

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Andalucía	Almería	ALMERIA	106,7 MHz	4 kW	4 kW	M	D
Andalucía	Almería	EJIDO	93 MHz		0,497 kW	V	D
Andalucía	Almería	EJIDO	96 MHz		0,497 kW	V	D
Andalucía	Almería	EJIDO	98,3 MHz		0,497 kW	V	D
Andalucía	Almería	EJIDO	105,6 MHz		0,497 kW	V	D
Andalucía	Almería	HUERCA OVERA	91,2 MHz		0,964 kW	V	D
Andalucía	Almería	HUERCA OVERA	94,4 MHz		0,964 kW	V	D
Andalucía	Almería	HUERCA OVERA	99,5 MHz		0,964 kW	V	D
Andalucía	Almería	HUERCA OVERA	103,9 MHz		0,964 kW	V	D
Andalucía	Almería	PECHINA	100,9 MHz	70 kW		H	D
Andalucía	Almería	PECHINA	92,4 MHz	70 kW		H	D
Andalucía	Almería	PECHINA	94,9 MHz	70 kW		H	D
Andalucía	Cádiz	S CRISTOBAL	103,5 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Andalucía	Cádiz	S CRISTOBAL	106,3 MHz	40 kW	40 kW	M	ND
Andalucía	Cádiz	S CRISTOBAL	94,5 MHz	40 kW	40 kW	M	ND
Andalucía	Cádiz	S CRISTOBAL	96,7 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Andalucía	Cádiz	TAJO ESCOBAS	103,1 MHz	8 kW	8 kW	M	D
Andalucía	Cádiz	TAJO ESCOBAS	105 MHz	8 kW	8 kW	M	D
Andalucía	Cádiz	TAJO ESCOBAS	94 MHz	8 kW	8 kW	M	D
Andalucía	Córdoba	CABRA	88 MHz	0,69 kW	0,69 kW	M	D
Andalucía	Córdoba	CABRA	89,5 MHz	0,69 kW	0,69 kW	M	D
Andalucía	Córdoba	CABRA	95,1 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Andalucía	Córdoba	CABRA	103,8 MHz	0,69 kW	0,69 kW	M	D
Andalucía	Córdoba	CORDOBA	99,8 MHz	4 kW	4 kW	M	D
Andalucía	Córdoba	LAGAR	92,2 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Córdoba	LAGAR	97,5 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Córdoba	LAGAR	98,6 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Córdoba	STA EUFEMIA	88,5 MHz		1,412 kW	V	ND
Andalucía	Córdoba	STA EUFEMIA	95,3 MHz		1,412 kW	V	ND
Andalucía	Córdoba	STA EUFEMIA	98 MHz		1,412 kW	V	ND
Andalucía	Córdoba	STA EUFEMIA	100,2 MHz		1,412 kW	V	ND
Andalucía	Granada	BAZA	92,6 MHz	0,456 kW	0,456 kW	M	D
Andalucía	Granada	BAZA	97,3 MHz	0,375 kW	0,375 kW	M	D
Andalucía	Granada	BAZA	106 MHz	0,375 kW	0,375 kW	M	D
Andalucía	Granada	PARAPANDA	103 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Granada	PARAPANDA	91,1 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Granada	PARAPANDA	93,9 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Granada	S MIGUEL	104,2 MHz	7,8 kW		H	ND
Andalucía	Granada	S MIGUEL	94,4 MHz	7,8 kW		H	ND
Andalucía	Granada	S MIGUEL	96,4 MHz	7,8 kW		H	ND
Andalucía	Granada	S MIGUEL	98,5 MHz	7,8 kW		H	ND
Andalucía	Granada	SIERRA LUJAR	90,4 MHz	60,3 kW		H	D
Andalucía	Granada	SIERRA LUJAR	94,2 MHz	60,3 kW		H	D
Andalucía	Granada	SIERRA LUJAR	96,7 MHz	60,3 kW		H	D
Andalucía	Huelva	ALJARAQUE	88 MHz		8 kW	V	D
Andalucía	Huelva	ALJARAQUE	92,6 MHz		7,78 kW	V	D
Andalucía	Huelva	ALJARAQUE	95,2 MHz		7,8 kW	V	D
Andalucía	Huelva	ALJARAQUE	99 MHz		7,78 kW	V	D
Andalucía	Huelva	ALMONASTER	88,4 MHz		20	V	D
Andalucía	Huelva	ALMONASTER	96,4 MHz		20	V	D
Andalucía	Huelva	ALMONASTER	100,5 MHz		20	V	D
Andalucía	Jaén	JAEN	93,8 MHz	10 kW	10 kW	M	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Andalucía	Jaén	SIERRA ALMADEN	105,4 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Jaén	SIERRA ALMADEN	90 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Jaén	SIERRA ALMADEN	96 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Jaén	SIERRA ALMADEN	87,9 MHz	17,74 kW	17,74 kW	M	D
Andalucía	Málaga	ANTEQUERA	89 MHz		5 kW	V	D
Andalucía	Málaga	ANTEQUERA	92,9 MHz		5 kW	V	D
Andalucía	Málaga	ANTEQUERA	99,5 MHz		5 kW	V	D
Andalucía	Málaga	ANTEQUERA	103,4 MHz		5 kW	V	D
Andalucía	Málaga	MALAGA	104 MHz	8 kW		H	ND
Andalucía	Málaga	MALAGA	92,5 MHz	8 kW		H	ND
Andalucía	Málaga	MALAGA	99,2 MHz	8 kW		H	ND
Andalucía	Málaga	MARBELLA	87,6 MHz		1,52 kW	V	D
Andalucía	Málaga	MIJAS	106,6 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Málaga	MIJAS	88 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Málaga	MIJAS	98,1 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Málaga	MIJAS	99,8 MHz	60 kW		H	D
Andalucía	Málaga	RONDA	102,3 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Andalucía	Málaga	RONDA	106,1 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Andalucía	Málaga	RONDA	91,6 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Andalucía	Málaga	RONDA	99,3 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Andalucía	Málaga	VELEZ MALAGA	89,1 MHz		0,223 kW	V	D
Andalucía	Málaga	VELEZ MALAGA	95,6 MHz		0,223 kW	V	D
Andalucía	Málaga	VELEZ MALAGA	98,7 MHz		0,223 kW	V	D
Andalucía	Málaga	VELEZ MALAGA	103,2 MHz		0,223 kW	V	D
Andalucía	Sevilla	GUADALCANAL	90,6 MHz		10 kW	V	ND
Andalucía	Sevilla	VALENCINA	90 MHz	50,1 kW		H	D
Andalucía	Sevilla	VALENCINA	91,2 MHz	50,1 kW		H	D
Andalucía	Sevilla	VALENCINA	93,7 MHz	50,1 kW		H	D
Andalucía	Sevilla	VALENCINA	98,8 MHz	50,1 kW		H	D
Aragón	Huesca	ARGUIS	101,5 MHz	40 kW		H	ND
Aragón	Huesca	ARGUIS	103,9 MHz	40 kW		H	D
Aragón	Huesca	ARGUIS	88,1 MHz	40 kW		H	ND
Aragón	Huesca	ARGUIS	92,8 MHz	40 kW		H	ND
Aragón	Huesca	BARBASTRO	100,2 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	BARBASTRO	105,1 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	BARBASTRO	89,6 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	BARBASTRO	97,4 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	FRAGA	102,2 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	FRAGA	95 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	FRAGA	98,8 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Huesca	FRAGA	96,3 MHz		2,75 kW	V	D
Aragón	Huesca	JACA-RAPITAN	94,4 MHz		3,98 kW	V	ND
Aragón	Huesca	JACA-RAPITAN	100,3 MHz		3,98 kW	V	ND
Aragón	Huesca	JACA-RAPITAN	103,7 MHz		3,98 kW	V	ND
Aragón	Huesca	JACA-S JUAN PEÑA	98,7MHz	2,450 kW	2,450 kW	M	D
Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	89,5 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	93,7 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	99,3 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Aragón	Teruel	ALCAÑIZ	101,1 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Aragón	Teruel	JABALAMBRE	100,1 MHz	40 kW		H	D
Aragón	Teruel	JABALAMBRE	90 MHz	40 kW		H	D
Aragón	Teruel	JABALAMBRE	93,9 MHz	40 kW		H	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Aragón	Teruel	MONTALBAN	90,5 MHz		0,495 kW	V	D
Aragón	Teruel	MONTALBAN	92,7 MHz		0,495 kW	V	D
Aragón	Teruel	MONTALBAN	96,4 MHz		0,495 kW	V	D
Aragón	Teruel	MONTALBAN	101,5 MHz		0,495 kW	V	D
Aragón	Teruel	PERACENSE	100,6 MHz		0,5 kW	V	ND
Aragón	Teruel	PERACENSE	106,1 MHz		0,5 kW	V	ND
Aragón	Teruel	PERACENSE	88,3 MHz		0,5 kW	V	ND
Aragón	Teruel	PERACENSE	98,1 MHz		0,5 kW	V	ND
Aragón	Teruel	TERUEL	104,7 MHz	2 kW		H	ND
Aragón	Teruel	TERUEL	89,2 MHz	2 kW		H	ND
Aragón	Teruel	TERUEL	94,5 MHz	2 kW		H	ND
Aragón	Teruel	TERUEL	95,6 MHz	2 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	CASPE	90,2 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	CASPE	91,7MHz		3,980 kW	V	ND
Aragón	Zaragoza	CASPE	99 MHz	5 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	CASPE	103,7MHz		3,980 kW	V	ND
Aragón	Zaragoza	EJEA CABALLEROS	92,1 MHz		3 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	EJEA CABALLEROS	94,8 MHz		3 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	EJEA CABALLEROS	98,9 MHz		3 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	EJEA CABALLEROS	106,4 MHz		3 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	INOGES	105 MHz		25 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	INOGES	89,4 MHz		25 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	INOGES	92,4 MHz		25 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	INOGES	99,7 MHz		25 kW	V	D
Aragón	Zaragoza	MUELA	90,9 MHz	100 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	MUELA	94,5 MHz	100 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	MUELA	96,3 MHz	100 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	MUELA	103,6 MHz	19,905 kW	19,905 kW	M	ND
Aragón	Zaragoza	ZARAGOZA	92,5 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Aragón	Zaragoza	ZARAGOZA	100 MHz	40 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	ZARAGOZA	104,4 MHz	40 kW		H	ND
Aragón	Zaragoza	ZARAGOZA	106,2 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Asturias (Principado de)	Asturias	AVILES	100 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	AVILES	102,9 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	AVILES	87,9 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	AVILES	95,6 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	BOAL	88,2 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	BOAL	90,5 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	BOAL	93,2 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	BOAL	97,8 MHz	10 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS NARCEA	87,7 MHz		2,44 kW	V	D
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS NARCEA	90,9 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS NARCEA	97,2 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS NARCEA	99 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS ONIS	100,3 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS ONIS	104 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS ONIS	88,8 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	CANGAS ONIS	92,5 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	GAMONITEIRO	102,5 MHz	120 kW		H	D
Asturias (Principado de)	Asturias	GAMONITEIRO	104,4 MHz	120 kW		H	D
Asturias (Principado de)	Asturias	GAMONITEIRO	92,2 MHz	120 kW		H	D
Asturias (Principado de)	Asturias	GAMONITEIRO	94,4 MHz	120 kW		H	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Asturias (Principado de)	Asturias	GIJON	102 MHz	20 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	GIJON	89,9 MHz	20 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	GIJON	98,5 MHz	20 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	GIJON	99,2 MHz	20 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	IBIAS	102,9 MHz		2 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	IBIAS	105,1 MHz		2 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	IBIAS	95,8 MHz		2 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	IBIAS	98,7 MHz		2 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LLANES	106,1 MHz	2 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LLANES	97,3 MHz	2 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LLANES	95 MHz		1,409 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LLANES	93,4 MHz		1,409 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LUARCA	100,3 MHz		0,5 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LUARCA	93,8 MHz		0,5 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LUARCA	96,8 MHz		0,5 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	LUARCA	89,2 MHz		0,15 kW	V	D
Asturias (Principado de)	Asturias	MIERES	101,8 MHz	5 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OSCOS	104 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OSCOS	105,7 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OSCOS	89,7 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OSCOS	96,1 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OVIEDO	89,4 MHz	8 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OVIEDO	90,3 MHz	8 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OVIEDO	96 MHz	8 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	OVIEDO	99,6 MHz	8 kW		H	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	PEÑAMELLERA BAJA	100,7 MHz		1 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	PEÑAMELLERA BAJA	104,6 MHz		1 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	PEÑAMELLERA BAJA	93,9 MHz		1 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	PEÑAMELLERA BAJA	96,4 MHz		1 kW	V	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	S MARTIN REY	100,2 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	S MARTIN REY	88,3 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	S MARTIN REY	94,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Asturias (Principado de)	Asturias	S MARTIN REY	96,7 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	ALFABIA	104,5 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	ALFABIA	87,9 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	ALFABIA	90,1 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	ALFABIA	92,3 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	EIVISSA	101,6 MHz	4 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	EIVISSA	104 MHz	4 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	EIVISSA	105,7 MHz	4 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	EIVISSA	94,9 MHz	4 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	MONTE TORO	100,4 MHz	10 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	MONTE TORO	105,8 MHz	10 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	MONTE TORO	94,6 MHz	10 kW		H	ND
Balears (Illes)	Balears (Illes)	MONTE TORO	97,1 MHz	10 kW		H	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	POLLENSA	93,2 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	POLLENSA	95,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	POLLENSA	97,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Balears (Illes)	Balears (Illes)	POLLENSA	99,7 MHz	0,28 kW	0,28 kW	M	D
Canarias	Palmas (Las)	AGUIMES	88,5 MHz		0,424 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	AGUIMES	99,1 MHz		0,424 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	AGUIMES	100,9 MHz		0,424 kW	V	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Canarias	Palmas (Las)	AGUIMES	106,5 MHz		0,424 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ANTIGUA	89,8 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ANTIGUA	92,6 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ANTIGUA	96 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ANTIGUA	98 MHz		0,5 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ARRECIFE	100,2 MHz	4 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	ARRECIFE	102,8 MHz	4 kW		H	D
Canarias	Palmas (Las)	ARRECIFE	92,5 MHz	4 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	ARRECIFE	94,9 MHz	4 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	HARIA	99 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	HARIA	99,6 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	HARIA	102,3 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	HARIA	106,5 MHz		0,706 kW	V	ND
Canarias	Palmas (Las)	ISLETA	88,6 MHz	50 kW		H	D
Canarias	Palmas (Las)	ISLETA	92,8 MHz	50 kW		H	D
Canarias	Palmas (Las)	ISLETA	95,1 MHz	50 kW		H	D
Canarias	Palmas (Las)	ISLETA	98,5 MHz	50 kW		H	D
Canarias	Palmas (Las)	PUERTO ROSARIO	100,6 MHz	7 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	PUERTO ROSARIO	104,8 MHz	7 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	PUERTO ROSARIO	87,7 MHz	7 kW		H	ND
Canarias	Palmas (Las)	PUERTO ROSARIO	94,6 MHz	7 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CRISTIANOS	104 MHz	5 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CRISTIANOS	105,6 MHz	5 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CRISTIANOS	92,6 MHz	5 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	CRISTIANOS	95,4 MHz	5 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FRONTERA	92,5 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FRONTERA	93,9 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FRONTERA	96,4 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FRONTERA	98,2 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FUENCALIENTE	88,4 MHz		1 kW	V	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FUENCALIENTE	92,9 MHz		1,4 kW	V	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FUENCALIENTE	96,7 MHz		1,4 kW	V	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	FUENCALIENTE	98,7 MHz		1,4 kW	V	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GOMERA	101,8 MHz	10 kW		H	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GOMERA	105,2 MHz	10 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GOMERA	91,7 MHz	10 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	GOMERA	94,3 MHz	10 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	IZAÑA	90 MHz	60 kW		H	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	IZAÑA	92,3 MHz	60 kW		H	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	IZAÑA	96,2 MHz	60 kW		H	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	IZAÑA	98,1 MHz	30 kW	30 kW	M	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	MONTAÑETA	102,1 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	MONTAÑETA	105,7 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	MONTAÑETA	88,8 MHz	4 kW	4 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	MONTAÑETA	94,8 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	PASO	102,7 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	PASO	104,5 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	PASO	106,1 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	PASO	98,4 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	STA CRUZ PALMA	89,6 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	STA CRUZ PALMA	90,8 MHz	0,6 kW	0,6 kW	M	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	STA CRUZ PALMA	96,1 MHz	0,6 kW	0,6 kW	M	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	STA CRUZ PALMA	103,8 MHz	0,6 kW	0,6 kW	M	D
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALVERDE	101,2 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALVERDE	104,9 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALVERDE	89,8 MHz	2 kW		H	ND
Canarias	Santa Cruz de Tenerife	VALVERDE	97 MHz	2 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	AGUERA	103,1 MHz		0,5 kW	V	ND
Cantabria	Cantabria	AGUERA	104,4 MHz		0,5 kW	V	ND
Cantabria	Cantabria	AGUERA	89,9 MHz		0,5 kW	V	ND
Cantabria	Cantabria	AGUERA	94,4 MHz		0,5 kW	V	ND
Cantabria	Cantabria	HOYOMENOR	88,7 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	HOYOMENOR	91,5 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	HOYOMENOR	95,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	HOYOMENOR	98,1 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	LIERGANES-P CABARGA	102,9 MHz	80 kW		H	D
Cantabria	Cantabria	LIERGANES-P CABARGA	105 MHz	80 kW		H	D
Cantabria	Cantabria	LIERGANES-P CABARGA	93 MHz	80 kW		H	D
Cantabria	Cantabria	LIERGANES-P CABARGA	96,9 MHz	80 kW		H	D
Cantabria	Cantabria	MONTE CUETO	106,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	MONTE CUETO	89,2 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	MONTE CUETO	92,5 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	MONTE CUETO	98,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	POTES	100,9 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	POTES	105,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	POTES	106,9 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	POTES	94,5 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	PUENTENANSA	101,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	PUENTENANSA	88,1 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	PUENTENANSA	90,5 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	PUENTENANSA	95,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	REINOSA	101,9 MHz	10 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	REINOSA	89 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	REINOSA	94 MHz	10 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	REINOSA	98,2 MHz	10 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	TORRELAVEGA	103,4 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	TORRELAVEGA	89,4 MHz	5 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	TORRELAVEGA	97,9 MHz	5 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	TORRELAVEGA	99,5 MHz	5 kW		H	ND
Cantabria	Cantabria	VALDERREDIBLE	104,3 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	VALDERREDIBLE	105,9 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	VALDERREDIBLE	90,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cantabria	Cantabria	VALDERREDIBLE	96,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALCARAZ	105,7 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALCARAZ	87,6 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALCARAZ	91,3 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALCARAZ	97 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALMANSA	91,2 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALMANSA	94,4 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALMANSA	95,6 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	ALMANSA	98,6 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	CHINCHILLA	106,3 MHz	60 kW		H	D
Castilla - La Mancha	Albacete	CHINCHILLA	91,8 MHz	60 kW		H	D
Castilla - La Mancha	Albacete	CHINCHILLA	93,6 MHz	60 kW		H	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Castilla - La Mancha	Albacete	CHINCHILLA	99 MHz	60 kW		H	D
Castilla - La Mancha	Albacete	HELLIN	101,5 MHz	2 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HELLIN	89,9 MHz	2 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HELLIN	92,3 MHz	2 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HELLIN	97,5 MHz	2 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HIGUERUELA	103,3 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HIGUERUELA	104,6 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HIGUERUELA	95,8 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	HIGUERUELA	99,5 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Albacete	MUNERA	94 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Albacete	MUNERA	99,1 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Albacete	MUNERA	103,4 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Albacete	MUNERA	106,7 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	CIUDAD REAL	88,8 MHz	6 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	CIUDAD REAL	92,8 MHz	6 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	CIUDAD REAL	94,1 MHz	6 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	CIUDAD REAL	95,7 MHz	6 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	HERENCIA NAVAJO	101 MHz	40 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	HERENCIA NAVAJO	106,8 MHz	40 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	HERENCIA NAVAJO	89,8 MHz	40 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	HERENCIA NAVAJO	94,5 MHz	40 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	PUERTOLLANO	101,8 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	PUERTOLLANO	91,8 MHz		5 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	PUERTOLLANO	93,1 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	PUERTOLLANO	99,1 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	VALDEPEÑAS	102,1 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	VALDEPEÑAS	92,6 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	VALDEPEÑAS	95,5 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Ciudad Real	VALDEPEÑAS	97,3 MHz	5 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	CAMPILLO ALTOBUEY	88,9 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Cuenca	CAMPILLO ALTOBUEY	91,1 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Cuenca	CAMPILLO ALTOBUEY	94,7 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Cuenca	CAMPILLO ALTOBUEY	101,3 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Cuenca	ALMARCHA	89,5 MHz		0,706 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	ALMARCHA	100,6 MHz		0,706 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	ALMARCHA	102,4 MHz		0,706 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	ALMARCHA	104,4 MHz		0,706 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	CUENCA	105,6 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	CUENCA	92 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	CUENCA	93 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	CUENCA	96,1 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PRIEGO CUENCA	100,8 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PRIEGO CUENCA	94,4 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PRIEGO CUENCA	96,8 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PRIEGO CUENCA	98,5 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PUEBLA ALMENARA	88,8 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PUEBLA ALMENARA	90 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PUEBLA ALMENARA	93,5 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Cuenca	PUEBLA ALMENARA	99,7 MHz		1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	ALBALATE ZORITA	104,2 MHz		0,1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	ALGORA	87,6 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Guadalajara	ALGORA	89,8 MHz		1 kW	V	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Castilla - La Mancha	Guadalajara	ALGORA	92,2 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Guadalajara	ALGORA	104,1 MHz		1 kW	V	D
Castilla - La Mancha	Guadalajara	CASTILFORTE	91,5 MHz		0,1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	CIFUENTES	106,8 MHz		0,1 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	GUADALAJARA	102,1 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	GUADALAJARA	103,7 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	GUADALAJARA	93,5 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	GUADALAJARA	96,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	MOLINA ARAGON	101,3 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	MOLINA ARAGON	90,4 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	MOLINA ARAGON	94,9 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	MOLINA ARAGON	98,4 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	SIGÜENZA	95 MHz		0,035 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Guadalajara	SIGÜENZA	91 MHz		0,035 kW	V	ND
Castilla - La Mancha	Toledo	TALAVERA REINA	105,6 MHz	1 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Toledo	TALAVERA REINA	89,4 MHz	10 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Toledo	TALAVERA REINA	94,7 MHz	10 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Toledo	TALAVERA REINA	97,8 MHz	10 kW		H	ND
Castilla - La Mancha	Toledo	TOLEDO	102 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Castilla - La Mancha	Toledo	TOLEDO	103,9 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Castilla - La Mancha	Toledo	TOLEDO	106,4 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Castilla - La Mancha	Toledo	TOLEDO	99,9 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Castilla y León	Ávila	ARENAS S PEDRO	102,4 MHz	0,3 kW	0,3 kW	M	D
Castilla y León	Ávila	ARENAS S PEDRO	90,3 MHz	0,3 kW	0,3 kW	M	D
Castilla y León	Ávila	AVILA	102,4 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla y León	Ávila	AVILA	87,6 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla y León	Ávila	AVILA	92 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla y León	Ávila	AVILA	97,8 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla y León	Ávila	BARCO AVILA	89,2 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	Ávila	BARCO AVILA	91,2 MHz		0,071 kW	V	ND
Castilla y León	Ávila	BARCO AVILA	99,6 MHz		0,071 kW	V	ND
Castilla y León	Ávila	BARCO AVILA	104,3 MHz		0,071 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	ARANDA DUERO	101,6 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Castilla y León	Burgos	ARANDA DUERO	106,2 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Castilla y León	Burgos	ARANDA DUERO	90 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Castilla y León	Burgos	ARANDA DUERO	92,7 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Castilla y León	Burgos	BURGOS	106,6 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Castilla y León	Burgos	BURGOS	90,3 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Castilla y León	Burgos	BURGOS	91,2 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Castilla y León	Burgos	BURGOS	93,6 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Castilla y León	Burgos	CILLAPERLATA	105,7 MHz		2 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	ESPINOSA MONTEROS	104,7 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	ESPINOSA MONTEROS	92,2 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	ESPINOSA MONTEROS	93,4 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	ESPINOSA MONTEROS	98,6 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	LERMA	90,7 MHz		0,0474 kW	V	D
Castilla y León	Burgos	LERMA	93,8 MHz		0,0474 kW	V	D
Castilla y León	Burgos	LERMA	95,3 MHz		0,0474 kW	V	D
Castilla y León	Burgos	LERMA	96,8 MHz		0,0474 kW	V	D
Castilla y León	Burgos	MIRANDA EBRO	101,7 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Burgos	MIRANDA EBRO	104,5 MHz	10 kW		H	ND
Castilla y León	Burgos	MIRANDA EBRO	89,7 MHz	10 kW		H	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Castilla y León	Burgos	MIRANDA EBRO	92 MHz	10 kW		H	ND
Castilla y León	Burgos	VALLE MENA	101,2 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	VALLE MENA	106,1 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	VALLE MENA	91 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	VALLE MENA	99,6 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Burgos	VILLADIEGO	99,3 MHz	0,467 kW	0,467 kW	M	D
Castilla y León	Burgos	VILLADIEGO	102,3 MHz	40 kW		H	D
Castilla y León	Burgos	VILLADIEGO	103,3 MHz	40 kW		H	D
Castilla y León	Burgos	VILLADIEGO	104,9 MHz	0,465 kW	0,465 kW	M	D
Castilla y León	León	CASTROPODAME	103,3 MHz	60 kW		H	D
Castilla y León	León	CASTROPODAME	105,9 MHz	60 kW		H	D
Castilla y León	León	CASTROPODAME	93 MHz	60 kW		H	D
Castilla y León	León	CASTROPODAME	99,9 MHz	60 kW		H	D
Castilla y León	León	LEON	102,2 MHz	5 kW		H	ND
Castilla y León	León	LEON	89,3 MHz	5 kW		H	ND
Castilla y León	León	LEON	91,1 MHz	5 kW		H	ND
Castilla y León	León	LEON	97,1 MHz	5 kW		H	ND
Castilla y León	León	VEGAS CONDADO	92,3 MHz		0,03	V	ND
Castilla y León	León	VEGAS CONDADO	94,8 MHz		0,03	V	ND
Castilla y León	León	VEGAS CONDADO	99,5 MHz		0,03	V	ND
Castilla y León	León	VEGAS CONDADO	101,7 MHz		0,03	V	ND
Castilla y León	León	VILLABLINO	89 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	León	VILLABLINO	91,4 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	León	VILLABLINO	98,1 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	León	VILLABLINO	99,4 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	León	VILAFRANCA BIERZO	89,7 MHz	0,025 kW	0,025 kW	M	D
Castilla y León	León	VILAFRANCA BIERZO	90,9 MHz	0,025 kW	0,025 kW	M	D
Castilla y León	León	VILAFRANCA BIERZO	97,5 MHz	0,025 kW	0,025 kW	M	D
Castilla y León	León	VILAFRANCA BIERZO	104,1 MHz	0,025 kW	0,025 kW	M	D
Castilla y León	Palencia	CERVERA PISUERGA	100,4 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Palencia	CERVERA PISUERGA	88,6 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Palencia	CERVERA PISUERGA	94,8 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Palencia	CERVERA PISUERGA	97,3 MHz		1 kW	V	ND
Castilla y León	Palencia	GUARDO	104 MHz	1,5 kW	1,5 kW	M	D
Castilla y León	Palencia	GUARDO	105,6 MHz	1,5 kW	1,5 kW	M	D
Castilla y León	Palencia	GUARDO	89,8 MHz	1,5 kW	1,5 kW	M	D
Castilla y León	Palencia	GUARDO	98 MHz		3 kW	V	D
Castilla y León	Palencia	PALENCIA	101 MHz	5 kW		H	D
Castilla y León	Palencia	PALENCIA	88 MHz	5 kW		H	D
Castilla y León	Palencia	PALENCIA	91,8 MHz	5 kW		H	D
Castilla y León	Palencia	PALENCIA	97,6 MHz	5 kW		H	D
Castilla y León	Salamanca	BEJAR	101,6 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	BEJAR	104,7 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	BEJAR	99,9 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	CABACO PEÑA FRANCIA	102,9 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	CABACO PEÑA FRANCIA	92,4 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	CABACO PEÑA FRANCIA	95,4 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	SALAMANCA	102,2 MHz	3 kW	3 kW	M	ND
Castilla y León	Salamanca	SALAMANCA	88,1 MHz	6 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	SALAMANCA	91,4 MHz	6 kW		H	ND
Castilla y León	Salamanca	SALAMANCA	94,5 MHz	6 kW		H	ND
Castilla y León	Segovia	SEGOVIA	91,5 MHz	1 kW	1 kW	M	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Castilla y León	Segovia	SEGOVIA	97 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	BURGO OSMA	102,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	BURGO OSMA	88,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	BURGO OSMA	96,1 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	BURGO OSMA	98,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	COVALEDA	106,8 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	COVALEDA	90,5 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	COVALEDA	93,2 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	COVALEDA	98,8 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	MEDINACELI	100,3 MHz		2 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	MEDINACELI	106,3 MHz		2 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	MEDINACELI	95,5 MHz		2 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	MEDINACELI	97,5 MHz		2 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	OLVEGA	105,9 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	OLVEGA	90 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	OLVEGA	92,2 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	OLVEGA	95,5 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S LEONARDO YAGUE	100,9 MHz	0,125 kW	0,125 kW	M	ND
Castilla y León	Soria	S LEONARDO YAGUE	105,2 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S LEONARDO YAGUE	92,4 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S LEONARDO YAGUE	99,6 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S PEDRO MANRIQUE	102,7 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S PEDRO MANRIQUE	103,9 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S PEDRO MANRIQUE	94,8 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	S PEDRO MANRIQUE	99,3 MHz		0,25 kW	V	ND
Castilla y León	Soria	SORIA	104,7 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Soria	SORIA	89,7 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Soria	SORIA	91,5 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Soria	SORIA	94,3 MHz	40 kW		H	ND
Castilla y León	Valladolid	VALLADOLID	92,2 MHz	30 kW		H	D
Castilla y León	Valladolid	VALLADOLID	93,1 MHz	30 kW		H	D
Castilla y León	Valladolid	VALLADOLID	95,1 MHz	30 kW		H	D
Castilla y León	Valladolid	VALLADOLID	97,3 MHz	30 kW		H	D
Castilla y León	Zamora	BENAVENTE	100,2 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	BENAVENTE	87,8 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	BENAVENTE	91,3 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	BENAVENTE	97,9 MHz	2 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	PUEBLA SANABRIA	100,3 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	PUEBLA SANABRIA	103,5 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	PUEBLA SANABRIA	93,6 MHz	1 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	PUEBLA SANABRIA	98 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Castilla y León	Zamora	ZAMORA	101,8 MHz	80 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	ZAMORA	88,8 MHz	80 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	ZAMORA	96,7 MHz	80 kW		H	ND
Castilla y León	Zamora	ZAMORA	98,5 MHz	80 kW		H	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSEROLA	100,8 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSEROLA	88,3 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSEROLA	93 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSEROLA	98,6 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSEROLA	99 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	COLLSUSPINA	103,1 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	COLLSUSPINA	104,7 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Cataluña	Barcelona	COLLSUSPINA	97,9 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	COLLSUSPINA	99,2 MHz	2,5 kW	2,5 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	IGUALADA	105,1 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	IGUALADA	106,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	IGUALADA	89,4 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	IGUALADA	90,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Cataluña	Barcelona	IGUALADA	101,8 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	MONTSERRAT	90,3 MHz	4,85 kW	4,85 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	MONTSERRAT	94,3 MHz	1,78 kW	1,78 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	MONTSERRAT	98,8 MHz	1,78 kW	1,78 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	MONTSERRAT	100,2 MHz	4,85 kW	4,85 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	MONTSERRAT	103,8 MHz	1,78 kW	1,78 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	S PERE RIBES	106,3 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	S PERE RIBES	101,3 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	S PERE RIBES	95,2 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	S PERE RIBES	97,5 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Barcelona	S PERE RIBES	92,7 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Cataluña	Girona	MOLINA	104 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Girona	MOLINA	90,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Girona	MOLINA	97 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Girona	OLOT	106,6 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cataluña	Girona	OLOT	93,8 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cataluña	Girona	OLOT	94,7 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cataluña	Girona	PALAFRUGELL	101 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Girona	PALAFRUGELL	103 MHz	1 kW		H	D
Cataluña	Girona	PALAFRUGELL	98,2 MHz	1 kW		H	ND
Cataluña	Girona	ROCACORBA	106,2 MHz	70 kW		H	D
Cataluña	Girona	ROCACORBA	91,1 MHz	70 kW		H	D
Cataluña	Girona	ROCACORBA	93,3 MHz	70 kW		H	D
Cataluña	Girona	ROCACORBA	94 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Cataluña	Girona	ROCACORBA	95,9 MHz	70 kW		H	D
Cataluña	Lleida	ALPICAT	106,6 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Cataluña	Lleida	ALPICAT	87,9 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Cataluña	Lleida	ALPICAT	89,2 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Cataluña	Lleida	ALPICAT	94,6 MHz	80 kW		H	D
Cataluña	Lleida	ALPICAT	97,8 MHz	40 kW	40 kW	M	D
Cataluña	Lleida	BAQUEIRA	87,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Lleida	BAQUEIRA	89 MHz		1 kW	V	D
Cataluña	Lleida	BAQUEIRA	92,2 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Lleida	BAQUEIRA	93,3 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Cataluña	Lleida	BOSSOST	100,5 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Cataluña	Lleida	BOSSOST	102,3 MHz		0,5 kW	V	D
Cataluña	Lleida	BOSSOST	105,2 MHz		0,5 kW	V	D
Cataluña	Lleida	BOSSOST	94,4 MHz	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Cataluña	Lleida	PONT SUERT	104,9 MHz	0,15 kW	0,15 kW	M	ND
Cataluña	Lleida	PONT SUERT	88,2 MHz		0,3 kW	V	ND
Cataluña	Lleida	PONT SUERT	94,9 MHz		0,3 kW	V	ND
Cataluña	Lleida	PONT SUERT	96,8 MHz		0,3 kW	V	ND
Cataluña	Lleida	SOLSONA	89 MHz	1 kW		H	ND
Cataluña	Lleida	SOLSONA	92,4 MHz	0,257 kW	0,257 kW	M	D
Cataluña	Lleida	SOLSONA	93,7 MHz	1 kW		H	ND
Cataluña	Lleida	SOLSONA	96,8 MHz	0,257 kW	0,257 kW	M	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Cataluña	Lleida	SOLSONA	99,5 MHz	0,24 kW	0,24 kW	M	D
Cataluña	Lleida	SORIGUERA	103,6 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
Cataluña	Lleida	SORIGUERA	106,4 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
Cataluña	Lleida	SORIGUERA	90,6 MHz	10 kW	10 kW	M	D
Cataluña	Lleida	SORIGUERA	97,2 MHz	10 kW	10 kW	M	D
Cataluña	Lleida	SORIGUERA	99,9 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
Cataluña	Lleida	VIELHA	102,6 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Cataluña	Lleida	VIELHA	104,4 MHz		0,1 kW	V	D
Cataluña	Lleida	VIELHA	90 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Cataluña	Lleida	VIELHA	96,2 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Cataluña	Tarragona	MONTE CARO	104,3 MHz	15 kW	15 kW	M	D
Cataluña	Tarragona	MONTE CARO	90,7 MHz	30 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MONTE CARO	93,6 MHz	11,22 kW	11,22 kW	M	D
Cataluña	Tarragona	MONTE CARO	96,6 MHz	30 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MONTE CARO	99,6 MHz	30 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MORA NUEVA	102,8 MHz		0,05 kW	V	ND
Cataluña	Tarragona	MUSARA	106,5 MHz	40 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MUSARA	88,8 MHz	40 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MUSARA	91,5 MHz	40 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	MUSARA	94 MHz	20 kW	20 kW	M	D
Cataluña	Tarragona	MUSARA	94,5 MHz	40 kW		H	D
Cataluña	Tarragona	PERELLO	106,7 MHz		0,05 kW	V	ND
Cataluña	Tarragona	TORRE ESPAÑOL	99,9 MHz		0,1 kW	V	ND
Cataluña	Tarragona	VANDELLOS	91,8 MHz		0,1 kW	V	ND
Ceuta (Ciudad Autónoma de)	Ceuta	CEUTA	97,2 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Ceuta (Ciudad Autónoma de)	Ceuta	CEUTA	100,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Ceuta (Ciudad Autónoma de)	Ceuta	CEUTA	101,9 MHz		1 kW	V	D
Ceuta (Ciudad Autónoma de)	Ceuta	CEUTA	106,8 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	AITANA	104,8 MHz	120 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	AITANA	88,6 MHz	120 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	AITANA	99,7 MHz	120 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALCOY	91,1 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALCOY	92,3 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALCOY	95,8 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALCOY	105,9 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE	103,6 MHz		2 kW	V	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE	105,2 MHz		2 kW	V	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE	97,1 MHz		2 kW	V	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE	99,4 MHz		2 kW	V	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE STA POLA	100,1 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE STA POLA	104,2 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE STA POLA	92,5 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ALICANTE STA POLA	94,3 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	BENIDORM	102,1 MHz	5 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	BENIDORM	87,6 MHz	5 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	BENIDORM	97,8 MHz	5 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ELCHE STA POLA	105,8 MHz	5 kW	5 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ELDA	88,1 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ELDA	93,9 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	ELDA	97,6 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	VILLENA	101,1 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	VILLENA	90,7 MHz	2 kW		H	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Comunitat Valenciana	Alicante/Alacant	VILLENA	97,1 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Castellón/Castelló	BENICASIM	89,3 MHz	90 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Castellón/Castelló	BENICASIM	90,3 MHz	90 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Castellón/Castelló	BENICASIM	92,8 MHz	90 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Castellón/Castelló	BENICASIM	95,5 MHz	90 kW		H	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	COFRENTES	99,4 MHz		0,1 kW	V	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	MONDUBER	100,1 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	MONDUBER	97,4 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	MONDUBER	99,3 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	ONTINYENT	100,7 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	ONTINYENT	102,4 MHz	2 kW		H	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	ONTINYENT	96,7 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	PICAYO	106,6 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	PICAYO	88,2 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	PICAYO	89,8 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	PICAYO	95,1 MHz	50 kW	50 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	UTIEL	87,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	UTIEL	89,1 MHz	0,705 kW	0,705 kW	M	D
Comunitat Valenciana	Valencia/València	UTIEL	96,6 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Comunitat Valenciana	Valencia/València	UTIEL	98,1 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Extremadura	Badajoz	BADAJEZ	99,5 MHz		4,064 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	BADAJEZ	90,1 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Badajoz	BADAJEZ	92,2 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Badajoz	BADAJEZ	94,9 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Badajoz	LLERENA	89,0 MHz		0,931 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	LLERENA	93,7 MHz		0,931 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	LLERENA	97,1 MHz		0,931 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	LLERENA	98,8 MHz		0,931 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	MERIDA	91,1 MHz		1,973 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	MERIDA	94,6 MHz		1,973 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	MERIDA	96,6 MHz		1,95 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	MERIDA	101,3 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Extremadura	Badajoz	ZAFRA	96,1 MHz		2 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	ZAFRA	100,2 MHz		2 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	ZAFRA	103,1 MHz		2 kW	V	D
Extremadura	Badajoz	ZAFRA	106,3 MHz		2 kW	V	D
Extremadura	Cáceres	BELVIS MONROY	103,8 MHz		0,3 kW	V	ND
Extremadura	Cáceres	CACERES	101,7 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	CACERES	88,2 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	CACERES	93,7 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	CACERES	95,1 MHz	5 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	MONTANCHEZ	105,3 MHz	60 kW		H	D
Extremadura	Cáceres	MONTANCHEZ	97,7 MHz	60 kW		H	D
Extremadura	Cáceres	MONTANCHEZ	99,3 MHz	60 kW		H	D
Extremadura	Cáceres	MONTANCHEZ	93,0 MHz	0,218 kW	0,218 kW	M	ND
Extremadura	Cáceres	PLASENCIA	104,4 MHz	2 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	PLASENCIA	88,6 MHz	2 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	PLASENCIA	93,3 MHz	2 kW		H	ND
Extremadura	Cáceres	PLASENCIA	99 MHz	2 kW		H	ND
Galicia	Coruña (A)	CARBALLO	90,1 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	CARBALLO	98,8 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	CARBALLO	101,4 MHz		0,705 kW	V	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Galicia	Coruña (A)	CARBALLO	104,4 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	MONTE XALO	100,4 MHz	30 kW	30 kW	M	ND
Galicia	Coruña (A)	MONTE XALO	91,6 MHz	30 kW	30 kW	M	ND
Galicia	Coruña (A)	MONTE XALO	94,5 MHz	30 kW	30 kW	M	ND
Galicia	Coruña (A)	MONTE XALO	95,8 MHz	30 kW	30 kW	M	ND
Galicia	Coruña (A)	MUROS	89,4 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	MUROS	93,4 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	MUROS	98,4 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	MUROS	103,3 MHz		0,705 kW	V	ND
Galicia	Coruña (A)	SANTIAGO	103,1 MHz	30 kW		H	ND
Galicia	Coruña (A)	SANTIAGO	93,7 MHz	20 kW		H	ND
Galicia	Coruña (A)	SANTIAGO	98,1 MHz	30 kW		H	ND
Galicia	Coruña (A)	SANTIAGO	99 MHz	30 kW		H	ND
Galicia	Coruña (A)	VIMIANZO	87,7 MHz		2 kW	V	D
Galicia	Coruña (A)	VIMIANZO	97,3 MHz		2 kW	V	D
Galicia	Coruña (A)	VIMIANZO	102,5 MHz		2 kW	V	D
Galicia	Coruña (A)	VIMIANZO	105,3 MHz		2 kW	V	D
Galicia	Lugo	ALTO POIO	89,4 MHz		2,75 kW	V	D
Galicia	Lugo	ALTO POIO	92,6 MHz		2,75 kW	V	D
Galicia	Lugo	ALTO POIO	95,2 MHz		2,75 kW	V	D
Galicia	Lugo	ALTO POIO	105,3 MHz		2,75 kW	V	D
Galicia	Lugo	MONDIGO	90,1 MHz		0,982 kW	V	D
Galicia	Lugo	MONDIGO	99,7 MHz		0,982 kW	V	D
Galicia	Lugo	MONDIGO	101,8 MHz		0,265 kW	V	D
Galicia	Lugo	MONDIGO	105 MHz		0,982 kW	V	D
Galicia	Lugo	MONFORTE LEMOS	88,8 MHz	2 kW		H	ND
Galicia	Lugo	PARAMO	101,7 MHz	70 kW		H	D
Galicia	Lugo	PARAMO	88,2 MHz	70 kW		H	D
Galicia	Lugo	PARAMO	92,8 MHz	70 kW		H	D
Galicia	Lugo	PARAMO	99,6 MHz	70 kW		H	D
Galicia	Lugo	VIVEIRO	92,0 MHz		0,452 kW	V	D
Galicia	Lugo	XISTRAL	89,5 MHz	20 kW		H	ND
Galicia	Lugo	XISTRAL	96,3 MHz		20 kW	V	ND
Galicia	Lugo	XISTRAL	104,2 MHz		20 kW	V	ND
Galicia	Lugo	XISTRAL	106,6 MHz		20 kW	V	ND
Galicia	Ourense	BARCO VALDEORRAS	100,3 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Galicia	Ourense	BARCO VALDEORRAS	104,6 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Galicia	Ourense	BARCO VALDEORRAS	94,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Galicia	Ourense	BARCO VALDEORRAS	96,4 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Galicia	Ourense	MEDA	106,8 MHz	15,42 kW	15,42 kW	M	D
Galicia	Ourense	MEDA	102,8 MHz	50 kW		H	D
Galicia	Ourense	MEDA	91,2 MHz	50 kW		H	D
Galicia	Ourense	MEDA	94,3 MHz	50 kW		H	D
Galicia	Ourense	OURENSE	100,6 MHz	4 kW		H	ND
Galicia	Ourense	OURENSE	95,1 MHz	4 kW		H	ND
Galicia	Ourense	OURENSE	97,2 MHz	4 kW		H	ND
Galicia	Ourense	OURENSE	99,4 MHz	4 kW		H	ND
Galicia	Ourense	VERIN	106,4 MHz	5 kW		H	ND
Galicia	Ourense	VERIN	90,7 MHz	5 kW		H	ND
Galicia	Ourense	VERIN	98,4 MHz	5 kW		H	ND
Galicia	Ourense	VERIN	94,1 MHz		1,41 kW	V	D
Galicia	Pontevedra	DOMAIO	90,1 MHz	60 kW		H	D

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Galicia	Pontevedra	DOMAIO	92,1 MHz	60 kW		H	D
Galicia	Pontevedra	DOMAIO	96 MHz	60 kW		H	D
Galicia	Pontevedra	DOMAIO	97,4 MHz	60 kW		H	D
Galicia	Pontevedra	PONTEVEDRA-CASTROVE	102,9 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Galicia	Pontevedra	PONTEVEDRA-CASTROVE	104,3 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Galicia	Pontevedra	PONTEVEDRA-CASTROVE	88,3 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Galicia	Pontevedra	PONTEVEDRA-CASTROVE	94,6 MHz	5 kW	5 kW	M	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	MADRID TORRESPAÑA	88,2 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	MADRID TORRESPAÑA	90,3 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	MADRID TORRESPAÑA	93,2 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	MADRID TORRESPAÑA	96,5 MHz	50 kW	50 kW	M	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	NAVACERRADA	104,9 MHz	300 kW		H	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	NAVACERRADA	95,8 MHz	300 kW		H	ND
Madrid (Comunidad de)	Madrid	NAVACERRADA	98,8 MHz	300 kW		H	ND
Melilla (Ciudad Autónoma de)	Melilla	MELILLA	100,1 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Melilla (Ciudad Autónoma de)	Melilla	MELILLA	105,3 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Melilla (Ciudad Autónoma de)	Melilla	MELILLA	107,6 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Melilla (Ciudad Autónoma de)	Melilla	MELILLA	97,7 MHz	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Murcia (Región de)	Murcia	AGUILAS	95,7 MHz		1 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	AGUILAS	97,1 MHz		1 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	AGUILAS	100,6 MHz		1 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	AGUILAS	102,7 MHz		1 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARAVACA	88,4 MHz		2 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARAVACA	94,7 MHz		2 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARAVACA	106,6 MHz		2 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARRASCOY	101,7 MHz	60 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARRASCOY	92,1 MHz	60 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARRASCOY	96 MHz	60 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARRASCOY	98,2 MHz	60 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARTAGENA	102,9 MHz	3 kW	3 kW	M	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARTAGENA	103,5 MHz	6 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARTAGENA	94,5 MHz	6 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CARTAGENA	97,5 MHz	6 kW		H	D
Murcia (Región de)	Murcia	CIEZA	91 MHz		0,03 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CIEZA	93,4 MHz		0,03 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CIEZA	99 MHz		0,03 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	CIEZA	96,9 MHz		0,03 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	JUMILLA	89,1 MHz	1 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	JUMILLA	93,1 MHz	1 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	JUMILLA	97,8 MHz		0,958 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	JUMILLA	100,1 MHz	1 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	LORCA	103,4 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Murcia (Región de)	Murcia	LORCA	106,4 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Murcia (Región de)	Murcia	LORCA	94,7 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Murcia (Región de)	Murcia	LORCA	99,9 MHz	1 kW	1 kW	M	ND
Murcia (Región de)	Murcia	RICOTE	94,1 MHz		4 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	RICOTE	103,3 MHz		4 kW	V	D
Murcia (Región de)	Murcia	YECLA	103,7 MHz	4 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	YECLA	88,8 MHz	4 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	YECLA	93,4 MHz	4 kW		H	ND
Murcia (Región de)	Murcia	YECLA	100,4 MHz		4 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ESTELLA	100,5 MHz	2 kW		H	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ESTELLA	101,2 MHz	2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ESTELLA	89 MHz	2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ESTELLA	90,9 MHz	2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	GORRAMENDI	88,3 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	GORRAMENDI	95,3 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	GORRAMENDI	99 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	GORRAMENDI	100,6 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	IBAÑETA	89,6 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	IBAÑETA	93,8 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	IBAÑETA	101,9 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	IBAÑETA	103,4 MHz		0,045 V		D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ISABA	90,3 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ISABA	91,8 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ISABA	95,1 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ISABA	103 MHz		0,081 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIRE	101 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIRE	88,6 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIRE	90,5 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIRE	99,6 MHz		0,1 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIZA	102,2 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIZA	88,2 MHz		0,1 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIZA	89,8 MHz		0,1 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LEIZA	91,9 MHz		0,1 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LESAKA	102,2 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LESAKA	90,6 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LESAKA	94,8 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	LESAKA	97 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MEANO	88,1 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MEANO	89,9 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MEANO	95,4 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MEANO	97,2 MHz	1 kW	1 kW	M	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MONREAL	106,1 MHz	50 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MONREAL	93 MHz	50 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MONREAL	95,7 MHz	20 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MONREAL	97,5 MHz	50 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MUSKILDA	102,3 MHz		0,5 kW	V	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MUSKILDA	93,4 MHz		0,5 kW	V	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MUSKILDA	95,9 MHz		0,5 kW	V	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	MUSKILDA	97,8 MHz		0,5 kW	V	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	PAMPLONA	97,1 MHz		5 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	PAMPLONA	102,3 MHz		5 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	PAMPLONA	103,7 MHz		5 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	PAMPLONA	104,8 MHz		5 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	S MIGUEL ARALAR	102,7 MHz	5 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	S MIGUEL ARALAR	100 MHz	5 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	S MIGUEL ARALAR	96,7 MHz	5 kW		H	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	S MIGUEL ARALAR	90,2 MHz		0,771 kW	V	D
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	TUDELA	102,2 MHz	1,024 kW	1,024 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	TUDELA	100,9 MHz	4,2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	TUDELA	88,3 MHz	4,2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	TUDELA	91,3 MHz	4,2 kW		H	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ZUDAIRE	100,7 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ZUDAIRE	101,7 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ZUDAIRE	88,3 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Navarra (Comunidad Foral de)	Navarra	ZUDAIRE	91,9 MHz	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
País Vasco	Araba/Álava	VITORIA	89,4 MHz	10 kW	10 kW	M	D
País Vasco	Araba/Álava	ZALDIARAN	92,5 MHz	20 kW		H	ND
País Vasco	Araba/Álava	ZALDIARAN	96,9 MHz	20 kW		H	ND
País Vasco	Araba/Álava	ZALDIARAN	99,5 MHz	20 kW		H	ND
País Vasco	Bizkaia	ARCHANDA	100,7 MHz	10 kW	10 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	ARCHANDA	90,6 MHz	10 kW	10 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	ARCHANDA	96,3 MHz	10 kW	10 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	ARCHANDA	99,2 MHz	10 kW	10 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	OIZ	102,1 MHz	20 kW		H	D
País Vasco	Bizkaia	OIZ	105,3 MHz	20 kW		H	D
País Vasco	Bizkaia	OIZ	106,4 MHz	20 kW		H	D
País Vasco	Bizkaia	SOLLUBE	105,9 MHz	15 kW	15 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	SOLLUBE	93,9 MHz	15 kW	15 kW	M	D
País Vasco	Bizkaia	SOLLUBE	95,4 MHz	15 kW	15 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	AZKOITIA	104,9 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	AZKOITIA	106,9 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	AZKOITIA	88,7 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	BEASAIN	100,2 MHz	1 kW	1 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	BEASAIN	94,9 MHz	1 kW	1 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	BEASAIN	98,4 MHz	1 kW	1 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	BEASAIN	87,6 MHz	0,415 kW	0,415 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	EIBAR	92,9 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	EIBAR	95,9 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	EIBAR	98,7 MHz	10 kW	10 kW	M	ND
País Vasco	Gipuzkoa	JAIZQUIBEL	104,7 MHz	100 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	JAIZQUIBEL	90 MHz	100 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	JAIZQUIBEL	92,1 MHz	100 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	LEGAZPIA	94,1 MHz		0,576 kW	V	ND
País Vasco	Gipuzkoa	LEGAZPIA	97,6 MHz		0,576 kW	V	ND
País Vasco	Gipuzkoa	LEGAZPIA	99,1 MHz		0,576 kW	V	ND
País Vasco	Gipuzkoa	LEGAZPIA	106 MHz		0,576 kW	V	ND
País Vasco	Gipuzkoa	S SEBASTIAN	87,6 MHz	4 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	S SEBASTIAN	93,3 MHz	8 kW		H	ND
País Vasco	Gipuzkoa	S SEBASTIAN	98,8 MHz	4 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	S SEBASTIAN	99,6 MHz	4 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	TOLOSA	101,9 MHz	1 kW		H	D
País Vasco	Gipuzkoa	TOLOSA	99,6 MHz	0,169 kW	0,169 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	TOLOSA	98,8 MHz	0,122 kW	0,122 kW	M	D
País Vasco	Gipuzkoa	TOLOSA	96 MHz	1 kW		H	D
Rioja (La)	Rioja (La)	CERVERA RIO ALHAMA	94,7 MHz		0,1 kW	V	D
Rioja (La)	Rioja (La)	CERVERA RIO ALHAMA	97,3 MHz		0,1 kW	V	D
Rioja (La)	Rioja (La)	CERVERA RIO ALHAMA	98,8 MHz		0,1 kW	V	D
Rioja (La)	Rioja (La)	CERVERA RIO ALHAMA	101,3 MHz		0,1 kW	V	D
Rioja (La)	Rioja (La)	MONCALVILLO	102 MHz		10 kW	V	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONCALVILLO	103,3 MHz		10 kW	V	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONCALVILLO	88,5 MHz		10 kW	V	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONCALVILLO	94,6 MHz	10 kW		H	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONTE YERGA	105,4 MHz	10 kW		H	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONTE YERGA	106,8 MHz	10 kW		H	ND

Emisoras de Radio Nacional de España en frecuencia modulada

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre de emisora	Frecuencia	p.r.a.H	p.r.a.V	P	Ant
Rioja (La)	Rioja (La)	MONTE YERGA	87,6 MHz	10 kW		H	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	MONTE YERGA	96,5 MHz	10 kW		H	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	PLANA	102,5 MHz		1 kW	V	D
Rioja (La)	Rioja (La)	PLANA	104,3 MHz		1 kW	V	ND
Rioja (La)	Rioja (La)	S LEON	93,3 MHz	40 kW		H	D