



SUPERINTENDENCIA GENERAL DE ELECTRICIDAD  
Y TELECOMUNICACIONES

HACE SABER: que a través de la resolución N.º T-0475-2023, emitida el seis de julio de dos mil veintitrés, mediante la cual se admite la solicitud de concesión del derecho de explotación de veintitrés pares de frecuencias del espectro radioeléctrico para enlaces punto a punto, del servicio FIJO, en la banda SHF, presentada por la sociedad TELEMÓVIL EL SALVADOR, S.A. de C.V., bajo los parámetros que se detallan a continuación:

Ítem	Frecuencia Tx	Frecuencia Rx	Ruta de enlace	Ancho de Banda	Potencia	Polaridad
1	7442 MHz	7596 MHz	Sensuntepeque 2, SBA - Torola, SBA	28 MHz	710 mW	Vertical
2	7442 MHz	7596 MHz	Ciudad Barrios - Cacahuatique, SBA	28 MHz	250 mW	Vertical
3	7442 MHz	7596 MHz	Amayo, SBA - La Palma (Miramundo), SBA	28 MHz	250 mW	Vertical
4	7470 MHz	7624 MHz	San Miguel 2 - Cacahuatique, SBA	28 MHz	690 mW	Vertical
5	7470 MHz	7624 MHz	La Laguna - Aguilares	28 MHz	1.12 W	Vertical
6	7526 MHz	7680 MHz	San Fernando Morazán - Cacahuatique, SBA	28 MHz	400 mW	Vertical
7	7554 MHz	7708 MHz	Jucuarán - Capulín, SBA	28 MHz	710 mW	Vertical
8	7777.35 MHz	8088.67 MHz	El Coco - Chalchuapa, SBA	28 MHz	710 mW	Vertical
9	7807 MHz	8118.32 MHz	La Reina - San Jose Sacare	28 MHz	710 mW	Vertical
10	7807 MHz	8118.32 MHz	Las Vueltas (Chalatenango) - Victoria, SBA	28 MHz	310 mW	Vertical
11	7866.3 MHz	8177.62 MHz	Gotera 5, SBA - Perquín, SBA	28 MHz	240 mW	Vertical
12	7866.3 MHz	8177.62 MHz	San Jose Sacare - Amayo, SBA	28 MHz	200 mW	Vertical
13	7866.3 MHz	8177.62 MHz	El Faro, SBA - Santa Ana 2, SBA	28 MHz	250 mW	Vertical
14	7895.95 MHz	8207.27 MHz	San José Sacare - Amayo, SBA	28 MHz	200 mW	Vertical
15	7895.95 MHz	8207.27 MHz	El Faro, SBA - Santa Ana 2, SBA	28 MHz	250 mW	Vertical
16	12.765 GHz	13.031 GHz	San Vicente 2 - San Vicente, SBA	28 MHz	40 mW	Vertical
17	12.793 GHz	13.059 GHz	El paraíso, SBA - San Rafael (Chalatenango), SBA	28 MHz	160 mW	Vertical
18	12.877 GHz	13.143 GHz	Metapán 2 - Santa Rita Metapán	28 MHz	160 mW	Vertical
19	12.877 GHz	13.143 GHz	Santa Lucia (Cabañas) (reubicación) - Santa Lucia 2, SBA	28 MHz	50 mW	Vertical
20	12.905 GHz	13.171 GHz	Metapán, SBA - La Joya (Metapán)	28 MHz	50 mW	Vertical
21	12.905 GHz	13.171 GHz	Tacuba - Cara Sucia, SBA	28 MHz	40 mW	Vertical
22	14.501 GHz	14.991 GHz	La Chorrera (desvío Bolívar) - Santa Rosa De Lima	28 MHz	40 mW	Vertical
23	14.501 GHz	14.991 GHz	Chilanga - San Francisco Gotera	28 MHz	40 mW	Vertical

Dónde: MHz = Megahertz, GHz = Gigahertz, W = Watts y mW = miliwatts

Los pares de frecuencias descritos están clasificados preliminarmente como de Uso Regulado Comercial; de naturaleza No Exclusiva.

Esta publicación se hace de conformidad a lo establecido en el artículo 61 de la Ley de Telecomunicaciones.

Manuel Ernesto Aguilar Flores  
Superintendente

