

MUNICIPIO	NOMBRE EMISORA
BUCARAMANGA	EMISORA CULTURAL LUIS CARLOS GALAN SARMIENTO
BUCARAMANGA	UTS - TU RADIO STEREO
BUCARAMANGA	LA MEGA ESTÉREO
SAN JUAN DE GIRÓN	RUMBA ESTÉREO
FLORIDABLANCA	BÉSAME
BUCARAMANGA	LA GUAPACHOSA 105,1
PIEDRECUESTA	RADIO UNO
FLORIDABLANCA	LA U RADIO
SAN JUAN DE GIRÓN	EMISORA COMUNITARIA EN SAN JUAN DE GIRON
FLORIDABLANCA	EMISORA COMUNITARIA EN FLORIDABLANCA
BUCARAMANGA	W RADIO
BUCARAMANGA	POLICIA NACIONAL BUCARAMANGA
BUCARAMANGA	COLOMBIA ESTEREO
BUCARAMANGA	EMISORA COMUNITARIA LA BRUJULA - ÁREA DE SERVICIO No.1
BUCARAMANGA	TROPICANA
BUCARAMANGA	SANTO TOMAS ESTEREO
FLORIDABLANCA	RADIO OLIMPICA F.M ESTEREO
BUCARAMANGA	LA FM

CODIGO EMISORA	DISTINTIVO DE LLAMADA	FRECUENCIA
52172	HJC95	100.7 MHz
53535	HJC99	101.7 MHz
52693	HJQ66	102.5 MHz
52116	HJA83	103.7 MHz
52084	HJYF	104.7 MHz
54674	HJU95	105.1 MHz
52133	HJYC	106.7 MHz
52536	HKL21	107.7 MHz
52537	HKL24	88.2 MHz
54684	HJS57	88.8 MHz
52694	HJQ72	90.7 MHz
52595	HJO93	91.7 MHz
52990	HJA87	92.9 MHz
53393	HJU94	93.4 MHz
51866	HJNH	95.7 MHz
53464	HJB91	96.2 MHz
52695	HJP23	97.7 MHz
51878	HJDY	99.7 MHz

CLASE DEEMISORA SEGÚN PROGRAMACIÓN	CLASE DE EMISORA SEGÚN EL PTNRS
INTERÉS PÚBLICO	B
INTERÉS PÚBLICO	C
COMERCIAL	B
COMERCIAL	C
COMERCIAL	C
COMUNITARIA	D
COMERCIAL	C
COMUNITARIA	D
COMUNITARIA	D
COMUNITARIA	C
COMERCIAL	B
INTERÉS PÚBLICO	B
INTERÉS PÚBLICO	A
COMUNITARIA	D
COMERCIAL	B
INTERÉS PÚBLICO	B
COMERCIAL	C
COMERCIAL	B

**CLASE DE EMISORA SEGÚN ÁREA DE SERVICIO**

ZONAL
ZONAL
ZONAL
ZONAL
ZONAL
LOCAL RESTRINGIDO
ZONAL
ZONAL RESTRINGIDO
ZONAL RESTRINGIDO
ZONAL
ZONAL
ZONAL
ZONAL
LOCAL RESTRINGIDO
ZONAL
ZONAL
ZONAL
ZONAL

CLASE DE EMISORA SEGÚN GESTIÓN DEL SERVICIO	FRECUENCIA EXACTA
DIRECTA	100.7 MHz
DIRECTA	101.7 MHz
INDIRECTA	---
INDIRECTA	103.7 MHz
INDIRECTA	104.7 MHz
INDIRECTA	105.1 MHz
INDIRECTA	106.7 MHz
INDIRECTA	107.7 MHz
INDIRECTA	88.2 MHz
INDIRECTA	88.8 MHz
INDIRECTA	90.7 MHz
DIRECTA	91.7 MHz
DIRECTA	92.9 MHz
INDIRECTA	93.4 MHz
INDIRECTA	95.7 MHz
DIRECTA	96.2 MHz
INDIRECTA	97.7 MHz
INDIRECTA	99.7 MHz

POTENCIA RELATIVA	CALIDAD
-62.50 dB	100.7 MHz
-80 dB	Ruido
-80 dB	Ruido
-48.19 dB	Buena
-58.68 dB	Buena
-71 dB	Regular
-52.69	Buena
-80 dB	Ruido
-74 dB	Ruido
-73.15 dB	Ruido
-38.87 dB	Buena
-47.7 dB	Buena
-39.7 dB	Buena
-53.02 dB	Buena
-41.04 dB	Buena
-70.33 dB	Mala
-57.51 dB	Mala
-52.85 dB	Muy mala

Al mover la antena se escucha mejor