

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Barcelona	ABRERA	107,9	ETRS89	001E5313	41N3116	160 m	11 m	47 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	AMETLLA VALLES	101,2	ETRS89	002E1502	41N4020	315 m	15 m	174 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	ARENYS MAR	91,2	ETRS89	002E3240	41N3446	20 m	20 m	30 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	ARENYS MUNT	107,0	ETRS89	002E3150	41N3747	399 m	16 m	391 m		0,025 kW	V	D
Barcelona	ARGENTONA	104,6	ETRS89	002E2514	41N3424	385 m	12 m	382 m		0,15 kW	V	D
Barcelona	ARTES	91,5	ETRS89	001E5714	41N4752	307 m	20 m	56 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	AVINYO	107,4	ETRS89	001E5817	41N5148	400 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	BADALONA	94,4	ETRS89	002E1340	41N2640	45 m	20 m	80 m	0,079 kW	0,079 kW	M	ND
Barcelona	BALSARENY	107,1	ETRS89	001E5237	41N5148	320 m	16 m	22 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	BARBERA VALLES	98,1	ETRS89	002E0729	41N3056	112 m	20 m	117 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Barcelona	BARCELONA	91,0	ETRS89	002E0651	41N2502	445 m	138 m	582 m	0,5 kW	0,5 kW	M	D
Barcelona	BERGA	107,5	ETRS89	001E5039	42N0612	739 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	BRUC	107,3	ETRS89	001E4657	41N3439	481 m	20 m	292 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	CABRERA MAR	107,1	ETRS89	002E2333	41N3141	101 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	CALDES ESTRAC	92,3	ETRS89	002E3012	41N3439	25 m	20 m	45 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	CALDES MONTBUI	107,8	ETRS89	002E0959	41N3751	210 m	18 m	94 m		0,034 kW	V	ND
Barcelona	CALELLA	107,9	ETRS89	002E3924	41N3703	62 m	20 m	80 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	CANET MAR	107,6	ETRS89	002E3458	41N3523	24 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	CAPELLADES	104,7	ETRS89	001E4107	41N3133	355 m	19 m	215 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	CARDONA	107,2	ETRS89	001E4053	41N5449	500 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	CASTELLAR VALLES	90,1	ETRS89	002E0509	41N3656	310 m	16 m	187 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Barcelona	CASTELLDEFELS	98,0	ETRS89	001E5845	41N1708	54 m	30 m	84 m	0,0185 kW	0,0185 kW	M	ND
Barcelona	CASTELLTORSOL	107,0	ETRS89	002E0714	41N4505	725 m	17 m	273 m		0,01 kW	V	ND
Barcelona	CERDANYOLA VALLES	105,3	ETRS89	002E0806	41N2849	130 m	12 m	114 m	0,0625 kW	0,0625 kW	M	ND
Barcelona	CERVELLO	107,4	ETRS89	001E5738	41N2344	100 m	26 m	102 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	CORBERA LLOBREGAT	107,0	ETRS89	001E5544	41N2456	208 m	20 m	184 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	CORNELLA LLOBREGAT	104,6	ETRS89	002E0417	41N2135	54 m	20 m	77 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Barcelona	CUBELLES	107,5	ETRS89	001E3917	41N1353	133 m	18 m	151 m		0,144 kW	V	D
Barcelona	ESPARREGUERA	89,4	ETRS89	001E5206	41N3223	151 m	20 m	189 m	0,0405 kW	0,0405 kW	M	ND
Barcelona	ESPLUGUES LLOBREGAT	94,6	ETRS89	002E0513	41N2228	80 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	FOGARS SELVA	107,6	ETRS89	002E3926	41N4354	168 m	12 m	161 m	0,018 kW	0,018 kW	M	D
Barcelona	GARRIGA	107,4	ETRS89	002E1712	41N4109	297 m	20 m	37 m	0,05 kW	0,05 kW	M	D
Barcelona	GAVA	91,2	ETRS89	001E5950	41N1839	70 m	22 m	90 m	0,017 kW	0,017 kW	M	ND
Barcelona	GELIDA	107,6	ETRS89	001E5150	41N2623	180 m	24,5 m	73 m		0,016 kW	V	ND
Barcelona	GRANOLLERS	107,6	ETRS89	002E1751	41N3634	198 m	20 m	99 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	HOSPITALET LLOBREGAT	96,3	ETRS89	002E0612	41N2153	48 m	20 m	94 m		0,5 kW	V	ND
Barcelona	HOSTALETS BALENYA	107,4	ETRS89	002E1406	41N4856	550 m	18 m	118 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	HOSTALETS PIEROLA	107,0	ETRS89	001E4715	41N3307	300 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	IGUALADA	103,2	ETRS89	001E3727	41N3540	360 m	33 m	51 m		0,15 kW	V	D
Barcelona	LLAGOSTA	100,4	ETRS89	002E1127	41N3045	50 m	24 m	38 m		0,15 kW	V	ND
Barcelona	LLINARS VALLES	107,2	ETRS89	002E2328	41N3819	197 m	20 m	78 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Barcelona	MALGRAT MAR	107,4	ETRS89	002E4425	41N3851	12 m	21 m	33 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	MANLLEU	107,0	ETRS89	002E1706	42N0004	477 m	20 m	500 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	MARTORELL	91,2	ETRS89	001E5604	41N2817	184 m	16 m	136 m		0,15 kW	V	D
Barcelona	MASNOU	100,4	ETRS89	002E1858	41N2909	68 m	20 m	88 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	MASQUEFA	91,6	ETRS89	001E4938	41N3012	321 m	10 m	189 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	MATADEPERA	107,1	ETRS89	002E0110	41N3636	500 m	20 m	338 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	MATARO	89,3	ETRS89	002E2648	41N3227	35 m	20 m	37 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Barcelona	MOIA	107,8	ETRS89	002E0547	41N4839	726 m	24 m	335 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Barcelona	MOLINS REI	91,2	ETRS89	002E0054	41N2441	26 m	13,7 m	31 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	MOLLET VALLES	96,3	ETRS89	002E1245	41N3226	54 m	32 m	-3 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Barcelona	MONTESQUIU	107,9	ETRS89	002E1241	42N0638	620 m	7 m	121 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	MONTORNES VALLES	91,2	ETRS89	002E1533	41N3207	153 m	17,6 m	115,7 m		0,150 kW	V	ND
Barcelona	NAVAS	107,9	ETRS89	001E5449	41N5500	394 m	23 m	81 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	OLERDOLA	107,0	ETRS89	001E4316	41N1912	189 m	20 m	143 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	OLESA MONTSERRAT	90,1	ETRS89	001E5347	41N3240	110 m	26 m	49 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	PALAFOLLS	107,7	ETRS89	002E4505	41N3938	16 m	12 m	28 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	PALAU PLEGAMANS	91,7	ETRS89	002E1058	41N3525	168 m	20 m	108 m		0,019 kW	V	ND
Barcelona	PALLEJA	107,8	ETRS89	001E5954	41N2524	38 m	17 m	45 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	PAPIOL	101,2	ETRS89	002E0053	41N2621	125 m	20 m	127 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	PARETS VALLES	107,2	ETRS89	002E1355	41N3420	100 m	20 m	57 m		0,082 kW	V	ND
Barcelona	PIERA	91,3	ETRS89	001E4510	41N3130	300 m	20 m	37 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Barcelona	PINEDA MAR	94,6	ETRS89	002E4129	41N3821	121 m	10 m	130 m		0,025 kW	V	D
Barcelona	PONT VILOMARA	107,2	ETRS89	001E5235	41N4157	253 m	18 m	84 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	PRAT LLOBREGAT	91,6	ETRS89	002E0534	41N1942	6 m	37 m	36 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Barcelona	PREMIA DALT	91,4	ETRS89	002E2035	41N3004	146 m	9 m	152 m	0,0115kW	0,0115 kW	M	ND
Barcelona	PREMIA MAR	95,2	ETRS89	002E2133	41N2924	5 m	34,6 m	39 m		0,0895 kW	V	ND
Barcelona	PUIG REIG	107,3	ETRS89	001E5254	41N5815	411 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	RIPOLLET	91,3	ETRS89	002E0930	41N2953	74 m	29 m	75 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Barcelona	RODA TER	107,6	ETRS89	002E1854	41N5906	445 m	20 m	28 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	RUBI	99,7	ETRS89	002E0242	41N2954	200 m	13 m	118 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Barcelona	S ADRIA BESOS	98,0	ETRS89	002E1314	41N2511	10 m	45 m	55 m		0,15 kW	V	D
Barcelona	S ANDREU BARCA	98,0	ETRS89	001E5831	41N2648	99 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	S ANDREU LLAVANERES	107,8	ETRS89	002E2857	41N3427	139 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S ANTONI VILAMAJOR	98,0	ETRS89	002E2332	41N4022	293 m	8 m	151 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	S BOI LLOBREGAT	89,4	ETRS89	002E0125	41N2020	138 m	24 m	145 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Barcelona	S CEBRIA VALLALTA	103,2	ETRS89	002E3712	41N3712	190 m	20 m	210 m	0,015 kW	0,015 kW	M	ND
Barcelona	S CELONI	107,7	ETRS89	002E2858	41N4123	216 m	13 m	132 m	0,0375 kW	0,0375 kW	M	ND
Barcelona	S CUGAT VALLES	91,5	ETRS89	002E0451	41N2629	306 m	17 m	241 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	S ESTEVE SESROVIERES	88,0	ETRS89	001E5210	41N2947	172 m	9 m	94 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S FELIU CODINES	107,2	ETRS89	002E0924	41N4133	476 m	11 m	291 m		0,025 kW	V	ND
Barcelona	S FELIU LLOBREGAT	105,3	ETRS89	002E0301	41N2335	95 m	31 m	119 m		0,15 kW	V	D
Barcelona	S FOST CAMPSENTELLES	103,1	ETRS89	002E1349	41N3111	166 m	10 m	130 m		0,05 kW	V	D
Barcelona	S FRUITOS BAGES	107,5	ETRS89	001E5239	41N4523	310 m	18 m	106 m		0,05 kW	V	D
Barcelona	S HIPOLIT VOLTREGA	107,8	ETRS89	002E1414	42N0056	543 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S ISCLE VALLALTA	107,5	ETRS89	002E3410	41N3725	166 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S JOAN VILATORRADA	107,9	ETRS89	001E4911	41N4438	249 m	20 m	18 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S JUST DESVERN	98,1	ETRS89	002E0458	41N2303	133 m	20 m	177 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Barcelona	S MARTI SARROCA	107,5	ETRS89	001E3639	41N2311	296 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S PERE RIBES	107,2	ETRS89	001E4427	41N1607	350 m	8 m	350 m		0,025 kW	V	D
Barcelona	S PERE RIUDEBITLLES	107,0	ETRS89	001E4212	41N2714	298 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S POL MAR	107,2	ETRS89	002E3702	41N3645	186 m	21 m	207 m	0,025 kW	0,025 kW	V	D
Barcelona	S QUIRZE VALLES	90,9	ETRS89	002E0452	41N3200	196 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	S SADURNI ANOIA	107,2	ETRS89	001E4712	41N2525	168 m	20 m	111 m	0,075 kW	0,075 kW	M	D
Barcelona	S SALVADOR GUARDIOLA	107,4	ETRS89	001E4602	41N4049	303 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S VICENÌ CASTELLET	88,9	ETRS89	001E5153	41N4003	192 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	S VICENÌ HORTS	90,2	ETRS89	002E0011	41N2335	90 m	25 m	94 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Barcelona	S VICENÌ MONTALT	107,4	ETRS89	002E3034	41N3442	121 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	SABADELL	94,6	ETRS89	002E0527	41N3319	215 m	27 m	111 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Barcelona	SALLENT	107,6	ETRS89	001E5404	41N4916	314 m	22 m	143 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	SANTPEDOR	90,0	ETRS89	001E5021	41N4704	319 m	25 m	93 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	SITGES	107,8	ETRS89	001E4842	41N1407	0 m	20 m	24 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Barcelona	STA COLOMA GRAMENET	107,4	ETRS89	002E1123	41N2729	97 m	20 m	125 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	STA M PALAUTORDERA	91,5	ETRS89	002E2716	41N4048	210 m	10 m	121 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	STA MARGARIDA MONTBU	91,7	ETRS89	001E3612	41N3428	328 m	20 m	269 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	STA MARIA OLO	107,2	ETRS89	002E0204	41N5215	496 m	20 m	158 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	STA PERPETUA MOGODA	107,0	ETRS89	002E1104	41N3145	80 m	16 m	52 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Barcelona	STA SUSANNA	91,7	ETRS89	002E4219	41N3806	65 m	20 m	23 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	SUBIRATS	90,2	ETRS89	001E4747	41N2253	288 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	SURIA	107,8	ETRS89	001E4443	41N4953	320 m	20 m	117 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	TARADELL	107,7	ETRS89	002E1726	41N5157	670 m	14 m	199 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	TERRASSA	95,2	ETRS89	002E0259	41N3156	305 m	12 m	225 m		0,5 kW	V	D
Barcelona	TIANA	107,2	ETRS89	002E1608	41N2854	120 m	15 m	160 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	TORDERA	107,1	ETRS89	002E4308	41N4205	32 m	17,45 m	47 m		0,05 kW	V	ND
Barcelona	TORELLO	107,4	ETRS89	002E1608	42N0225	564 m	13,6 m	101 m		0,122 kW	V	D
Barcelona	TORRELLES FOIX	107,9	ETRS89	001E3408	41N2317	394 m	18 m	208 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Barcelona	ULLASTRELL	103,2	ETRS89	001E5727	41N3139	302 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	VACARISSES	107,3	ETRS89	001E5347	41N3547	360 m	14 m	250 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	VALLROMANES	94,4	ETRS89	002E1631	41N3148	307 m	17 m	190 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Barcelona	VILADECAVALLS	90,8	ETRS89	001E5701	41N3429	469 m	10 m	346 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	VILAFRANCA PENEDES	107,8	ETRS89	001E4032	41N2124	200 m	10 m	141 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	D
Barcelona	VILANOVA CAMI	107,7	ETRS89	001E3808	41N3417	313 m	14 m	30 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	VILANOVA GELTRU	100,4	ETRS89	001E4420	41N1604	351 m	9 m	355 m		0,5 kW	V	D
Barcelona	VILASSAR DALT	97,4	ETRS89	002E2130	41N3103	149 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Barcelona	VILASSAR MAR	98,1	ETRS89	002E2326	41N3013	21 m	12 m	33 m		0,150 kW	V	ND
Girona	ALP	107,6	ETRS89	001E5315	42N2226	1158 m	12 m	82 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Girona	ARBUCIES	107,6	ETRS89	002E3049	41N4858	300 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	BANYOLES	107,3	ETRS89	002E4535	42N0651	205 m	15 m	124 m		0,02 kW	V	ND
Girona	BEGUR	97,7	ETRS89	003E1231	41N5651	329 m	7 m	336 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Girona	BESALU	107,8	ETRS89	002E4159	42N1158	151 m	18 m	27 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	BISBAL EMPORDA	107,4	ETRS89	003E0218	41N5736	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	BLANES	97,7	ETRS89	002E4714	41N4016	50 m	20 m	77 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Girona	BREDA	107,9	ETRS89	002E3326	41N4454	192 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	CABANES	101,1	ETRS89	002E5833	42N1830	23 m	13 m	28 m		0,05 kW	V	ND
Girona	CADAQUES	88,8	ETRS89	003E1652	42N1732	40 m	16 m	55 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	CALDES MALAVELLA	107,9	ETRS89	002E4833	41N5018	94 m	14 m	20 m		0,05 kW	V	ND
Girona	CAMPDEVANOL	107,8	ETRS89	002E1009	42N1323	738 m	19 m	33 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	CAMPRODON	107,9	ETRS89	002E2150	42N1842	958 m	23 m	331 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Girona	CASSA SELVA	103,1	ETRS89	002E5233	41N5318	151 m	19 m	69 m		0,009 kW	V	ND
Girona	CASTELL PLATJA ARO	107,3	ETRS89	003E0221	41N4946	314 m	20 m	334 m	0,025 kW	0,025 kW	M	D
Girona	CASTELLO EMPURIES	107,5	ETRS89	003E0428	42N1532	17 m	20 m	36 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	CELRA	107,7	ETRS89	002E5245	42N0129	88 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	ESCALA	107,6	ETRS89	003E0914	42N0630	59 m	15 m	74 m		0,1 kW	V	D
Girona	FORNELLS SELVA	98,1	ETRS89	002E4846	41N5552	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	GARRIGUELLA	92,9	ETRS89	003E0344	42N2042	53 m	20 m	68 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	GIRONA	92,7	ETRS89	002E4847	41N5904	70 m	56 m	55 m		0,406 kW	V	ND
Girona	HOSTALRIC	105,8	ETRS89	002E3801	41N4439	169 m	22 m	138 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Girona	LLAGOSTERA	105,7	ETRS89	002E5332	41N4942	149 m	20 m	101 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Girona	LLANÇA	90,0	ETRS89	003E0912	42N2145	11 m	19 m	30 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	LLORET MAR	90,2	ETRS89	002E5119	41N4255	270 m	6 m	276 m	0,0465 kW	0,0465 kW	M	D
Girona	MAIANET SELVA	107,0	ETRS89	002E4350	41N4639	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	PALAFRUGELL	107,8	ETRS89	003E0911	41N5455	91 m	18 m	99 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Girona	PALAMOS	107,5	ETRS89	003E0804	41N5116	12 m	20 m	61 m		0,06 kW	V	ND

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Girona	PALS	106,5	ETRS89	003E1029	41N5823	170 m	15 m	185 m		0,05 kW	V	D
Girona	PARDINES	107,1	ETRS89	002E1246	42N1844	1230 m	15 m	243 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	PLANES HOSTOLES	107,7	ETRS89	002E3213	42N0320	384 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	PORT SELVA	107,0	ETRS89	003E1218	42N2016	44 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	PRESES	107,6	ETRS89	002E2824	42N0911	520 m	10 m	77 m		0,015 kW	V	D
Girona	PUIGCERDA	107,9	ETRS89	001E5535	42N2557	1180 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	QUART	101,0	ETRS89	002E5025	41N5624	100 m	20 m	-22 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	RIELLS VIABREA	101,1	ETRS89	002E3045	41N4635	499 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	S FELIU GUIXOLS	107,0	ETRS89	003E0138	41N4647	17 m	20 m	56 m	0,039 kW	0,039 kW	M	ND
Girona	S GREGORI	107,9	ETRS89	002E4525	41N5943	140 m	12 m	72 m		0,05 kW	V	ND
Girona	S HILARI SACALM	107,3	ETRS89	002E3032	41N5243	797 m	20 m	495 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Girona	S JOAN ABADESSES	107,4	ETRS89	002E1737	42N1337	1014 m	21 m	244 m		0,01 kW	V	ND
Girona	S JOAN FONTS	107,0	ETRS89	002E3033	42N1246	357 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	S JULIA LLOR BONMATI	107,1	ETRS89	002E3852	41N5808	280 m	6 m	178 m		0,05 kW	V	D
Girona	SALT	97,7	ETRS89	002E4725	41N5820	84 m	42,6 m	42 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Girona	SARRIA TER	87,6	ETRS89	002E4835	42N0045	118 m	15 m	78 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Girona	STA COLOMA FARNERS	91,6	ETRS89	002E3755	41N5112	463 m	20 m	382 m		0,01 kW	V	D
Girona	STA CRISTINA ARO	107,7	ETRS89	002E5908	41N5051	344 m	15 m	337 m		0,02 kW	V	D
Girona	TORROELLA MONTGRI	107,1	ETRS89	003E1126	42N0320	225 m	10 m	223 m		0,05 kW	V	D
Girona	TOSSA MAR	107,8	ETRS89	002E5602	41N4257	56 m	10 m	66 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND
Girona	TOSES	107,7	ETRS89	002E0104	42N1918	1426 m	18,5 m	217 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Girona	VALL BAS	107,9	ETRS89	002E2603	42N0700	520 m	11 m	103 m		0,04 kW	V	ND
Girona	VILA SACRA	107,0	ETRS89	003E0116	42N1556	13 m	29 m	41 m	0,017 kW	0,017 kW	M	ND
Girona	VILABLAREIX	107,5	ETRS89	002E4556	41N5655	198 m	10 m	120 m		0,015 kW	V	ND
Girona	VILAFANT	107,3	ETRS89	002E5648	42N1507	64 m	23 m	80 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Girona	VILAMALLA	107,9	ETRS89	002E5826	42N1250	51 m	20 m	74 m		0,05 kW	V	D
Lleida	AGRAMUNT	107,9	ETRS89	001E0557	41N4715	327 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ALBESA	99,4	ETRS89	000E3938	41N4504	234 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ALCOLETGE	101,8	ETRS89	000E4127	41N3846	228 m	10 m	81 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ALFARRAS	107,2	ETRS89	000E3423	41N4945	291 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ALGUAIRE	96,5	ETRS89	000E3456	41N4417	308 m	17 m	134 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Lleida	ALMACELLES	107,9	ETRS89	000E2613	41N4353	245 m	15 m	78 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ALMENAR	107,7	ETRS89	000E3403	41N4756	335 m	13 m	119 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Lleida	ALPICAT	107,9	ETRS89	000E3329	41N3956	250 m	19 m	115 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Lleida	ARBECA	107,8	ETRS89	000E5523	41N3230	318 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ARTESA SEGRE	90,2	ETRS89	001E0317	41N5331	463 m	6 m	126 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Lleida	BALAGUER	107,4	ETRS89	000E4744	41N4734	300 m	14 m	98 m		0,03 kW	V	ND
Lleida	BELLPUIG	107,3	ETRS89	001E0052	41N3701	300 m	38 m	100 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Lleida	BELLVER CERDANYA	107,1	ETRS89	001E4629	42N2215	1020 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	BORGES BLANQUES	107,1	ETRS89	000E5211	41N3102	304 m	20 m	99 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Lleida	CORBINS	107,1	ETRS89	000E4136	41N4126	200 m	20 m	58 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	JUNEDA	107,6	ETRS89	000E4931	41N3259	264 m	20 m	78 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Lleida	LES	107,9	ETRS89	000E4246	42N4843	656 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	LINYOLA	104,8	ETRS89	000E5428	41N4239	249 m	20 m	70 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	LLEIDA	95,2	ETRS89	000E3715	41N3655	202 m	20 m	37 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Lleida	MENARGUENS	107,7	ETRS89	000E4437	41N4347	203 m	11 m	36 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	MOLLERUSSA	106,8	ETRS89	000E5338	41N3747	246 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	PINOS	107,0	ETRS89	001E3230	41N4938	789 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	PONT SUERT	107,4	ETRS89	000E4423	42N2426	918 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	PONTS	107,1	ETRS89	001E1116	41N5504	400 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	ROSSELLO	107,5	ETRS89	000E3452	41N4202	320 m	20 m	166 m	0,006 kW	0,006 kW	M	ND

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Lleida	SEU URGELL	107,2	ETRS89	001E2734	42N2154	861 m	25 m	162 m		0,109 kW	V	D
Lleida	SOLSONA	107,5	ETRS89	001E3217	41N5931	685 m	11 m	154 m		0,043 kW	V	D
Lleida	TARREGA	107,5	ETRS89	001E0805	41N3909	452 m	20 m	147 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	TERMENS	105,5	ETRS89	000E4536	41N4302	206 m	17,79 m	56 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	TORREFARRERA	99,1	ETRS89	000E3626	41N4023	211 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	TORREGROSSA	95,7	ETRS89	000E4954	41N3448	230 m	20 m	55 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	TREMP	107,4	ETRS89	000E5345	42N1002	500 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Lleida	VALLFOGONA BALAGUER	107,9	ETRS89	000E4856	41N4509	234 m	15 m	62 m	0,0125 kW	0,0125 kW	M	ND
Lleida	VIELHA MIJARAN	107,7	ETRS89	000E4805	42N4207	968 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	AIGUAMURCIA	107,8	ETRS89	001E2131	41N1946	299 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	ALCANAR	107,5	ETRS89	000E2852	40N3238	83 m	20 m	102 m	0,01 kW	0,01 kW	M	ND
Tarragona	ALCOVER	107,3	ETRS89	001E1007	41N1546	269 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	ALDEA	107,0	ETRS89	000E3709	40N4441	17 m	14 m	18 m		0,02 kW	V	ND
Tarragona	ALTAFULLA	107,4	ETRS89	001E2236	41N0831	37 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	AMETLLA MAR	107,3	ETRS89	000E4801	40N5306	11 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	AMPOSTA	87,8	ETRS89	000E3442	40N4238	4 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Tarragona	ARBOC	107,3	ETRS89	001E3614	41N1606	164 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	BANYERES PENEDES	101,2	ETRS89	001E3449	41N1648	43 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	BATEA	107,1	ETRS89	000E1835	41N0546	340 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	BELLVEI	104,8	ETRS89	001E3435	41N1430	100 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	CALAFELL	107,9	ETRS89	001E3454	41N1414	100 m	20 m	93 m	0,0075 kW	0,0075 kW	M	ND
Tarragona	CAMBRILS	90,0	ETRS89	001E0338	41N0403	3 m	25 m	28 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Tarragona	CASTELLVELL CAMP	99,8	ETRS89	001E0539	41N1048	252 m	20 m	232 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	CONSTANTI	97,9	ETRS89	001E1245	41N0915	79 m	20 m	88 m	0,0175 kW	0,0175 kW	M	ND
Tarragona	CUNIT	107,0	ETRS89	001E3806	41N1152	6 m	26 m	37 m		0,05 kW	V	ND
Tarragona	DELTEBRE	107,6	ETRS89	000E4320	40N4302	5 m	18 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Tarragona	ESPLUGA FRANCOLI	107,4	ETRS89	001E0628	41N2356	435 m	18,5 m	87 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	FALSET	107,6	ETRS89	000E5017	41N0834	625 m	9 m	394 m		0,05 kW	V	D
Tarragona	FATARELLA	107,2	ETRS89	000E2825	41N0945	496 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	FLIX	107,4	ETRS89	000E3253	41N1351	80 m	11 m	9 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	GANDESA	107,9	ETRS89	000E2616	41N0310	374 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	MASDENVERGE	96,3	ETRS89	000E3153	40N4255	19 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	MONT ROIG CAMP	107,3	ETRS89	000E5733	41N0516	119 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	MONTBLANC	107,0	ETRS89	001E0942	41N2233	345 m	15 m	136 m	0,012 kW	0,012 kW	M	ND
Tarragona	MORA NOVA	107,3	ETRS89	000E3855	41N0556	76 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	MORELL	98,3	ETRS89	001E1240	41N1130	100 m	20 m	68 m		0,05 kW	V	ND
Tarragona	PLA STA MARIA	107,2	ETRS89	001E1726	41N2145	380 m	20 m	165 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Tarragona	RIUDOMS	98,5	ETRS89	001E0307	41N0821	119 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	RODA BARA	107,7	ETRS89	001E2705	41N1112	55 m	18 m	73 m		0,05 kW	V	D
Tarragona	ROQUETES	96,0	ETRS89	000E2955	40N4929	35 m	16 m	46 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	S CARLES RAPITA	107,9	ETRS89	000E3508	40N3720	96 m	19 m	105 m		0,15 kW	V	D
Tarragona	S JAUME DOMENYS	107,6	ETRS89	001E3332	41N1756	210 m	15 m	156 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Tarragona	S JAUME ENVEJA	91,1	ETRS89	000E4301	40N4218	1 m	15 m	16 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	SELVA CAMP	105,8	ETRS89	001E0726	41N1302	408 m	20 m	355 m	0,005 kW	0,005 kW	M	ND
Tarragona	SENIA	107,4	ETRS89	000E1655	40N3809	365 m	12 m	171 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	STA BARBARA	100,6	ETRS89	000E2934	40N4252	32 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	STA COLOMA QUERALT	107,5	ETRS89	001E2307	41N3155	681 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	TARRAGONA	96,7	ETRS89	001E1449	41N0834	84 m	23 m	104 m	0,250 kW	0,250 kW	M	ND
Tarragona	TIVISSA	103,2	ETRS89	000E4357	41N0234	311 m	25,4 m	227 m		0,05 kW	V	D
Tarragona	TORREDEMBARRA	107,0	ETRS89	001E2330	41N0944	49 m	20,7 m	69 m		0,034 kW	V	ND
Tarragona	TORTOSA	103,3	ETRS89	000E3125	40N4848	10 m	23 m	33 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND

**Emisoras municipales en frecuencia modulada de Cataluña**

Provincia	Municipio	F-MHz	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Tarragona	VALLS	107,6	ETRS89	001E1451	41N1702	200 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND
Tarragona	VANDELLOS HOSPITALET	107,9	ETRS89	000E5514	40N5939	36 m	20 m	37 m	0,025 kW	0,025 kW	M	ND
Tarragona	VENDRELL	107,1	ETRS89	001E3206	41N1314	81 m	20 m	37 m	0,075 kW	0,075 kW	M	ND