



**SUPERINTENDENCIA GENERAL DE ELECTRICIDAD  
Y TELECOMUNICACIONES**

**HACE SABER:** que a través de la resolución N.º T-0710-2022, emitida el quince de agosto de dos mil veintidós, se admitió la solicitud de concesión de la frecuencia 94.9 MHz, del servicio de radiodifusión sonora de libre recepción, en Frecuencia Modulada, presentada por el señor **Carlos Humberto Díaz García** para operar dicha frecuencia bajo los parámetros que se detallan a continuación.

N.º	Parámetro	Valor reportado
1	Frecuencia central	94.9 MHz
2	Ancho de Banda	200.0 kHz
3	Área de cobertura	Municipios de Santa Elena, Santa María, Usulután, San Dionisio, todos del departamento de Usulután.
4	Coordenadas geográficas	13.372729 -88.409993
5	Ubicación del transmisor	Col. San Emilio N°1, 1º etapa, casa N°12, Santa Elena, Usulután
6	Potencia nominal del transmisor	75 watts
7	Marca y modelo de antena	RVR, AJ3
8	Ganancia de antena	4.0 dBd
9	Orientación de la antena	240°
10	Inclinación de la antena	0°
11	Altura del centro de radiación sobre el nivel del terreno	15.0 metros
12	Polarización de la antena	Vertical

Dónde: MHz = Megahertz y kHz = kilohertz

La frecuencia descrita está clasificada como espectro de naturaleza: **EXCLUSIVA**, de uso **REGULADO COMERCIAL**.

La presente publicación se efectúa de conformidad con lo establecido en el artículo 61 de Ley de Telecomunicaciones.

Manuel Ernesto Aguilar Flores  
Superintendente

