



SUPERINTENDENCIA GENERAL DE ELECTRICIDAD  
Y TELECOMUNICACIONES

**HACE SABER:** que de conformidad con el artículo 85-F de la Ley de Telecomunicaciones, se ha emitido la resolución N.º T-0014-2021 de trece de enero de dos mil veintiuno, por medio de la cual se otorga a la sociedad DIGICEL, S.A. de C.V., la asignación del derecho de explotación de cincuenta y cuatro (54) pares de frecuencias del espectro radioeléctrico para el servicio FIJO, que se detallan a continuación:

N.º	Ruta de enlace	Frecuencia Tx	Frecuencia Rx	ancho de banda	Potencia nominal
1	Vía del Mar - Zaragoza	7442 MHz	7596 MHz	28 MHz	500 mW
2	San Ildefonso - San Luis La Reina	7442 MHz	7596 MHz	28 MHz	500 mW
3	Nueva Concepción - San Pablo Tacachico	7449 MHz	7603 MHz	14 MHz	500 mW
4	Cachio - Juayúa	7463 MHz	7617 MHz	14 MHz	500 mW
5	Chalchuapa - Cerro El Faro	7470 MHz	7624 MHz	28 MHz	500 mW
6	Anamoros - Pasaquina	7498 MHz	7652 MHz	28 MHz	500 mW
7	Costa del Sol III - Zacatecoluca	7526 MHz	7680 MHz	28 MHz	500 mW
8	El Tránsito - Usulután	7526 MHz	7680 MHz	28 MHz	500 mW
9	El Sunza - Sonsonate SDH	7526 MHz	7680 MHz	28 MHz	500 mW
10	Moncagua - Cerro El Pacayal	7526 MHz	7680 MHz	28 MHz	500 mW
11	San Luis La Reina - Estanzuelas	7540 MHz	7694 MHz	56 MHz	500 mW
12	La Hachadura - Cara Sucia	7740 MHz	8023.5 MHz	14 MHz	500 mW
13	Cerro Pacayal - Santiago de María	7740 MHz	8023.5 MHz	14 MHz	500 mW
14	Ahuachapan 02 - Cachio	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
15	Apopa 3 - Cerro Milingo	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
16	San José Villanueva - Zaragoza	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
17	Nueva Concepción - San Pablo Tacachico	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
18	Las Chinamas - Cachio	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
19	El Divisadero - San Francisco Gotera	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
20	Cerro Pacayal - Chapeltique	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
21	Izalco - Sonsonate	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
22	Chalatenango - Tejutla	7747 MHz	8030.5 MHz	28 MHz	500 mW
23	Armenia - Ciudad Arce 2	7754 MHz	8037.5 MHz	14 MHz	500 mW
24	Cerro El Faro - Candelaria de la Frontera	7761 MHz	8044.5 MHz	56 MHz	500 mW
25	San Luis La Reina - Perquin	7761 MHz	8044.5 MHz	56 MHz	500 mW
26	Jucuaran - San Miguel Norte	7761 MHz	8044.5 MHz	56 MHz	500 mW
27	Cerro Milingo - Aguilares	7761 MHz	8044.5 MHz	56 MHz	500 mW
28	Estanzuelas - Lolotique	7761 MHz	8044.5 MHz	56 MHz	500 mW
29	El Carmen - Jardines de Monpegón	7768 MHz	8051.5 MHz	14 MHz	500 mW

30	Jiquilisco - Tecapan	7768 MHz	8051.5 MHz	14 MHz	500 mW
31	San Sebastian - San Rafael Cedros	7768 MHz	8051.5 MHz	14 MHz	500 mW
32	Nejapa - Quezaltepeque 2	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
33	San Francisco Gotera 2 - Yoloaiquin	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
34	Cerro El Nanzal - San Dionisio	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
35	Cerro Milingo - San José Las Flores	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
36	Cerro Grande - San Vicente	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
37	El Sauce 2 - Polorós	7775 MHz	8058.5 MHz	28 MHz	500 mW
38	Cerro El Pacayal - Comacaran	7796 MHz	8079.5 MHz	14 MHz	500 mW
39	Cangrejera - Huizucar	7796 MHz	8079.5 MHz	14 MHz	500 mW
40	Perquin - Yoloaiquin	7817 MHz	8100.5 MHz	56 MHz	500 mW
41	Jayaque SDH - Lourdes 02	7817 MHz	8100.5 MHz	56 MHz	500 mW
42	Cerro El Nanzal - Usulután	7817 MHz	8100.5 MHz	56 MHz	500 mW
43	Santa Ana - Cerro El Faro	7817 MHz	8100.5 MHz	56 MHz	500 mW
44	Armenia - Coatepeque Micro	7831 MHz	8114.5 MHz	28 MHz	500 mW
45	Potosi - San Luis La Reina	7838 MHz	8121.5 MHz	14 MHz	500 mW
46	Conchagua - Piedra Blanca (Tetra)	7859 MHz	8142.5 MHz	28 MHz	500 mW
47	San Miguel 4 - San Miguel 9	14.417 GHz	14.907 GHz	28 MHz	500 mW
48	Ilopango 02 - Soyapango	14.417 GHz	14.907 GHz	28 MHz	500 mW
49	Santa Lucía - Ilopango 02	14.473 GHz	14.963 GHz	28 MHz	500 mW
50	San Rafael - Obrejuelos 2	14.529 GHz	15.019 GHz	14 MHz	500 mW
51	Acaxual - El Sunza	14.585 GHz	15.075 GHz	14 MHz	500 mW
52	El Pedregal - San Luis Talpa	14.781 GHz	15.271 GHz	14 MHz	500 mW
53	Sonsonate 2 - Sonsonate	14.781 GHz	15.271 GHz	28 MHz	500 mW
54	Estadio Las Delicias - Santa Tecla	21.553 GHz	22.785 GHz	14 MHz	500 mW

*Dónde: MHz = Megahertz y W= Watts*

Los pares de frecuencias descritos están clasificados como de uso REGULADO de naturaleza: NO EXCLUSIVA.

El derecho de explotación de los cincuenta y cuatro (54) pares de frecuencias se otorga por un plazo de veinte (20) años, contados a partir de la emisión de la resolución N.º T-0014-2021, previo pago del precio base requerido.

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

Manuel Ernesto Aguilar Flores  
Superintendente

