

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Almería	ABLA	107,5	ETRS89	002W4606	37N0828	863 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	ABRUCENA	107,0	ETRS89	002W4751	37N0755	957 m	20 m	182 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	ADRA	107,7	ETRS89	003W0025	36N4450	13 m	12 m	25 m		0,15 kW	V	D
Almería	ALBOX	107,4	ETRS89	002W0857	37N2313	429 m	20 m	112 m		0,024 kW	V	ND
Almería	ALCUDIA MONTEAGUD	107,8	ETRS89	002W1600	37N1409	1000 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	ALHAMA ALMERIA	107,2	ETRS89	002W3413	36N5727	509 m	20 m	288 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	ANTAS	106,3	ETRS89	001W5501	37N1440	105 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	BENIZALON	107,8	ETRS89	002W1426	37N1244	997 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	BERJA	107,6	ETRS89	002W5659	36N5050	330 m	20 m	204 m	0,008 kW	0,008 kW	M	ND
Almería	CUEVAS ALMANZORA	107,3	ETRS89	001W5247	37N1748	100 m	20 m	94 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Almería	DALIAS	107,8	ETRS89	002W5215	36N4936	415 m	18 m	348 m	0,012 kW	0,012 kW	M	ND
Almería	EJIDO	107,4	ETRS89	002W4839	36N4632	92 m	20 m	79 m		0,044 kW	V	ND
Almería	FINES	107,6	ETRS89	002W1549	37N2131	497 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	GARRUCHA	107,2	ETRS89	001W4916	37N1158	8 m	20 m	24 m	0,0105 kW	0,0105 kW	M	ND
Almería	HUERCAL ALMERIA	87,6	ETRS89	002W2609	36N5302	92 m	13 m	95 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Almería	HUERCAL OVERA	107,7	ETRS89	001W5634	37N2321	299 m	20 m	118 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Almería	LAUJAR ANDARAX	107,4	ETRS89	002W5321	36N5940	896 m	20 m	182 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	LUBRIN	107,0	ETRS89	002W0400	37N1253	507 m	20 m	274 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	LUCAINENA TORRES	107,8	ETRS89	002W1203	37N0224	598 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	MACAEL	107,8	ETRS89	002W1820	37N2007	600 m	20 m	190 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	MOJONERA	107,1	ETRS89	002W4058	36N4519	64 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	NIJAR	107,4	ETRS89	002W1221	36N5757	353 m	22 m	261 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	OLULA RIO	107,2	ETRS89	002W1806	37N2126	526 m	20 m	142 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Almería	PECHINA	107,4	ETRS89	002W2627	36N5456	99 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	PULPI	107,0	ETRS89	001W4455	37N2413	191 m	18 m	149 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	PURCHENA	107,5	ETRS89	002W2142	37N2050	600 m	20 m	85 m	0,007 kW	0,007 kW	M	ND
Almería	ROQUETAS MAR	107,5	ETRS89	002W3655	36N4557	20 m	20 m	36 m		0,13 kW	V	ND
Almería	SOMONTIN	100,2	ETRS89	002W2314	37N2327	831 m	20 m	354 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Almería	TIJOLA	107,0	ETRS89	002W2622	37N2045	680 m	20 m	155 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	TURRE	107,5	ETRS89	001W5339	37N0908	45 m	18 m	62 m	0,022 kW	0,022 kW	M	ND
Almería	TURRILLAS	107,8	ETRS89	002W1554	37N0147	846 m	20 m	376 m		0,05 kW	V	ND
Almería	ULEILA CAMPO	107,1	ETRS89	002W1212	37N1106	611 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Almería	VERA	107,6	ETRS89	001W5213	37N1443	100 m	20 m	117 m	0,01 kW		H	ND
Almería	VICAR	107,3	ETRS89	002W3838	36N4951	289 m	20 m	290 m		0,01 kW	V	ND
Almería	ZURGENA	107,1	ETRS89	002W0223	37N2032	299 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Cádiz	ALCALA VALLE	107,2	ETRS89	005W1023	36N5418	635 m	20 m	107 m		0,01 kW	V	ND
Cádiz	ARCOS FRONTERA	107,8	ETRS89	005W4915	36N4516	189 m	27 m	176 m		0,139 kW	V	D
Cádiz	BARBATE	107,4	ETRS89	005W5502	36N1134	35 m	20 m	34 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Cádiz	BARRIOS	90,8	ETRS89	005W2909	36N1036	55 m	20 m	74 m		0,05 kW	V	ND
Cádiz	BENALUP	107,7	ETRS89	005W4848	36N2028	57 m	20 m	136 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Cádiz	BENAOCAZ	107,8	ETRS89	005W2517	36N4200	761 m	20 m	457 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Cádiz	BORNOS	107,1	ETRS89	005W4521	36N4928	290 m	20 m	220 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Cádiz	BOSQUE	107,2	ETRS89	005W3021	36N4528	300 m	18 m	67 m	0,008 kW	0,008 kW	M	ND
Cádiz	CADIZ	92,8	ETRS89	006W1654	36N3050	3 m	40 m	43 m		0,5 kW	V	D
Cádiz	CASTELLAR FRONTERA	107,4	ETRS89	005W2500	36N1725	80 m	20 m	22 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Cádiz	CHICLANA FRONTERA	107,7	ETRS89	006W0847	36N2431	42 m	20 m	61 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cádiz	CHIPIONA	107,1	ETRS89	006W2607	36N4426	5 m	34 m	39 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Cádiz	CONIL FRONTERA	107,1	ETRS89	006W0547	36N1703	40 m	22 m	62 m	0,036 kW	0,036 kW	M	ND
Cádiz	GRAZALEMA	107,4	ETRS89	005W2141	36N4459	1210 m	20 m	304 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Cádiz	JEREZ FRONTERA	101,0	ETRS89	006W0809	36N4055	71 m	20 m	83 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cádiz	JIMENA FRONTERA	107,3	ETRS89	005W2720	36N2556	101 m	20 m	120 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Cádiz	MEDINA SIDONIA	107,2	ETRS89	005W5532	36N2722	209 m	20 m	238 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Cádiz	OLVERA	107,5	ETRS89	005W1551	36N5617	505 m	20 m	271 m		0,01 kW	V	ND
Cádiz	PATERNA RIVERA	107,8	ETRS89	005W5157	36N3125	123 m	15 m	138 m	0,0225 kW	0,0225 kW	M	ND
Cádiz	PRADO REY	107,9	ETRS89	005W3403	36N4714	498 m	20 m	420 m	0,005 kW	0,005 kW	M	D
Cádiz	PUERTO REAL	107,1	ETRS89	006W1130	36N3206	7 m	19,6 m	26,6 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Cádiz	PUERTO SERRANO	107,8	ETRS89	005W3237	36N5528	160 m	20 m	43 m	0,018 kW	0,018 kW	M	ND
Cádiz	PUERTO STA MARIA	107,8	ETRS89	006W1400	35N3555	12 m	25 m	37 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cádiz	S FERNANDO	107,4	ETRS89	006W1159	36N2813	20 m	20 m	37 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cádiz	S ROQUE	89,6	ETRS89	005W2307	36N1243	61 m	20 m	81 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Cádiz	SANLUCAR BARRAMEDA	100,1	ETRS89	006W2111	36N4633	57 m	20 m	77 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cádiz	TARIFA	107,3	ETRS89	005W3605	36N0041	0 m	20 m	27 m		0,15 kW	V	ND
Cádiz	TREBUJENA	107,7	ETRS89	006W1035	36N5208	71 m	19 m	61 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Cádiz	UBRIQUE	97,6	ETRS89	005W2635	36N4040	381 m	20 m	108 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Cádiz	VEJER FRONTERA	107,9	ETRS89	005W5805	36N1510	190 m	16 m	175 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Cádiz	VILLAMARTIN	107,5	ETRS89	005W3822	36N5154	178 m	20 m	82 m	0,021 kW	0,021 kW	M	ND
Córdoba	ADAMUZ	107,7	ETRS89	004W3055	38N0155	220 m	20 m	98 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	ALMEDINILLA	107,9	ETRS89	004W0459	37N2613	815 m	8 m	232 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Córdoba	BAENA	107,4	ETRS89	004W1945	37N3647	391 m	20 m	159 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Córdoba	BELALCAZAR	107,6	ETRS89	005W0958	38N3417	500 m	20 m	76 m		0,016 kW	V	ND
Córdoba	BUJALANCE	107,8	ETRS89	004W2255	37N5351	300 m	20 m	202 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	CABRA	107,3	ETRS89	004W2648	37N2815	435 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Córdoba	CARLOTA	107,6	ETRS89	004W5556	37N4036	200 m	20 m	101 m		0,06 kW	V	ND
Córdoba	CARPIO	107,5	ETRS89	004W2956	37N5622	190 m	14 m	58 m		0,006 kW	V	D
Córdoba	CASTRO RIO	107,5	ETRS89	004W2854	37N4125	300 m	20 m	12 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	DOÑA MENCIA	107,6	ETRS89	004W2134	37N3319	560 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	ESPEJO	107,3	ETRS89	004W3314	37N4051	347 m	20 m	226 m		0,01 kW	V	ND
Córdoba	ESPIEL	107,2	ETRS89	005W0105	38N1122	561 m	20 m	78 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Córdoba	FERNAN NUÑEZ	107,4	ETRS89	004W4317	37N4008	307 m	20 m	113 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Córdoba	FUENTE OBEJUNA	107,1	ETRS89	005W2500	38N1552	597 m	20 m	72 m	0,012 kW	0,012 kW	M	ND
Córdoba	FUENTE PALMERA	107,9	ETRS89	005W0647	37N4227	160 m	20 m	96 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Córdoba	IZNAJAR	107,6	ETRS89	004W1828	37N1527	518 m	13 m	77 m	0,008 kW	0,008 kW	M	ND
Córdoba	LUQUE	107,9	ETRS89	004W1640	37N3334	664 m	20 m	230 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	MONTALBAN CORDOBA	107,1	ETRS89	004W4458	37N3457	227 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	MONTILLA	107,9	ETRS89	004W3817	37N3532	400 m	24 m	219 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	MONTORO	107,3	ETRS89	004W2225	38N0131	201 m	20 m	47 m	0,016 kW	0,016 kW	M	ND
Córdoba	NUEVA CARTEYA	107,0	ETRS89	004W2805	37N3504	440 m	20 m	188 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	PEDRO ABAD	107,1	ETRS89	004W2716	37N5808	200 m	20 m	13 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	PEÑARROYAPUEBLONUEVO	107,8	ETRS89	005W1628	38N1808	573 m	20 m	56 m	0,0365 kW	0,0365 kW	M	ND
Córdoba	POSADAS	107,1	ETRS89	005W0626	37N4801	61 m	20 m	37 m		0,05 kW	V	ND
Córdoba	POZOBLANCO	107,5	ETRS89	004W5059	38N2244	650 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Córdoba	PRIEGO CORDOBA	107,0	ETRS89	004W1145	37N2617	650 m	18 m	116 m	0,075 kW	0,075 kW	V	D
Córdoba	RAMBLA	107,7	ETRS89	004W4427	37N3630	300 m	20 m	61 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Córdoba	RUTE	107,8	ETRS89	004W2208	37N1943	637 m	20 m	229 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Córdoba	VILLA RIO	107,6	ETRS89	004W1728	37N5857	190 m	20 m	6 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	VILLAFRANCA CORDOBA	107,9	ETRS89	004W3244	37N5744	165 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Córdoba	VILLANUEVA CORDOBA	107,1	ETRS89	004W3743	38N1921	700 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Córdoba	VILLANUEVA DUQUE	107,7	ETRS89	005W0000	38N2350	597 m	20 m	70 m		0,019 kW	V	ND
Córdoba	VILLAVICIOSA CORDOBA	104,6	ETRS89	005W0047	38N0446	760 m	14 m	760 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Granada	ALBOLOTE	106,1	ETRS89	003W3933	37N1340	647 m	20 m	79 m		0,05 kW	V	ND
Granada	ALBUÑOL	107,1	ETRS89	003W1211	36N4731	250 m	23 m	257 m		0,01 kW	V	ND
Granada	ALFACAR	107,0	ETRS89	003W3339	37N1436	1010 m	20 m	400 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	ALGARINEJO	107,4	ETRS89	004W0917	37N1932	620 m	12 m	40 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	ALHAMA GRANADA	105,7	ETRS89	003W5725	37N0106	1013 m	20 m	258 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Granada	ALHENDIN	101,4	ETRS89	003W3846	37N0629	751 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	ALMUÑECAR	107,9	ETRS89	003W4126	36N4405	25 m	21 m	46 m	0,06 kW	0,06 kW	M	ND
Granada	ARENAS REY	105,7	ETRS89	003W5340	36N5728	900 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	ARMILLA	100,3	ETRS89	003W3737	37N0832	679 m	20 m	99 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Granada	ATARFE	101,5	ETRS89	003W4102	37N1357	659 m	8 m	116 m		0,025 kW	V	D
Granada	BENALUA GUADIX	107,9	ETRS89	003W0954	37N2100	870 m	13 m	80 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Granada	BENAMAUREL	107,4	ETRS89	002W4136	37N3636	700 m	20 m	45 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	CACIN	105,7	ETRS89	003W5504	37N0331	697 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	CAJAR	107,5	ETRS89	003W3416	37N0803	759 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	CANILES	107,6	ETRS89	002W4320	37N2610	900 m	20 m	169 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Granada	CHAUCHINA	102,0	ETRS89	003W4616	37N1205	600 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	CHURRIANA VEGA	92,4	ETRS89	003W3845	37N0855	662 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	CULLAR BAZA	107,8	ETRS89	002W3423	37N3500	900 m	20 m	206 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	CULLAR VEGA	93,4	ETRS89	003W3953	37N0852	668 m	20 m	89 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	DURCAL	107,6	ETRS89	003W3320	36N5943	893 m	20 m	165 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	FUENTE VAQUEROS	107,2	ETRS89	003W4706	37N1311	600 m	20 m	-9 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	GABIAS	101,1	ETRS89	003W4041	37N0725	739 m	20 m	170 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Granada	GOJAR	94,8	ETRS89	003W3534	37N0530	883 m	20 m	260 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Granada	GRANADA	88,8	ETRS89	003W3441	37N1004	845 m	20 m	260 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Granada	GUADIX	94,5	ETRS89	003W0714	37N1922	1034 m	12 m	170 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Granada	GÜEJAR SIERRA	107,7	ETRS89	003W2641	37N0934	1185 m	7 m	423 m	0,02 kW	0,02 kW	M	D
Granada	HUESCAR	107,4	ETRS89	002W3225	37N4836	951 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Granada	HUETOR TAJAR	107,5	ETRS89	004W0255	37N1142	486 m	23 m	-32 m		0,05 kW	V	ND
Granada	ILLORA	107,8	ETRS89	003W5255	37N1710	722 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Granada	IZNALLOZ	107,8	ETRS89	003W3145	37N2327	799 m	20 m	8 m		0,05 kW	V	ND
Granada	JAYENA	105,7	ETRS89	003W4925	36N5651	897 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	JUN	107,9	ETRS89	003W3542	37N1319	770 m	24 m	190 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	LACALAHORRA	107,3	ETRS89	003W0357	37N1057	1197 m	20 m	150 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	LANJARON	107,5	ETRS89	003W2859	36N5506	662 m	17 m	392 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	LOJA	107,9	ETRS89	004W0915	37N0950	569 m	20 m	16 m	0,0615 kW	0,0615 kW	M	ND
Granada	MARACENA	97,6	ETRS89	003W3726	37N1237	682 m	20 m	129 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Granada	MONTEFRIO	107,7	ETRS89	003W5953	37N1918	931 m	20 m	333 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	MONTEJICAR	107,4	ETRS89	003W3034	37N3427	1200 m	20 m	305 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	MOTRIL	107,7	ETRS89	003W2924	36N4228	60 m	10 m	70 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Granada	OGIJARES	101,8	ETRS89	003W3625	37N0712	736 m	7 m	113 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	ORGIVA	107,9	ETRS89	003W2527	36N5404	452 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	OTURA	99,1	ETRS89	003W3804	37N0537	799 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	PADUL	107,8	ETRS89	003W3735	37N0125	791 m	20 m	148 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	PELIGROS	101,2	ETRS89	003W3733	37N1403	706 m	16 m	125 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	PINOS PUENTE	107,6	ETRS89	003W4506	37N1505	592 m	20 m	38 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Granada	PUEBLA DON FADRIQUE	107,6	ETRS89	002W2623	37N5723	1204 m	20 m	104 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	PULIANAS	100,0	ETRS89	003W3625	37N1323	739 m	20 m	152 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Granada	PURULLENA	107,0	ETRS89	003W1055	37N1859	945 m	20 m	140 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	SALOBREÑA	107,1	ETRS89	003W3522	36N4426	14 m	20 m	101 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	STA CRUZ COMERCIO	105,7	ETRS89	003W5836	37N0339	786 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	STA FE	105,8	ETRS89	003W4305	37N1115	582 m	13 m	30 m	0,044 kW	0,044 kW	M	ND
Granada	UGIJAR	107,4	ETRS89	003W0357	36N5755	626 m	14 m	105 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Granada	VALLE	107,2	ETRS89	003W3411	36N5601	557 m	11 m	96 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Granada	ZAFARRAYA	105,7	ETRS89	004W0841	36N5832	1069 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Granada	ZUBIA	105,7	ETRS89	003W3503	37N0709	751 m	17 m	148 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Huelva	ALJARAQUE	107,4	ETRS89	007W0110	37N1603	20 m	20 m	46 m		0,044 kW	V	ND
Huelva	ALMONTE	107,3	ETRS89	006W3106	37N1545	75 m	20 m	75 m	0,033 kW	0,033 kW	M	ND

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Huelva	ALOSNO	107,3	ETRS89	007W0654	37N3258	180 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Huelva	AYAMONTE	107,7	ETRS89	007W2423	37N1317	20 m	20 m	30 m	0,04 kW	0,04 kW	M	ND
Huelva	BEAS	107,7	ETRS89	006W4734	37N2534	100 m	20 m	97 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Huelva	BOLLULLOS CONDADO	107,4	ETRS89	006W3241	37N2116	100 m	20 m	92 m	0,0185 kW	0,0185 kW	M	ND
Huelva	CALAÑAS	107,9	ETRS89	006W5244	37N3916	300 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Huelva	CARTAYA	107,2	ETRS89	007W0906	37N1704	26 m	20 m	42 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Huelva	CORTEGANA	107,5	ETRS89	006W4911	37N5438	700 m	20 m	290 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Huelva	ESCACENA CAMPO	107,5	ETRS89	006W2323	37N2437	100 m	20 m	116 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Huelva	GIBRALEON	94,3	ETRS89	006W5755	37N2157	50 m	20 m	61 m	0,03 kW	0,03 kW	M	ND
Huelva	ISLA CRISTINA	107,5	ETRS89	007W1933	37N1210	5 m	20 m	22 m		0,15 kW	V	ND
Huelva	LEPE	107,8	ETRS89	007W1212	37N1518	20 m	20 m	34 m	0,035 kW	0,035 kW	M	ND
Huelva	MINAS RIOTINTO	107,8	ETRS89	006W3536	37N4144	420 m	20 m	167 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Huelva	MOGUER	107,9	ETRS89	006W5020	37N1628	50 m	20 m	57 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Huelva	NERVA	107,4	ETRS89	006W3225	37N4120	400 m	14 m	195 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Huelva	NIEBLA	107,0	ETRS89	006W4102	37N2223	73 m	20 m	67 m	0,011 kW	0,011 kW	M	ND
Huelva	PALMA CONDADO	105,4	ETRS89	006W3325	37N2321	77 m	21 m	39 m		0,03 kW	V	ND
Huelva	PALOS FRONTERA	107,6	ETRS89	006W5317	37N1309	47 m	32 m	77 m	0,0065 kW	0,0065 kW	M	ND
Huelva	PUEBLA GUZMAN	107,7	ETRS89	007W1449	37N3641	200 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Huelva	PUNTA UMBRIA	107,0	ETRS89	006W5726	37N1039	5 m	20 m	25 m		0,15 kW	V	ND
Huelva	ROCIANA CONDADO	107,7	ETRS89	006W3554	37N1833	100 m	20 m	57 m	0,014 kW	0,014 kW	M	ND
Huelva	S BARTOLOME TORRE	107,6	ETRS89	007W0616	37N2650	136 m	20 m	77 m	0,008 kW	0,008 kW	M	ND
Huelva	S JUAN PUERTO	107,5	ETRS89	006W5028	37N1855	50 m	20 m	32 m		0,05 kW	V	ND
Huelva	VILLALBA ALCOR	107,9	ETRS89	006W2836	37N2349	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Huelva	VILLANUEVA CASTILLEJ	107,0	ETRS89	007W1623	37N3003	220 m	20 m	132 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Jaén	ALBANCHEZ MAGINA	107,1	ETRS89	003W2800	37N4725	928 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	ALCALA REAL	107,6	ETRS89	003W5537	37N2748	945 m	17 m	218 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Jaén	ANDUJAR	107,1	ETRS89	004W0315	38N0214	257 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Jaén	ARROYO OJANCO	107,8	ETRS89	002W5343	38N1916	539 m	19 m	50 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	BAILEN	99,3	ETRS89	003W4748	38N0549	393 m	12 m	167 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Jaén	BEAS SEGURA	107,3	ETRS89	002W5315	38N1503	579 m	14 m	78 m	0,0245 kW	0,0245 kW	M	ND
Jaén	CANENA	107,9	ETRS89	003W2844	38N0250	500 m	12 m	186 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Jaén	CAROLINA	107,2	ETRS89	003W3640	38N1638	602 m	20 m	233 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Jaén	GUARDIA JAEN	107,8	ETRS89	003W4303	37N4450	820 m	20 m	457 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Jaén	HUELMA	107,9	ETRS89	003W2724	37N3905	1035 m	20 m	114 m		0,01 kW	V	ND
Jaén	IRUELA	107,0	ETRS89	002W5938	37N5513	1013 m	8 m	419 m	0,0033 kW	0,0033 kW	M	ND
Jaén	JAEN	106,0	ETRS89	003W4314	37N4429	998 m	15 m	640 m	0,25 kW	0,25 kW	M	D
Jaén	MANCHA REAL	107,4	ETRS89	003W3643	37N4710	759 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	MARMOLEJO	107,5	ETRS89	004W1015	38N0242	200 m	20 m	59 m		0,026 kW	V	ND
Jaén	MARTOS	107,7	ETRS89	003W5759	37N4335	715 m	20 m	281 m	0,005 kW	0,005 kW	M	D
Jaén	SEGURA SIERRA	107,1	ETRS89	002W3908	38N1754	1072 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	TORREDELCAMPO	107,4	ETRS89	003W5405	37N4538	785 m	20 m	402 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Jaén	TORREDONJIMENO	101,7	ETRS89	003W5739	37N4540	640 m	19 m	260 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	TORREPEROGIL	107,7	ETRS89	003W1714	38N0204	770 m	17 m	321 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Jaén	VALDEPEÑAS JAEN	107,5	ETRS89	003W4909	37N3526	906 m	20 m	89 m	0,007 kW	0,007 kW	M	ND
Jaén	VILLACARRILLO	107,2	ETRS89	003W0438	38N0709	800 m	20 m	232 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Jaén	VILLANUEVA ARZOBISPO	107,6	ETRS89	003W0022	38N1008	685 m	12 m	186 m	0,023 kW	0,023 kW	M	ND
Málaga	ALGARROBO	107,9	ETRS89	004W0211	36N4622	82 m	20 m	108 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	ALHAURIN GRANDE	107,0	ETRS89	004W4145	36N3813	320 m	10 m	244 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	ALHAURIN TORRE	102,1	ETRS89	004W3338	36N3947	91 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Málaga	ALMARGEN	107,8	ETRS89	005W0123	37N0004	505 m	14 m	37,5 m	0,022 kW	0,022 kW	M	ND
Málaga	ALORA	107,4	ETRS89	004W4225	36N4914	193 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Málaga	ARCHIDONA	107,4	ETRS89	004W2325	37N0549	728 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Málaga	BENAHAVIS	107,9	ETRS89	005W0248	36N3125	226 m	20 m	147 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	BENALMADENA	107,5	ETRS89	004W3420	36N3553	280 m	20 m	253 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	BENAMOCARRA	107,4	ETRS89	004W0936	36N4724	117 m	20 m	136 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	BORGE	107,0	ETRS89	004W1409	36N4852	257 m	20 m	152 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Málaga	BURGO	107,9	ETRS89	004W5650	36N4718	599 m	20 m	144 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	CAMPILLOS	107,9	ETRS89	004W5144	37N0250	495 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	CAÑETE REAL	107,1	ETRS89	005W0142	36N5716	767 m	13 m	319 m	0,02 kW	0,02 kW	M	ND
Málaga	CARTAMA	88,8	ETRS89	004W3755	36N4242	96 m	20 m	25 m		0,15 kW	V	ND
Málaga	CASARABONELA	107,6	ETRS89	004W5041	36N4701	529 m	20 m	346 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	CASARES	107,6	ETRS89	005W1620	36N2625	301 m	12 m	270 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	COIN	107,3	ETRS89	004W4535	36N3935	200 m	27 m	138 m		0,014 kW	V	ND
Málaga	COMARES	107,8	ETRS89	004W1447	36N5059	698 m	15 m	593 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	ESTEPONA	107,2	ETRS89	005W0850	36N2526	5 m	20 m	68 m	0,03 kW	0,03 kW	M	ND
Málaga	FUENGIROLA	107,1	ETRS89	004W3720	36N3218	4 m	45 m	49 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Málaga	HUMILLADERO	107,2	ETRS89	004W4204	37N0650	448 m	20 m	57 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	ISTAN	107,3	ETRS89	004W5700	36N3455	300 m	8 m	212 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	MALAGA	97,4	ETRS89	004W2425	36N4352	183 m	25 m	216 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Málaga	MANILVA	107,9	ETRS89	005W1502	36N2239	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	MARBELLA	107,6	ETRS89	004W5022	36N3159	360 m	14,1 m	365 m		0,46 kW	V	D
Málaga	MIJAS	107,7	ETRS89	004W3837	36N3541	409 m	20 m	445 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	MOCLINEJO	107,6	ETRS89	004W1515	36N4615	424 m	11 m	423 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	OJEN	107,0	ETRS89	004W5122	36N3350	291 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	PERIANA	107,2	ETRS89	004W1123	36N5535	529 m	20 m	343 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Málaga	PIZARRA	107,8	ETRS89	004W4230	36N4615	73 m	20 m	16 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Málaga	RINCON VICTORIA	107,1	ETRS89	004W1756	36N4305	42 m	20 m	110 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Málaga	RONDA	107,7	ETRS89	005W1005	36N4453	720 m	20 m	144 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Málaga	TORROX	107,3	ETRS89	003W5710	36N4527	152 m	20 m	172 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Málaga	VELEZ MALAGA	107,7	ETRS89	004W0608	36N4657	100 m	20 m	78 m	0,063 kW	0,063 kW	M	ND
Málaga	VILLANUEVA ALGAIDAS	107,1	ETRS89	004W2700	37N1022	628 m	12 m	251 m		0,02 kW	V	D
Málaga	YUNQUERA	107,1	ETRS89	004W5509	36N4400	687 m	20 m	446 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Sevilla	ALCALA GUADAIRA	107,7	ETRS89	005W5048	37N2015	97 m	20 m	83 m		0,136 kW	V	ND
Sevilla	ALCALA RIO	107,4	ETRS89	005W5844	37N3103	58 m	20 m	32 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	ALGABA	92,5	ETRS89	006W0054	37N2751	51 m	20 m	22 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	AZNALCOLLAR	107,4	ETRS89	006W1607	37N3122	100 m	20 m	66 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Sevilla	BADOLATOSA	107,0	ETRS89	004W4021	37N1828	300 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	CABEZAS S JUAN	107,5	ETRS89	005W5627	36N5850	62 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	CAMAS	98,2	ETRS89	006W0216	37N2333	90 m	20 m	84 m	0,03 kW	0,03 kW	M	ND
Sevilla	CANTILLANA	107,7	ETRS89	005W4934	37N3631	24 m	20 m	35 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Sevilla	CAÑADA ROSAL	107,7	ETRS89	005W1239	37N0555	158 m	21 m	75 m		0,016 kW	V	ND
Sevilla	CARMONA	107,6	ETRS89	005W3810	37N2816	244 m	21 m	195 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	CASTILBLANCO ARROYOS	107,0	ETRS89	005W5924	37N4029	320 m	20 m	193 m		0,01 kW	V	ND
Sevilla	CASTILLEJA CUESTA	92,8	ETRS89	006W0303	37N2319	100 m	20 m	117 m	0,069 kW	0,069 kW	M	ND
Sevilla	CAZALLA SIERRA	107,3	ETRS89	005W4553	37N5612	635 m	20 m	269 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	CORIA RIO	107,9	ETRS89	006W0303	37N1745	59 m	20 m	23 m		0,15 kW	V	ND
Sevilla	CORONIL	107,4	ETRS89	005W3804	37N0453	109 m	20 m	66 m		0,022 kW	V	ND
Sevilla	CUERVO	107,2	ETRS89	006W0234	36N5107	61 m	17 m	69 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	FUENTES ANDALUCIA	107,7	ETRS89	005W2052	37N2745	183 m	12 m	83 m		0,014 kW	V	ND
Sevilla	GELVES	88,6	ETRS89	006W0147	37N2014	56 m	8 m	58 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	GERENA	107,5	ETRS89	006W0943	37N3129	84 m	20 m	85 m	0,007 kW	0,007 kW	M	ND
Sevilla	GINES	87,8	ETRS89	006W0441	37N2314	103 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	GUILLENA	89,0	ETRS89	006W0309	37N3221	74 m	20 m	27 m		0,05 kW	V	ND
Sevilla	HERRERA	107,9	ETRS89	004W5006	37N2200	252 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND

Emisoras municipales en frecuencia modulada de Andalucía

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Sevilla	ISLA MAYOR	107,8	ETRS89	006W1005	37N0727	14 m	20 m	32 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	LEBRIJA	107,9	ETRS89	006W0451	36N5510	61 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	LORA RIO	107,9	ETRS89	005W3230	37N4018	100 m	20 m	74 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Sevilla	MAIRENA ALCOR	107,4	ETRS89	005W4541	37N2218	105 m	20 m	106 m	0,014 kW	0,014 kW	M	ND
Sevilla	MAIRENA ALJARAFE	87,6	ETRS89	006W0355	37N2035	68 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	MARCHENA	107,4	ETRS89	005W2424	37N1926	156 m	20 m	71 m		0,047 kW	V	ND
Sevilla	MONTELLANO	107,0	ETRS89	005W3415	36N5943	254 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	NAVAS CONCEPCION	107,8	ETRS89	005W2754	37N5600	481 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	OLIVARES	98,0	ETRS89	006W0920	37N2510	124 m	20 m	138 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	PALACIOS VILLAFRANCA	107,2	ETRS89	005W5530	37N0939	36 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	PARADAS	107,2	ETRS89	005W2946	37N1723	100 m	20 m	73 m		0,02 kW	V	ND
Sevilla	PRUNA	107,8	ETRS89	005W1316	36N5829	562 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	PUEBLA CAZALLA	107,7	ETRS89	005W1842	37N1324	191 m	20 m	54 m		0,075 kW	V	ND
Sevilla	PUEBLA INFANTES	107,0	ETRS89	005W2311	37N4657	221 m	15 m	155 m	0,008 kW	0,008 kW	M	ND
Sevilla	PUEBLA RIO	107,5	ETRS89	006W0340	37N1608	49 m	20 m	41 m	0,021 kW	0,021 kW	M	ND
Sevilla	RINCONADA	104,7	ETRS89	005W5552	37N2922	41 m	20 m	21 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Sevilla	RONQUILLO	107,3	ETRS89	006W1043	37N4330	357 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	S JUAN AZNALFARACHE	107,4	ETRS89	006W0135	37N2153	72 m	20 m	50 m	0,047 kW	0,047 kW	M	ND
Sevilla	SALTERAS	87,8	ETRS89	006W0642	37N2507	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	SANLUCAR MAYOR	88,7	ETRS89	006W1152	37N2310	143 m	33 m	138 m		0,05 kW	V	ND
Sevilla	SANTIPONCE	87,8	ETRS89	006W0211	37N2558	75 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Sevilla	TOMARES	92,0	ETRS89	006W0309	37N2226	100 m	20 m	89 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Sevilla	VALENCINA CONCEPCION	87,8	ETRS89	006W0429	37N2503	139 m	20 m	150 m	0,041 kW	0,041 kW	M	ND
Sevilla	VILLANUEVA RIO MINAS	107,4	ETRS89	005W4226	37N3913	100 m	20 m	110 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Sevilla	VISO ALCOR	107,9	ETRS89	005W4334	37N2358	130 m	32 m	117 m		0,03 kW	V	ND