO	40,34054496	-1,10180367	10	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCATRON	41,29527983	-0,34187638	132	0,0	123,8	123,8																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCATRON	41,29527983	-0,34187638	110	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCATRON	41,29527983	-0,34187638	25	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCUCHA	40,79729113	-0,80330983	45	0,0	0,0	0,0																				ESCUCUA 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCUCHA	40,79729113	-0,80330983	15	0,0	0,0	0,0																				ESCUCUA 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCUCHA_CT	40,79620072	-0,81603472	132	0,0	0,0	0,0																				ESCUCUA 220		
02 - Aragón	Teruel	ESCUCHA_CT	40,79620072	-0,81603472	45	0,0	0,0	0,0																				ESCUCUA 220		
02 - Aragón	Teruel	ESTERCUCEL	40,85770696	-0,63124228	45	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	ESTERCUCEL	40,85770696	-0,63124228	15	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	FUENFRESCA	40,32363604	-1,09535319	45	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	FUENFRESCA	40,32363604	-1,09535319	10	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	HIJAR	41,17221821	-0,41835763	132	0,0	123,7	82,5	41,2																			HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	L_OPORUNA	41,00668174	-0,50738414	132	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	L_OPORUNA	41,00668174	-0,50738414	45	0,0	20,0	20,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	L_OPORUNA	41,00668174	-0,50738414	30	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	LA CULTIA	41,20838392	-0,50837280	10	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	LA PUEBLA	41,22381465	-0,44522513	45	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	LA PUEBLA	41,22381465	-0,44522513	15	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	LAS HORCAS	41,02409198	-0,10011300	45	0,0	6,3	6,3																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	LAS HORCAS	41,02409198	-0,10011300	10	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	LECERA	41,19770696	-0,70385889	45	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	LECERA	41,19770696	-0,70385889	15	0,0	0,0	0,0																				ESCATRON 220		
02 - Aragón	Teruel	LS_VILNAS	40,12962470	-0,65316827	20	11,4	0,0	0,0																				A determinar	4	
02 - Aragón	Teruel	MARTIN RIO	40,84250315	-0,89967651	45	0,0	0,0	9,0																				ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	MARTIN RIO	40,84250315	-0,89967651	15	0,0	0,0	0,0																				ESCUCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	MOLI_MAYOR	41,05336448	-0,13560348	45	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	MOLI_MAYOR	41,05336448	-0,13560348	10	0,0	0,0	0,0																				HIJAR 220		
02 - Aragón	Teruel	MONREAL	40,77937457	-1,34358666	45	0,0	0,0	0,0																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	MONREAL	40,77937457	-1,34358666	20	0,0	3,9	3,9																				CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	P_ESCANDON	40,2888930	-0,98053020	132	0,0	51,0	50,0	1,0																			CALAMOCHA 220		
02 - Aragón	Teruel	PEAN	40,993																											

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

1 de octubre de 2021

Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA										
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología								
							P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías					
02 - Aragón	Zaragoza	LS_VIENTOS	41,49426121	-1,13876224	132	0,0	61,9	45,7	16,2									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MAGALLON	41,84637754	-1,37884476	66	0,0	85,6	10,8	44,8	30,0								0,0					MAGALLON 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MAGALLON	41,84637754	-1,37884476	15	0,0	0,0											0,0					MAGALLON 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MALLORCA	41,66355578	-0,85449949	45	9,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MALLORCA	41,66355578	-0,85449949	10	9,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	132	0,0	110,0	110,0										0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	45	0,0	34,7	9,3	25,4									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MALPICA	41,64617407	-0,76688497	15	0,0	20,0	10,0	10,0									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MARIA_HUER	41,53459007	-1,00290489	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MARIA_HUER	41,53459007	-1,00290489	15	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MARRACOS	42,06251996	-0,77274226	45	0,0	7,2	3,6	3,6									0,0					VILLANUEVA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MARRACOS	42,06251996	-0,77274226	15	0,0	0,0											0,0					VILLANUEVA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MEDIAVEGA	41,35564871	-1,62287529	45	0,0	0,0											0,0					CALAMOCHA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MEDIAVEGA	41,35564871	-1,62287529	15	0,0	0,0											0,0					CALAMOCHA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MIRAFLORES	41,64440903	-0,87769074	132	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MIRAFLORES	41,64440903	-0,87769074	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MIRAFLORES	41,64440903	-0,87769074	10	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MONZALBARR	41,69193262	-0,97155486	45	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MONZALBARR	41,69193262	-0,97155486	15	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MORATA	41,47240855	-1,48701988	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MORES	41,48472835	-1,56824326	45	0,0	0,0											0,0					CALAMOCHA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MORES	41,48472835	-1,56824326	15	0,0	0,0											0,0					CALAMOCHA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MUEL	41,46733986	-1,09148186	45	0,0	9,0	9,0										0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	MUEL	41,46733986	-1,09148186	15	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	NOVALLAS	41,95317146	-1,69461100	66	0,0	16,2	16,2										0,0					LANZAS AGUDAS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	NUEZ	41,59412520	-0,67172618	45	0,0	7,0	7,0										0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	NUEZ	41,59412520	-0,67172618	15	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	OLIVERA	41,64071517	-0,85623781	45	25,2	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	OLIVERA	41,64071517	-0,85623781	10	25,2	0,0	9,3	9,3									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	P.TARAZONA	41,88622920	-1,70687897	66	0,0	0,0											0,0					LANZAS AGUDAS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	P.TARAZONA	41,88622920	-1,70687897	13	0,0	5,0	5,0										0,0					LANZAS AGUDAS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PARAISO	41,64706952	-0,88621581	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PARAISO	41,64706952	-0,88621581	10	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PEÑAFIOR	41,72207241	-0,74187034	132	0,0	185,0	85,0	20,0	5,0	30,0	45,0						0,0					PEÑAFIOR 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PI EPILA	41,59297275	-1,26986772	45	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PI EPILA	41,59297275	-1,26986772	15	0,0	6,0	6,0										0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PI FUENTES	41,50659005	-0,60381624	45	0,0	25,6	25,6										0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PI FUENTES	41,50659005	-0,60381624	15	0,0	0,0											0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PINA	41,49729733	-0,51262314	45	0,0	0,0											0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PINA	41,49729733	-0,51262314	15	0,0	2,9	2,9										0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PITARCO	41,48315316	-1,10531233	132	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PITARCO	41,48315316	-1,10531233	45	0,0	30,3	30,3										0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PITARCO	41,48315316	-1,10531233	15	0,0	17,5	8,5	9,0									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PLASENCIA	41,68865159	-1,23496255	45	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PLAZA	41,62993833	-0,99737707	132	0,0	231,7	49,5	49,5	132,7								0,0					PLAZA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PLAZA	41,62993833	-0,99737707	45	66,4	15,0	15,0										12,8					PLAZA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PLAZA	41,62993833	-0,99737707	15	58,7	27,5	9,2	9,1	9,2								0,0					PLAZA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PORTILLADA	41,59198730	-1,15754484	132	0,0	44,7	29,7	15,0									0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PORTILLO	41,65380116	-0,89572189	132	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PORTILLO	41,65380116	-0,89572189	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PORTILLO	41,65380116	-0,89572189	10	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PRADILLO	41,73622828	-1,18930935	45	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PRADILLO	41,73622828	-1,18930935	15	0,0	12,7	5,0	4,0	3,7								0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PRYDES	41,58965297	-0,79358655	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PRYDES	41,58965297	-0,79358655	10	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PULATOS	41,95146364	-0,70442831	45	0,0	0,0											0,0					VILLANUEVA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	PULATOS	41,95146364	-0,70442831	15	0,0	0,0											0,0					VILLANUEVA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	QUINTO	41,40608626	-0,48229040	45	0,0	7,9	7,9										0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	QUINTO	41,40608626	-0,48229040	15	0,0	4,0	4,0										0,0					ESPARTAL 220				
02 - Aragón	Zaragoza	R.BUBIERCA	41,31731355	-1,85530177	45	0,0	0,0											0,0					CALAMOCHA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	R_LUCENI	41,82664467	-1,24601221	45	0,0	0,0											0,0					ENTRERRIOS 220				
02 - Aragón	Zaragoza	REN.F.MUES	41,62495836	-0,99009053	45	16,3	0,0											0,0					PLAZA 220				
02 - Aragón	Zaragoza	RIEBRO	41,66885478	-0,90811901	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	RIEBRO	41,66885478	-0,90811901	15	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	ROMAREDA	41,63661219	-0,90700654	45	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	ROMAREDA	41,63661219	-0,90700654	10	0,0	0,0											0,0					MONTEORRERO 220				
02 - Aragón	Zaragoza	SADABA	42,27073117	-1,27104597	66	0,0	5,0	5,0										0,0					MAGALLON 220				

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

1 de octubre de 2021

							CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																				
							DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA									
								TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										Desglose por Tecnología								
Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL	Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica	Resto de Tecnologías	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios	
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	110	523,6	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	25	143,4	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	COLLBLANC	41.37634227	2.10579365	11	136,8	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	CONGOST	41.72762259	1.80899857	110	0,0	0,0										0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	CONGOST	41.72762259	1.80899857	25	0,0	0,0										0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	ECOGARRAF	41.29387979	1.94395943	66	19,2	12,5	12,5									0,0							VILADECANS 220			
09 - Catalunya	Barcelona	EGARA	41.58134126	2.00685913	110	98,8	0,0										0,0							MANFIGUERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	EGARA	41.58134126	2.00685913	25	98,8	0,0										0,0							MANFIGUERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	EIXAMPLE	41.40891809	2.16924696	25	51,4	0,0										0,0							EIXAMPLE 220			
09 - Catalunya	Barcelona	EIXAMPLE	41.40891809	2.16924696	11	84,8	0,0										0,0							EIXAMPLE 220			
09 - Catalunya	Barcelona	FACULTATS	41.38376233	2.11947434	25	78,2	0,0										0,0							FACULTATS 220			
09 - Catalunya	Barcelona	FRANQUESES	41.64259281	2.28182103	25	155,2	0,0										0,0							FRANQUESES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	GARRAF	41.25540954	1.71997517	110	197,5	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	GUIXERES	41.46238558	2.26003799	25	59,6	0,0										0,0							GUIXERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	HOSPITALET	41.34650886	2.09958149	110	155,9	0,0										0,0							HOSPITALET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	HOSPITALET	41.34650886	2.09958149	25	155,9	0,0										0,0							HOSPITALET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	HOSTAFRANC	41.37268848	2.14892294	110	146,8	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	HOSTAFRANC	41.37268848	2.14892294	25	50,2	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	136,7	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	ILURO	41.52762475	2.42304648	25	47,4	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LAFORTESA	41.73907233	1.52562668	110	0,0	25,0	25,0									0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAFORTESA	41.73907233	1.52562668	25	0,0	10,0	10,0									0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41.22876679	1.71627775	110	0,0	0,0	0,0									0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41.22876679	1.71627775	25	0,0	0,0	0,0									0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LAGELTRU	41.22876679	1.71627775	11	0,0	0,0	0,0									0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	LESCORTS	41.38738644	2.13789725	110	99,3	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LESCORTS	41.38738644	2.13789725	11	99,3	0,0										0,0							COLLBLANC 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLINARS	41.63091743	2.37073201	132	127,5	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLINARS	41.63091743	2.37073201	25	104,2	10,0	10,0									0,0								GRAMANET 220		
09 - Catalunya	Barcelona	LLOBREGAT	41.33609650	2.10328514	110	170,7	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	LLOBREGAT	41.33609650	2.10328514	25	147,1	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	M.FIGUERES	41.55512110	2.04764204	110	200,7	0,0										0,0							MANFIGUERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	M.FIGUERES	41.55512110	2.04764204	25	182,7	0,0										0,0							MANFIGUERES 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MANRESA	41.73241457	1.83931326	110	137,5	0,0										0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MANRESA	41.73241457	1.83931326	25	108,0	0,0										0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MARAGALL	41.41687413	2.17992394	25	60,0	0,0										0,0							MARAGALL 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MARAGALL	41.41687413	2.17992394	11	233,0	0,0										0,0							MARAGALL 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MARTORELL	41.47597921	1.90720125	110	0,0	46,1	46,1									0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MARTORELL	41.47597921	1.90720125	25	0,0	0,0	0,0									0,0							PIEROLA 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41.37407385	2.17209222	110	63,9	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41.37407385	2.17209222	25	63,9	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATA	41.37407385	2.17209222	11	63,9	0,0										0,0							MATA 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41.55014048	2.45340813	110	342,7	0,0										0,0							S.CELONI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41.55014048	2.45340813	25	168,6	0,0										0,0							S.CELONI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MATARO	41.55014048	2.45340813	11	35,4	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	85,5	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOGENT	41.53638602	2.23953683	25	80,7	0,0										0,0							S.FOST 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MOJA	41.33042483	1.69674037	110	119,4	0,0										50,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MOJA	41.33042483	1.69674037	25	119,4	0,0										0,0							GARRAF 400			
09 - Catalunya	Barcelona	MOLI	42.07401219	2.23159553	45	5,3	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	112,0	0,0										0,0							GRAMANET 220			
09 - Catalunya	Barcelona	MONTMELO	41.55168796	2.25462001	25	112,0	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							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	OSONA	41.93547018	2.24914865	25	0,0	0,0	0,0									0,0							CALDELS 400			
09 - Catalunya	Barcelona	PALAU	41.56790963	2.18581416	25	155,9	0,0										0,0							PALAU 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PENEDES	41.36443601	1.70826031	25	80,2	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	115,8	0,0										0,0							S.BOI 220			
09 - Catalunya	Barcelona	PRAT	41.31925662	2.12782553	25	90,2	0,0										0,0							S.BOI 220			

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

1 de octubre de 2021

Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios								
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA															
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología													
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica			Resto de Tecnologías							
09 - Catalunya	Tarragona	ALTAFULLA	41,15419375	1,37355018	25	0,0	0,0																					TARRAGONA 220				
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	110	0,0	0,0																						VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOLLA	40,80036064	0,67145005	25	0,0	0,0																						VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	110	0,0	0,0																						VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	AMPOSTA	40,70855727	0,56120355	25	0,0	0,0																						VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	ASCO	41,19936407	0,56303120	110	0,0	0,0																						ASCO 400			
09 - Catalunya	Tarragona	AUBALS	41,11837087	0,64171052	25	37,7	30,0	15,0	15,0																40,0				AUBALS 220			
09 - Catalunya	Tarragona	BELLISSENS	41,11535730	1,16347191	25	142,3	0,0																	20,0					BELLISSENS 220			
09 - Catalunya	Tarragona	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	110	33,5	0,0																						VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	CAMBRILS	41,08345073	1,03818037	25	33,5	6,0	6,0																13,2					VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	CAMPREDO	40,76877380	0,53631839	110	0,0	45,6	45,6																					VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	CASTELLET	41,25612401	1,58207548	25	112,3	15,0	5,0	5,0	5,0																			CASTELLET 220			
09 - Catalunya	Tarragona	COLLDALBA	40,81825114	0,60929736	110	0,0	78,0	48,1	29,9																				VANDELLOS 400			
09 - Catalunya	Tarragona	CONSTANTI	41,13532271	1,22452166	25	90,3	9,0	9,0																					CONSTANTI 220			
09 - Catalunya	Tarragona	ERKIMIA	41,22879513	0,53477307	110	0,0	10,0	10,0																						ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	FLIX	41,22855566	0,54861023	110	0,0	52,5	31,3	21,3																					ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	FLIX	41,22855566	0,54861023	25	0,0	0,0																							ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	FOIX	41,21015026	1,65793759	25	64,6	0,0																							FOIX 220		
09 - Catalunya	Tarragona	GARGANTA	41,19581513	0,67584501	110	0,0	21,7	21,7																						ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	LASELVA	41,20901383	1,14994644	25	64,8	12,7	12,7																20,0	20,0					LASELVA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	MONTBLANC	41,39589281	1,13449775	25	40,7	20,7	6,0	14,7																	30,0				MONTBLANC 220		
09 - Catalunya	Tarragona	MONTSA	40,62178028	0,37021627	110	0,0	0,0																							VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	MONTSA	40,62178028	0,37021627	25	0,0	9,0	9,0																						VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	66	54,8	0,0																							PERAFORT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	PERAFORT	41,19451449	1,24847746	25	50,7	0,0																							PERAFORT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	PERELLO	40,89654547	0,68135558	110	0,0	82,3	7,5	13,4	36,6	24,8																			VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	PRADELL	41,14219482	0,88826899	110	0,0	0,0																							ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	PRADELL	41,14219482	0,88826899	25	0,0	29,9	29,9																							ASCO 400	
09 - Catalunya	Tarragona	PUIGPELAT	41,28336583	1,23117421	25	53,4	0,0																			20,0				PUIGPELAT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	REPOL	41,17583391	1,22846999	66	38,4	98,1	83,6	14,6																					PERAFORT 220		
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41,16790311	1,10649483	110	23,8	0,0																							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41,16790311	1,10649483	25	23,8	5,0	5,0																						TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	REUS	41,16790311	1,10649483	11	23,8	0,0																							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	RIBARROJA	41,24230535	0,43100613	25	22,9	0,0																							RIBARROJA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	TARRACO	41,16050547	1,18723999	110	0,0	26,5	12,5	14,0																					TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	TARRACO	41,16050547	1,18723999	25	0,0	14,5	14,5																						TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	110	0,0	0,0																							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	TARRAGONA	41,11390873	1,19810633	25	0,0	26,2	6,1	13,6	6,6																				TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	110	0,0	0,0																							VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	TORTOSA	40,79890912	0,52561207	25	0,0	0,0																							VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	VALLS	41,29408467	1,25624307	110	0,0	0,0																							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	VALLS	41,29408467	1,25624307	25	0,0	0,0																							TARRAGONA 220		
09 - Catalunya	Tarragona	VANDELLOS	40,97266691	0,87720681	110	37,0	35,0	35,0																						VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	VANDELLOS	40,97266691	0,87720681	25	40,5	0,0																							VANDELLOS 400		
09 - Catalunya	Tarragona	XERTA	40,92389581	0,48618292	110	0,0	0,0																							ASCO 400		
09 - Catalunya	Tarragona	XERTA	40,92389581	0,48618292	25	0,0	27,0	9,0	18,0																					ASCO 400		
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONCHE	38,51692068	-7,08199645	66	0,0	14,8	5,0	9,8																					BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONCHE	38,51692068	-7,08199645	20	0,0	0,0																							BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALCONERA	38,38033382	-6,48729166	66	0,0	0,0																							BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALMENDRA	38,69592743	-6,39882927	66	0,0	22,9																							MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALMENDRA	38,69592743	-6,39882927	15	0,0	3,8	3,8																						MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALVARADO	38,78714682	-6,79998724	66	51,6	0,0																							ALVARADO 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ALVARADO	38,78714682	-6,79998724	20	0,0	10,0	5,0	5,0																					ALVARADO 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ARROYO	38,86487633	-6,46465255	66	0,0	12,0	12,0																						MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	ARROYO	38,86487633	-6,46465255	15	0,0	9,9	5,4	4,5																					MERIDA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	AZUAGA	38,26475403	-5,68028332	66	0,0	0,0																							LANCHA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	AZUAGA	38,26475403	-5,68028332	15	0,0	0,0																							LANCHA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	BADAJOZ	38,88593546	-6,92718457	66	26,8	49,9	49,9																						VAGUADAS 220		
11 - Extremadura	Badajoz	BADAJOZ	38,88593546	-6,92718457	20	25,6	10,0	10,0																						VAGUADAS 220		
11 - Extremadura	Badajoz	BALBOA	38,32533795	-6,71267555	66	0,0	50,0	50,0																						BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	BALBOA	38,32533795	-6,71267555	20	0,0	20,3	9,8	4,5	5,9																				BALBOA 220		
11 - Extremadura	Badajoz	BARBOSA	38,56532626	-6,35915472	66	0,0	0,0																									

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

1 de octubre de 2021

Comunidad Autónoma	Provincia	Subestación	Ubicación (Latitud)	Ubicación (Longitud)	Tensión (kV)	CAPACIDAD DE ACCESO (MW)																	Nudo de Afección Mayoritaria en la Red de Transporte	Comentarios				
						DISPONIBLE	OCUPADA										ADMITIDA Y NO RESUELTA											
							TOTAL	Desglose por Posición de Subestación										TOTAL	Desglose por Tecnología									
								P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10		Eólica	Fotovoltaica	Hidráulica	Solar Térmica			Resto de Tecnologías			
15 - Navarra	Navarra	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	45	0,0	0,0																			SABIÑANIGO 220		
15 - Navarra	Navarra	RONCAL	42,79411622	-0,95948936	10	0,0	0,0																				SABIÑANIGO 220	

Comentarios específicos sobre los nudos:

- (1) Nudo a desaparecer a corto plazo.
- (2) Previsto cambio de tensión a 66 kV.
- (3) Valor de referencia sujeto a análisis conjunto de red con otros gestores de la red de distribución limítrofes.
- (4) Nudo de afección mayoritaria de la red de transporte a definir por el gestor de distribución de la red de AT (i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes).
- (5) Nudo propiedad de Energías de Aragón I SLU, empresa filial de EDRD.

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.

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 septiembre de 2021.

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 teniendo en cuenta la generación ya conectada y con permisos de acceso y conexión concedidos tanto en dicha subestación como en el resto de la red eléctrica. La desagregación de dicha capacidad en posición se deberá realizar atendiendo a los valores máximos por posición publicados en las Especificaciones de Detalle, a la capacidad ocupada y a la adjudicación de la capacidad admitida y no resuelta con mejor orden de prelación:

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

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 en dicha subestación para ese nivel de tensión, desagregadas por posición, en MW. Adicionalmente, se considerarán como capacidad ocupada las instalaciones a las que se haya informado de capacidad conforme a la normativa anterior al RD 1183/2020. 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 no resueltas 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. 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.