

Emisoras en frecuencia modulada de gestión indirecta en Extremadura

Provincia	Localidad	F-MHz	E	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Badajoz	ALMENDRALEJO	88.6		ETRS89	006W2434	38N4001	362 m	20 m	74 m	0,6 kW	0,6 kW	M	ND
Badajoz	ALMENDRALEJO	89.8		ETRS89	006W2142	38N4121	343 m	20 m	76 m	0,6 kW	0,6 kW	M	ND
Badajoz	ALMENDRALEJO	101.8	EX	ETRS89	006W2400	38N4000	350 m	20 m	75 m	0,6 kW	0,6 kW	M	ND
Badajoz	ALMENDRALEJO	105.7		ETRS89	006W2544	38N3126	575 m	35 m	266 m		1,2 kW	V	D
Badajoz	AZUAGA	103.4	EX	ETRS89	005W4200	38N1600	590 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Badajoz	BADAJOZ	87.6	EX	ETRS89	006W5600	38N5200	200 m	20 m	75 m	2 kW	2 kW	M	ND
Badajoz	BADAJOZ	89.1		ETRS89	006W5635	38N5141	225 m	49 m	89 m		4 kW	V	ND
Badajoz	BADAJOZ	91.3		ETRS89	006W5629	38N5144	219 m	49 m	104 m		4 kW	V	ND
Badajoz	BADAJOZ	93.5		ETRS89	006W5603	38N5121	220 m	53 m	98 m	2 kW	2 kW	M	ND
Badajoz	BADAJOZ	94.2		ETRS89	006W5639	38N5133	213 m	10 m	52 m		4 kW	V	D
Badajoz	BADAJOZ	96.9		ETRS89	006W5603	38N5121	220 m	53 m	98 m		4 kW	V	ND
Badajoz	BADAJOZ	104.8		ETRS89	006W5540	38N5228	200 m	20 m	73 m	2 kW	2 kW	M	ND
Badajoz	CABEZA BUEY	94.0	EX	ETRS89	005W1300	38N4300	570 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Badajoz	CALAMONTE	94.1	EX	ETRS89	006W2300	38N5300	260 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Badajoz	CASTUERA	95.8		ETRS89	005W3201	38N4314	661 m	16 m	322 m	0,0425 kW	0,0425 kW	M	ND
Badajoz	DON BENITO	97.3		ETRS89	005W4830	38N5806	312 m	22 m	73 m		2 kW	V	D
Badajoz	DON BENITO	100.0		ETRS89	005W4803	38N5751	300 m	20 m	69 m	1 kW	1 kW	M	ND
Badajoz	DON BENITO	104.6	EX	ETRS89	005W5100	38N5700	300 m	20 m	75 m	1 kW	1 kW	M	ND
Badajoz	FREGENAL SIERRA	90.8	EX	ETRS89	006W4100	38N1000	770 m	20 m	300 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	FREGENAL SIERRA	95.5		ETRS89	006W4125	38N0959	773 m	20 m	393 m		0,5 kW	V	ND
Badajoz	HERRERA DUQUE	104.7		ETRS89	005W0200	39N0936	662 m	20 m	341 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	HORNACHOS	92.4		ETRS89	006W0330	38N3331	784 m	20 m	436 m		0,5 kW	V	ND
Badajoz	JEREZ CABALLEROS	95.1	EX	ETRS89	006W4600	38N2000	520 m	20 m	37 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	LLERENA	100.7	EX	ETRS89	006W0000	38N1300	800 m	20 m	300 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	LLERENA	105.6		ETRS89	006W0019	38N1300	837 m	20 m	355 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	LLERENA	106.7		ETRS89	006W0100	38N1400	650 m	20 m	37 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Badajoz	MERIDA	90.4		ETRS89	006W2542	38N5142	524 m	20 m	431 m		1 kW	V	ND
Badajoz	MERIDA	95.6		ETRS89	006W2538	38N5141	483 m	11 m	418 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Badajoz	MERIDA	100.4		ETRS89	006W2540	38N5145	604 m	18 m	423 m		2 kW	V	D
Badajoz	MERIDA	103.6		ETRS89	006W2540	38N5145	604 m	20 m	428 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Badajoz	MONTIJO	102.1		ETRS89	006W3601	38N5525	220 m	20 m	41 m	0,45 kW	0,45 kW	M	ND
Badajoz	OLIVENZA	92.7		ETRS89	007W0435	38N4125	233 m	20 m	73 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Badajoz	OLIVENZA	105.5		ETRS89	006W5639	38N5134	211 m	15 m	51 m		4 kW	V	D
Badajoz	PUEBLA CALZADA	96.3		ETRS89	006W3605	38N5448	196 m	53 m	65 m	0,0425 kW	0,0425 kW	M	D
Badajoz	SANTOS MAIMONA	97.4	EX	ETRS89	006W2100	38N2700	590 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Badajoz	TALARRUBIAS	91.5		ETRS89	005W1537	38N5844	584 m	19 m	292 m		0,5 kW	V	ND
Badajoz	VILAFRANCA BARROS	89.3		ETRS89	006W2544	38N3126	559 m	35 m	274 m		1,2 kW	V	D
Badajoz	VILAFRANCA BARROS	91.9		ETRS89	006W2539	38N5144	602 m	18 m	409 m		1,2 kW	V	D
Badajoz	VILLANUEVA SERENA	91.8		ETRS89	005W4500	38N5410	503 m	25 m	262 m		1,2kW	V	D
Badajoz	VILLANUEVA SERENA	94.9		ETRS89	005W4804	38N5814	300 m	26 m	75 m	0,419 kW	0,419 kW	M	ND
Badajoz	VILLANUEVA SERENA	98.4		ETRS89	005W4803	38N5751	300 m	21 m	75 m		1,2 kW	V	ND
Badajoz	VILLANUEVA SERENA	101.1		ETRS89	005W4500	38N5409	503 m	17 m	248 m		1,2 kW	V	D
Badajoz	ZAFRA	92.7		ETRS89	006W2425	38N2636	594 m	20 m	203 m		0,1 kW	V	ND
Badajoz	ZAFRA	104.1	EX	ETRS89	006W2400	38N2700	600 m	20 m	75 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cáceres	ARROYO LUZ	95.7		ETRS89	006W2118	39N2752	533 m	21 m	309 m		3kW	V	D
Cáceres	CACERES	88.8		ETRS89	006W2041	39N2716	535 m	37 m	344 m	3 kW	3 kW	M	ND
Cáceres	CACERES	89.5		ETRS89	006W2102	39N2739	618 m	21 m	299 m		6 kW	V	D
Cáceres	CACERES	91.6		ETRS89	006W2102	39N2739	588 m	23 m	307 m		6 kW	V	D
Cáceres	CACERES	92.6		ETRS89	006W2115	39N2750	540 m	17 m	259 m	3 kW	3 kW	M	ND
Cáceres	CACERES	94.4		ETRS89	006W2128	39N2747	476 m	20 m	188 m	3 kW	3 kW	M	ND
Cáceres	CACERES	97.0		ETRS89	006W2125	39N2752	479 m	20 m	241 m	3 kW	3 kW	M	ND
Cáceres	CACERES	106.1		ETRS89	006W2039	39N2720	617 m	73 m	376 m		6 kW	V	ND

Emisoras en frecuencia modulada de gestión indirecta en Extremadura

Provincia	Localidad	F-MHz	E	Datum	Longitud	Latitud	Cota	Ant	HEFM	p.r.a.H	p.r.a.V	P	D
Cáceres	CASAR CACERES	90.4	EX	ETRS89	006W2500	39N3400	360 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cáceres	CORIA	93.6		ETRS89	006W3039	39N5551	403 m	21 m	156 m	0,1925 kW	0,1925 kW	M	D
Cáceres	CORIA	106.3		ETRS89	006W3205	40N0010	320 m	20 m	79 m		0,5 kW	V	ND
Cáceres	GUADALUPE	104.9	EX	ETRS89	005W1900	39N2800	840 m	20 m	37,5 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cáceres	HERVAS	104.1	EX	ETRS89	005W5000	40N1700	890 m	20 m	37,5 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cáceres	JARAIZ VERA	101.2		ETRS89	005W4615	40N0330	750 m	17 m	473 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cáceres	MALPARTIDA CACERES	103.1	EX	ETRS89	006W3000	39N2700	370 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cáceres	MALPARTIDA PLASENCIA	103.2		ETRS89	006W0407	40N0052	666 m	25 m	356 m		0,1 kW	V	ND
Cáceres	MIAJADAS	90.8		ETRS89	006W0735	39N1304	967 m	22 m	656 m		0,5 kW	V	D
Cáceres	MORALEJA	91.0	EX	ETRS89	006W4000	40N0400	260 m	20 m	37,5 m	0,5 kW	0,5 kW	M	ND
Cáceres	MORALEJA	92.8		ETRS89	006W4108	40N0915	455 m	30 m	204 m		1 kW	V	D
Cáceres	NAVALMORAL MATA	91.1		ETRS89	005W3133	39N5347	289 m	20 m	44 m		1,2 kW	V	ND
Cáceres	NAVALMORAL MATA	104.7	EX	ETRS89	005W3300	39N5200	430 m	20 m	75 m	0,6 kW	0,6 kW	M	ND
Cáceres	NAVALMORAL MATA	105.8		ETRS89	005W3244	39N4259	493 m	21 m	164 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cáceres	PINOFRANQUEADO	100.2	EX	ETRS89	006W2000	40N1800	440 m	20 m	75 m	0,05 kW	0,05 kW	M	ND
Cáceres	PLASENCIA	87.6		ETRS89	006W0407	40N0053	666 m	25 m	312 m		2 kW	V	ND
Cáceres	PLASENCIA	91.4		ETRS89	006W0406	40N0049	632 m	17 m	350 m		1 kW	V	ND
Cáceres	PLASENCIA	96.8		ETRS89	006W0408	40N0052	645 m	21 m	356 m		2 kW	V	ND
Cáceres	PLASENCIA	97.4	EX	ETRS89	006W0400	40N0100	570 m	20 m	150 m	1 kW	1 kW	M	ND
Cáceres	PLASENCIA	98.0	EX	ETRS89	006W0400	40N0100	570 m	20 m	150 m	1 kW	1 kW	M	ND
Cáceres	TALAYUELA	91.9		ETRS89	005W3624	39N5931	311 m	12 m	69 m	0,25 kW	0,25 kW	M	ND
Cáceres	TRUJILLO	90.1	EX	ETRS89	005W5200	39N2900	530 m	20 m	150 m	0,6 kW	0,6 kW	M	ND
Cáceres	TRUJILLO	95.5		ETRS89	005W5135	39N2846	545 m	20 m	128 m		1,2 kW	V	ND
Cáceres	VALENCIA ALCANTARA	99.8		ETRS89	007W1317	39N2433	510 m	11,2 m	181 m		0,5 kW	V	D