

PLAN DE BANDAS IARU REGION 2

Longitud Onda	Rango	Frecuencia	Tipo
2200 m	135.7 - 137.8 kHz	137 kHz	LF - Frecuencias Bajas (low frequencies)
630 m	472.0 - 479.0 kHz	472 kHz	MF - Frecuencias Medias (medium frequencies)
160 m	1.800 - 2.000 MHz	1.8 MHz	MF - Frecuencias Medias (medium frequencies)
80 m	3.500 - 4.000 MHz	3.5 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
60 m	5.351 - 5.366 MHz	5.3 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
40 m	7.000 - 7.300 MHz	7.0 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
30 m	10.100 - 10.150 MHz	10 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
20 m	14.000 - 14.350 MHz	14 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
17 m	18.068 - 18.168 MHz	18 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
15 m	21.000 - 21.450 MHz	21 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
12 m	24.890 - 24.990 MHz	24 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
11 m	27.000 - 27.990 MHz	27 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
10 m	28.000 - 29.700 MHz	28 MHz	HF - Frecuencias Altas (high frequencies)
6 m	50.000 - 54.000 MHz	50 MHz	VHF - Frecuencia Muy Alta (very high frequencies)
4 m	70.000 - 70.500 MHz	70 MHz	VHF - Frecuencia Muy Alta (very high frequencies)
2 m	144.00 - 148.00 MHz	144 MHz	VHF - Frecuencia Muy Alta (very high frequencies)
1.25 m	220.00 - 225.00 MHz	220 MHz	VHF - Frecuencia Muy Alta (very high frequencies)
70 cms	420.00 - 450.00 MHz	430 MHz	UHF - Frecuencia Ultra Alta (ultra high frequencies)
33 cms	902.00 - 928.00 MHz	902 MHz	UHF - Frecuencia Ultra Alta (ultra high frequencies)
23 cms	1.240.00 - 1.300.00 MHz	1.3 GHz	UHF - Frecuencia Ultra Alta (ultra high frequencies)
13 cms	2.130.00 - 2.450.00 MHz	2.3 GHz	UHF - Frecuencia Ultra Alta (ultra high frequencies)
9 cms	3.300.00 - 3.500.00 MHz	3.4 GHz	SHF - Frecuencias Super Altas (super high frequencies)
5 cms	5.650.00 - 5.925.00 MHz	5.7 GHz	SHF - Frecuencias Super Altas (super high frequencies)
3 cms	10.000.00 - 10.500.00 MHz	10 GHz	SHF - Frecuencias Super Altas (super high frequencies)
1.2 cms	24.000.00 - 24.250.00 MHz	24 GHz	SHF - Frecuencias Super Altas (super high frequencies)
6 mm	47.000.00 - 47.200.00 MHz	47 GHz	EHF - Frecuencias Extremadamente Altas (extremely high frequencies)
4 mm	76.000.00 - 81.500.00 MHz	76 GHz	EHF - Frecuencias Extremadamente Altas (extremely high frequencies)
2.5 mm	122.250.00 - 123.000.00 MHz	122 GHz	EHF - Frecuencias Extremadamente Altas (extremely high frequencies)
2 mm	134.000.00 - 141.000.00 MHz	134 GHz	EHF - Frecuencias Extremadamente Altas (extremely high frequencies)
1 mm	241.000.00 - 250.000.00 MHz	241 GHz	EHF - Frecuencias Extremadamente Altas (extremely high frequencies)