

### 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	EvRE_H2026	HER400-EER				357		
ABADIANO 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	31	34		66		
ABANTO 400	Pais Vasco	ApD_H2026							50
ABEGONDO 220	Galicia	EvRE_H2026	ABEG220-EER				398		609
ABONA 220	Canarias		ABON220-EvRe1				103		
ABONA 220	Canarias	EvRE_H2026	ABON220-EER				41		
ABONA 66	Canarias	EvRE_H2026	ABON66-EER		72		13		
ABONA 66	Canarias	EvRE_Exist	ABON66-PEGA2		16		16		
ABRERA 220	Cataluña		Posición/es RdD		13		3		57
ABRERA 220	Cataluña			22					
ACECA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	161	288	2	322		
ACECA 220	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist	ACE220-CAI	353					
ACECA 220	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist	ACE220-CAU	366					
ADRALL 220	Cataluña		Posición/es RdD	49			28		
AENA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	33					
AENA 220	Comunidad de Madrid								45
AENA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	AEN220-EER				120		
AEROPUERTO BARCELONA 220	Cataluña		Posición/es RdD	11			12		
AGUAYO 220	Cantabria	ALM_Exist	AGU220-CHG1	181					
AGUAYO 220	Cantabria	ALM_Exist	AGU220-CHG2	181					
AGUAYO 220	Cantabria	EvRE_H2026	AGU220-EvRe				442		
AGUAYO 400	Cantabria	ALM_Exist	AGU400-BOM						
AGUAYO 400	Cantabria	EvRE_H2026	AGU400-EER				250		
AGÜIMES 66	Canarias	EvRE_Exist	AGMS66-MCNN1		13		43		
ALARCOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	8	123	1	115		81
ALARCOS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	ARO220-EER				80		
ALBAL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	3					8
ALBARELLOS 220	Galicia		Posición/es RdD	23					
ALBARELLOS 220	Galicia	EvCo_Exist	ALB220-GR1	59					
ALBARELLOS 220	Galicia	EvRE_Exist	ALB220-CAD		163		50		
ALBATARREC 220	Cataluña		Posición/es RdD				2		
ALBATARREC 220	Cataluña	EvRE_H2026	AAC220-EER				241		
ALCIRA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	8	3	20	51		
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	AML220-FRE		73				
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	AML220-TRP1	16	84				
ALCOCERO DE MOLA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	AML220-EER				212		50
ALCORES 220	Andalucía		Posición/es RdD	8	212		268		
ALDAIA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2			4		
ALDAIA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ADI220-EER				241		
ALDEA BLANCA 66	Canarias		Posición/es RdD		8		5		8
ALDEA BLANCA 66	Canarias	EvRE_Exist	LDB66-LLAL1		51		44		
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	120					
ALDEADAVILA 220	Castilla y León	ALM_Exist	ALD220-GR6	120					
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					
ALGECIRAS 220	Andalucía	EvCo_Exist	ALG220-GR1	821					15
ALGETE 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	GTE220-EER				324		
ALHAURIN 220	Andalucía		Posición/es RdD	58	59		61		
ALHAURIN 220	Andalucía	EvRE_H2026	ALH220-EER				67		
ALI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	2					
ALJARAFE 220	Andalucía		Posición/es RdD		9		201		26
ALMARAZ CN 400	Extremadura	EvCo_Exist	ALZ400-GR1	974					
ALMARAZ CN 400	Extremadura	EvRE_Exist	AMZ400-ATP1	983					
ALMARAZ CN 400	Extremadura	EvRE_H2026	ALZ400-EER				890		
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura		Posición/es RdD		231		133		
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN1	83					
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN2	82					
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvCo_Exist	EAM220-VCN3	82					
ALMARAZ E.T. 220	Extremadura	EvRE_H2026	EAM220-EER				95		
ALMAZAN 400	Castilla y León		Posición/es RdD	69	17		40		
ALMAZAN 400	Castilla y León	EvRE_H2026							11
ALMAZAN 400	Castilla y León	EvRE_Exist	AMZ400-ATP1		376		21		
ALMENDRALES 400	Aragón	EvRE_H2026							71
ALMENDRALES 400	Aragón	EvRE_H2026	AMDR400-EER				465		
ALMODOVAR DEL RIO 220	Andalucía	EvRE_H2026	AMR220-BRII	34			184		
ALONSOTEGUI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	112					
ALVARADO 220	Extremadura		Posición/es RdD	50	30		25		
ALVARADO 220	Extremadura	EvRE_Exist	AVR220-SCAL	100	116		46		
AMOREBIETA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist	AMO400-GR1	786					
ANCHUELO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ANC220-EER				327		
ANCHUELO 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ANC400-EER				662		
ANDUJAR 220	Andalucía		Posición/es RdD	427	61	2	67		
ANDUJAR 220	Andalucía	EvRE_H2026	AND220-EER				143		
ANOIA 220	Cataluña		Posición/es RdD	19	2		25		22
ANOIA 220	Cataluña	EvRE_H2026	ANI220-EER				109		
APARECIDA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	APA400-APIB		189		256		
AQUA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	6					
ARAGON 400	Aragón	EvCo_Exist	ARG400-CNU1	791					
ARAGON 400	Aragón	EvRE_Exist	ARG400-STSR1	355	659		142		

### 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
ARANUELO 400	Extremadura	EvRE_H2026	ARN400-EvRe		250		268		
ARBILLERA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	ARB220-EER				210		
ARBILLERA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	ARB400-EER				343		
ARCHIDONA 400	Andalucía	EvRE_H2026	ARH400-EER				396		
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvRE_Exist	ARF400-ATP1		328				
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	823					
ARCOS DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvRE_Exist	ARF400-VALE	100			542		
ARDOZ 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ADZ220-EER				310		
ARENAL 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	5		2	31		6
ARENAS DE SAN JUAN 220	Castilla-La Mancha								1.301
ARENAS DE SAN JUAN 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	AJN220-HLIO	100					1.603
ARENAS DE SAN JUAN 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	AJN220-EER		133		82		
ARGANDA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD				5		
ARGANDA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ARD220-EER				354		
ARGUINEGUIN 66	Canarias		Posición/es RdD	1			30		
ARICO2 66	Canarias		Posición/es RdD		32		8		2
ARICO2 66	Canarias	ApD_Exist	AR2166-TRP3		29		5		
ARICO2 66	Canarias	EvRE_Exist	AR2166-AIO		17				
ARINAGA 66	Canarias	EvRE_Exist	AIG66-VAGM1		35		16		
ARONA 66	Canarias		Posición/es RdD		2		3		10
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	EvRE_H2026	AVG220-EER				250		
ARTA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		8		9		1
ARUCAS 66	Canarias		Posición/es RdD		1				1
ASCÓ 400	Cataluña		Posición/es RdD	72	82		19		44
ASCÓ 400	Cataluña	EvCo_Exist	ASC400-GR1	992					
ASCÓ 400	Cataluña	EvRE_H2026	ASC400-EER				777		
ASCÓ 400	Cataluña	EvCo_Exist	ASC400-GR2	930					
ASOMADA 400	Región de Murcia		Posición/es RdD	115	117		572		
ASTILLERO 220	Cantabria		Posición/es RdD	17		5	1		
ASTILLERO 220	Cantabria	EvCo_Exist	AST220-RQU1	76					
ATARFE 220	Andalucía		Posición/es RdD	77	27		54		204
ATARFE 220	Andalucía	EvRE_H2026	ATF220-EER				281		
ATIÓS 220	Galicia		Posición/es RdD	17	2		146		
AVE ZARAGOZA 220	Aragón	EvRE_Exist	AVZ220-APR		48		478		
AYORA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	AYO400-TRP1		375		69		
AYORA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	AYO400-EER				594		
AZPEITIA 400	País Vasco		Posición/es RdD				33		
BALBOA 220	Extremadura		Posición/es RdD	2	107		162		
BALSICAS 220	Región de Murcia		Posición/es RdD				18		9
BALSICAS 220	Región de Murcia	EvRE_H2026	BSI220-EER				223		
BARCINA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	BAR400-EER				710		
BARRANCO SECO 66	Canarias		Posición/es RdD				1		
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvRE_Exist		155					
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvRE_Exist	TJN220-GR1	154					
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvRE_Exist	TJN220-GR2	154					
BARRANCO TIRAJANA 220	Canarias	EvRE_Exist	TJN220-GR3/G	146					
BARRANCO TIRAJANA 66	Canarias	EvCo_Exist	TJN66-GR2	38					
BARRANCO TIRAJANA B 66	Canarias	EvCo_Exist	TJN66-GR1	38					
BARRUNDIA 220	País Vasco	EvRE_H2026							207
BASAURI 220	País Vasco		Posición/es RdD	10					
BAZA REE 400	Andalucía	EvRE_H2026	BAZA400-EER				581		
BEARIZ 400	Galicia	EvRE_H2026	BEA400-EER				664		4
BECHI 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		2				
BECHI 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	BCH220-EER				286		
BEGUES 400	Cataluña	EvRE_H2026	BEG400-EER				738		
BELESAR 220	Galicia		Posición/es RdD	21			85		
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR1	103					
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR2	105					
BELESAR 220	Galicia	EvCo_Exist	BEL220-GR3	103					
BELESAR 220	Galicia		BEL220-Alm						69
BELESAR 220	Galicia	EvRE_H2026	BEL220-EER				275		
BELINCHON 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	BLC400-EER				864		
BELLICENS 220	Cataluña		Posición/es RdD	28			5		
BELLICENS 220	Cataluña			417					
BENADRESA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				3		
BENADRESA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	BND220-EER				250		
BENAHADUX 220	Andalucía		Posición/es RdD		21		249		
BENAHAVIS 220	Andalucía		Posición/es RdD				45		
BENEJAMA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		2				
BENEJAMA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	BEN220-EER				379		
BENEJAMA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	84	211		479		
BERJA 220	Andalucía		Posición/es RdD	3	19	32	76		
BERJA 220	Andalucía	EvRE_H2026	BER220-EER				100		
BERNAT 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	BET220-EER				160		
BESOS NUEVO 220	Cataluña		Posición/es RdD	36					
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-TG1	859					
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-GR3	412					
BESOS NUEVO 220	Cataluña	EvCo_Exist	BSN220-GR4	377					
BIENVENIDA 400	Extremadura	EvRE_Exist	BVE400-ICEV1		541				

### 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
BIESCAS 220	Aragón	EvCo_Exist	BIE220-GR1	31					
BIESCAS 220	Aragón	EvCo_Exist	BIE220-GR2	31			137		
BIT 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	3		22	13		
BOADILLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	BOA220-EER				412		
BOIMENTE 400	Galicia		Posición/es RdD	23	771		177		
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	191	18		10		
BOLARQUE 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	BLQ220-LNO		62		154		
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					
BRAZATORTAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	BZT220-EER				336		
BRAZATORTAS 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	BZT400-EER				503		
BROVALES 400	Extremadura	EvRE_H2026	BRV400-EER		206		502		
BUENAVISTA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	BVS220-EER				419		
BUENOS AIRES 66	Canarias		Posición/es RdD		3				
BUENOS AIRES 66	Canarias	ApD_Exist	BNR66-COT	38					
BUNIEL 400	Castilla y León	EvRE_H2026	BUL400-EvRe				526		
BUNYOLA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		7		5		4
CABRA 400	Andalucía	EvRE_H2026	CBA400-EER				583		655
CACERES 220	Extremadura		Posición/es RdD	15	56		170		41
CACICEDO 220	Cantabria		Posición/es RdD	1					
CALA BLAVA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		1		45		5
CALA BLAVA 66	Islas Baleares	EvRE_Exist	CBV66-SCST1		18		28		172
CALA MILLOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		5		19		
CALAMOCHA 220	Aragón		Posición/es RdD	41	148		51		
CALDERS 400	Cataluña		Posición/es RdD	9	3		161		142
CALLEJONES 66	Canarias	EvRE_Exist	CAJ66-COAG1		18		9		
CALLEJONES 66	Canarias		CAJ66-EER				29		
CALVIA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		3		1		
CAMINO FREGACEDOS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	CFR220-EER				352		
CAMPANARIO 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	PAN400-CREN1		549		255		
CAMPOAMOR 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		2		61		7
CAMPOS 400	Región de Murcia	EvRE_H2026	CAMP400-EER				332		
CAN BARBA 400	Cataluña		Posición/es RdD	15					
CAN JARDI 220	Cataluña		Posición/es RdD	25					
CAN JARDI 220	Cataluña	EvRE_H2026	CJD220-EER				593		
CAN PICAFORT 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		13		27		
CANDELARIA 66	Canarias			208					
CANILLEJAS 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD			2			
CAÑADA DE LA BARCA 132	Canarias	EvRE_H2026	CNR132-EvRe1				19		
CAÑAVERAL 400	Extremadura		CNAV400-TALA1		298		36		
CAÑUELO 220	Andalucía		Posición/es RdD				59		
CAÑUELO 220	Andalucía	EvRE_H2026	CNO220-EER				389		
CAPARACENA 220	Andalucía		Posición/es RdD	25	53		110		
CAPARACENA 220	Andalucía		CPR220-EER1				298		
CAPARACENA 400	Andalucía	EvRE_H2026	CPR220-EER2				548		
CAPDEPERA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD				6		1
CARIÑENA 400	Aragón	EvRE_H2026	CARI400-EER				472		
CARMONA 220	Andalucía	EvRE_H2026	ONA220-EER				523		
CARMONA 400	Andalucía	EvRE_H2026	ONA400-EER				523		
CARMONITA 400	Extremadura	EvRE_H2026	CMT400-EvRe				665		2.009
CARRIL 400	Región de Murcia		Posición/es RdD	3	146		66		411
CARRIL 400	Región de Murcia	EvRE_Exist	CRIL400-EvRe				400		
CARRIO 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	482					84
CARRIZAL 66	Canarias		Posición/es RdD		29		24		8
CARROYUELAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	CYL220-MCS	100	154		40		
CARTAMA 220	Andalucía	EvRE_H2026	CRM220-EER				349		
CARTAMA 400	Andalucía	EvRE_H2026	CRM400-EER				532		
CARTUJA 220	Andalucía		Posición/es RdD	59	74	3	39		
CARTUJA 220	Andalucía								824
CARTUJA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CAR220-CTU		217				
CARTUJA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CAR220-ANSL1		153		88		100
CARTUJOS 220	Aragón		Posición/es RdD	5	11		125		
CARTUJOS 220	Aragón	EvRE_H2026	CJS220-EER				321		6
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG1	74					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG2	74					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG4	74					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TG5	74					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TV3	70					
CA'S TRESORER 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	TSR220-TV6	70					
CASAQUEMADA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CQU220-TRP1	100	42		184		
CASAQUEMADA 220	Andalucía	EvRE_Exist	CQU220-TRP2	50					
CASATEJADA 220	Extremadura		Posición/es RdD	57	49		35		
CASILLAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	3	20		185		
CASTALLA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				3		
CASTALLA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	CSTA220-EER				137		
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navz	EvCo_Exist	CJN400-ELR2	418					
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navz	EvCo_Exist	CJN400-ELR1	393					
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navz	EvCo_Exist	CJN400-GR2	379					
CASTEJON 400	Comunidad Foral de Navz	EvRE_H2026	CJN400-EER				823		
CASTELLAR DE LA FRONTERA 400	Andalucía	EvRE_H2026	CFRN400-EER				370		
CASTELLET 220	Cataluña		Posición/es RdD	13			10		
CASTELLET 220	Cataluña	EvRE_H2026	CLT220-EER				396		

### 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
CASTRELO 220	Galicia		Posición/es RdD	26		3			
CASTRELO 220	Galicia	EvCo_Exist	CTL220-GR1	56					465
CASTRELO 220	Galicia	EvCo_Exist	CTL220-GR2	56					
CATADAU 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				2		
CATADAU 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		62		282		
CATADAU 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	CAT400-EER				936		
CEDILLO 400	Extremadura	EvRE_Exist	CED400-GR3			473	343		
CENTELLES 220	Cataluña		Posición/es RdD				14		
CENTENARIO 220	Andalucía		Posición/es RdD				344		12
CERCS 220	Cataluña		Posición/es RdD	33			20		
CERRATO 400	Castilla y León	EvRE_H2026	CRT0400-EER				817		10
CERVELLO 220	Cataluña		Posición/es RdD				2		
CEUTA 132	Ceuta		Posición/es RdD	102					
CHANTADA 220	Galicia		Posición/es RdD	291	166		69		35
CHANTADA 220	Galicia	EvRE_Exist	CHA220-SEPE1		54		92		
CHAYOFA 66	Canarias		Posición/es RdD	2					34
CHUCENA 220	Andalucía		Posición/es RdD		23				
CHUCENA 220	Andalucía	EvRE_H2026	CHUC220-EER				176		
CICERO 220	Cantabria		Posición/es RdD		32				8
CILLAMAYOR 220	Castilla y León	EvRE_Exist	CMA220-PAC		20		195		224
CINCA 220	Aragón		Posición/es RdD	95	2	51	32		12
CINCA 220	Aragón	ApD_Exist	CNC220-ATP5				160		
CINSA 66	Canarias		Posición/es RdD		6		5		5
CINSA 66	Canarias	EvRE_H2026	CIS66-EER				57		
CISNEROS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	CISN220-EER				353		
CIUDAD RODRIGO 400	Castilla y León	EvRE_H2026	CID400-EvRe				386		
CIUDELA 132	Islas Baleares		Posición/es RdD		3		4		11
CIUDELA 132	Islas Baleares	EvRE_H2026	CIU132-SNSA1				48		
CODONYERS 220	Cataluña	ApD_Exist	COD0220-TRP5	10					
COFRENTES 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	COF400-EER	1.025			298		
COLON 220			Posición/es RdD	36					
COMPLUTUM 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	ALI1220-EER				352		
COMPOSTILLA 220	Castilla y León		Posición/es RdD	110			10		10
COMPOSTILLA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	COM220-EER				644		
COMPOSTILLA 400	Castilla y León		Posición/es RdD	14	3		17		
COMPOSTILLA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	COM400-EER				1.038		
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR1	201					
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR2	158					
CONSO 220	Galicia	ALM_Exist	CON220-GR3	76					
CONSO 220	Galicia	EvRE_H2026	CON220-EER				208		
CONSTANTI 220	Cataluña		Posición/es RdD	9		9	6		
CONSTANTI 220	Cataluña	EvRE_H2026							55
CONSTANTI 220	Cataluña	EvRE_H2026	CTT220-EER				40		
COROVILLA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	88	62				
COROVILLA 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_H2026	COR220-EER				215		
CORNATEL 220	Galicia	EvRE_Exist	MAR220-MLE	120					
CORNATEL 220	Galicia	EvCo_Exist	CRN220-GR2						217
CORRALEJO 66	Canarias		Posición/es RdD		12		26		
COSLADA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	2					
COSTA DE LA LUZ 220	Andalucía		Posición/es RdD		67		141		
COSTASOL 220	Andalucía		Posición/es RdD				46		
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía		Posición/es RdD				50		
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía	EvCo_Exist	CBC220-GR4	379					
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía		CBC220-ATC01	12					
CRISTOBAL COLON 220	Andalucía	EvRE_H2026	CBC220-EER				349		
DAGANZO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		2		1		
DAGANZO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	DG2220-EER				305		
DON RODRIGO 220	Andalucía		Posición/es RdD	121	90		10		11
DON RODRIGO 220	Andalucía	EvRE_Exist	DRO220-CSGA1		465				
DON RODRIGO 400	Andalucía	EvRE_H2026	DRO400-EER				698		
DOS HERMANAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	10	51		178		199
DOS HERMANAS 220	Andalucía	EvRE_H2026	DHR220-EER				329		
DRAGONERA 132	Islas Baleares		Posición/es RdD		4		7		
DRAGONERA 132	Islas Baleares	EvRE_H2026	DRA132-EER				43		
EBORA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	2					35
EBORA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	EBR220-EER				125		
EL CANTALAR 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	14			10		15
EL CANTALAR 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	CLR220-EER				259		
EL CERRO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LRR220-GR1		30			220	220
EL COTO 220			Posición/es RdD				1		
EL PALMAR 220	Región de Murcia		Posición/es RdD	2	126	3	309		42
EL PALMAR 400	Región de Murcia	EvRE_Exist	PAL400-CSMU1		393		214		
EL PALMAR DE LA GOMERA 66	Canarias		Posición/es RdD				18		20
EL PALMERAL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				2		
EL PALMERAL 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ADMC220-TRP1				227		
EL PALO 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD		302		13		182
EL PALO 400	Principado de Asturias	EvRE_H2026	ELP400-EER				217		
EL PETREL 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	9	9		209		
EL SEQUERO 220	La Rioja		Posición/es RdD	6	50		86		
EL SEQUERO 220	La Rioja	EvRE_Exist	SEQ220-TRP3		157				100
EL SEQUERO 220	La Rioja	EvRE_H2026	SEQ220-EER				103		394
EL TABLERO 66	Canarias		Posición/es RdD				10		17
EL ZUMAJO 220	Andalucía		Posición/es RdD		48		1		
EL ZUMAJO 220	Andalucía	EvRE_H2026	ZMJ220-EER				184		

### 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
ELCHE 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				41		
ELCHE 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	EHE220-EER				80		
ELCOGAS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	ELC220-NUD01	98	197	50	98		
ELCOGAS 220	Castilla-La Mancha		ELC220-EER				80		
ELDA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ELD220-EER				221		
ELGEA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD		32		62		
ELGEA 220	Pais Vasco	EvRE_Exist	EGE220-TRP1		27		109		164
ELIANA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					50	
ELIANA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	60	239		61		
ELIANA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	ELI400-EER				1.109		
ELS AUBALS 220	Cataluña		Posición/es RdD				48		18
ELS AUBALS 220	Cataluña	EvRE_Exist	AUB220-TRP3		30		261		
ENTRERRIOS 220	Andalucía	EvRE_H2026	ENTR220-EER				322		
ENTRERRIOS 220	Aragón		Posición/es RdD	4	74		139		
ENTRERRIOS 220	Aragón	ApD_Exist	ENT220-TRP1	22					
ERISTE 220	Aragón	EvCo_Exist	ERI220-GR1	40					
ERISTE 220	Aragón	EvCo_Exist	ERI220-GR2	40					
ESCATRON 220	Aragón		Posición/es RdD	238	223		177		
ESCATRON 220	Aragón	EvRE_H2026	ECT220-EER				112		
ESCATRON 400	Aragón	EvCo_Exist	ECT400-ATP9	804					
ESCATRON 400	Aragón	EvRE_H2026	ECT400-EER				619		
ESCOBAR 66	Canarias		ESCO66-EER1		37		36		
ESCUCHA 220	Aragón		Posición/es RdD	25	55	0	93		
ESPARTAL 220	Aragón		Posición/es RdD	23	23		145		15
ESPARTAL 220	Aragón	EvRE_Exist	EPA220-TRP5	151					
ESPARTAL 220	Aragón	EvRE_Exist	EPA220-TRP6	47					
ESQUEDAS 220	Aragón		Posición/es RdD	6	43	11	108		
ESQUEDAS 220	Aragón	EvRE_H2026	EQU220-EER				100		
FACINAS 220	Andalucía	EvRE_Exist	FCI220-TF1		396				94
FARGUE 220	Andalucía		Posición/es RdD	2			89		73
FARGUE 220	Andalucía	EvRE_H2026	FAR220-EER				165		
FAUSITA 220	Región de Murcia		Posición/es RdD	129	7	1	54		63
FAUSITA 220	Región de Murcia	EvRE_H2026	FAU220-EER				214		388
FAUSITA 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	FAU400-GR1	804					
FAUSITA 400	Región de Murcia	EvRE_H2026	FAU400-EER				339		
FONTEFRIA 220	Galicia	EvRE_H2026	FOF220-EvRe				186		419
FORTUNA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	FOR220-EER				400		
FRANQUESES 220	Cataluña		Posición/es RdD	14					
FRIEIRA 220	Galicia		Posición/es RdD	265	38		113		
FRIEIRA 220	Galicia	EvRE_Exist	FRI220-TRP4	18			140		
FUENCARRAL 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	15			3		
FUENCARRAL 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	FUE220-EER				424		
FUENCARRAL 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	FUE400-EER				300		
FUENDETODOS 220	Aragón		Posición/es RdD		58				
FUENDETODOS 220	Aragón				230		216		
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR3		46				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR4		47				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-GR5		36				
FUENDETODOS 220	Aragón	EvRE_Exist	FTD220-CSPR1				7		
FUENDETODOS 400	Aragón	EvRE_H2026	FTD400-EER				680		
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	FBR220-HPM1	7					
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	FBR220-PC1	31					74
FUENLABRADA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	FBR220-EER				483		
FUENTE SAN LUIS 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	9	1		2		
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	20	67		32		
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha								21
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	FTE400-ATP1		500				
FUENTES DE LA ALCARRIA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	FTE400-EER				225		
GABIAS 220	Andalucía		Posición/es RdD		38		124		96
GABIAS 220	Andalucía		GAB220-EER				96		
GALAPAGAR 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	GAL220-EER				300		50
GAMARRA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	12					
GAMARRA 220	Pais Vasco	ApD_Exist	GAM220-TRP3	47					
GANDIA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2			116		
GARONA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	GAR220-EER				366		
GARRAF 400	Cataluña		Posición/es RdD						50
GARRAF 400	Cataluña	EvRE_H2026	GRF400-EER				450		
GATICA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	23		30	10		
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				956		
GAUSSA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	GSS400-EER				743		
GAZULES 220	Andalucía	EvRE_Exist	GZU220-PRJ		109				
GAZULES 220	Andalucía	EvRE_Exist	GZU220-TRP1		58		19		
GAZULES 220	Andalucía	EvRE_H2026	GZU220-EER				300		492
GETAPE 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	59	2		22		
GODELLETA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	GLT220-EER				330		
GODELLETA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	GLT400-EER				862		
GRADO 220	Aragón		Posición/es RdD	5					
GRADO 220	Aragón	EvCo_Exist	GRD220-ATP1	9			50		239
GRADO 220	Aragón	EvCo_Exist	GRD220-ATP2	9					335
GRAMANET 220	Cataluña		Posición/es RdD	7	4		6		
GRAN TARAJAL 132	Canarias	EvRE_H2026	GTRI32-EER1				29		
GRAN TARAJAL 66	Canarias		Posición/es RdD		7		29		

### 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
GRANADILLA 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR4/V	237					
GRANADILLA 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR5	158					
GRANADILLA B 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR4/V	75					
GRANADILLA B 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR5	75					
GRANADILLA B 220	Canarias	EvCo_Exist	GRIL220-GR6	76					
GRANADILLA B 220	Canarias	EvRE_H2026	GRA220-EER				107		
GRIJOTA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	GRI400-ATP1		566		17		
GRIJOTA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	GRI400-EER				571		
GUADAME 220	Andalucía	EvRE_H2026	GMD220-EER				412		
GUADAME 220	Andalucía	EvRE_H2026	GMD400-EER					79	
GUADAME 400	Andalucía	EvRE_H2026	GMD400-EER				625		360
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		12		5		
GUIA 66	Canarias	EvRE_H2026	GIA66-EER				24		2
GUIA DE ISORA 66	Canarias		Posición/es RdD		2				
GUIA DE ISORA 66	Canarias	EvCo_Exist	GSR66-GR0	50					
GUILLENA 220	Andalucía		Posición/es RdD	63	63		204		
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-STA1				270		
GUILLENA 400	Andalucía	EvRE_H2026	GUI400-EER				940		
GUINCHOS 66	Canarias		Posición/es RdD	4	9				
GUINCHOS 66	Canarias			57					
GUINCHOS 66	Canarias	EvCo_Exist	GNC66-TRP3	23					
GURREA 220	Aragón	EvRE_Exist	GUR220-RAB		150		78		407
GURREA 220	Aragón	EvRE_Exist	GUR220-T/GUR		207				
HARO 220	La Rioja		Posición/es RdD						127
HARO 220	La Rioja	EvRE_H2026	HRO220-EER				337		
HERNANI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	34					
HERNANI 400	Pais Vasco		Posición/es RdD	203					
HERRERA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	HRR400-ATP1		447		68		
HERRERA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	HRR400-EER				605		
HERREROS 220	Castilla y León		Posición/es RdD						13
HIJAR 220	Aragón		Posición/es RdD	16	113		139		
HINOJOSA 400	Castilla y León			285					
HOSPITALET 220	Cataluña		Posición/es RdD	10					
HOYA MORENA 220	Región de Murcia		Posición/es RdD		10		93		
HUELVES 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	23	65	5	18		
HUENEJA 400	Andalucía	EvRE_Exist	HJE400-ATP1	150	501		38		683
IBIZA 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ132-TG1	22					
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	123					
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					
IBIZA 66	Islas Baleares	EvCo_Exist	IBZ66-MAN2	32					
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	1					
ILLORA 220	Andalucía		Posición/es RdD				85		50
ILLORA 220	Andalucía	EvRE_H2026	IL0220-BRMJ				203		
INCA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		1		7		2
INCA 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	ICA66-EER				69		
INGENIO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	91	15		25		3
ISONA 220	Cataluña	EvRE_H2026	ISN220-EER				477		
ISONA 400	Cataluña		ISN400-EER				622		
J.M.ORIOL 220	Extremadura		Posición/es RdD		9		26		72
J.M.ORIOL 220	Extremadura	EvRE_H2026	JMO220-EER		226				163
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR1	234			473		
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR2	233					
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR3	234					
J.M.ORIOL 400	Extremadura	EvRE_Exist	JMO400-GR4	233					
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-BAY		227				91
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-CNA		228		5		104
JALON 220	Aragón	EvRE_Exist	JAL220-JPRE		111		92		147
JARES 132	Canarias	EvRE_Exist	JAE132-JARG1		10		107		
JIJONA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	25	37		396		
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR1/D	12					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR2/D	12					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR3/D	12					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR4/D	24					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR5/D	24					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR4/V	60					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR1/G	23					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR2/G	38					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR3/G	38					
JINAMAR 220	Canarias	EvCo_Exist	JMR66-GR5/V	60					
JINAMAR 66	Canarias	ApD_Exist	JMR13-EMLS1		15				
JORDANA 220	Andalucía	EvRE_H2026	JDN220-EER				309		

### 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
JORDANA 400	Andalucía	EvRE_H2026	JDN400-EER					534	
JOSE CABRERA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	JCB220-EER					201	
JUIA 220	Cataluña		Posición/es RdD	156		10		4	
JUNDIZ 220	País Vasco		Posición/es RdD		50			50	
JUNDIZ 220	País Vasco							459	
JUNEDA 220	Cataluña		Posición/es RdD	23	7			19	
JUNEDA 220	Cataluña	EvRE_Exist	JUN220-TRP2	48				189	
LA CEREAL 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LRL400-EER					617	
LA ESPLUGA 220	Cataluña	EvRE_H2026	EPG220-EER					282	174
LA ESPLUGA 400	Cataluña	EvRE_Exist	EPG400-LCO		267			320	
LA FORTUNADA 220	Aragón		Posición/es RdD	28					
LA FORTUNADA 220	Aragón	ApD_Exist	LAF220-ATP7	83					
LA GRELA 220	Galicia		Posición/es RdD	3					
LA GRELA 220	Galicia	ApD_Exist	GRE220-RGR	94					
LA JARA 220	País Vasco		Posición/es RdD	17					50
LA LORA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	LRA400-ATP1		500			312	433
LA OLIVA 132	Canarias	EvRE_H2026	OLIV132-EER					31	
LA PALOMA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	69	146			43	
LA PATERNA 66	Canarias		Posición/es RdD					1	
LA PEREDA 220	Principado de Asturias	EvRE_Exist	PDA220-ATP1	50					
LA PINILLA 400	Castilla-La Mancha				752			256	
LA PLANA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	245	7	9		249	
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					201	
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	PLA400-CTN1	839					
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	PLA400-CTN3	782					
LA PLANA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	PLA400-EER					678	
LA ROCA 220	Cataluña		Posición/es RdD					10	
LA SELVA 220	Cataluña		Posición/es RdD					3	
LA SOLANA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	10	47			7	
LA SOLANA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	SNA220-EER					251	96
LA TORRECILLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_Exist	LTC220-TM1	24					
LA TORRECILLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LTC220-EER					454	
LADA 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	15		3			
LAGUARDIA 220	País Vasco	EvRE_Exist	LAG220-LLL		126			73	
LANCHA 220	Andalucía		Posición/es RdD	268	212	50		35	309
LANZAS AGUDAS 220	Aragón		Posición/es RdD	6	122			42	
LAS ARROYADAS 220	Castilla y León		Posición/es RdD	6	37	1		88	20
LAS ARROYADAS 220	Castilla y León	EvRE_H2026	AYD220-EER					151	
LAS MAZORRAS 220	Castilla y León		Posición/es RdD	29	28				
LAS MAZORRAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist	MZR220-TRP2		28				62
LAS PALMAS OESTE 66	Canarias		Posición/es RdD						2
LASTRAS 400	Castilla y León		Posición/es RdD	63	120			96	90
LASTRAS 400	Castilla y León	EvRE_Exist	LST400-ATP3		275			21	
LEGANES 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LEG220-EER					500	31
LITORAL 400	Andalucía		Posición/es RdD	50	463	3		300	
LLANOS BLANCOS 20	Canarias		Posición/es RdD		23				
LLATZER 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	3				4	
LLAVORSI 220	Cataluña		Posición/es RdD	556	6			60	
LLAVORSI 220	Cataluña	ApD_Exist	LLV220-ATP1	163					
LLAVORSI 220	Cataluña	ApD_Exist	LLV220-ATP2	131					
LLUCMAJOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		17				1
LOECHES 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	32				315	
LOECHES 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LOE400-EER					952	
LOGROÑO 220	La Rioja		Posición/es RdD	53	41			1	20
LOMBA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	LOM220-EER					430	
LOMO MASPALOMAS 66	Canarias		Posición/es RdD					12	
LOS ARENALES 220	Extremadura	EvRE_H2026	ANE220-EER		212				
LOS LEONES 220	Aragón		Posición/es RdD	108					
LOS LEONES 220	Aragón	EvRE_H2026	LLN220-EER					213	271
LOS MONTES 220	Andalucía		Posición/es RdD					50	36
LOS MONTES 220	Andalucía	EvRE_H2026	MON220-EER					130	
LOS RAMOS 220	Andalucía		Posición/es RdD	133	44			340	
LOS RAMOS 220	Andalucía	EvCo_Exist	RAM220-CCMA	416					
LOS VIENTOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VOS220-EOV		79				20
LOS VIENTOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VOS220-CSLV1		419			225	1.301
LOURIZAN 220	Galicia		Posición/es RdD	9	4				24
LOUSAME 220	Galicia	EvRE_H2026	LSM220-EER					316	
LUBIAN 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LUB220-TRP1		55				
LUBIAN 220	Castilla y León	EvRE_Exist	LUB220-TRP2		70				
LUCERO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1				1	17
LUCERO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	LUC220-EER					475	
LUDRIO 400	Galicia		Posición/es RdD	18	455			59	
LUDRIO 400	Galicia	EvRE_Exist	LUD400-TRP2		130			96	229
LUENGOS 400	Castilla y León	EvRE_H2026	LUN400-EER					462	
MACHER 66	Canarias		Posición/es RdD					12	
MADRIDEJOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	96	96			35	20
MAGALLON 220	Aragón		Posición/es RdD	26	120	2		29	
MAGALLON 220	Aragón	EvRE_Exist	MAG220-VCDRI		490			167	
MAGALLON 400	Aragón	EvRE_H2026							51
MAGALLON 400	Aragón	EvRE_H2026	MAG400-EER					595	
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW1	50					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW2	39					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-BW3	33					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG1	34					

### 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
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG2	14					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG3	14					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG4	14					
MAHON 132	Islas Baleares	EvCo_Exist	MHN132-TG5	50					
MAIALS 400	Cataluña	EvRE_Exist	MAI400-ATP1		281		287		
MAJADAHONDA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1			22		10
MANACOR 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	4	25	2	8		15
MANGRANERS 220	Cataluña		Posición/es RdD	158	4		80		
MANGRANERS 220	Cataluña	EvRE_H2026	MGR220-EER				180		
MANZANARES 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	MZS220-SCMN1	100	285				
MANZANARES 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	MZS400-EER				341		
MARIA 220	Aragón	EvRE_Exist	MRA220-ELO		136				
MARIA 220	Aragón	EvRE_H2026	MRA220-EER				543		
MARRATXI 66	Islas Baleares		Posición/es RdD				18		
MARZAGAN 66	Canarias		Posición/es RdD		4		5		1
MAS FIGUERES 220	Cataluña		Posición/es RdD	10					
MATAPOROQUERA 220	Cantabria		Posición/es RdD	28	140		115		
MATAPOROQUERA 220	Cantabria								46
MATAPOROQUERA 220	Cantabria	EvRE_H2026					80		
MATAPOROQUERA 220	Cantabria	ApD_H2026					17		
MATAS BLANCAS 132	Canarias	EvRE_H2026	MTB132-EER				49		
MATAS BLANCAS 66	Canarias		Posición/es RdD		11				
MATORRAL 66	Canarias		Posición/es RdD		89		4		5
MATORRAL 66	Canarias	EvRE_Exist	MAO66-TRP1		47		38		
MAZARICOS 220	Galicia		Posición/es RdD		307				
MECO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	27	223		271		
MEDIANO 220	Aragón	EvCo_Exist	MDN220-GR1	33			15		
MEDIANO 220	Aragón	EvCo_Exist	MDN220-GR2	33			141		49
MEDINA DEL CAMPO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	30	70		32		
MEDINA DEL CAMPO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	MED220-EER				116		239
MEDINACELI 400	Castilla y León	EvRE_H2026							11
MEDINACELI 400	Castilla y León	EvRE_Exist	MCL400-ATP1		358		250		
MEDIODIA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	1					
MEIRAMA 220	Galicia		Posición/es RdD	7	3				31
MEIRAMA 220	Galicia	EvCo_Exist	MEI220-GR1				377		
MEIRAMA 220	Galicia	ApD_Exist	MEI220-SOG	71					
MEIRAMA 220	Galicia	EvRE_H2026	MEI220-EER				69		
MELILLA	Melilla		Posición/es RdD	85					
MEQUINENZA 220	Aragón		Posición/es RdD	17	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				6		
MERCADAL 132	Islas Baleares	EvRE_H2026	MDL132-EER				41		
MÉRIDA 220	Extremadura		Posición/es RdD	140	145		158		
MESON D.V. 220	Galicia		Posición/es RdD	3					
MESON D.V. 220	Galicia	EvRE_Exist	MDV220-DUM	69					
MESON D.V. 220	Galicia	EvRE_Exist	MDV220-EER				651		
MESON D.V. 220	Galicia		Posición/es RdD				4		
MESON D.V. 400	Galicia		Posición/es RdD	27					
MESON D.V. 400	Galicia	EvRE_H2026	MDV400-EER				380		
MEZQUITA 220	Aragón	EvRE_Exist	MOT220-SIC1		130		213		504
MEZQUITA 400	Aragón	EvRE_H2026	MOT400-EER				485		
MINGLANILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	MGL400-MGLG1		300		634		
MIRABAL 220	Andalucía		Posición/es RdD		7		67		185
MIRABAL 220	Andalucía	EvRE_H2026	MBAL220-EER				100		
MIRANDA DE EBRO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	73	20			20	
MIRANDA DE EBRO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	MRN220-EER				401		
MIRASIERRA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	5					
MONCAYO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	15	143		12		
MONCAYO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	MCY220-EER				178		1.105
MONTBLANC 220	Cataluña		Posición/es RdD				76		
MONTEARENAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist	MAR220-MLE		185		502		
MONTEARENAS 400	Castilla y León	ALM_H2026	MAR400-BOM			535			
MONTEARENAS 400	Castilla y León	EvRE_H2026	MAR400-EER				970		
MONTEBELLO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2					
MONTESA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	NTS400-EER				244		
MONTETORRERO 220	Aragón		Posición/es RdD	18	229		521		110
MONTOUTO 220	Galicia	EvRE_Exist	MTU220-TRP1		40				
MONTOUTO 220	Galicia	EvRE_Exist	MTU220-TRP2		3		43		
MONZON 220	Aragón		Posición/es RdD	168			166		13
MONZON 220	Aragón	ApD_Exist	MNE220-TRP4				73		
MORALEJA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD						40
MORALEJA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	MOR220-EER				564		
MORALEJA 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	MOR400-EER				240		
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR1	74					
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR2	74					
MORALETTS 220	Aragón	ALM_Exist	MLT220-GR3	74					
MORATA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD				56		
MORATA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	MOT220-EER				313		
MORATA 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	MOT400-EER				615		
MORELLA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	8					
MORELLA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	MLA400-ATP2		395		277		



### 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
MORELLA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	MLA400-EER				965		
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR1	390					
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR2	381					
MORVEDRE 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MRV400-GR3	397					
MORVEDRE B 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026							48
MORVEDRE B 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	MRV220-EER				131		
MOTORS 220	Cataluña		Posición/es RdD	6	4				
MUDARRA 220	Castilla y León		Posición/es RdD		98		16		26
MUDARRA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	MUD220-LRN		150		341		
MUDARRA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	MUD400-MZL1		319		160		
MUDARRA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	MUD400-TRP1				755		
MUDEJAR 400	Aragón	EvRE_H2026	MDJ400-EER				731		
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	219					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MUE400-GR2	221					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	EvCo_Exist	MUE400-GR3	219					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR4	219					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR5	221					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR6	219					
MUELA 400	Comunidad Valenciana	ALM_Exist	MUE400-GR7	219					
MUELLE GRANDE 66	Canarias		Posición/es RdD				1		
MUNIESA 400	Aragón	EvRE_Exist	MNS400-MPR01		814		276		
MURTERAR 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	MTE220-TG12	75					
MURUARTE 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_Exist	MUA220-TRP3		228		100		
MURUARTE 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_H2026	MUA220-EER				228		
MURUARTE 400	Comunidad Foral de Nav	EvRE_H2026	MUA400-EER				448		
NARCEA 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	174					
NOVELDA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD						23
NOVELDA 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	NVD220-EER				245		
NUEVA CASARES 220	Andalucía		Posición/es RdD	19	67		60		
NUEVA CASARES 220	Andalucía	EvRE_H2026	NCS220-EER				126		
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES1	383					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES2	387					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-AES3	388					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-REP1	418					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-REP2	418					
NUEVA ESCOMBRERAS 400	Región de Murcia	EvCo_Exist	NES400-REP3	413					
OLITE 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_Exist	OLE220-TRP1		107				
OLITE 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_H2026	OLE220-EER				257		
OLIVARES 220	Andalucía		Posición/es RdD		37		152		
OLIVOS, LOS 66	Canarias		Posición/es RdD				35		
OLMEDILLA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	30	51		20		
OLMEDILLA 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	OLM220-EER				80		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	46	225		27		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	OLM400-ATP1		332		0		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha				76				
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	OLM400-ATP2		278		0		
OLMEDILLA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	OLM400-EER		130		283		
OLMEDO 400	Castilla y León	EvRE_H2026	OMD400-EER				422		
ONCALA 220	Castilla y León		Posición/es RdD				27		
ONCALA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	ONC220-ADH		177		206		
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist	PEN220-GR1	40					
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist	PEN220-GR2	40					
ONDINAS 220	Castilla y León	EvCo_Exist	OND220-GR2				119		
ONUBA 220	Andalucía		Posición/es RdD	10	125		217		
ONUBA 220	Andalucía	EvRE_Exist	ONB220-ECE	137					
ORCOYEN 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	15		1	102		
ORCOYEN 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_H2026	ORC220-EER				195		
ORGIVA 220	Andalucía		Posición/es RdD	109	132	3	208		
ORMAIZTEGUI 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	45	19				
ORTUELLA 220	Pais Vasco		Posición/es RdD	128	10		52		
PALAU 220	Cataluña		Posición/es RdD	4					
PALENCIA 220	Castilla y León		Posición/es RdD	5	107		55		37
PALENCIA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	PLN220-EER				197		
PALOS 220	Andalucía	EvRE_H2026							34
PALOS 220	Andalucía	EvCo_Exist	AOS220-CRAB	85					
PALOS 220	Andalucía	EvRE_H2026	AOS220-EER				438		
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist	AOS400-GR1	387					
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist	AOS400-GR2	389					
PALOS 400	Andalucía	EvCo_Exist	AOS400-GR3	387					
PALOS 400	Andalucía	EvRE_H2026	AOS400-EER				332		
PARAMO DE POZA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	PP0220-GR1		49		49		
PARAMO DE POZA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	PP0220-GR2		49		45		
PARLA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	PRL220-EER				284		
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_Exist	PES220-TRP1		3				
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_Exist	PES220-TRP2		40				
PARQUE EOLICO DO SIL 220	Galicia	EvRE_H2026	PES220-EER				263		
PAZOS DE BORBEN 220	Galicia		Posición/es RdD	64	3	27	264		
PENEDES 220	Cataluña	EvRE_H2026	PND220-EER				387		
PEÑADRADA 220	Castilla y León	EvCo_Exist	PEN220-GR1	19					165
PEÑADRADA 220	Castilla y León	EvCo_Exist	PEN220-GR2	19					
PENAFLORES 220	Aragón		Posición/es RdD	7	247		100		
PENAFLORES 220	Aragón	EvRE_H2026	PFL220-EER				245		

### 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
PEÑAFLORES 400	Aragón	EvRE_H2026	PFL400-EER				516		
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia		Posición/es RdD			50			
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia	EvRE_Exist	PRB400-ATP1	249			117		
PEÑARRUBIA 400	Región de Murcia	EvRE_H2026	PRB400-EER				230		
PERAFORT 220	Cataluña		Posición/es RdD	98			42		
PERAFORT 220	Cataluña	EvRE_Exist	PRF220-REP1	124					
PERAFORT 220	Cataluña	EvRE_H2026	PRF220-EER				230		20
PESOS 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	157	155		393		
PESOS 400	Principado de Asturias		PSZ400-EER				335		
PICON 220	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	PCN220-PRZN1	231			66		
PIEROLA 220	Cataluña	EvRE_H2026	PIE220-EER				447		
PIEROLA 400	Cataluña		Posición/es RdD	240	3		105		
PIEROLA 400	Cataluña	EvRE_H2026	PIE400-EER				1.126		
PINAR DE REY 220	Andalucía		Posición/es RdD		120		216		34
PINAR DE REY 220	Andalucía	EvCo_Exist	PIN220-RO01	368					
PINAR DE REY 220	Andalucía	EvCo_Exist	PIN220-RO02	402					
PINAR DE REY 400	Andalucía	EvCo_Exist	PIN400-GBR1	393					
PINAR DE REY 400	Andalucía	EvCo_Exist	PIN400-GBR2	388					
PINAR DE REY 400	Andalucía	EvRE_H2026	PIN400-EER				864		
PINAR DE REY B 220	Andalucía						282		
PINTO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		1				29
PINTO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	PTI220-EER				388		
PINTO AYUDEN 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		1				
PINTO AYUDEN 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	PIT220-EER				410		
PLASENCIA 220	Extremadura		Posición/es RdD	4	155		10		
PLASENCIA 220	Extremadura	ApD_Exist	PLS220-TRP5	163					
PLASENCIA 220	Extremadura	EvRE_H2026	PLS220-EER				73		
PLAYA BLANCA 66	Canarias		Posición/es RdD				18		
PLAZA 220	Aragón		Posición/es RdD	240			261		
POBLA 220	Cataluña	EvRE_H2026	POB220-EER				339		
POLIGONO 220	Andalucía		Posición/es RdD	13	1		7		
POLIGONO BALEARES 66	Islas Baleares		Posición/es RdD				17		3
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias		Posición/es RdD	1	38		17		19
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias	ApD_Exist	PGD66-TRP1	38					
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias	ApD_Exist	PGD66-TRP2	42					
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR1/D	24					
POLIGONO GRANADILLA 66	Canarias	EvCo_Exist	GRIL66-GR2/D	24					
POLIGONO GUMAR 66	Canarias		Posición/es RdD		2				20
PONT DE SUERT 220	Cataluña		Posición/es RdD	188			1		
PONT DE SUERT 220	Cataluña	ApD_Exist	PSR220-ATP1	8					
PONT DE SUERT 220	Cataluña	ApD_Exist	PSR220-ATP2	8					
PORIS 220	Canarias	EvRE_H2026	POR1220-EER				45		
PORIS 220	Canarias	EvRE_Exist	POR1220-BAIL1	47			14		
PORIS 66	Canarias	EvRE_Exist	POR166-ICOR1	40			36		
PORTO COLOM 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		1		10		
PORTODEMOUROS 220	Galicia		Posición/es RdD	45	60		5		
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvCo_Exist	PDM220-GR1	48					
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvCo_Exist	PDM220-GR2	48					
PORTODEMOUROS 220	Galicia	EvRE_Exist	PDM220-MDC		31		189		
PRADA 220	Galicia	EvCo_Exist	PRD220-GR1	33					
PRADA 220	Galicia	EvCo_Exist	PRD220-GR2	33					
PRADILLOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	3	1		81		
PRADILLOS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	PDL220-EER				333		
PRADO SANTO DOMINGO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	PSD220-EER				413		
PTE.SAN FERNANDO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	12			33		
PUEBLA DE GUZMAN 220	Andalucía	EvRE_Exist	PGZ220-TRP1		420		0		316
PUEBLA DE GUZMAN 220	Andalucía		PGZ220-EER						521
PUEBLA DE SANABRIA 220	Castilla y León	EvCo_Exist	SNB220-RBD	101					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist	BIB220-GR1	71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist	BIB220-GR2	71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist	BIB220-GR3	71					
PUENTE BIBEY 220	Galicia	ALM_Exist	BIB220-GR4	72					
PUENTE S.MIGUEL 220	Cantabria		Posición/es RdD	295					
PUENTE S.MIGUEL 220	Cantabria	EvCo_Exist	PSM220-SNI	100					
PUENTELARRA 220	País Vasco		Posición/es RdD	28	1				176
PUNTES G.R. 400	Galicia		Posición/es RdD	224	518		6		
PUNTES G.R. 400	Galicia	EvCo_Exist	PGR400-GR3				654		
PUNTES G.R. 400	Galicia	EvCo_Exist	PGR400-TG1	835					
PUERTO DE LA CRUZ 220	Andalucía	EvRE_Exist	PTC220-TRP2		43		146		
PUERTO DE SANTA MARIA 220	Andalucía		Posición/es RdD		55		22		147
PUERTO DE SANTA MARIA 220	Andalucía	EvRE_Exist	PTM220-LES0	50			168		348
PUERTO DEL ROSARIO 66	Canarias	EvRE_Exist	PRSR66-EER1		29				
PUERTO DEL ROSARIO 66	Canarias	EvRE_Exist	PRSR66-EER2				45		
PUERTO REAL 220	Andalucía		Posición/es RdD	1	85	3	498		203
PUERTOLLANO 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	84			39		130
PUIGPELAT 220	Cataluña		Posición/es RdD		7		2		
PUIGPELAT 220	Cataluña	EvRE_H2026	PUG220-EER				215		
PUJALT 220	Cataluña	EvRE_Exist	PJT220-VCNA		128		91		39
PUNTA GRANDE 66	Canarias		Posición/es RdD	2	5		15		
PUNTA GRANDE 66	Canarias			198					
PUNTA GRANDE 66	Canarias	EvCo_Exist	PNG66-GR11	34					
QUART DE POBLET 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD		2		4		
QUEL 220	La Rioja		Posición/es RdD	33	275		28		59
QUERENO 220	Galicia	EvCo_Exist	QRN220-GR1	17					

### 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
QUERENO 220	Galicia	EvCo_Exist	QRN220-GR2	17					
QUERENO 220	Galicia	EvRE_H2026	QRN220-EER			144		42	
QUINTOS 220	Andalucía		Posición/es RdD			154			
QUINTOS 220	Andalucía	EvRE_H2026	QUI220-EER			176			
RAFAL 66	Islas Baleares		Posición/es RdD					3	
REGOELLE 220	Galicia		RG0220-CON			27			
REGOELLE 220	Galicia	EvRE_Exist	RG0220-LGA1		92	215		49	
RENEDO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	60	67	61		103	
RENEDO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	REN220-EER			183			
REQUENA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	RE0400-ATP1			331			
REQUENA 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	RE0400-EER			362			
RETAMAR 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	7					
RIBA-ROJA 220	Cataluña		Posición/es RdD			3			
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvRE_Exist	RRJ220-FAT		280	41			
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist	RRJ220-GR1	65					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist	RRJ220-GR2	65					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist	RRJ220-GR3	65					
RIBA-ROJA 220	Cataluña	EvCo_Exist	RRJ220-GR4	65					
RIBINA 400	Andalucía	EvRE_H2026	RNA400-EER			640			
RICOBAYO 220	Castilla y León		Posición/es RdD		44	4			
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvCo_Exist	RIC220-GR1	158				105	
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	RIC220-PERN		203				
RICOBAYO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	RIC220-EER			205		580	
ROBLA 400	Castilla y León		Posición/es RdD	81		1	69		
ROBLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	ROB400-GR1			518			
ROBLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	ROB400-GR2			427			
ROCAMORA 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	50	106	442			
ROCIO 220	Andalucía		Posición/es RdD		9	70		112	
ROCIO 220	Andalucía	EvRE_H2026	RCI220-EER			111			
RODA DE ANDALUCIA 400	Andalucía	EvRE_Exist	RDA400-ATP3		241	249			
ROJALES 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD			69		34	
ROJALES 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	RJL220-EER			135			
ROMICA 400	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	79	397	12	107		11
ROMICA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	ROM400-ATP3		457				
ROMICA 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	ROM400-ATP4		299				
RONDA 400	Andalucía	EvRE_H2026	RON400-EER			427			
RUBI 220	Cataluña		Posición/es RdD	16					
RUBI 220	Cataluña	EvRE_H2026	RUB220-EER			347			
RUBI 400	Cataluña	EvRE_H2026	RUB400-EER			927			
RUBIO 220	Cataluña	EvRE_Exist	RB0220-TRP1		75	311		91	
RUEDA DE JALON 400	Aragón	EvRE_H2026	RUD400-EER			543			
S.AGUSTIN 220	Galicia		Posición/es RdD	35					
SA POBLA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		4	42			
SA VINYETA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		15	25			
SABINANIGO 220	Aragón		Posición/es RdD	284	4	96			
SABON 220	Galicia		Posición/es RdD	89	3	8	39		18
SABON 220	Galicia	EvRE_H2026						34	
SAGUNTO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	28		13	1	48	
SAGUNTO GIS 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD					11	
SALADAS 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD			34			
SALAS 400	Principado de Asturias		Posición/es RdD	309	246	0	45	16	
SALAS 400	Principado de Asturias	EvRE_H2026	SAL400-EER			80			
SALERES 220	Andalucía	EvRE_H2026	SLRS220-EER			357	274		
SALINAS 66	Canarias		Posición/es RdD		4	54		1	
SALINAS 66	Canarias			173					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist	SLT400-GR1	112					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist	SLT400-GR2	112					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist	SLT400-GR3	112					
SALLENTE 400	Cataluña	ALM_Exist	SLT400-GR4	112					
SALTERAS 220	Andalucía	EvRE_Exist	STA220-EER		100	188			
SAN AGUSTIN GC 66	Canarias		Posición/es RdD			38		4	
SAN BARTOLOME 66	Canarias		Posición/es RdD		1	7			
SAN CAYETANO 220	Galicia		Posición/es RdD	7		1			
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist	EST220-GR1	66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist	EST220-GR2	251					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist	EST220-GR3	66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist	EST220-GR4	66					
SAN ESTEBAN 220	Galicia	EvCo_Exist	EST220-GR5	1					
SAN FERNANDO 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	SFE400-EER			649			
SAN JORGE 66	Islas Baleares		Posición/es RdD	14	2				
SAN MARTIN BALEARES 66	Islas Baleares		Posición/es RdD			10			
SAN MARTIN BALEARES 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	SMT166-EER		13			10	
SAN MATEO 66	Canarias		Posición/es RdD		1	1			
SAN MIGUEL DE SALINAS 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD			21		30	
SAN PEDRO 220	Galicia	EvCo_Exist	SPR220-TRP1	58				572	
SAN PEDRO DEL PINATAR 220	Región de Murcia		Posición/es RdD	2	7	28			
SAN PEDRO DEL PINATAR 220	Región de Murcia	EvRE_H2026	SPN220-EER			241			
SAN SERVAN 220	Extremadura	EvRE_H2026	ASV220-EER		239	150			
SAN SERVAN 400	Extremadura	EvRE_H2026	ASV400-EER			650			
SAN VICENTE 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2	1	1	225		
SANGÜESA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	87		22			
SANGÜESA 220	Comunidad Foral de Nav	EvRE_Exist	SGU220-TRP3		199	42			
SANT ANDREU 220	Cataluña		Posición/es RdD	2					
SANT BOI 220	Cataluña		Posición/es RdD	37	7				

### 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
SANT CELONI 220	Cataluña		Posición/es RdD	40	6		2		9
SANT FOST 220	Cataluña		Posición/es RdD	24					
SANTA AGUEDA 66	Canarias	EvRE_H2026	SGDA66-EER				63		
SANTA ELVIRA 220	Andalucía		Posición/es RdD	7	2		60		
SANTA ELVIRA 220	Andalucía	EvRE_H2026	EVR220-EER				332		
SANTA ENGRACIA 220	La Rioja	EvRE_H2026	SN6220-EER				281		
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja	EvCo_Exist	SN6400-ARU1	395					
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja	EvCo_Exist	SN6400-ARU2	390					
SANTA ENGRACIA 400	La Rioja	EvRE_H2026	SN6400-EER				451		
SANTA EULALIA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD				2		
SANTA LLOGAIA 400	Cataluña		Posición/es RdD	4			49		292
SANTA LLOGAIA 400	Cataluña	EvRE_H2026	LL6400-EER				172		
SANTA MARIA 66	Islas Baleares		Posición/es RdD				6		8
SANTA MARIA 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	SAMA66-EER				47		
SANTA MARINA 220	Castilla y León		Posición/es RdD	19	41				
SANTA MARINA 220	Castilla y León	EvCo_Exist	PEN220-GR2	14					
SANTA POLA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD				3		
SANTANYI 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		15		26		10
SANTIAGO 220	Galicia	EvRE_Exist	ST6220-TRP4	33					
SANTIAGO 220	Galicia	ApD_Exist	ST6220-TRP3	35					
SANTIAGO DE COMPOSTELA 220	Galicia		Posición/es RdD	9			33		53
SANTIAGO DE COMPOSTELA 220	Galicia	EvRE_H2026	SCM220-EER				161		
SANTIPONCE 220	Andalucía		Posición/es RdD	43	112		320		
SANTIPONCE 220	Andalucía	EvRE_H2026	STP220-EER				112		
SANTIZ 220	Castilla y León	EvRE_Exist	STZ220-TESO		212		94		323
SANTURCE 220	País Vasco		Posición/es RdD	12					
SANTURCE 220	País Vasco	EvCo_Exist	STC220-GR4	396					
SAUCELLE 220	Castilla y León		Posición/es RdD	12		5	11	5	2
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist	SAU220-GR1	60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist	SAU220-GR2	60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist	SAU220-GR3	60					
SAUCELLE 220	Castilla y León	EvRE_Exist	SAU220-GR4	60					
SAX 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	SAX400-EER				542		
SEGORBE 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD						16
SEGORBE 220	Comunidad Valenciana	EvRE_Exist	SGB220-CM0		196		48		
SEGOVIA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	SGV400-EER				474		
SERNA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	12	12		52		6
SERNA 220	Comunidad Foral de Navz	EvRE_Exist	SER220-LCAN1		80		256		
SERNA 220	Comunidad Foral de Navz	EvRE_Exist	SER220-TRP3		123				
SERNA 400	Comunidad Foral de Navz	EvRE_Exist	SER400-LCAN1		348		487		
SERNA 400	Comunidad Foral de Navz	EvRE_H2026	SER400-EER2				389		
SES VELES 66	Islas Baleares		Posición/es RdD		15		23		2
SESUE 220	Aragón			36					
SIDEGASA 220	Galicia		Posición/es RdD	84	207				
SIERO 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	92					
SILLEDA 400	Galicia	EvRE_H2026	SILL400-EER				383		
SIMANCAS 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD		0				
SOBRADELO 220	Galicia	EvCo_Exist	SOB220-TM1	38					
SOLORZANO 220	Cantabria	EvRE_H2026	SLZ220-EER				42		173
SON ORLANDIS 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	ORL66-EER				18		40
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG10	74					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG12	75					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG34	39					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG5	53					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG6	91					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG7	91					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TG9	75					
SON REUS 220	Islas Baleares	EvCo_Exist	REU220-TV8	114					
SON REUS 66	Islas Baleares	EvRE_Exist	2TIR66-REU1	35		1			
SON REUS 66	Islas Baleares	EvRE_Exist	2TIR66-REU2	41					
SON REUS 66	Islas Baleares	EvRE_H2026	REU66-EER				50		
SOTO DE RIBERA 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	248		2			
SOTO DE RIBERA 400	Principado de Asturias	EvCo_Exist	SRI400-GR4	426					
SOTO DE RIBERA 400	Principado de Asturias	EvCo_Exist	SRI400-GR5	428					
SS.REYES 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	SSR220-EER				300		
SS.REYES 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	SSR400-EER				797		
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist	SUI220-LGN		87		12		
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist	SUI220-TRP1		48				
SUIDO 220	Galicia	EvRE_Exist	SUI220-TRP2		40				
TABARA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	TBR400-EER				289		
TABERNAS 220	Andalucía	EvRE_Exist	TBA220-LSRA1		121		150		
TABERNAS 400	Andalucía	EvRE_Exist	TBA400-TBRN1				915		
TABIELLA 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	12			48		
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	49	64				36
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navz	EvRE_Exist	TAF220-TRP3		131				
TAFALLA 220	Comunidad Foral de Navz	EvRE_H2026	TAF220-EER				96		
TAGORO 66	Canarias	EvRE_Exist	TGR66-TRP2		24		5		
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	EvRE_Exist	TJE220-CDH		428		106		396
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist	TJE220-GR1	90					235
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist	TJE220-GR2	90					
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist	TJE220-GR3	90					
TAJO ENCANTADA 220	Andalucía	ALM_Exist	TJE220-GR4	90					
TAJO ENCANTADA 400	Andalucía	EvRE_H2026	TJE400-EER				533		
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	10	17		148		

### 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
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha		AZU220-GR1	60			0		477
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha		AZU220-GR2	60			0		
TALAVERA 220	Castilla-La Mancha		AZU220-GR3	60			0		
TAMBRE 220	Galicia		Posición/es RdD	200	122		71		
TARRAGONA 220	Cataluña		Posición/es RdD	38			107		
TARRAGONA 220	Cataluña	EvCo_Exist	TAR220-CNJA1	354					
TARRAGONA 220	Cataluña		TAR220-CVST1			14			
TELDE 66	Canarias		Posición/es RdD				33		36
TELLEDO 220	Principado de Asturias		Posición/es RdD	8					
TERRER 400	Aragón	EvRE_H2026	TEE400-EER				364		
TIBO 220	Galicia		Posición/es RdD	75	37	4	57		
TIBO 220	Galicia	EvRE_H2026	TIB220-EER				175		
TOMEZA 220	Galicia	EvRE_H2026	TM220-EER				161		
TORDESILLAS 220	Castilla y León		Posición/es RdD	6	147		14		5
TORDESILLAS 220	Castilla y León	EvRE_Exist	TOR220-TRGN		201		50		256
TORDESILLAS 400	Castilla y León	EvRE_H2026	TOR400-EER				755		
TORREARENILLAS 220	Andalucía		Posición/es RdD	102			98		
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist	TOJ220-GR1	32					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist	TOJ220-GR2	32					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist	TOJ220-GR3	32					
TORREJON 220	Extremadura	ALM_Exist	TOJ220-GR4	32					
TORREJON DE VELASCO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	TJV220-EER				85		
TORREJON DE VELASCO 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	TJV400-EER				328		
TORREJON DE VELASCO B 220	Comunidad de Madrid		TJV220-EER2				171		
TORRELLANO 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	TRLA220-EER				128		
TORREMENDO 400	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	TMD400-EER				388		
TORRENT 66	Islas Baleares		Posición/es RdD			2	5		
TORRENTE 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	3			281		49
TORRENTE 400	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	17	1		137		
TORRIJOS 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD		47		17		
TORRIJOS 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	TJO220-EER		43		73		
TOTANA 400	Región de Murcia		Posición/es RdD	55	104				169
TOTANA 400	Región de Murcia	EvRE_H2026	TOA400-EER				320		
TRES CANTOS 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	31	2		92		87
TRES CANTOS GIS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	TCG220-EER				340		75
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	TRV220-TRP1		99		41		
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	TRV220-TRP2		50				
TREVAGO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	TRV220-EER				169		225
TRILLO 400	Castilla-La Mancha	EvCo_Exist	TRL400-GR1	1.003					
TRILLO 400	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	TRL400-EER				753		
TRINITAT 220	Cataluña		Posición/es RdD	9					
TRIVES 220	Galicia		Posición/es RdD		21		5		
TRIVES 220	Galicia	EvRE_H2026	TRI220-EER				659		
TRIVES 400	Galicia		Posición/es RdD	4			15		
TRUJILLO 220	Extremadura		Posición/es RdD	5	19	4	30		
TRUJILLO 220	Extremadura	EvRE_Exist	TRU220-SLNI1		39		245		
TUDELA 220	Comunidad Foral de Navarra		Posición/es RdD	14	74		25		37
TUDELA 220	Comunidad Foral de Navar	EvRE_H2026	TUD220-EER				351		
UDALLA 400			Posición/es RdD	1					
VAGUADAS 220	Extremadura		Posición/es RdD		70		103		
VAGUADAS 220	Extremadura	EvRE_Exist	VAG220-OLVZ	200			90		
VALDECABALLEROS 400	Extremadura		Posición/es RdD	235	76		20		
VALDECABALLEROS 400	Extremadura	EvRE_Exist	VAL400-VSLR1	350	481	50			
VALDECARRETAS 400	Castilla y León	EvRE_H2026	VCT400-EER				483		
VALDECONEJOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VNJ220-EER1		32			300	814
VALDECONEJOS 220	Aragón	EvRE_Exist	VNJ220-EER2		74		128		646
VALDEMORO 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	53	58		123		42
VALDEMORO 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	VDM220-EER				383		
VALL D'UXO 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	2					
VALL D'UXO 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	VLX220-EER				210		
VALLADOLID NUEVO 220	Castilla y León		Posición/es RdD				2		
VALLADOLID NUEVO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	VDN220-EER				242		
VALLDIGNA 220	Comunidad Valenciana		Posición/es RdD	5					
VALLE DE ARIDANE 66	Canarias		Posición/es RdD		1				
VALLE DEL CARCER 220	Comunidad Valenciana	EvRE_H2026	VCR220-EER				120		
VALLECAS 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	35	1	1	2		
VALLECAS 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	VLC220-EER				251		
VALLEJERA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	VLJ220-BAE01		314		49		100
VALLITOS 220	Canarias	EvRE_H2026	VLLI220-EER				96		
VALPARAISO 220	Castilla y León	EvRE_Exist	VAP220-GR1	68					
VANDELLOS 400	Cataluña		Posición/es RdD	46	150		97		
VANDELLOS 400	Cataluña			1.045					
VANDELLOS 400	Cataluña	EvCo_Exist	VAN400-PVT1	420					
VANDELLOS 400	Cataluña	EvCo_Exist	VAN400-PVT2	394					
VANDELLOS 400	Cataluña	EvRE_H2026	VAN400-EER				393		
VELILLA 400	Castilla y León		Posición/es RdD	5					
VELILLA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	VLL400-GR2				250		
VELILLA 400	Castilla y León	ALM_H2026	VLL400-EER				158		
VELLE 220	Galicia		Posición/es RdD	1		1			
VELLE 220	Galicia	EvCo_Exist	VEL220-GR1	41			48		
VELLE 220	Galicia	EvCo_Exist	VEL220-GR2	50					
VENTAS DEL BATAN 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	6					
VENTAS DEL BATAN 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	VBN220-EER				203		
VIC 220	Cataluña		Posición/es RdD	96			21		

## 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
VIC 220	Cataluña	EvRE_H2026	VIC220-EER						41
VILADECANS 220	Cataluña		Posición/es RdD	12					
VILECHA 400	Castilla y León		Posición/es RdD	119	188				48
VILECHA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	VCH400-EER						195
VILLABLINO 220	Castilla y León		Posición/es RdD	15					20
VILLALBILLA 220	Castilla y León		Posición/es RdD	163	126				41
VILLALBILLA 220	Castilla y León	EvRE_Exist	VBI220-AYL		179				
VILLALBILLA 220	Castilla y León	EvRE_H2026	VBI220-EER						169
VILLALCAMPO 220	Castilla y León		Posición/es RdD						36
VILLALCAMPO 220	Castilla y León	EvCo_Exist	VCA220-GR4	300					
VILLAMAYOR 220	Castilla y León		Posición/es RdD	40	85				25
VILLAMECA 400	Castilla y León	EvRE_Exist	VMC400-ATP1		135				301
VILLAMECA 400	Castilla y León	EvRE_H2026	VMC400-EER						223
VILLANUEVA DE GALLEGO 220	Aragón		Posición/es RdD	34	231	59			128
VILLANUEVA DE GALLEGO 220	Aragón	EvRE_H2026	VNV220-EER						171
VILLANUEVA DE LOS ESCUDEROS 400	Castilla-La Mancha	ApD_H2026							232
VILLANUEVA DE LOS ESCUDEROS 400	Castilla-La Mancha	EvRE_Exist	VNE400-ATP1		169				328
VILLANUEVA DEL REY 220	Andalucía		Posición/es RdD	89	180				23
VILLANUEVA DEL REY 220	Andalucía	EvRE_Exist	VNR220-SUT	250	39				50
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha		Posición/es RdD	2	56				125
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026							16
VILLARES DEL SAZ 220	Castilla-La Mancha	EvRE_H2026	VS220-FUT		100				
VILLARINO 220	Castilla y León		Posición/es RdD						39
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR1	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR2	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR3	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR4	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR5	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	ALM_Exist	VRN220-GR6	135					
VILLARINO 220	Castilla y León	EvRE_H2026	VRN220-EER						662
VILLAVERDE 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	18					
VILLAVICIOSA 220	Comunidad de Madrid		Posición/es RdD	146	1				42
VILLAVICIOSA 220	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	VVI220-EER						442
VILLAVICIOSA 400	Comunidad de Madrid	EvRE_H2026	VVI400-EER						733
VILLIMAR 220	Castilla y León		Posición/es RdD	19	3				80
VILLIMAR 220	Castilla y León	EvRE_Exist	VMA220-CARC		139				215
VIMIANZO 220	Galicia		Posición/es RdD	5	319				16
VIRTUS 400	Castilla y León	EvRE_Exist	VIR400-ATP1		237				
VIRTUS 400	Castilla y León	EvRE_H2026							250
VITORIA 220	Pais Vasco	EvRE_H2026							640
VITORIA 400	Pais Vasco	EvRE_H2026							780
XOVE 400	Galicia	EvRE_H2026							18
XOVE 400	Galicia	EvRE_H2026							730
ZAL 220	Cataluña			1	3				
ZAMORA 220	Castilla y León			27	40				10
ZAMORA 220	Castilla y León	EvRE_H2026			42				271
ZAMUDIO 220	Pais Vasco			1					
ZARATAN 220	Castilla y León			23	34				119
ZARATAN 220	Castilla y León	EvRE_H2026							116
ZARZON (PINOFRANQUEADO) 400	Extremadura	EvRE_H2026							2.955
ZIERBENA 400	Pais Vasco	EvCo_Exist		785					1.000
ZONA FRANCA 220	Cataluña	EvCo_Exist		435					
ZONA FRANCA 220	Cataluña	EvCo_Exist		445					

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.