

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
ABADES 400	Castilla y León							357	
ABADIANO 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	31	40			62	
ABEGONDO 220	Galicia							327	4
ABONA 220	Canarias	EvRE_H2026	ABON220-EvRe1					65	
ABONA 66	Canarias	EvRE_H2026	ABON66-EER		72			13	
ABONA 66	Canarias	EvRE_Exist	ABON66-PEGA2		16			10	
ABRERA 220	Cataluña		Posición/es RdD		13			4	57
ABRERA 220	Cataluña			22					
ACECA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	163	507	1		187	
ACECA 220	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist	ACE220-CAI		386				
ACECA 220	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist	ACE220-CAU	366					
ADRALL 220	Cataluña		Posición/es RdD	49	2			26	
AENA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		33				
AENA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	AEN220-EER					165	
AEROPUERTO BARCELONA 220	Cataluña		Posición/es RdD	11	2			10	
AGUACATE 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					30	
AGUAYO 220	Cantabria	ALM_Exist	AGU220-CHG1	181					
AGUAYO 220	Cantabria	ALM_Exist	AGU220-CHG2	181					
AGUAYO 220	Cantabria	EvRE_H2026	AGU220-HOVA1					184	
AGUAYO 400	Cantabria	ALM_Exist	AGU400-BOM			994			
AGÜMES 66	Canarias	EvRE_Exist	AGMS66-MCWN1		22			16	
ALARCOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	8	140	1		120	93
ALBAL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		3				8
ALBARELLOS 220	Galicia		Posición/es RdD	23,27					
ALBARELLOS 220	Galicia	EvCo_Exist	ALB220-GR1	59					
ALBARELLOS 220	Galicia	EvRE_Exist	ALB220-CAD		163			50	
ALBATARREC 220	Cataluña		Posición/es RdD					79	
ALBATARREC 220	Cataluña							241	
ALCIRA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	8	3	20		55	
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León							202	157
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	AML220-FRE	16	73			9	
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	AML220-TRP1		84				
ALCORES 220	Andalucía		Posición/es RdD	8,4	212			450	
ALCUDIA BALEARES 66	Islas Baleares		Posición/es RdD					2	
ALDAIA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2				4	
ALDAIA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ADI220-EER					174	
ALDEA BLANCA 66	Canarias		Posición/es RdD	1	11			2	
ALDEA BLANCA 66	Canarias	EvRE_Exist	LDB66-LLAL1		66			12	
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR1	120					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR2	134					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR3	120					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR4	120					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR5	119,7					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR6	119,7					
ALDEADAVILA 400	Castilla y León	EvCo_Exist	ALD400-GR1	218					
ALDEADAVILA 400	Castilla y León	EvCo_Exist	ALD400-GR2	211					
ALGECIRAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	155				5	
ALGECIRAS 220	Andalucía	EvCo_Exist	ALG220-GR1	821					15
ALGETE 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						40
ALHAURIN 220	Andalucía		Posición/es RdD	58	84			74	
ALI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	2,06					110
ALJARAFE 220	Andalucía		Posición/es RdD		9			254	
ALMARAZ CN 400	Extremadura					84		806	
ALMARAZ CN 400	Extremadura	EvCo_Exist	ALZ400-GR1	973,5					
ALMARAZ CN 400	Extremadura	EvCo_Exist	ALZ400-GR2	982,6					
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura		Posición/es RdD		332			49	
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvRE_H2026						95	
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN1		83				
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN2	82,35					
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN3	82,03					
ALMAZAN 400	Castilla y León		Posición/es RdD	68,532	17			39	
ALMAZAN 400	Castilla y León	EvRE_H2026							50
ALMAZAN 400	Castilla y León	EvRE_Exist	AMZ400-ATP1		326,8			32	
ALMENDRALES 400	Aragón							286	
ALMODOVAR DEL RIO 220	Andalucía	EvRE_H2026	AMR220-BRI1	34				184	
ALONSOTEGUI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	113,934					
ALVARADO 220	Extremadura		Posición/es RdD		80			25	
ALVARADO 220	Extremadura	EvRE_Exist	AVR220-SCAL		260				
AMOREBIETA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist	AMD400-GR1	786,42					
ANCHUELO 220	Comunidad de Madrid							227	
ANCHUELO 400	Comunidad de Madrid							413	
ANDUJAR 220	Andalucía		Posición/es RdD	427,156	66	2		63	
ANDUJAR 220	Andalucía	EvRE_H2026						143	
ANOIA 220	Cataluña		Posición/es RdD	18,531	1,5			28	22
ANOIA 220	Cataluña							109	
APARECIDA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	APA400-APIB		189			54	
AQUA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	6,302				2	51
ARAGON 400	Aragón	EvCo_Exist	ARG400-CNU1		791				
ARAGON 400	Aragón	EvRE_Exist	ARG400-STSR1	80	934			142	
ARANUELO 400	Extremadura				294			182	
ARBILLERA 220	Castilla y León							193	
ARBILLERA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	ARBI400-EER					11	
ARCHIDONA 400	Andalucía	EvRE_H2026			48			265	
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvRE_Exist	ARF400-ATP1		368,96				
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvCo_Exist	ARF400-GR1		389				
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvCo_Exist	ARF400-GR2	373					
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvCo_Exist	ARF400-GR4	822,86					
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvRE_Exist	ARF400-VALE		528			92	
ARDOZ 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					1	

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
ARDOZ 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026							61
ARDOZ 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ADZ220-EER						310
ARENAL 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	5,13	9	2			90
ARENAS DE SAN JUAN 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist				133,2			420
ARENAS DE SAN JUAN 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	AJN220-HLIO			99,8			
ARGANDA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						46
ARGANDA 220	Comunidad de Madrid								354
ARGUINEGUIN 66	Canarias		Posición/es RdD	0,684					44
ARICO2 66	Canarias		Posición/es RdD		32				8
ARICO2 66	Canarias	ApD_Exist	AR2I66-TRP3		29				5
ARICO2 66	Canarias	EvRE_Exist	AR2I66-AIO		17				
ARINAGA 66	Canarias	EvRE_Exist	AIG66-VAGM1		44				2
ARKALE 220	Pais Vasco		Posición/es RdD						400
ARONA 66	Canarias		Posición/es RdD			4,5			6
ARONA 66	Canarias	ApD_Exist	AON66-TRP1		25				
ARONA 66	Canarias	ApD_Exist	AON66-TRP2		25				
ARROYO DE LA VEGA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						2
ARROYO DE LA VEGA 220	Comunidad de Madrid								250
ARROYO DE LA VEGA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026		0					125
ARTA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		8				22
ARUCAS 66	Canarias		Posición/es RdD		1				
ASCÓ 400	Cataluña		Posición/es RdD	70,52	82				
ASCÓ 400	Cataluña								683
ASCÓ 400	Cataluña	EvCo_Exist	ASC400-GR1		991,7				
ASCÓ 400	Cataluña	EvCo_Exist	ASC400-GR2		930				
ASOMADA 400	Región de Murcia		Posición/es RdD	115,47	199				535
ASTILLERO 220	Cantabria		Posición/es RdD	17,254		5			198
ASTILLERO 220	Cantabria	EvCo_Exist	AST220-R0U1		75,7				521
ATARFE 220	Andalucía		Posición/es RdD	77,2	36				76
ATARFE 220	Andalucía	EvRE_H2026							281
ATIÓS 220	Galicia		Posición/es RdD	17,031	2				165
AVE ZARAGOZA 220	Aragón	EvRE_Exist			300				210
AYALA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD						80
AYORA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026							583
AYORA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	AY0400-TRP1			375,45			69
AZPEITIA 400	Pais Vasco		Posición/es RdD		1				34
BADALONA 220	Cataluña		Posición/es RdD						100
BALBOA 220	Extremadura		Posición/es RdD	1,48	201				68
BALSICAS 220	Región de Murcia		Posición/es RdD						18
BALSICAS 220	Región de Murcia	EvRE_H2026	BSI220-EER						223
BARCINA 400	Castilla y León								710
BARRANCO SECO 66	Canarias		Posición/es RdD						33
BARRANCO TIRAJANA (BARRANCO TIRAJANA)	Canarias	EvCo_Exist	TJN66-GR1		37,5				
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvCo_Exist			155,15				
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvCo_Exist	TJN220-GR1		154,1				
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvCo_Exist	TJN220-GR2		154,1				
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvCo_Exist	TJN220-GR3/G		145,5				
BARRANCO TIRAJANA 66	Canarias	EvCo_Exist	TJN66-GR2		37,5				
BARRUNDIA 220	Pais Vasco	EvRE_H2026							101
BASAURI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	9,758					699
BAZA REE 400	Andalucía								529
BAZA REE 400	Andalucía	EvRE_H2026	BAZA400-EER						91
BEARIZ 400	Galicia								509
BECHI 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD			2,3			
BECHI 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	BCH220-EER						173
BEGUES 220	Cataluña		Posición/es RdD						6
BEGUES 400	Cataluña								616
BELESAR 220	Galicia		Posición/es RdD	20,8					85
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR1		102,5				54
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR2		104,8				
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR3		102,9				
BELESAR 220	Galicia	EvRE_H2026	BEL220-EER						239
BELINCHÓN 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026				380			484
BELLICENS 220	Cataluña		Posición/es RdD	28,199					98
BELLICENS 220	Cataluña			417					
BENADRESA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD						3
BENAHADUX 220	Andalucía		Posición/es RdD			21			81
BENEJAMA 220	Comunidad Valenciana								168
BENEJAMA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	34,078	325				427
BENIFERRI 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	7,5					30
BERJA 220	Andalucía		Posición/es RdD	3,215	19	32			52
BESCANO 400	Cataluña		Posición/es RdD						28
BESOS NUEVO 220	Cataluña		Posición/es RdD	35,975					
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-TG1		859,07				
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-GR3		411,99				
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-GR4		376,61				
BIENVENIDA 400	Extremadura	EvRE_Exist	BVE400-ICEV1			541			
BIESCAS 220	Aragón	EvCo_Exist	BIE220-GR1		31				
BIESCAS 220	Aragón	EvCo_Exist	BIE220-GR2		31				
BIT 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	2,92					46
BOADILLA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						1
BOADILLA 220	Comunidad de Madrid								182
BOIMENTE 400	Galicia		Posición/es RdD	23,45	771				158
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	190,512	18,3154				10
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	BLQ220-LNO		66				150
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	ALM_Exist	BLQ220-GR1		52				
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	ALM_Exist	BLQ220-GR2		52				
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	ALM_Exist	BLQ220-GR3		52				
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	ALM_Exist	BLQ220-GR4		52				

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
BRAZATORTAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026		90				132	
BRAZATORTAS 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026						448	
BROVALES 400	Extremadura			447				259	
BUENAVISTA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					3	
BUENAVISTA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	BVS220-EER					314	
BUENAVISTA GC 66	Canarias		Posición/es RdD					30	20
BUENOS AIRES 66	Canarias		Posición/es RdD	3				15	
BUENOS AIRES 66	Canarias	ApD_Exist	BNR66-COT	38,3					
BUNIEL 400	Castilla y León	EvRE_H2026						319	
BUNYOLA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	7				44	
CABRA 400	Andalucía	EvRE_H2026						563	148
CACERES 220	Extremadura		Posición/es RdD	15	59			181	
CACICEDO 220	Cantabria		Posición/es RdD	0,99				305	81
CALA BLAVA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	1				48	
CALA BLAVA 66	Islas Baleares	EvRE_Exist	CBV66-SCST1		18			159	
CALA MILLOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD			16,3385		33	
CALAMOCHA 220	Aragón		Posición/es RdD	41,377	148			80	
CALDERS 400	Cataluña		Posición/es RdD	9,382	3			247	
CALLEJONES 66	Canarias	EvRE_Exist	CAJ66-COAG1		18			13	
CALVIA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	4				20	
CAMPANARIO 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	PAN400-CREN1	618				185	
CAMPO NACIONES 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					60	50
CAMPOAMOR 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2				61	7
CAMPOS 400	Región de Murcia							318	
CAN BARBA 400	Cataluña		Posición/es RdD	14,706					
CAN JARDI 220	Cataluña		Posición/es RdD	24,9				20	
CAN JARDI 220	Cataluña							650	
CAN PICAFORT 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		22			55	
CANDELARIA 66	Canarias	EvRE_Exist		208,2					
CANILLEJAS 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD			2	35		
CAÑADA DE LA BARCA 132	Canarias								84
CAÑAVERAL 400	Extremadura	EvRE_Exist			306				
CANUELO 220	Andalucía		Posición/es RdD					99	50
CANUELO 220	Andalucía							36	
CAPARACENA 220	Andalucía		Posición/es RdD	25,062	52,6263			106	
CAPARACENA 400	Andalucía	EvRE_H2026	CPR220-EER2					298	
CAPDEPERA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		6			17	
CARIÑENA 400	Aragón							472	
CARIÑENA 400	Aragón	EvRE_H2026							59
CARMONA 220	Andalucía							425	
CARMONA 400	Andalucía	EvRE_H2026			80			443	
CARMONITA 400	Extremadura	EvRE_H2026			115			853	
CARRIL 400	Región de Murcia		Posición/es RdD	3,15	191			31	411
CARRIL 400	Región de Murcia							400	
CARRIO 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	139,79				39	169
CARRIZAL 66	Canarias		Posición/es RdD		27			25	
CARROYUELAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	CYL220-MCS		254				
CARTAMA 220	Andalucía							151	
CARTAMA 400	Andalucía							241	
CARTUJA 220	Andalucía		Posición/es RdD	60,494	74	1		97	15
CARTUJA 220	Andalucía							492	
CARTUJA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CAR220-CTU		217			42	
CARTUJA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CAR220-ANSL1		241			100	
CARTUJOS 220	Aragón		Posición/es RdD	5,416	82,19			54	
CARTUJOS 220	Aragón	EvRE_H2026	CJS220-EER					321	
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG1	74,07					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG2	74,07					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG4	74,07					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG5	74,1					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TV3	70,26					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TV6	70,3					
CASAQUEMADA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CQU220-TRP1		200			121	
CASAQUEMADA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CQU220-TRP2		50				
CASATEJADA 220	Extremadura		Posición/es RdD	6,58	98,537			27	
CASILLAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	2,5	20,49			299	
CASTALLA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					3	50
CASTALLA 220	Comunidad Valenciana							90	
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_H2026						560	
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navarra	EvCo_Exist	CJN400-ELR2	418,46					
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navarra	EvCo_Exist	CJN400-ELR1	392,69					
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navarra	EvCo_Exist	CJN400-GR2	378,9					
CASTELLAR DE LA FRONTERA 400	Andalucía							316	
CASTELLBISBAL 220	Cataluña		Posición/es RdD					2	
CASTELLET 220	Cataluña		Posición/es RdD	13,4				51	
CASTELLET 220	Cataluña							396	
CASTRELO 220	Galicia		Posición/es RdD	28,755					
CASTRELO 220	Galicia	EvCo_Exist	CTL220-GR1	56				395	96
CASTRELO 220	Galicia	EvCo_Exist	CTL220-GR2	56					
CATADAU 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		65			282	
CATADAU 400	Comunidad Valenciana							358	
CEDILLO 400	Extremadura				267			549	
CENTELLES 220	Cataluña		Posición/es RdD					43	51
CENTENARIO 220	Andalucía		Posición/es RdD					471	
CERCS 220	Cataluña		Posición/es RdD	33,103				27	
CERRATO 400	Castilla y León	EvRE_H2026	CRT0400-EER					781	50
CERVELLO 220	Cataluña		Posición/es RdD					3	12
CEUTA 132	Ceuta		Posición/es RdD	102,08					
CHANTADA 220	Galicia		Posición/es RdD	287,18	166	4	89		

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
CHANTADA 220	Galicia	EvRE_Exist	CHA220-SEPE1		54			28	
CHAYOFA 66	Canarias		Posición/es RdD	2,22				39	
CHUCENA 220	Andalucía		Posición/es RdD		23				
CHUCENA 220	Andalucía	EvRE_H2026						216	
CICERO 220	Cantabria		Posición/es RdD		32			337	
CILLAMAYOR 220	Castilla y León	EvRE_Exist	CMA220-PAC		19,8			247	992
CINCA 220	Aragón		Posición/es RdD	69,816	4,1	51		54	
CINSA 66	Canarias		Posición/es RdD		6			3	
CINSA 66	Canarias							19	
CIUDAD RODRIGO 400	Castilla y León	EvRE_H2026	CID400-EvRe					286	
CIUADELA 132	Islas Baleares		Posición/es RdD		3			4	
CIUADELA 132	Islas Baleares	EvRE_H2026	CIU132-SNSA1		48				
CODDNYERS 220	Cataluña		Posición/es RdD					165	
CODDNYERS 220	Cataluña	ApD_Exist	COD0220-TRP5	9,756					
COFRENTES 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	124,2					
COFRENTES 400	Comunidad Valenciana			1025,4				298	
COMPLUTUM 220	Comunidad de Madrid							214	
COMPLUTUM 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026							38
COMPOSTILLA 220	Castilla y León		Posición/es RdD	110,3				10	10
COMPOSTILLA 220	Castilla y León							249	
COMPOSTILLA 400	Castilla y León		Posición/es RdD	14,349	3			17	
CONSO 220	Galicia							141	
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR1	200,56					
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR2	157,6					
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR3	76					
CONSTANTI 220	Cataluña		Posición/es RdD	8,61		9		26	
CONSTANTI 220	Cataluña							40	
CORDOVILLA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	86,643	61			3	
CORNATEL 220	Galicia	EvRE_Exist	MAR220-MLE	120					
CORNATEL 220	Galicia	EvCo_Exist	CRN220-GR2					217	
CORRALEJO 66	Canarias		Posición/es RdD		7			20	
COSLADA (COSLADA B) 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					174	100
COSLADA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	2				79	
COSTA DE LA LUZ 220	Andalucía		Posición/es RdD		93			123	
COSTASOL 220	Andalucía		Posición/es RdD					46	
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía		Posición/es RdD	36,38				60	
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía							276	
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía	EvCo_Exist	CBC220-GR4	378,9					
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía		CBC220-ATC01	11,52					
CUESTA DE LA VILLA 66	Canarias		Posición/es RdD					15	
DAGANZO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		2				
DAGANZO 220	Comunidad de Madrid							175	
DAGANZO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026							40
DIQUE DEL ESTE 66	Canarias		Posición/es RdD					55	
DON RODRIGO 220	Andalucía		Posición/es RdD	21,015	190			9	94
DON RODRIGO 220	Andalucía	EvRE_Exist	DRO220-CSGA1			465			
DON RODRIGO 400	Andalucía	EvRE_H2026				289,69		408	
DOS HERMANAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	9,97	71			191	227
DOS HERMANAS 220	Andalucía	EvRE_H2026	DHR220-EER					326	
DRAGONERA 132	Islas Baleares		Posición/es RdD		4			5	
DRAGONERA 132	Islas Baleares							43	
EBORA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	1,96					35
EBORA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026						125	
EL CANTALAR 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	7,492				16	
EL CANTALAR 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	CLR220-EER					132	106
EL CERRO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LRR220-GR1		30			220	
EL PALMAR 220	Región de Murcia		Posición/es RdD	2,334	158,95575	3		300	34
EL PALMAR 400	Región de Murcia	EvRE_Exist	PAL400-CSMU1		393			214	
EL PALMAR DE LA GOMERA 66	Canarias		Posición/es RdD		12			21	
EL PALMERAL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					2	
EL PALMERAL 220	Comunidad Valenciana							170	
EL PALO 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD		304			12	
EL PETREL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	9,166	17			214	
EL SEQUERO 220	La Rioja		Posición/es RdD	6,124	50			86	48
EL SEQUERO 220	La Rioja							103	394
EL SEQUERO 220	La Rioja	EvRE_Exist	SE0220-TRP3		157,25				100
EL TABLERO 66	Canarias		Posición/es RdD		7,7			28	
EL ZUMAJO 220	Andalucía		Posición/es RdD		48			63	50
EL ZUMAJO 220	Andalucía	EvRE_H2026	ZMJ220-EER		109			177	
ELCHE 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					39	9
ELCHE 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	EHE220-EER					80	
ELCOGAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	ELC220-NUD01	50	343	50			
ELDA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ELD220-EER					170	
ELGEA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD					63	
ELGEA 220	Pais Vasco	EvRE_Exist	EGE220-TRP1					156	173
ELIANA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					50	
ELIANA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	52,652	252,35712			54	60
ELS AUBALS 220	Cataluña		Posición/es RdD					58	18
ELS AUBALS 220	Cataluña	EvRE_Exist	AUB220-TRP3		30				
ENTRENUCLEOS 220	Andalucía		Posición/es RdD					71	
ENTRENUCLEOS 220	Andalucía	EvRE_H2026						322	
ENTRERRIOS 220	Aragón		Posición/es RdD	1,05	112			101	
ENTRERRIOS 220	Aragón		ENT220-TRP1					21	
ERISTE 220	Aragón	EvCo_Exist	ERI220-GR1		40			100	
ERISTE 220	Aragón	EvCo_Exist	ERI220-GR2		40				
ESCATRON 220	Aragón		Posición/es RdD	221,387	225,242			204	
ESCATRON 220	Aragón	EvRE_H2026	ECT220-EER					112	
ESCATRON 400	Aragón	EvCo_Exist	ECT400-CCE	804,36					
ESCATRON 400	Aragón	EvRE_H2026	ECT400-EER					619	

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
ESCOBAR 66	Canarias				37		28		
ESCUCHA 220	Aragón		Posición/es RdD	24,92	96	0	36		
ESPARTAL 220	Aragón		Posición/es RdD	23,136	24		144		
ESPARTAL 220	Aragón	EvRE_Exist	EPA220-TRP5	150,8					
ESPARTAL 220	Aragón	EvRE_Exist	EPA220-TRP6	46,5					
ESQUEDAS 220	Aragón		Posición/es RdD	6,24	56	11	86		
ESQUEDAS 220	Aragón						88		
FACINAS 220	Andalucía	EvRE_Exist	FCI220-TF1		395,8				15
FARGUE 220	Andalucía		Posición/es RdD	1,902			72		95
FAUSITA 220	Región de Murcia		Posición/es RdD	129,839	21		51		63
FAUSITA 220	Región de Murcia	EvRE_H2026	FAU220-EER				285		
FAUSITA 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	FAU400-GR1	803,5					
FAUSITA 400	Región de Murcia	EvRE_H2026	FAU400-EER				339		
FONTEFRIA 220	Galicia						339		54
FORTUNA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						35
FORTUNA 220	Comunidad de Madrid						400		
FRANQUESES 220	Cataluña		Posición/es RdD	14,028			35		93
FRIEIRA 220	Galicia		Posición/es RdD	264,761	38,25		113		
FRIEIRA 220	Galicia	EvRE_Exist	FRI220-TRP4	17,54					
FUENCARRAL 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	15,276			1		85
FUENCARRAL 220	Comunidad de Madrid						424		
FUENCARRAL 400	Comunidad de Madrid						300		
FUENDETODOS 220	Aragón		Posición/es RdD		58				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR3		46				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR4		47				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR5		71				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-CSPR1		322,255		90		
FUENDETODOS 400	Aragón	EvRE_H2026	FTD400-EER				680		49
FUENDETODOS 400	Aragón	EvRE_H2026	FTD400-EER				680		
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						10
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid						229		231
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	FBR220-HPM1	7,13					66
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	FBR220-PC1	31,34					
FUENTE SAN LUIS 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	9,298	1		309		
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	18,805	87		12		
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026					246		
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	FTE400-ATP1		499,8				
GABIAS 220	Andalucía		Posición/es RdD		81,7153		106		45
GABIAS 220	Andalucía	EvRE_H2026	GAB220-EER				96		
GAMARRA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	11,97					
GAMARRA 220	Pais Vasco	ApD_Exist	GAM220-TRP3	47					
GANDIA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2,06			1		
GARONA 220	Castilla y León						366		
GARRAF 400	Cataluña		Posición/es RdD				34		
GARRAF 400	Cataluña						323		
GATICA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	23,04		20			
GATICA 220	Pais Vasco	EvRE_H2026	GAT220-EER				554		
GATICA 400	Pais Vasco		Posición/es RdD	12		1			
GATICA 400	Pais Vasco	EvRE_H2026	GAT400-EER				844		
GAUSSA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	GSS400-EER				90		
GAZULES 220	Andalucía	EvRE_H2026			46		226		
GAZULES 220	Andalucía	EvRE_Exist	GZU220-TRP1		77				
GENETO 66	Canarias		Posición/es RdD				45		10
GETAFE 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	59,198	2		73		
GODELLETA 400	Comunidad Valenciana						457		
GRADO 220	Aragón		Posición/es RdD	5					
GRADO 220	Aragón	EvCo_Exist	GRD220-ATP1	9,28			252		
GRADO 220	Aragón	EvCo_Exist	GRD220-ATP2	9,28					
GRAMANET 220	Cataluña		Posición/es RdD	6,896	4		25		
GRAN TARAJAL 132	Canarias						4		
GRAN TARAJAL 66	Canarias		Posición/es RdD		20		13		
GRANADILLA 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR4/V	311,8					
GRANADILLA 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR5	233,4					
GRANADILLA 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR6	76,2					
GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR1/D	24					
GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR2/D	24					
GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR1/G	37,5					
GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR2/G	42					
GRIJOTA 400	Castilla y León						560		
GRIJOTA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	GRI400-ATP1		583				
GUADAME 220	Andalucía	EvRE_H2026					412		
GUADAME 400	Andalucía						491		
GUAJARA 66	Canarias		Posición/es RdD				15		15
GUARDO 220	Castilla y León		Posición/es RdD			50	68		
GUARDO 220	Castilla y León	EvCo_Exist	GUA220-GR1	85					
GUIA 66	Canarias		Posición/es RdD		11		5		
GUIA 66	Canarias						26		
GUIA DE ISORA 66	Canarias		Posición/es RdD			1,8	7		
GUIA DE ISORA 66	Canarias	EvCo_Exist	GSR66-GR0	50					
GUILLENA 220	Andalucía		Posición/es RdD	62,915	186		69		
GUILLENA 220	Andalucía	ALM_Exist	GUI220-GR1	70					
GUILLENA 220	Andalucía	ALM_Exist	GUI220-GR2	70					
GUILLENA 220	Andalucía	ALM_Exist	GUI220-GR3	70					
GUILLENA 220	Andalucía	EvRE_H2026	PSFG220-STAI				200		
GUILLENA 400	Andalucía						519		
GUINCHOS 66	Canarias		Posición/es RdD		14				
GUINCHOS 66	Canarias	EvRE_Exist		57,32					
GUINCHOS 66	Canarias	EvCo_Exist	GNC66-TRP3	22,5					
GUIXERES 220	Cataluña		Posición/es RdD				55		

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
GURREA 220	Aragón	EvRE_Exist	GUR220-RAB		119			109	
GURREA 220	Aragón	EvRE_Exist	GUR220-T/GUR		207				
HARO 220	La Rioja	EvRE_H2026	HRO220-EER					300	
HERNANI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	34,299				1	
HERNANI 400	Pais Vasco		Posición/es RdD	203,364					
HERRERA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	HRR400-ATP1		454			56	
HERRERA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	HRR400-EER					605	
HIJAR 220	Aragón		Posición/es RdD	15,57	152,978			99	
HINOJOSA 400	Castilla y León	EvRE_Exist		285					
HOSPITALET 220	Cataluña		Posición/es RdD					60	20
HOYA MORENA 220	Región de Murcia		Posición/es RdD		27			82	
HUELVES 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	27,858	73	0		54	
HUENEJA 400	Andalucía	EvRE_Exist	HJE400-ATP1		650			125	
IBIZA 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ132-TG5		22				
IBIZA 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ132-TG6		25				
IBIZA 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ132-TG7		75				
IBIZA 23 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	I23B66-TG1		25				
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-BW8		16				
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-BW9		16				
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-MAN1	18,4					
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-MAN2	32,4					
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-MAN3	43					
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-MAN4	18					
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-TG4	24					
ICOD DE LOS VINOS 66	Canarias		Posición/es RdD	0,757				28	
ILLORA 220	Andalucía		Posición/es RdD					86	50
ILLORA 220	Andalucía	EvRE_H2026	ILO220-BRMJ		122			81	
INCA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		2,13			19	
INCA 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	ICA66-EER					119	
INGENIO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	88,721	26			29	
IRUN 220	Pais Vasco		Posición/es RdD					110	
ISONA 220	Cataluña							477	
ISONA 400	Cataluña							498	
J.M.ORIOL 220	Extremadura		Posición/es RdD		7			26	100
J.M.ORIOL 220	Extremadura	EvRE_H2026	JMO220-EER		226				163
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR1	237		440			
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR2	239,04	148			325	
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR3	239,39					
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR4	237,89					
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-BAY		227				91
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-CNA		233				104
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-JPRE		111		92		147
JARES 132	Canarias	EvRE_Exist	JAE132-JARG1		10				5
JIJONA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	25,298	37		331		
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR1/D		12				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR2/D		12				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR3/D		12				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR4/D		24				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR5/D		24				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR4/V		60				
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR1/G	23,45					
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR2/G	37,5					
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR3/G	37,5					
JINAMAR 66	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR5/V	60					
JINAMAR 66	Canarias	ApD_Exist	JMR13-EMLS1		15				
JORDANA 220	Andalucía	EvRE_H2026	JDN220-EER					42	
JOSE CABRERA 220	Castilla-La Mancha							201	
JUIA 220	Cataluña		Posición/es RdD	156,261		10		181	372
JUNDIZ 220	Pais Vasco		Posición/es RdD		49,98			50	
JUNEDA 220	Cataluña		Posición/es RdD		29			43	
JUNEDA 220	Cataluña	EvRE_Exist	JUN220-TRP2	47,664				47	
LA CERREAL 400	Comunidad de Madrid							398	
LA ESPLUGA 220	Cataluña							512	
LA ESPLUGA 400	Cataluña	EvRE_Exist	EPG400-LCO		267			156	
LA FARGA 220	Cataluña							356	100
LA FORTUNADA 220	Aragón		Posición/es RdD	111,8					
LA FORTUNADA 220	Aragón	ApD_Exist	LAF220-ATP7	83,4					
LA GRELA 220	Galicia		Posición/es RdD		2,5				
LA GRELA 220	Galicia	ApD_Exist	GRE220-RGR	93,78					
LA JARA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	17,376				118	
LA LORA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	LRA400-ATP1		528			368	451
LA OLIVA 132	Canarias	EvRE_H2026	OLIV132-EER					7	
LA PALOMA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	60,49	146	8		124	
LA PATERNA 66	Canarias		Posición/es RdD					43	10
LA PEREDA 220	Principado de Asturias	EvRE_Exist	PDA220-ATP1	50				130	50
LA PINILLA 400	Castilla-La Mancha				840				
LA PINILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	PN1400-ATP2		13			155	
LA PLANA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	245,277	19,555365	9		254	
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					201	
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana							120	
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	PLA400-CTN1	839,35					
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	PLA400-CTN3	782,2					
LA RIBINA (ANTAS) 400	Andalucía							604	
LA SELVA 220	Cataluña		Posición/es RdD					36	
LA SOLANA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	9,81	49			3	
LA SOLANA 220	Castilla-La Mancha							341	
LA TORRECILLA 220	Comunidad de Madrid							240	
LA TORRECILLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	LTC220-TM1	24,134					
LADA 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	14,896		3		9	

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
LAGUARDIA 220	País Vasco	EvRE_Exist	LAG220-LLL		126		73		
LANCHA 220	Andalucía		Posición/es RdD	118,021	358	50	90		497
LANZAS AGUDAS 220	Aragón		Posición/es RdD	6,27	122		42		
LAS ARROYADAS 220	Castilla y León		Posición/es RdD	5,62	179	1	25	20	76
LAS ARROYADAS 220	Castilla y León						151		
LAS MAZORRAS 220	Castilla y León		Posición/es RdD		19				
LAS MAZORRAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist	MZR220-TRP2		28		185		38
LAS PALMAS OESTE 66	Canarias		Posición/es RdD				2		
LASTRAS 400	Castilla y León		Posición/es RdD	62,733	105,42842		112		90
LASTRAS 400	Castilla y León	EvRE_Exist	LST400-ATP3		260,66		36		
LEGANES 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						25
LEGANES 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LEG220-EER				530		
LITORAL 400	Andalucía		Posición/es RdD	50,595	496	3	264		10
LLANOS BLANCOS 20	Canarias		Posición/es RdD			11	12		
LLATZER 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	3,354			49		
LLAVORSI 220	Cataluña		Posición/es RdD	556,372	8		60		
LLAVORSI 220	Cataluña	ApD_Exist	LLV220-ATP1		162,66				
LLAVORSI 220	Cataluña	ApD_Exist	LLV220-ATP2		130,62				
LLUCMAJOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		21,954		36		
LOECHES 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	32,155	44		282		
LOECHES 400	Comunidad de Madrid						952		
LOGROÑO 220	La Rioja		Posición/es RdD	53,467	41		2		
LOMO APOLINARIO 66	Canarias		Posición/es RdD				15		34
LOMO MASPALOMAS 66	Canarias		Posición/es RdD				31		
LOS ARENALES 220	Extremadura		Posición/es RdD				31		25
LOS ARENALES 220	Extremadura	EvRE_H2026	ANE220-EER		212				
LOS BARRIOS 220	Andalucía		Posición/es RdD				45		
LOS LEONES 220	Aragón		Posición/es RdD	108,451					
LOS LEONES 220	Aragón	EvRE_H2026	LLN220-EER				426		
LOS MONTES 220	Andalucía		Posición/es RdD				60		36
LOS RAMOS 220	Andalucía		Posición/es RdD	132,856	101		250		
LOS RAMOS 220	Andalucía	EvCo_Exist	RAM220-CCMA	415,509					
LOS REALEJOS 66	Canarias		Posición/es RdD				15		
LOS VIENTOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VOS220-EOV		79				
LOS VIENTOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VOS220-CSLV1		565		464		
LOURIZAN 220	Galicia		Posición/es RdD	9,25	4		112		8
LOUSAME 220	Galicia						123		
LUBIAN 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LUB220-TRP1		55				
LUBIAN 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LUB220-TRP2		70,05				
LUCERO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1,2			1		40
LUCERO 220	Comunidad de Madrid						425		
LUCERO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026							50
LUCERO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LUC220-EER				131		
LUDRIO 400	Galicia		Posición/es RdD	18,101	478		34		
LUDRIO 400	Galicia	EvRE_Exist	LUD400-TRP2		130		671		1.255
LUENGOS 400	Castilla y León	EvRE_H2026					462		
MACHER 66	Canarias		Posición/es RdD				17		
MADRIDEJOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	96,136	50		94		
MAGALLON 220	Aragón		Posición/es RdD	22,782	119,805	2	59		
MAGALLON 220	Aragón	EvRE_Exist	MAG220-VCDR1		500,085		157		
MAGALLON 400	Aragón	EvRE_H2026	MAG400-EER				646		
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW1		50				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW2		39,4				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW3		32,7				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG1		33,7				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG2		13,8				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG3		13,8				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG4		13,8				
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG5		50				
MAIALS 400	Cataluña	EvRE_Exist	MAI400-ATP1		347,48		170		
MAJADAHONDA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1,415			17		55
MANACOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	3,5	29	2	44		1
MANCHEGA 400	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD						528
MANCHEGA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026							47
MANGRANERS 220	Cataluña		Posición/es RdD	157,585	4		83		
MANGRANERS 220	Cataluña						158		
MANUEL CRUZ 66	Canarias		Posición/es RdD						10
MANZANARES 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	MZS220-SCMNI		385				
MANZANARES 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026			270		71		
MARIA 220	Aragón						553		
MARIA 220	Aragón	EvRE_Exist	MRA220-ELO		136				
MARRATXI 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		3		54		
MARZAGAN 66	Canarias		Posición/es RdD		4		37		
MAS FIGUERES 220	Cataluña		Posición/es RdD	10,269			306		100
MATAPORQUERA 220	Cantabria		Posición/es RdD	27,602	141		89		
MATAPORQUERA 220	Cantabria	ApD_Exist	MAT220-CFA				143		
MATAS BLANCAS 132	Canarias						18		
MATAS BLANCAS 66	Canarias		Posición/es RdD		11				
MATORRAL 66	Canarias		Posición/es RdD		90,33		7		
MATORRAL 66	Canarias	EvRE_Exist	MAD66-TRP1		8	49,7	17		
MAZARICOS 220	Galicia		Posición/es RdD		307				
MECO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	26,81	351		213		
MEDIANO 220	Aragón	EvCo_Exist	MDN220-GR1		33,2				
MEDIANO 220	Aragón	EvCo_Exist	MDN220-GR2		33,2		62		
MEDINA DEL CAMPO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	28,34	94		10		
MEDINA DEL CAMPO 220	Castilla y León	EvRE_H2026			79		260		
MEDINACELI 400	Castilla y León	EvRE_Exist	MCL400-ATP1		358		241		
MEDIODIA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1,272					
MEIRAMA 220	Galicia		Posición/es RdD	7,013	3		23		31

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
MEIRAMA 220	Galicia	EvCo_Exist	MEI220-GR1				212		
MEIRAMA 220	Galicia	EvRE_Exist	MEI220-SOG	71,26					
MELILLA	Melilla		Posición/es RdD	85					
MEQUINENZA 220	Aragón		Posición/es RdD	16,58	4	2	26		
MEQUINENZA 220	Aragón	ALM_Exist	MON220-GR1	81					
MEQUINENZA 220	Aragón	ALM_Exist	MON220-GR2	81					
MEQUINENZA 220	Aragón	ALM_Exist	MON220-GR3	81					
MEQUINENZA 220	Aragón	ALM_Exist	MON220-GR4	81					
MERCADAL 132	Islas Baleares		Posición/es RdD		1		5		
MERCADAL 132	Islas Baleares							41	
MERIDA 220	Extremadura		Posición/es RdD	36,369	263,57725			144	
MESON D.V. 220	Galicia		Posición/es RdD	3,2				9	
MESON D.V. 220	Galicia	EvRE_Exist						506	
MESON D.V. 220	Galicia	EvRE_Exist	MDV220-DUM	166,9					
MESON D.V. 400	Galicia		Posición/es RdD	19,996					
MEZQUITA 220	Aragón	EvRE_Exist	MQT220-SIC1		160		234		
MEZQUITA 400	Aragón						485		
MEZQUITA 400	Aragón	EvRE_H2026							61
MINGLANILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	MGL400-MGLG1		634		300		
MIRABAL 220	Andalucía		Posición/es RdD		6,968		93		290
MIRABAL 220	Andalucía						100		
MIRANDA DE EBRO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	72,64	20				
MIRANDA DE EBRO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	MRN220-EER				332		
MIRASIERRA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	4,8					
MOLINES 66	Islas Baleares		Posición/es RdD						10
MONCAYO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	14,58	143		12		
MONCAYO 220	Castilla y León						214		1.534
MONTBLANC 220	Cataluña		Posición/es RdD		15		48		
MONTEARENAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist	MAR220-MLE		185		502		
MONTEARENAS 400	Castilla y León					535	482		
MONTEBELLO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2,437			5		53
MONTESA 400	Comunidad Valenciana						116		
MONTETORRERO 220	Aragón		Posición/es RdD	7,36	311		563		

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
MONTOUTO 220	Galicia	EvRE_Exist	MTU220-TRP1		40				
MONTOUTO 220	Galicia	EvRE_Exist	MTU220-TRP2		11		18		
MONZON 220	Aragón		Posición/es RdD	160,6			200		
MONZON 220	Aragón	ApD_Exist	MNE220-TRP4				73		
MORALEJA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD					149	
MORALEJA 220	Comunidad de Madrid						469		
MORALEJA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026						94	
MORALEJA 400	Comunidad de Madrid						160		
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR1	73,8					
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR2	73,8					
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR3	73,8					
MORATA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD				56		
MORATA 220	Comunidad de Madrid						313		
MORATA 400	Comunidad de Madrid						529		
MORELLA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	8,47					
MORELLA 400	Comunidad Valenciana						810		
MORELLA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	MLA400-ATP2		394,5		190		
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR1	389,5					
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR2	381,4					
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR3	397,3					
MORVEDRE B 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				2		
MORVEDRE B 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	MRV220-EER				41		
MOTORS 220	Cataluña		Posición/es RdD	6,29	4		100		
MUDARRA 220	Castilla y León		Posición/es RdD			116	2		25
MUDARRA 220	Castilla y León	EvRE_Exist			250		237		
MUDARRA 400	Castilla y León						755		
MUDARRA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	MUD400-MZL1		318,615		160		
MUDEJAR 400	Aragón	EvRE_H2026			36,9		664		
MUDEJAR 400	Aragón		MDJ400-TER1				1.202		
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-CRT22	140					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-CRT21	140					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MUE400-GR1	218,9					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MUE400-GR2	220,85					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MUE400-GR3	218,75					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR4	218,9					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR5	220,85					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR6	218,75					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR7	219,45					
MUELLE GRANDE 66	Canarias		Posición/es RdD				57		
MUNIESA 400	Aragón	EvRE_Exist	MNS400-MPR01		853		236		
MURTERAR 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	MTE220-TG12	75					
MURTERAR 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	MTE220-G1				50		100
MURUARTE 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist	MUA220-TRP3		195		33		
NARCEA 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	7,6			5		27
NOVELDA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					23	
NOVELDA 220	Comunidad Valenciana						208		
NUEVA CASARES 220	Andalucía		Posición/es RdD	18,76	67,4		10		30
NUEVA CASARES 220	Andalucía	EvRE_H2026	NCS220-EER				80		
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES1	383,3					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES2	387,3					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES3	387,9					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-REP1	418,2					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-REP2	417,8					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist		412,7					
OLITE 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_H2026			63		50		
OLITE 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			107				
OLIVARES 220	Andalucía				120,482		70		
OLIVOS, LOS 66	Canarias						58		
OLMEDILLA 220	Castilla-La Mancha			30,22	85				
OLMEDILLA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026					80		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha			45,61	182		43		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha				76		413		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist			332				
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist			278				
OLMEDO 400	Castilla y León						437		
OLMEDO 400	Castilla y León	EvRE_H2026						50	
ONCALA 220	Castilla y León				99		27		
ONCALA 220	Castilla y León	EvRE_Exist			176,6		206		
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist		40,4					
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist		40,4					
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist					119		
ONUBA 220	Andalucía			10	196		167		
ONUBA 220	Andalucía	EvRE_Exist		137					
ORCOYEN 220	Comunidad Foral de Navarra			15,081	11	1	51		
ORCOYEN 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_H2026					62		
ORGIVA 220	Andalucía			109,35	132	3	212		
ORMAIZTEGUI 220	Pais Vasco			44,886	19,2			162	
ORTUELLA 220	Pais Vasco			128,065	10		425		
P.S.M. 220							3		
PALAU 220	Cataluña			4,227	1		193		20
PALENCIA 220	Castilla y León				132		50		37
PALENCIA 220	Castilla y León				44		135		
PALOS 220	Andalucía	EvRE_H2026						334	
PALOS 220	Andalucía	EvCo_Exist		85					
PALOS 220	Andalucía	EvRE_H2026					438		
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist		386,7					
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist		389,1					
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist		386,5					
PALOS 400	Andalucía	EvRE_H2026					332		

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
PARAMO DE POZA 220	Castilla y León	EvRE_Exist		49		45		235	
PARAMO DE POZA 220	Castilla y León	EvRE_Exist		49		45		23	
PARLA 220	Comunidad de Madrid							26	
PARLA 220	Comunidad de Madrid						284		
PARLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026						100	
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_Exist		3					
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_Exist		40					
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_H2026				59			
PARQUE INGENIEROS 220	Comunidad de Madrid					30			
PAZOS DE BORBEN 220	Galicia			64,465	3	27	244	130	
PENEDES 220	Cataluña					5			
PENEDES 220	Cataluña					194			
PEÑADRADA 220	Castilla y León	EvCo_Exist		18,8		133			
PEÑADRADA 220	Castilla y León	EvCo_Exist		18,8					
PEÑAFLOR 220	Aragón			7,4495	293	54			
PEÑAFLOR 220	Aragón					245			
PEÑAFLOR 400	Aragón	EvRE_H2026				516			
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia					50		125	
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia					113			
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia	EvRE_Exist			332	30			
PERAFORT 220	Cataluña			98,128		89		19	
PERAFORT 220	Cataluña					25		178	
PERAFORT 220	Cataluña	EvRE_Exist		124,04				68	
PESOZ 400	Principado de Asturias			157,24	147	375			
PESOZ 400	Principado de Asturias	EvRE_H2026				247	245		
PICON 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist			231	66			
PIEROLA 220	Cataluña					297			
PIEROLA 400	Cataluña			240,126	2,747	1	147		
PIEROLA 400	Cataluña					743			
PINAR DE REY (PINAR DE REY B) 220	Andalucía	EvRE_H2026				212			
PINAR DE REY 220	Andalucía				120	189			
PINAR DE REY 220	Andalucía	EvCo_Exist		368,29					
PINAR DE REY 220	Andalucía	EvCo_Exist		401,8					
PINAR DE REY 400	Andalucía					173			
PINAR DE REY 400	Andalucía	EvCo_Exist		392,68					
PINAR DE REY 400	Andalucía	EvCo_Exist		387,98					
PINOFRANQUEADO (ZARZON) 400	Extremadura	EvRE_H2026				1,142			
PINTO 220	Comunidad de Madrid			1,016	1,4	2		148	
PINTO 220	Comunidad de Madrid					388			
PINTO AYUDEN 220	Comunidad de Madrid				1	10			
PINTO AYUDEN 220	Comunidad de Madrid					410			
PLASENCIA 220	Extremadura			4,313	180	10			
PLASENCIA 220	Extremadura				72				
PLASENCIA 220	Extremadura	ApD_Exist		162,8					
PLAYA BLANCA 66	Canarias					24			
PLAZA 220	Aragón				240	263			
POBLA 220	Cataluña					242			
POLIGONO 220	Andalucía			12,74	1,089	356		25	
POLIGONO BALEARES 66	Islas Baleares					43			
POLIGONO C 220	Comunidad de Madrid			5,8144		122			
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias			1,272	38	2		7	
POLIGONO GUIMAR 66	Canarias				2	37			
POLLENSA 66	Islas Baleares					51			
PONT DE SUERT 220	Cataluña			187,89		1			
PORIS 220	Canarias	EvRE_H2026				37			
PORIS 220	Canarias	EvRE_Exist			51	10			
PORIS 66	Canarias	EvRE_Exist			43	22			
PORTO COLOM 66	Islas Baleares				4,24	49			
PORTODEMOUROS 220	Galicia			44,505	60,3	5			
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvCo_Exist		47,5					
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvCo_Exist		47,5					
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvRE_Exist			31	60			
PRADA 220	Galicia	EvCo_Exist		33,2					
PRADA 220	Galicia	EvCo_Exist		33,2					
PRADILLOS 220	Castilla-La Mancha			3,138	1	81			
PRADILLOS 220	Castilla-La Mancha					333			
PRADO SANTO DOMINGO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026				403			
PTE.SAN FERNANDO 220	Comunidad de Madrid			11,644		160		68	
PUEBLA DE GUZMAN 220	Andalucía					209			
PUEBLA DE GUZMAN 220	Andalucía	EvRE_Exist			420	406			
PUEBLA DE SANABRIA 220	Castilla y León	EvCo_Exist		101,24					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist		71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist		71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist		71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist		71,8					
PUENTE S.MIGUEL 220	Cantabria			295,197		13		105	
PUENTE S.MIGUEL 220	Cantabria	EvCo_Exist		100					
PUENTELARRA 220	Pais Vasco			28,32	1			272	
PUNTES G.R. 400	Galicia			223,9585	517,5431	6		18	
PUNTES G.R. 400	Galicia	EvCo_Exist				576			
PUNTES G.R. 400	Galicia	EvCo_Exist		834,79					
PUERTO DE LA CRUZ 220	Andalucía	EvRE_Exist			43	358			
PUERTO DE SANTA MARIA 220	Andalucía				55	113		135	
PUERTO DE SANTA MARIA 220	Andalucía	EvRE_Exist			50	20		288	
PUERTO DEL ROSARIO 66	Canarias				29				
PUERTO DEL ROSARIO 66	Canarias	EvRE_Exist			9	22			
PUERTO REAL 220	Andalucía			1,28	152	3	495	203	
PUERTOLLANO 220	Castilla-La Mancha			84		39		130	
PUIGPELAT 220	Cataluña				6,85	53			

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
PUIGPELAT 220	Cataluña								215
PUJALT 220	Cataluña	EvRE_Exist			128				91
PUNTA GRANDE 66	Canarias			2,096	5			14	
PUNTA GRANDE 66	Canarias	EvRE_Exist		198,36					
PUNTA GRANDE 66	Canarias	EvCo_Exist		33,9					
QUART DE POBLET 220	Comunidad Valenciana				2			13	
QUEL 220	La Rioja			33,381	88			28	59
QUEL 220	La Rioja	EvRE_Exist			41				
QUEL 220	La Rioja	ApD_Exist			146,1				
QUERENO 220	Galicia	EvCo_Exist		17				9	
QUERENO 220	Galicia	EvCo_Exist		17					
QUERENO 220	Galicia	EvRE_H2026						213	
QUINTOS 220	Andalucía							213	
QUINTOS 220	Andalucía							176	
RAFAL 66	Islas Baleares							24	
REGOELLE 220	Galicia							27	
REGOELLE 220	Galicia	EvRE_Exist			92			315	
RENEDO 220	Castilla y León			55,604	97			34	96
RENEDO 220	Castilla y León							183	
REQUENA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026						346	
RETAMAR 220	Comunidad de Madrid			6,08				9	
RIBA-ROJA 220	Cataluña							27	
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvRE_Exist			280			41	
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist		65,45					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist		65,45					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist		65,45					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist		65,45					
RICOBAYO 220	Castilla y León				44			4	
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvCo_Exist		158,04					142
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvRE_Exist			205,2			95	
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvRE_H2026						157	883
RIERA DE CALDES 220	Cataluña							60	
ROBLA 400	Castilla y León			80,955				68	
ROBLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist						468	
ROBLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist						300	
ROCAMORA 400	Comunidad Valenciana			20,361	187			436	
ROCIO 220	Andalucía				9			77	194
ROCIO 220	Andalucía	EvRE_H2026			111				
RODA DE ANDALUCIA 400	Andalucía	EvRE_Exist			276,9			234	
ROJALES 220	Comunidad Valenciana							63	24
ROMICA 400	Castilla-La Mancha			79,444	376	12	112		
ROMICA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist			455				
ROMICA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist			299				
RONDA 400	Andalucía	EvRE_H2026						427	
RUBI 220	Cataluña			16,35					
RUBI 220	Cataluña							314	
RUBI 400	Cataluña							577	494
RUBIO 220	Cataluña	EvRE_Exist			75			241	
RUEDA DE JALON 400	Aragón	EvRE_H2026						183	
S.AGUSTIN 220	Galicia			35,2					
SA POBLA 66	Islas Baleares				4			50	
SA VINYETA 66	Islas Baleares				15			26	
SABIÑANIGO 220	Aragón			284,327	4			86	
SABON 220	Galicia			82,05	3	8		138	
SABON 220	Galicia	ApD_Exist						16	
SABON 220	Galicia	EvCo_Exist		382,27					
SAGUNTO 220	Comunidad Valenciana			27,508		7		62	
SAGUNTO GIS 220	Comunidad Valenciana							6	
SALADAS 220	Comunidad Valenciana							39	
SALAS 400	Principado de Asturias			309,082	246,47	0		45	26
SALERES 220	Andalucía					357		46	
SALINAS 66	Canarias				9			49	
SALINAS 66	Canarias	EvRE_Exist		173,34					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist		111,5					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist		111,5					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist		111,5					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist		111,5					
SALTERAS 220	Andalucía				100			188	
SAN AGUSTIN GC 66	Canarias							44	18
SAN ANTONIO 66	Islas Baleares							1	
SAN BARTOLOME 66	Canarias				1			2	
SAN CAYETANO 220	Galicia			6,83		1			
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist		66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist		251,33					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist		66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist		66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist		1,48					
SAN FERNANDO 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026						498	
SAN ISIDRO 66	Canarias							57	
SAN JORGE 66	Islas Baleares			14	1,9				
SAN JUAN BALEARES 66	Islas Baleares							60	10
SAN MARTIN BALEARES 66	Islas Baleares				3				
SAN MARTIN BALEARES 66	Islas Baleares	EvRE_H2026			13			78	135
SAN MATEO 66	Canarias				2			22	31
SAN MIGUEL DE SALINAS 220	Comunidad Valenciana							18	30
SAN PEDRO 220	Galicia	EvCo_Exist		57,89				76	
SAN PEDRO DEL PINATAR 220	Región de Murcia			2	7			28	
SAN PEDRO DEL PINATAR 220	Región de Murcia							241	
SAN SERVAN 220	Extremadura							388,99	

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
SAN SERVAN 400	Extremadura	EvRE_H2026			243,9		400		
SAN VICENTE 220	Comunidad Valenciana			2,128	1	1	225		
SANGÜESA 220	Comunidad Foral de Navarra			86,75			30		
SANGÜESA 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			199		42		
SANT ANDREU 220	Cataluña			1,803					50
SANT BOI 220	Cataluña			37,257	7		7		100
SANT CELONI 220	Cataluña			40,266	6	1	31		24
SANT CUGAT 220	Cataluña						41		20
SANT FOST 220	Cataluña			23,936			471		85
SANTA AGUEDA 66	Canarias	EvRE_H2026					37		
SANTA ELVIRA 220	Andalucía			6,8	1,8		140		30
SANTA ELVIRA 220	Andalucía						332		
SANTA ENGRACIA 220	La Rioja						150		
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja						226		
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja	EvCo_Exist		394,64					
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja	EvCo_Exist		390,06					
SANTA EULALIA 66	Islas Baleares				2				
SANTA LLOGAIA 400	Cataluña			3,6			49		212
SANTA LLOGAIA 400	Cataluña						43		
SANTA MARIA 66	Islas Baleares				2,5		15		
SANTA MARIA 66	Islas Baleares	EvRE_H2026					47		
SANTA MARIA DE GRADO 400	Principado de Asturias								45
SANTA MARINA 220	Castilla y León			19,2	41		1		
SANTA MARINA 220	Castilla y León	EvCo_Exist		13,7					
SANTA POLA 220	Comunidad Valenciana						3		
SANTANYI 66	Islas Baleares				18		31		
SANTIAGO 220	Galicia	EvRE_Exist		7,85	26				150
SANTIAGO 220	Galicia	ApD_Exist		34,62					
SANTIAGO DE COMPOSTELA 220	Galicia			9,34			33		64
SANTIAGO DE COMPOSTELA 220	Galicia						42		
SANTIPONCE 220	Andalucía			12,4	117,38		332		
SANTIPONCE 220	Andalucía	EvRE_H2026					112		
SANTIZ 220	Castilla y León	EvRE_Exist			221		143		204
SANTURCE 220	País Vasco			12,2					
SANTURCE 220	País Vasco	EvCo_Exist		396,4			179		
SAUCELLE 220	Castilla y León			5		5	17		
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist		60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist		60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist		60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist		60					
SAX 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026					513		
SEGORBE 220	Comunidad Valenciana				1		3		
SEGORBE 220	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist			196		48		
SEGOVIA 400	Castilla y León	EvRE_H2026					474		
SENTMENAT 220	Cataluña						62		9
SERNA 220	Comunidad Foral de Navarra			12,318	12		58		6
SERNA 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			80				
SERNA 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			123				
SERNA 400	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_H2026					94		
SERNA 400	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			482,58		172		
SES VELES 66	Islas Baleares				23,564		21		
SESUE 220	Aragón			36					
SESUE 220	Aragón	EvRE_Exist					100		
SESUE 220	Aragón	EvRE_Exist					160		
SIDEGASA 220	Galicia			84,443	207				

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
SIERO 220	Principado de Asturias			92,317			401		77
SILLEDA 400	Galicia						203		
SIMANCAS 220	Comunidad de Madrid				0				
SOBRADELO 220	Galicia	EvCo_Exist		38,4					
SOLORZANO 220	Cantabria	EvRE_H2026					232		
SON OMS 66	Islas Baleares						41		
SON ORLANDIS 66	Islas Baleares	EvRE_H2026					149		6
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		74,4					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		75					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		38,5					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		52,8					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		91,3					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		91,3					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		75					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist		114					
SON REUS 66	Islas Baleares						35		
SON REUS 66	Islas Baleares	EvRE_Exist		0,944	34	1			
SON REUS 66	Islas Baleares	EvRE_Exist		41,2					
SOTO 220							5		
SOTO DE RIBERA 220	Principado de Asturias			247,578		2	9		58
SOTO DE RIBERA 400	Principado de Asturias	EvCo_Exist		426,04					
SOTO DE RIBERA 400	Principado de Asturias	EvCo_Exist		428,13					
SUBIRATS 220	Cataluña						83		
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist			87				
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist				48,1			
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist				39,6			
TABARA 400	Castilla y León	EvRE_H2026					266		
TABERNAS 220	Andalucía	EvRE_Exist			200				
TABERNAS 400	Andalucía	EvRE_Exist					873		
TABIELLA 220	Principado de Asturias			12,202			594		161
TACORONTE 66	Canarias						51		
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navarra			48,524	64		2		15
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navarra						71		
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_Exist			131				
TAGORO 66	Canarias	EvRE_Exist				41,2			
TAGORO 66	Canarias	EvRE_H2026					2		
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	EvRE_Exist			428		318		
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist		90			281		
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist		90					
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist		90					
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist		90					
TAJO ENCANTADA 400	Andalucía	EvRE_H2026					457		
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha			10,38	74		118		
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha				180				
TAMBRE 220	Galicia			199,531	121,73		71		
TARRAGONA 220	Cataluña			38,187	14,25		158		45
TARRAGONA 220	Cataluña	ApD_Exist				14			
TELDE 66	Canarias				4		55		
TELLEDO 220	Principado de Asturias			7,782					54
TERRER 400	Aragón	EvRE_H2026							66
TERRER 400	Aragón	EvRE_H2026					364		
TIBO 220	Galicia			75,033	38	4	57		14
TIBO 220	Galicia						62		499
TOMEZA 220	Galicia	EvRE_H2026					23		280
TORDESILLAS 220	Castilla y León			6,05	166,988		20		
TORDESILLAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist			201,17		50		
TORDESILLAS 400	Castilla y León						755		
TORREARENILLAS 220	Andalucía			102,37			148		
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist		32,4					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist		32,4					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist		32,4					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist		32,4					
TORREJON DE VELASCO 400	Comunidad de Madrid						164		
TORREJON DE VELASCO 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026							82
TORRENT 66	Islas Baleares					3,08	2		
TORRENTE 220	Comunidad Valenciana			3,24			231		34
TORRENTE 400	Comunidad Valenciana			17,32	1		137		
TORRIJOS 220	Castilla-La Mancha				47		17		124
TORRIJOS 220	Castilla-La Mancha				115				
TOTANA 400	Región de Murcia			55,024	106		6		169
TOTANA 400	Región de Murcia						320		
TRES CANTOS 220	Comunidad de Madrid			45,579	2		92		99
TRES CANTOS GIS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026					170		75
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_H2026			60		253		225
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_Exist				99,44	41		
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_Exist				49,5			
TRILLO 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026			379		290		
TRILLO 400	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist		1003,41					
TRINITAT 220	Cataluña			8,863					
TRIVES 220	Galicia				21		5		
TRIVES 220	Galicia						292		
TRIVES 400	Galicia			4,14			15		
TRUJILLO 220	Extremadura			4,503	47	4	2		
TRUJILLO 220	Extremadura	EvRE_Exist			39		135		
TUDELA 220	Comunidad Foral de Navarra			14,403	75,09		26		55
TUDELA 220	Comunidad Foral de Navarra	EvRE_H2026					100		
UDALLA 400				0,536					
VAGUADAS 220	Extremadura				135		108		
VAGUADAS 220	Extremadura	EvRE_Exist			200		88		

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
VALDECABALLEROS 400	Extremadura			185,08	116		50		
VALDECABALLEROS 400	Extremadura	EvRE_Exist			831	50			
VALDECARRETAS 400	Castilla y León	EvRE_H2026			249		234		
VALDECONEJOS 220	Aragón	EvRE_Exist			32		214		
VALDECONEJOS 220	Aragón	EvRE_Exist			74		408		
VALDEMORO 220	Comunidad de Madrid			53,099	51,645		166		
VALDEMORO 220	Comunidad de Madrid						191		
VALL DUXO 220	Comunidad Valenciana			2,084					
VALL DUXO 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026					55	485	
VALLADOLID NUEVO 220	Castilla y León						1		
VALLADOLID NUEVO 220	Castilla y León						242		
VALLDIGNA 220	Comunidad Valenciana			5,2					
VALLE DEL ARCIPRESTE 220	Comunidad de Madrid						60		
VALLECAS 220	Comunidad de Madrid			34,907	1	1	2		
VALLECAS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026					251		
VALLEJERA 220	Castilla y León	EvRE_Exist				313,75	316		
VALPARAISO 220	Castilla y León	EvRE_Exist			67,5				
VANDELLOS 400	Cataluña			45,58	175		87		
VANDELLOS 400	Cataluña						100		
VANDELLOS 400	Cataluña	EvRE_Exist		1045,31					
VANDELLOS 400	Cataluña	EvCo_Exist		420,1					
VANDELLOS 400	Cataluña	EvCo_Exist		414,03					
VELILLA 400	Castilla y León			5					
VELILLA 400	Castilla y León					144	158		
VELILLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist					250		
VELLE 220	Galicia			1,21		1	5		
VELLE 220	Galicia	EvCo_Exist		40,69			48		
VELLE 220	Galicia	EvCo_Exist		50					
VENTAS DEL BATAN 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026					203		
VIC 220	Cataluña			95,924			62	212	
VILADECANS 220	Cataluña			12,468			1		
VILECHA 400	Castilla y León			115,576	195		47		
VILECHA 400	Castilla y León						208		
VILLABLINO 220	Castilla y León			15			20		
VILLALBILLA 220	Castilla y León			191,884	176		20	50	
VILLALBILLA 220	Castilla y León						169		
VILLALBILLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist				178,5			
VILLALCAMPO 220	Castilla y León						36		
VILLALCAMPO 220	Castilla y León	EvCo_Exist		299,8					
VILLAMAYOR 220	Castilla y León			38,77	105		18		
VILLAMECA 400	Castilla y León	EvRE_H2026					223		
VILLAMECA 400	Castilla y León	EvRE_Exist				135	301		
VILLANUEVA DE GALLEGO 220	Aragón			34,34	259	59	118		
VILLANUEVA DE GALLEGO 220	Aragón	EvRE_H2026					171		
VILLANUEVA DE LOS ESCUDEROS 400	Castilla-La Mancha				455		80		
VILLANUEVA DEL REY 220	Andalucía			71,996	206,37882		20	29	
VILLANUEVA DEL REY 220	Andalucía	EvRE_Exist				288,925	46		
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha			2	58		2		
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha					100			
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026						16	
VILLARINO 220	Castilla y León					38	2		
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist		135					
VILLARINO 220	Castilla y León	EvRE_H2026					212		
VILLVERDE 220	Comunidad de Madrid			18					
VILLAVICIOSA 220	Comunidad de Madrid			145,933	1		42		
VILLAVICIOSA 220	Comunidad de Madrid							194	
VILLAVICIOSA 400	Comunidad de Madrid						426		
VILLAVICIOSA 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026						80	
VILLAVICIOSA 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026					107		
VILLIMAR 220	Castilla y León			18,839	2		96		
VILLIMAR 220	Castilla y León	EvRE_Exist				152,35	203	523	
VIMIANZO 220	Galicia			4,825	318,62		16		
VIRTUS 400	Castilla y León	EvRE_Exist				237			
VIRTUS 400	Castilla y León	EvRE_H2026					51		
VITORIA 220	País Vasco						525		
XOVE 400	Galicia						169		
ZAL 220	Cataluña			1	8				
ZAMORA 220	Castilla y León			22,598	40		10		
ZAMORA 220	Castilla y León	EvRE_H2026				83	229		
ZAMUDIO 220	País Vasco			1,1	1				

Capacidad de acceso ocupada por posición de conexión

Nudo y Nivel de tensión	CCAA Nudo	Motivación y situación de posición a Red de Transporte	Denominación posición a RdT	En servicio [MW]		Pendiente de puesta en servicio [MW]		En curso [MW]	
				MGES	MPE	MGES	MPE	MGES	MPE
ZARATAN 220	Castilla y León			23,216	165,8984	58			50
ZARATAN 220	Castilla y León					116			
ZIERBENA 400	Pais Vasco	EvRE_H2026							50
ZIERBENA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist		785,2		470			
ZIERBENA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist				484			
ZIERBENA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist				483			
ZONA FRANCA 220	Cataluña	EvCo_Exist		434,84					
ZONA FRANCA 220	Cataluña	EvCo_Exist		444,5					

A continuación, se explican los campos del fichero de publicación de capacidades de acceso ocupada[MW] por posición:

- Nudo y Nivel de tensión: Identificador del nombre del nudo de la red de transporte y su nivel de tensión [kV]. Se muestran todos los nudos de la red de transporte, sin perjuicio de que exista o no capacidad disponible.
- Denominación posición a RdT: Indicación de si la conexión es a través de la red de distribución ("Posición/es RdD") o red de transporte, en cuyo caso se muestra vector identificativo correspondiente al nombre oficial de la posición de la red de transporte. Las magnitudes en las posiciones de la red de transporte se muestran de forma individual, mientras que para el cómputo de las magnitudes en la red de distribución, se muestran de forma agregada .
- Situación de posición a Red de TransporteE: Se especifica si la posición es Existente o Planificada. No se especifica la situación de la posición o posiciones de apoyo a la red de distribución.

CAPACIDAD DE ACCESO OCUPADA POR GENERACIÓN:

- En servicio [MW]: Para cada tecnología de generación de Módulos de Generación de Electricidad Sincronos (MGES) y Módulos de Parque Eléctrico (MPE) se muestra el valor de capacidad de acceso ocupada por generación puesta en servicio.
- Pendiente de puesta en servicio [MW]: Para cada tecnología de generación MGES y MPE se muestra el valor de capacidad de acceso ocupada por generación todavía no puesta en servicio pero con permisos de acceso y conexión otorgados.
- En curso [MW]: Para cada tecnología de generación MGES y MPE se muestra el valor de capacidad de acceso solicitada y cuya tramitación se encuentra en curso. La asignación de la capacidad de acceso por posición se muestra a nivel orientativo, puesto que podría verse modificada una vez se resuelva la solicitud.