

EXTRACTO DE PUBLICACIÓN

La Autoridad de Regulación y Fiscalización de Telecomunicaciones y Transportes publica el siguiente extracto, a solicitud de parte interesada. Los propietarios de bienes y otras personas que creyesen resultar afectados por la otorgación de esta Licencia pueden presentar objeciones u observaciones en las oficinas de la ATT, por escrito, indicando nombre, dirección, teléfono y fax.

a) Tipo de Servicio o Red	:	Radioenlace
b) Cobertura Geográfica	:	(Ver Tabla)
c) Frecuencias a ser utilizadas:	:	(Ver Tabla)
d) Ancho de Banda	:	(Ver Tabla)

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
								Latitud Sur	Longitud Oeste
1	POTOSI	ALASITA_IRB2_4G	PANACACHI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 21' 50"	66° 12' 39"
2	POTOSI	PANACACHI_IRB2_4G	ALASITA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 25' 46"	66° 17' 34"
3	POTOSI	ALASITA_PUNTA_IRB2_4G	VILLA_ESPERANZA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 34' 54"	67° 05' 40"
4	POTOSI	VILLA_ESPERANZA_IRB2_4G	ALASITA_PUNTA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 38' 29"	66° 59' 56"
5	POTOSI	CACOMI_IRB2_4G	PANACACHI_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	18° 24' 40"	66° 13' 17"
6	POTOSI	PANACACHI_IRB2_4G	CACOMI_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	18° 25' 46"	66° 17' 34"
7	POTOSI	CANADA_IRB2_4G	CRUCE_BELEN	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 54' 20"	65° 26' 40"
8	POTOSI	CRUCE_BELEN	CANADA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 52' 27"	65° 32' 57"
9	POTOSI	CARAMACHI_IRB2_4G	IRUCAHUA_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 35' 10"	66° 09' 50"
10	POTOSI	IRUCAHUA_IRB1_4G	CARAMACHI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 39' 29"	66° 04' 03"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
11	POTOSI	CATARIRI_IRB2_4G	CAMANI_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	18° 09' 58"	66° 32' 28"
12	POTOSI	CAMANI_IRB2_4G	CATARIRI_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	18° 11' 53"	66° 25' 38"
13	POTOSI	CHOCOMA_ABAJO_IRB2_4G	HUANACO_PAMPA_IRB2_4G	8360.0	28	430	V&H	18° 13' 20"	66° 32' 53"
14	POTOSI	HUANACO_PAMPA_IRB2_4G	CHOCOMA_ABAJO_IRB2_4G	8094.0	28	430	V&H	18° 11' 32"	66° 39' 39"
15	POTOSI	CKONA_PATI_IRB2_4G	CKANCHILLA_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 03' 02"	65° 59' 04"
16	POTOSI	CKANCHILLA_IRB2_4G	CKONA_PATI_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 02' 28"	66° 05' 08"
17	POTOSI	CONDORIRI_IRB2_4G	CAMANI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 08' 44"	66° 23' 55"
18	POTOSI	CAMANI_IRB2_4G	CONDORIRI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 11' 53"	66° 25' 38"
19	POTOSI	HUACUTA_IRB2_4G	SICUYANI_IRB1_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	18° 33' 53"	66° 19' 48"
20	POTOSI	SICUYANI_IRB1_4G	HUACUTA_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	18° 37' 13"	66° 14' 54"
21	POTOSI	HUAJRIRI_IRB2_4G	WACAMACHURO_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	18° 02' 42"	66° 10' 26"
22	POTOSI	WACAMACHURO_IRB2_4G	HUAJRIRI_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	18° 05' 26"	66° 14' 57"
23	POTOSI	ICHURATA_IRB2_4G	CAYANGAS_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 28' 12"	65° 41' 20"
24	POTOSI	CAYANGAS_IRB2_4G	ICHURATA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 29' 24"	65° 46' 44"
25	POTOSI	MOJON_CKASA_IRB2_4G	QUIRUCILLAS_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 46' 02"	64° 57' 23"
26	POTOSI	QUIRUCILLAS_IRB2_4G	MOJON_CKASA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 49' 34"	64° 49' 03"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
27	POTOSI	PICHUYA_IRB2_4G	SACACA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 01' 04"	66° 22' 05"
28	POTOSI	SACACA	PICHUYA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 03' 15"	66° 24' 52"
29	POTOSI	SOROCOTO_IRB2_4G	ALIZO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	18° 53' 39"	65° 36' 29"
30	POTOSI	ALIZO_IRB2_4G	SOROCOTO_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	18° 44' 07"	65° 40' 14"
31	POTOSI	THURUMANI_IRB2_4G	ALIZO_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 39' 34"	65° 39' 19"
32	POTOSI	ALIZO_IRB2_4G	THURUMANI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 44' 07"	65° 40' 14"
33	POTOSI	VILA_VILA_IRB2_4G	SICUYANI_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 40' 08"	66° 20' 34"
34	POTOSI	SICUYANI_IRB1_4G	VILA_VILA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 37' 13"	66° 14' 54"
35	COCHABAMBA	ALIZAR_IRB2_4G	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 39' 02"	65° 04' 45"
36	COCHABAMBA	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	ALIZAR_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 40' 34"	65° 11' 37"
37	COCHABAMBA	ALTO_ISINUTA_IRB2_4G	NUEVO_QUILLACOLLO	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	16° 45' 40"	65° 39' 53"
38	COCHABAMBA	NUEVO_QUILLACOLLO	ALTO_ISINUTA_IRB2_4G	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	16° 40' 58"	65° 32' 23"
39	COCHABAMBA	APHARUMIRI_IRB2_4G	RAMADAS_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 30' 47"	66° 31' 05"
40	COCHABAMBA	RAMADAS_IRB1_4G	APHARUMIRI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 32' 57"	66° 28' 36"
41	COCHABAMBA	AUQUIKASA_IRB2_4G	TACOPAYA	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 46' 58"	66° 31' 56"
42	COCHABAMBA	TACOPAYA	AUQUIKASA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 49' 12"	66° 32' 23"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
43	COCHABA MBA	AVAROA_TROPICO_IRB2_4G	VILLA_ISRAEL_AB_IRB2_4G	7926.0 / 8038.0	28	728	V&H	16° 37' 56"	65° 14' 51"
44	COCHABA MBA	VILLA_ISRAEL_AB_IRB2_4G	AVAROA_TROPICO_IRB2_4G	8192.0 / 8304.0	28	728	V&H	16° 45' 21"	65° 16' 09"
45	COCHABA MBA	AYKAMAQUI_IRB2_4G	IRUSACA_IRB1_4G	8066.0	28	430	V&H	18° 01' 27"	66° 31' 58"
46	POTOSI	IRUSACA_IRB1_4G	AYKAMAQUI_IRB2_4G	8332.0	28	430	V&H	18° 09' 29"	66° 17' 06"
47	COCHABA MBA	CALLANCA_ABAJO_IRB2_4G	CO_PUCARA_IRB1_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 33' 36"	66° 39' 18"
48	COCHABA MBA	CO_PUCARA_IRB1_4G	CALLANCA_ABAJO_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 36' 26"	66° 36' 07"
49	COCHABA MBA	CANARI_ALTO_IRB2_4G	KAMI	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 20' 24"	66° 43' 01"
50	COCHABA MBA	KAMI	CANARI_ALTO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 24' 17"	66° 48' 01"
51	COCHABA MBA	CHAGUARANI_CHICO_IRB2_4G	PAJCHAPATA_MIZQUE_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 05' 06"	65° 32' 34"
52	COCHABA MBA	PAJCHAPATA_MIZQUE_IRB2_4G	CHAGUARANI_CHICO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 56' 21"	65° 28' 00"
53	COCHABA MBA	CHALLHUANI_IRB2_4G	YHUTUPAMPA	8220.0 / 8388.0	28	756	V&H	17° 50' 42"	64° 53' 23"
54	COCHABA MBA	YHUTUPAMPA	CHALLHUANI_IRB2_4G	7954.0 / 8122.0	28	756	V&H	17° 44' 39"	64° 59' 47"
55	COCHABA MBA	CHAMACOMA_IRB2_4G	JIRONKOTA_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	17° 24' 52"	66° 42' 32"
56	COCHABA MBA	JIRONKOTA_IRB1_4G	CHAMACOMA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	17° 35' 54"	66° 33' 51"
57	COCHABA MBA	CHAMBASE_IRB2_4G	CO_PUCARA_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	17° 26' 31"	66° 40' 09"
58	COCHABA MBA	CO_PUCARA_IRB1_4G	CHAMBASE_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	17° 36' 26"	66° 36' 07"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
59	COCHABA MBA	CHAUPI_RANCHO_IRB2_4G	CHALLA_GRANDE	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 38' 37"	66° 40' 14"
60	COCHABA MBA	CHALLA_GRANDE	CHAUPI_RANCHO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 42' 23"	66° 38' 41"
61	COCHABA MBA	CHIARA_KJOCHI_IRB2_4G	CO_ANZALDO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 47' 50"	65° 44' 40"
62	COCHABA MBA	CO_ANZALDO	CHIARA_KJOCHI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 47' 16"	65° 57' 19"
63	COCHABA MBA	CHIARCALA_IRB2_4G	MOLLE_PAMPA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 51' 56"	66° 36' 03"
64	COCHABA MBA	MOLLE_PAMPA_IRB2_4G	CHIARCALA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 45' 36"	66° 42' 10"
65	COCHABA MBA	CHILLAVI_IRB2_4G	JATUN_PAMPA_CO_CAPATA_IRB2_4G	8220.0 / 8332.0	28	756	V&H	16° 50' 41"	66° 36' 52"
66	COCHABA MBA	JATUN_PAMPA_CO_CAPATA_IRB2_4G	CHILLAVI_IRB2_4G	7954.0 / 8066.0	28	756	V&H	16° 44' 22"	66° 38' 32"
67	COCHABA MBA	CHURO_ALTO_IRB2_4G	HUAYAPACHA_POCONA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 32' 01"	65° 29' 33"
68	COCHABA MBA	HUAYAPACHA_POCONA	CHURO_ALTO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 33' 59"	65° 23' 33"
69	COCHABA MBA	CO_CONCEPCIÓN_IRB2_4G	HUANACUNI_CHICO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	18° 03' 38"	65° 01' 48"
70	COCHABA MBA	HUANACUNI_CHICO_IRB2_4G	CO_CONCEPCIÓN_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 55' 43"	65° 00' 25"
71	COCHABA MBA	CO_PALCA_MUYU_CHANKA_IRB2_4G	HUAYLLAS_TOTORA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 42' 18"	64° 59' 54"
72	COCHABA MBA	HUAYLLAS_TOTORA_IRB2_4G	CO_PALCA_MUYU_CHANKA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 43' 35"	65° 02' 10"
73	COCHABA MBA	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	SOMBRERITO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	16° 53' 08"	66° 25' 42"
74	COCHABA MBA	SOMBRERITO_IRB2_4G	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 01' 59"	66° 21' 53"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
75	COCHABAMBA	CUESTA_KUCHU_IRB2_4G	SIVINGANI_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 25' 37"	66° 37' 27"
76	COCHABAMBA	SIVINGANI_IRB2_4G	CUESTA_KUCHU_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 27' 42"	66° 34' 29"
77	COCHABAMBA	HORNONI_BOLIVAR_IRB2_4G	MOLLO_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	17° 54' 57"	66° 30' 05"
78	COCHABAMBA	MOLLO_IRB2_4G	HORNONI_BOLIVAR_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	17° 52' 13"	66° 32' 03"
79	COCHABAMBA	HUANACUNI_CHICO_IRB2_4G	HUANACUNI_GRANDE_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 55' 43"	65° 00' 25"
80	COCHABAMBA	HUANACUNI_GRANDE_IRB2_4G	HUANACUNI_CHICO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 52' 03"	64° 57' 32"
81	COCHABAMBA	HUANACUNI_GRANDE_IRB2_4G	CHALLHUANI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 52' 03"	64° 57' 32"
82	COCHABAMBA	CHALLHUANI_IRB2_4G	HUANACUNI_GRANDE_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 50' 42"	64° 53' 23"
83	COCHABAMBA	HUAYCHA_IRB2_4G	CAPINOTA_CANTERA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 53' 53"	66° 19' 11"
84	COCHABAMBA	CAPINOTA_CANTERA	HUAYCHA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 46' 42"	66° 17' 59"
85	COCHABAMBA	HUAYKAMPARA_ALTO_IRB2_4G	RAMADAS_IRB1_4G	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	17° 34' 24"	66° 27' 16"
86	COCHABAMBA	RAMADAS_IRB1_4G	HUAYKAMPARA_ALTO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	17° 32' 57"	66° 28' 36"
87	COCHABAMBA	HUAYLLAS_TOTORAL_IRB2_4G	SUNCHAL_IRB1_4G	7926.0 / 8038.0	28	728	V&H	17° 43' 35"	65° 02' 10"
88	COCHABAMBA	SUNCHAL_IRB1_4G	HUAYLLAS_TOTORAL_IRB2_4G	8192.0 / 8304.0	28	728	V&H	17° 46' 55"	64° 47' 19"
89	COCHABAMBA	HUERTA_MAYU_ALTO_IRB2_4G	TOTAL_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 53' 45"	65° 55' 48"
90	COCHABAMBA	TOTAL_IRB1_4G	HUERTA_MAYU_ALTO_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 41' 44"	65° 46' 08"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
91	COCHABAMBA	ISLA_SENDA_D_IRB2_4G	INGAVI_B	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	16° 53' 14"	65° 06' 10"
92	COCHABAMBA	INGAVI_B	ISLA_SENDA_D_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	16° 55' 20"	65° 02' 18"
93	COCHABAMBA	IZATA_IRB2_4G	LOKOSKA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 46' 19"	66° 03' 52"
94	COCHABAMBA	LOKOSKA_IRB2_4G	IZATA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 43' 01"	66° 03' 14"
95	COCHABAMBA	JANCHALLAVINI_IRB2_4G	TOTORA_PAMPA	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 59' 20"	66° 37' 27"
96	COCHABAMBA	TOTORA_PAMPA	JANCHALLAVINI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 54' 13"	66° 36' 59"
97	COCHABAMBA	JATUN_PAMPA_COACAPATA_IRB2_4G	VILLA_VINTO	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	16° 44' 22"	66° 38' 32"
98	COCHABAMBA	VILLA_VINTO	JATUN_PAMPA_COACAPATA_IRB2_4G	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	16° 49' 35"	66° 28' 32"
99	COCHABAMBA	JATUN_RUMI_IRB2_4G	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	16° 53' 02"	66° 30' 34"
100	COCHABAMBA	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	JATUN_RUMI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	16° 53' 08"	66° 25' 42"
101	COCHABAMBA	JONCUYO_IRB2_4G	PALLI_PALLI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 54' 49"	66° 22' 01"
102	COCHABAMBA	PALLI_PALLI_IRB2_4G	JONCUYO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 45' 08"	66° 25' 31"
103	COCHABAMBA	KALA_MONTON_IRB2_4G	TOTORKHASA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 01' 38"	66° 49' 24"
104	COCHABAMBA	TOTORKHASA	KALA_MONTON_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 09' 17"	66° 35' 07"
105	COCHABAMBA	KALLAPA_IRB2_4G	CONDOR_JIPIÑA	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	17° 28' 36"	66° 45' 20"
106	LA PAZ	CONDOR_JIPIÑA	KALLAPA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	17° 30' 18"	66° 56' 28"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
107	COCHABA MBA	KAYARKOLLO_IRB2_4G	CUYUPAYA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 14' 07"	66° 48' 12"
108	COCHABA MBA	CUYUPAYA	KAYARKOLLO_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 00' 48"	66° 56' 34"
109	COCHABA MBA	KEHUINA_KASARB2_4G	LLALLAGUA_TOTORA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 47' 13"	65° 28' 36"
110	COCHABA MBA	LLALLAGUA_TOTORA_IRB2_4G	KEHUINA_KASARB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 48' 16"	65° 14' 40"
111	COCHABA MBA	KHINAL_IRB2_4G	TORO_TORO_IRB1_4G	8248.0 / 8360.0	28	728	V&H	18° 09' 53"	65° 34' 36"
112	POTOSI	TORO_TORO_IRB1_4G	KHINAL_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	728	V&H	18° 09' 09"	65° 53' 26"
113	COCHABA MBA	KOLQUE_JOYARB2_4G	KANIACOTA_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 24' 12"	65° 40' 43"
114	COCHABA MBA	KANIACOTA_IRB1_4G	KOLQUE_JOYARB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 28' 02"	65° 37' 59"
115	COCHABA MBA	KUTI_IRB2_4G	CO_CIELO_PATA	8360.0 / 8388.0	28	728	V&H	16° 57' 26"	66° 58' 59"
116	LA PAZ	CO_CIELO_PATA	KUTI_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	728	V&H	17° 08' 57"	67° 05' 08"
117	COCHABA MBA	LAGUNILLAS_IRB2_4G	MAIZA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 18' 43"	64° 53' 46"
118	COCHABA MBA	MAIZA_IRB2_4G	LAGUNILLAS_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 14' 08"	64° 56' 47"
119	COCHABA MBA	LERMA_LINQUITURU_IRB2_4G	TOTORKHASA	8094.0 / 8122.0	28	728	V&H	16° 58' 20"	66° 48' 26"
120	COCHABA MBA	TOTORKHASA	LERMA_LINQUITURU_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	728	V&H	17° 09' 17"	66° 35' 07"
121	COCHABA MBA	LITORAL_B_IRB2_4G	TERCER_VALLE_HERMOSO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 04' 49"	64° 56' 26"
122	COCHABA MBA	TERCER_VALLE_HERMOSO_IRB2_4G	LITORAL_B_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 11' 56"	64° 58' 30"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
123	COCHABA MBA	LLALLAGUA_TOTORA_IRB2_4G	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	7954.0 / 8066.0	28	728	V&H	17° 48' 16"	65° 14' 40"
124	COCHABA MBA	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	LLALLAGUA_TOTORA_IRB2_4G	8220.0 / 8332.0	28	728	V&H	17° 40' 34"	65° 11' 37"
125	COCHABA MBA	LLAVINI_IRB2_4G	CO_SAN_PEDRO_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 49' 19"	65° 51' 04"
126	COCHABA MBA	CO_SAN_PEDRO_IRB1_4G	LLAVINI_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 44' 07"	65° 49' 57"
127	COCHABA MBA	LOKOSKA_IRB2_4G	VILLA_BARRIENTOS_IRB1_4G	7954.0 / 8066.0	28	756	V&H	17° 43' 01"	66° 03' 14"
128	COCHABA MBA	VILLA_BARRIENTOS_IRB1_4G	LOKOSKA_IRB2_4G	8220.0 / 8332.0	28	756	V&H	17° 40' 45"	66° 00' 06"
129	COCHABA MBA	LOPE_MENDOZA_IRB2_4G	CHULLCHUNGANI	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 30' 36"	65° 22' 29"
130	COCHABA MBA	CHULLCHUNGANI	LOPE_MENDOZA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 34' 00"	65° 20' 18"
131	COCHABA MBA	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	EPIZANA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	17° 40' 34"	65° 11' 37"
132	COCHABA MBA	EPIZANA	LOQUO_LOQUO_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	17° 38' 25"	65° 15' 21"
133	COCHABA MBA	MICAYA_GRANDE_IRB2_4G	VENTILLA	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	17° 51' 40"	66° 41' 04"
134	COCHABA MBA	VENTILLA	MICAYA_GRANDE_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	17° 47' 01"	66° 38' 06"
135	COCHABA MBA	MIRAFLORES_IRB2_4G	12_DE_OCTUBRE	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 04' 37"	65° 22' 20"
136	COCHABA MBA	12_DE_OCTUBRE	MIRAFLORES_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 58' 57"	65° 29' 22"
137	COCHABA MBA	MOLLE_PAMPA_IRB2_4G	VENTILLA	7926.0 / 8038.0	28	728	V&H	17° 45' 36"	66° 42' 10"
138	COCHABA MBA	VENTILLA	MOLLE_PAMPA_IRB2_4G	8192.0 / 8304.0	28	728	V&H	17° 47' 01"	66° 38' 06"
139	COCHABA MBA	MOLLINI_TAPACARI_IRB2_4G	SAYARI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 35' 57"	66° 30' 15"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
140	COCHABA MBA	SAYARI_IRB2_4G	MOLLINI_TAPACARI_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 41' 12"	66° 30' 45"
141	COCHABA MBA	MOLLO_IRB2_4G	TACOPAYA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 52' 13"	66° 32' 03"
142	COCHABA MBA	TACOPAYA	MOLLO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 49' 12"	66° 32' 23"
143	COCHABA MBA	NUEVA_VIDA_IRB2_4G	ISARZAMA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 04' 13"	64° 36' 55"
144	COCHABA MBA	ISARZAMA	NUEVA_VIDA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 09' 36"	64° 38' 00"
145	COCHABA MBA	OVEJUYO_IRB2_4G	JAPO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 30' 15"	66° 46' 21"
146	COCHABA MBA	JAPO	OVEJUYO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 38' 41"	66° 46' 15"
147	COCHABA MBA	PAJCHAPATA_MIZQUE_IRB2_4G	SALVIA_IRB1_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	17° 56' 21"	65° 28' 00"
148	COCHABA MBA	SALVIA_IRB1_4G	PAJCHAPATA_MIZQUE_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	18° 07' 39"	65° 20' 31"
149	COCHABA MBA	PALMERAS_IRB2_4G	COLONIA_LIBERTAD	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	16° 54' 12"	64° 49' 29"
150	COCHABA MBA	COLONIA_LIBERTAD	PALMERAS_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 03' 42"	64° 51' 03"
151	COCHABA MBA	PATA_CHURIGUA_IRB2_4G	ARBIETO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 37' 16"	66° 05' 57"
152	COCHABA MBA	ARBIETO	PATA_CHURIGUA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 35' 08"	66° 00' 40"
153	COCHABA MBA	POCOTAICA_IRB2_4G	HUERTA_MAYU_ALTO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 56' 04"	65° 47' 26"
154	COCHABA MBA	HUERTA_MAYU_ALTO_IRB2_4G	POCOTAICA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 53' 45"	65° 55' 48"
155	COCHABA MBA	PUMA_KAHUA_IRB2_4G	JIRONKOTA_IRB1_4G	8010.0	28	430	V&H	17° 30' 40"	66° 42' 17"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
156	COCHABA MBA	JIRONKOTA_IRB1_4G	PUMA_KAHUA_IRB2_4G	8276.0	28	430	V&H	17° 35' 54"	66° 33' 51"
157	COCHABA MBA	QUENUATA_IRB2_4G	OVEJERIA_LARAMA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 55' 38"	66° 25' 32"
158	COCHABA MBA	OVEJERIA_LARAMA	QUENUATA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 57' 05"	66° 17' 32"
159	COCHABA MBA	RODEO_INFIERNILLO_IRB2_4G	KAYARANI	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 28' 07"	65° 33' 03"
160	COCHABA MBA	KAYARANI	RODEO_INFIERNILLO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 28' 54"	65° 28' 16"
161	COCHABA MBA	SAN_GABRIEL_CHIMORE_IRB2_4G	SENDA_D	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	16° 47' 36"	65° 02' 20"
162	COCHABA MBA	SENDA_D	SAN_GABRIEL_CHIMORE_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	16° 55' 03"	65° 08' 38"
163	COCHABA MBA	SAN_MATEO_IRB2_4G	TACUARAL	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	17° 05' 56"	65° 08' 14"
164	COCHABA MBA	TACUARAL	SAN_MATEO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	17° 05' 24"	65° 12' 19"
165	COCHABA MBA	SANTA_ISABEL_IRB2_4G	AVAROA_TROPICO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	16° 36' 08"	65° 20' 23"
166	COCHABA MBA	AVAROA_TROPICO_IRB2_4G	SANTA_ISABEL_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	16° 37' 56"	65° 14' 51"
167	COCHABA MBA	SEPULTURAS_IRB2_4G	CHILLAVI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 54' 36"	66° 39' 49"
168	COCHABA MBA	CHILLAVI_IRB2_4G	SEPULTURAS_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	16° 50' 41"	66° 36' 52"
169	COCHABA MBA	SIVINGANI_IRB2_4G	JIRONKOTA_IRB1_4G	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	17° 27' 42"	66° 34' 29"
170	COCHABA MBA	JIRONKOTA_IRB1_4G	SIVINGANI_IRB2_4G	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	17° 35' 54"	66° 33' 51"
171	COCHABA MBA	SIVINGANI_SUR_IRB2_4G	CHAPINI	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 02' 37"	65° 41' 45"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
172	COCHABA MBA	CHAPINI	SIVINGANI_SUR_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 52' 44"	65° 58' 50"
173	COCHABA MBA	SOMBRERITO_IRB2_4G	CORDILLERA_TIQUIPAYA_IRB1_4G	8192.0 / 8360.0	28	756	V&H	17° 01' 59"	66° 21' 53"
174	COCHABA MBA	CORDILLERA_TIQUIPAYA_IRB1_4G	SOMBRERITO_IRB2_4G	7926.0 / 8094.0	28	756	V&H	17° 16' 01"	66° 12' 21"
175	COCHABA MBA	TABOADA_IRB2_4G	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 59' 07"	65° 19' 04"
176	COCHABA MBA	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	TABOADA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 52' 00"	65° 21' 26"
177	COCHABA MBA	TAILACA_IRB2_4G	TIPANI_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	17° 42' 38"	66° 07' 27"
178	COCHABA MBA	TIPANI_IRB2_4G	TAILACA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	17° 43' 22"	66° 11' 23"
179	COCHABA MBA	TAJIBOS_IRB2_4G	SINDICATO_SAN_JUAN_DE_DIOS	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 59' 06"	64° 42' 45"
180	COCHABA MBA	SINDICATO_SAN_JUAN_DE_DIOS	TAJIBOS_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 00' 28"	64° 44' 59"
181	COCHABA MBA	TAMINANI_IRB2_4G	CAQUENA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 17' 05"	66° 51' 16"
182	LA PAZ	CAQUENA	TAMINANI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 21' 34"	66° 59' 21"
183	COCHABA MBA	TIPANI_IRB2_4G	CAPINOTA_PUEBLO	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	17° 43' 22"	66° 11' 23"
184	COCHABA MBA	CAPINOTA_PUEBLO	TIPANI_IRB2_4G	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	17° 42' 23"	66° 15' 58"
185	COCHABA MBA	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	MIZQUE_PUEBLO	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 52' 00"	65° 21' 26"
186	COCHABA MBA	MIZQUE_PUEBLO	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 56' 21"	65° 20' 18"
187	COCHABA MBA	VILLA_ISRAEL_AB_IRB2_4G	VILLA_14_DE_SEPTIEMBRE	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	16° 45' 21"	65° 16' 09"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
188	COCHABAMBA	VILLA_14_DE_SEPTIEMBRE	VILLA_ISRAEL_AB_IRB2_4G	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	16° 50' 49"	65° 20' 30"
189	COCHABAMBA	VILUYO_BOLIVAR_IRB2_4G	JAPO_ORU	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	17° 57' 36"	66° 29' 22"
190	ORURO	JAPO_ORU	VILUYO_BOLIVAR_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	18° 03' 05"	66° 50' 31"
191	COCHABAMBA	YUNGUILLAS_ALTO_IRB2_4G	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 52' 56"	65° 23' 44"
192	COCHABAMBA	TUCMA_ALTA_IRB2_4G	YUNGUILLAS_ALTO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 52' 00"	65° 21' 26"
193	COCHABAMBA	YUTHUNI_CHICO_IRB2_4G	CO_LLAJTA_PUNTA_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 29' 04"	65° 04' 37"
194	COCHABAMBA	CO_LLAJTA_PUNTA_IRB1_4G	YUTHUNI_CHICO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 26' 27"	65° 08' 15"
195	COCHABAMBA	ZAPALLAR_IRB2_4G	KHINAL_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	18° 07' 21"	65° 39' 17"
196	COCHABAMBA	KHINAL_IRB2_4G	ZAPALLAR_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	18° 09' 53"	65° 34' 36"
197	CHUQUISACA	4_VIENTOS_IRB2_4G	CAMATINDI	7926.0 / 7954.0	28	398	V&H	20° 53' 52"	62° 41' 11"
198	CHUQUISACA	CAMATINDI	4_VIENTOS_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	398	V&H	20° 58' 21"	63° 27' 49"
199	CHUQUISACA	AGUAYRENDIA_IRB2_4G	ITY_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 30' 49"	63° 45' 42"
200	CHUQUISACA	ITY_IRB2_4G	AGUAYRENDIA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 35' 35"	63° 45' 33"
201	CHUQUISACA	ANDACABA_IRB2_4G	PADCOYO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 14' 41"	64° 55' 03"
202	CHUQUISACA	PADCOYO	ANDACABA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 13' 07"	65° 09' 31"
203	CHUQUISACA	BARBECHOS_IRB2_4G	ALISOS_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 35' 52"	64° 15' 10"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
204	CHUQUISACA	ALISOS_IRB1_4G	BARBECHOS_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 43' 06"	64° 35' 33"
205	CHUQUISACA	CAMPO_LEON_IRB2_4G	CAMATINDY_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	20° 32' 18"	63° 04' 20"
206	SANTA CRUZ	CAMATINDY_IRB2_4G	CAMPO_LEON_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	20° 17' 54"	63° 15' 06"
207	CHUQUISACA	CANALLA_IRB2_4G	CHIMORE_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 57' 13"	64° 37' 32"
208	CHUQUISACA	CHIMORE_IRB1_4G	CANALLA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 53' 02"	64° 48' 54"
209	CHUQUISACA	CANDELARIA_IRB2_4G	LAMBOYO_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 18' 40"	64° 44' 21"
210	CHUQUISACA	LAMBOYO_IRB1_4G	CANDELARIA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 05' 31"	64° 49' 06"
211	CHUQUISACA	CHAUJRAL_IRB2_4G	CAMPO_REDONDO	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 20' 30"	64° 04' 05"
212	CHUQUISACA	CAMPO_REDONDO	CHAUJRAL_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 22' 22"	64° 10' 28"
213	CHUQUISACA	CHIJMURI_IRB2_4G	ALAMOS_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 50' 17"	65° 24' 03"
214	CHUQUISACA	ALAMOS_IRB1_4G	CHIJMURI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 52' 46"	65° 19' 24"
215	CHUQUISACA	CHIRI_IRB2_4G	KASPICANCHA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	21° 03' 38"	65° 21' 00"
216	CHUQUISACA	KASPICANCHA_IRB2_4G	CHIRI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	21° 08' 29"	65° 14' 27"
217	CHUQUISACA	CIENEGA_KHASA_IRB2_4G	INCAHUASI	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 46' 34"	64° 45' 03"
218	CHUQUISACA	INCAHUASI	CIENEGA_KHASA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 47' 16"	64° 53' 30"
219	CHUQUISACA	GUERRA_MAYURB2_4G	TOMINA	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	19° 09' 55"	64° 24' 35"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
220	CHUQUISACA	TOMINA	GUERRA_MAYU_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	19° 11' 28"	64° 27' 43"
221	CHUQUISACA	ITY_IRB2_4G	TICUCHA	8304.0 / 8276.0	28	756	V&H	19° 35' 35"	63° 45' 33"
222	CHUQUISACA	TICUCHA	ITY_IRB2_4G	8038.0 / 8010.0	28	756	V&H	19° 38' 27"	63° 49' 03"
223	CHUQUISACA	JATUN_KINRAY_IRB2_4G	TERRADO_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 35' 09"	64° 59' 57"
224	CHUQUISACA	TERRADO_IRB1_4G	JATUN_KINRAY_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 22' 28"	64° 58' 33"
225	CHUQUISACA	KELLU_KELLU_IRB2_4G	ANDACABA_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	20° 07' 30"	65° 02' 06"
226	CHUQUISACA	ANDACABA_IRB2_4G	KELLU_KELLU_IRB2_4G	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	20° 14' 41"	64° 55' 03"
227	CHUQUISACA	LA_CAPILLA_IRB2_4G	IVIO_IRB1_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	20° 07' 06"	64° 07' 58"
228	CHUQUISACA	IVIO_IRB1_4G	LA_CAPILLA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	20° 28' 16"	64° 03' 28"
229	CHUQUISACA	LA_PALCA_IRB2_4G	CO_SAN_LORENZO_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	18° 43' 34"	65° 12' 21"
230	COCHABAMBA	CO_SAN_LORENZO_IRB1_4G	LA_PALCA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	18° 20' 25"	65° 23' 43"
231	CHUQUISACA	LAS_JUNTAS_IRB2_4G	IVIO_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 41' 44"	64° 09' 15"
232	CHUQUISACA	IVIO_IRB1_4G	LAS_JUNTAS_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 28' 16"	64° 03' 28"
233	CHUQUISACA	LOS_PINOS_IRB2_4G	HORCAS_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 20' 41"	64° 25' 14"
234	CHUQUISACA	HORCAS_IRB1_4G	LOS_PINOS_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 17' 29"	64° 30' 48"
235	CHUQUISACA	NOGALES_IRB2_4G	SAN_BLAS_ALTO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 38' 35"	64° 22' 17"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
236	CHUQUISACA	SAN_BLAS_ALTO_IRB2_4G	NOGALES_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 34' 29"	64° 24' 56"
237	CHUQUISACA	OVEJERIAS_IRB2_4G	COPAVILQUE_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 39' 41"	65° 09' 46"
238	CHUQUISACA	COPAVILQUE_IRB1_4G	OVEJERIAS_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 36' 57"	65° 17' 25"
239	CHUQUISACA	PALMARCITO_IRB2_4G	IVIO_IRB1_4G	8220.0	28	400	V&H	19° 57' 58"	64° 07' 35"
240	CHUQUISACA	IVIO_IRB1_4G	PALMARCITO_IRB2_4G	7954.0	28	400	V&H	20° 28' 16"	64° 03' 28"
241	CHUQUISACA	PAMPA_HUASI_IRB2_4G	INCA_PAMPA	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	19° 40' 58"	64° 41' 17"
242	CHUQUISACA	INCA_PAMPA	PAMPA_HUASI_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	19° 38' 37"	64° 38' 36"
243	CHUQUISACA	PASLAPAYA_IRB2_4G	PAMPAS_PUNTA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 27' 10"	64° 32' 22"
244	CHUQUISACA	PAMPAS_PUNTA	PASLAPAYA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 25' 09"	64° 28' 21"
245	CHUQUISACA	PENA_COLORADA_IRB2_4G	ALISOS_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 00' 10"	64° 24' 44"
246	CHUQUISACA	ALISOS_IRB1_4G	PENA_COLORADA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 43' 06"	64° 35' 33"
247	CHUQUISACA	PIRHUANI_IRB2_4G	HORCAS_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 10' 38"	64° 41' 10"
248	CHUQUISACA	HORCAS_IRB1_4G	PIRHUANI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 17' 29"	64° 30' 48"
249	CHUQUISACA	PISILY_IRB2_4G	CIENEGA_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 14' 32"	64° 53' 33"
250	CHUQUISACA	CIENEGA_IRB1_4G	PISILY_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 08' 52"	65° 00' 17"
251	CHUQUISACA	POJPO_IRB2_4G	ALAMOS_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 48' 43"	65° 19' 57"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
252	CHUQUISACA	ALAMOS_IRB1_4G	POIPO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 52' 46"	65° 19' 24"
253	CHUQUISACA	PUCAKAKA_IRB2_4G	NUEVO_MUNDO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 03' 57"	64° 15' 24"
254	CHUQUISACA	NUEVO_MUNDO	PUCAKAKA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 55' 11"	64° 15' 26"
255	CHUQUISACA	PUJYUNI_IRB2_4G	ALISOS_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 51' 31"	64° 36' 44"
256	CHUQUISACA	ALISOS_IRB1_4G	PUJYUNI_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 43' 06"	64° 35' 33"
257	CHUQUISACA	QUISACA_IRB2_4G	CULPINA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 55' 13"	64° 52' 51"
258	CHUQUISACA	CULPINA	QUISACA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 49' 27"	64° 56' 22"
259	CHUQUISACA	REPUNTERO_IRB2_4G	TACAQUIRA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 33' 03"	65° 04' 44"
260	CHUQUISACA	TACAQUIRA_IRB2_4G	REPUNTERO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 33' 57"	65° 07' 55"
261	CHUQUISACA	ROSAS_PAMPA_IRB2_4G	CHULULUYOJ	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 58' 52"	64° 57' 20"
262	CHUQUISACA	CHULULUYOJ	ROSAS_PAMPA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 10' 20"	64° 55' 29"
263	CHUQUISACA	SAN_BLAS_ALTO_IRB2_4G	SAUCE_MOLINO_IRB2_4G	8010.0 / 8038.0	28	756	V&H	19° 34' 29"	64° 24' 56"
264	CHUQUISACA	SAUCE_MOLINO_IRB2_4G	SAN_BLAS_ALTO_IRB2_4G	8276.0 / 8304.0	28	756	V&H	19° 30' 43"	64° 27' 15"
265	CHUQUISACA	SAN_LEON_IRB2_4G	CO_MINAS	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	20° 12' 37"	64° 31' 43"
266	CHUQUISACA	CO_MINAS	SAN_LEON_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	20° 14' 18"	64° 26' 16"
267	CHUQUISACA	SAN_MARTIN_IRB2_4G	KELLU_KELLU_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 59' 45"	64° 55' 21"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
268	CHUQUISACA	KELLU_KELLU_IRB2_4G	SAN_MARTIN_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	20° 07' 30"	65° 02' 06"
269	CHUQUISACA	SAPIRANGUIMIRI_IRB2_4G	NOGALPAMPA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	20° 05' 18"	63° 46' 21"
270	CHUQUISACA	NOGALPAMPA	SAPIRANGUIMIRI_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 57' 27"	63° 50' 21"
271	CHUQUISACA	SAUCE_MOLINO_IRB2_4G	PAMPAS_PUNTA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	19° 30' 43"	64° 27' 15"
272	CHUQUISACA	PAMPAS_PUNTA	SAUCE_MOLINO_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	19° 25' 09"	64° 28' 21"
273	CHUQUISACA	SOMBRERILLOS_IRB2_4G	CANDUA	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	19° 58' 51"	63° 59' 54"
274	CHUQUISACA	CANDUA	SOMBRERILLOS_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	19° 49' 07"	63° 59' 08"
275	CHUQUISACA	SUNCHU_PAMPA_IRB2_4G	PADCOYO	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	19° 58' 45"	65° 02' 15"
276	CHUQUISACA	PADCOYO	SUNCHU_PAMPA_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	20° 13' 07"	65° 09' 31"
277	CHUQUISACA	TARCANI_IRB2_4G	CIENEGA_IRB1_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 01' 53"	64° 59' 17"
278	CHUQUISACA	CIENEGA_IRB1_4G	TARCANI_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 08' 52"	65° 00' 17"
279	CHUQUISACA	URRIO_IRB2_4G	CAMPO_REDONDO	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	19° 10' 08"	64° 14' 39"
280	CHUQUISACA	CAMPO_REDONDO	URRIO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	19° 22' 22"	64° 10' 28"
281	CHUQUISACA	UYUNI_IRB2_4G	ESCANA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 26' 56"	64° 49' 04"
282	CHUQUISACA	ESCANA	UYUNI_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 17' 25"	65° 02' 26"
283	CHUQUISACA	VINA_PAMPA_IRB2_4G	MOJOTORO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 51' 17"	65° 12' 42"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
284	CHUQUISACA	MOJOTORO	VINA_PAMPA_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 58' 06"	65° 07' 13"
285	SANTA CRUZ	10_DE_ENERO_IRB2_4G	EL_TINTO	7926.0 / 7954.0	28	546	V&H	18° 00' 06"	61° 48' 32"
286	SANTA CRUZ	EL_TINTO	10_DE_ENERO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	546	V&H	17° 42' 44"	61° 31' 25"
287	SANTA CRUZ	10_DE_NOVIEMBRE_IRB2_4G	VILLA_NUEVA_HORIZONTE	8276.0 / 8304.0	28	644	V&H	17° 10' 43"	64° 16' 46"
288	SANTA CRUZ	VILLA_NUEVA_HORIZONTE	10_DE_NOVIEMBRE_IRB2_4G	8010.0 / 8038.0	28	644	V&H	17° 18' 47"	64° 09' 14"
289	SANTA CRUZ	AGUA_DULCE_IRB2_4G	CHARAGUA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 42' 57"	63° 12' 01"
290	SANTA CRUZ	CHARAGUA	AGUA_DULCE_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 47' 12"	63° 12' 05"
291	SANTA CRUZ	BUEN_RETIRO_IRB2_4G	RIO_SECO	8192.0 / 8220.0	28	646	V&H	18° 28' 39"	63° 27' 09"
292	SANTA CRUZ	RIO_SECO	BUEN_RETIRO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	646	V&H	18° 40' 12"	63° 14' 31"
293	SANTA CRUZ	CAMATINDY_IRB2_4G	BOYUIBE	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	20° 17' 54"	63° 15' 06"
294	SANTA CRUZ	BOYUIBE	CAMATINDY_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	20° 25' 42"	63° 16' 32"
295	SANTA CRUZ	CANADA_2_IRB2_4G	PORVENIR85_IRB1_4G	8276.0 / 8304.0	28	756	V&H	18° 10' 14"	63° 18' 11"
296	SANTA CRUZ	PORVENIR85_IRB1_4G	CANADA_2_IRB2_4G	8010.0 / 8038.0	28	756	V&H	18° 13' 25"	63° 13' 28"
297	SANTA CRUZ	CANADA_STRONGEST_IRB2_4G	ALTO_ESPEJO_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 03' 54"	63° 21' 11"
298	SANTA CRUZ	ALTO_ESPEJO_IRB1_4G	CANADA_STRONGEST_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 57' 39"	63° 27' 13"
299	SANTA CRUZ	CHORRITO_BAJO_IRB2_4G	CHARAGUA_ESTACION	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	19° 41' 56"	63° 07' 04"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
300	SANTA CRUZ	CHARAGUA_ESTACION	CHORRITO_BAJO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	19° 46' 56"	63° 08' 40"
301	SANTA CRUZ	COTOQUITA_IRB2_4G	CO_DE_LA_CRUZ	7954.0	28	430	V&H	16° 18' 32"	60° 57' 58"
302	SANTA CRUZ	CO_DE_LA_CRUZ	COTOQUITA_IRB2_4G	8220.0	28	430	V&H	16° 24' 47"	60° 58' 57"
303	SANTA CRUZ	EL_PUENTE_IRB2_4G	NUCLEOS3_EL_CARMEN_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	16° 27' 50"	63° 10' 23"
304	SANTA CRUZ	NUCLEOS3_EL_CARMEN_IRB1_4G	EL_PUENTE_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 21' 55"	63° 12' 25"
305	SANTA CRUZ	ESTACION_AIMINI_IRB2_4G	EL_ESPINO_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 20' 45"	63° 09' 41"
306	SANTA CRUZ	EL_ESPINO_IRB1_4G	ESTACION_AIMINI_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 13' 35"	63° 15' 35"
307	SANTA CRUZ	LA_PATERA_IRB2_4G	LAGUNILLAS_PUEBLO	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 32' 48"	63° 39' 37"
308	SANTA CRUZ	LAGUNILLAS_PUEBLO	LA_PATERA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 39' 13"	63° 40' 34"
309	SANTA CRUZ	LA_PATRIA_IRB2_4G	MINEROS	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 07' 42"	63° 20' 19"
310	SANTA CRUZ	MINEROS	LA_PATRIA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 07' 11"	63° 14' 10"
311	SANTA CRUZ	LA_ROJISA_IRB2_4G	LAGUNITA_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	728	V&H	17° 53' 47"	63° 30' 51"
312	SANTA CRUZ	LAGUNITA_IRB2_4G	LA_ROJISA_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	728	V&H	18° 06' 27"	63° 23' 44"
313	SANTA CRUZ	LAGUNITA_IRB2_4G	JOROCHITO	8010.0 / 8038.0	28	756	V&H	18° 06' 27"	63° 23' 44"
314	SANTA CRUZ	JOROCHITO	LAGUNITA_IRB2_4G	8276.0 / 8304.0	28	756	V&H	18° 03' 11"	63° 25' 41"
315	SANTA CRUZ	LOS_QUEMADOS_IRB2_4G	CABEZAS	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 42' 25"	63° 21' 32"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
316	SANTA CRUZ	CABEZAS	LOS_QUEMADOS_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 47' 33"	63° 19' 01"
317	SANTA CRUZ	MONTECARLO_IRB2_4G	SAN_PEDRO_DE_ALTA_VISTA_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	16° 19' 49"	60° 46' 32"
318	SANTA CRUZ	SAN_PEDRO_DE_ALTA_VISTA_IRB1_4G	MONTECARLO_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	16° 18' 56"	60° 53' 38"
319	SANTA CRUZ	PRIMAVERA_IRB2_4G	CANADA_2_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	18° 17' 28"	63° 21' 18"
320	SANTA CRUZ	CANADA_2_IRB2_4G	PRIMAVERA_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	18° 10' 14"	63° 18' 11"
321	SANTA CRUZ	PROVIDENCIA_IRB2_4G	4_CAÑADAS	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	17° 19' 39"	62° 39' 09"
322	SANTA CRUZ	4_CAÑADAS	PROVIDENCIA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 16' 52"	62° 33' 25"
323	SANTA CRUZ	RANCHO_CHAVEZ_IRB2_4G	CO_PAMPAGRANDE	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 14' 59"	64° 02' 58"
324	SANTA CRUZ	CO_PAMPAGRANDE	RANCHO_CHAVEZ_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 04' 38"	64° 09' 08"
325	SANTA CRUZ	RANCHO_GRANDE_IRB2_4G	NUCLEO47_IRB1_4G	8276.0 / 8304.0	28	440	V&H	16° 12' 47"	63° 09' 10"
326	SANTA CRUZ	NUCLEO47_IRB1_4G	RANCHO_GRANDE_IRB2_4G	8010.0 / 8038.0	28	440	V&H	16° 25' 46"	63° 06' 30"
327	SANTA CRUZ	RIO_GRANDE_IRB2_4G	NUCLEO47_IRB1_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	16° 30' 40"	63° 06' 56"
328	SANTA CRUZ	NUCLEO47_IRB1_4G	RIO_GRANDE_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	16° 25' 46"	63° 06' 30"
329	SANTA CRUZ	SAN_IGNACITO_IRB2_4G	VERSALLES_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	16° 59' 19"	61° 39' 45"
330	SANTA CRUZ	VERSALLES_IRB2_4G	SAN_IGNACITO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	16° 52' 59"	61° 48' 02"
331	SANTA CRUZ	SAN_JUAN_DE_PARCELAS_IRB2_4G	WARNES	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	17° 22' 41"	63° 04' 53"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
332	SANTA CRUZ	WARNES	SAN_JUAN_DE_PARCELAS_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	17° 30' 27"	63° 09' 37"
333	SANTA CRUZ	SAN_MIGUEL_DE_LA_CRUZ_IRB2_4G	CONCEPCION	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	16° 03' 55"	61° 58' 16"
334	SANTA CRUZ	CONCEPCION	SAN_MIGUEL_DE_LA_CRUZ_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	16° 08' 17"	62° 01' 58"
335	SANTA CRUZ	SAN_PABLO_IRB2_4G	SANTA_TERESITA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	646	V&H	16° 50' 07"	60° 40' 20"
336	SANTA CRUZ	SANTA_TERESITA_IRB2_4G	SAN_PABLO_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	646	V&H	16° 43' 43"	60° 54' 32"
337	SANTA CRUZ	SAN_SIMON_IRB2_4G	CANDELARIA_ALTO_PARAGUA_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	646	V&H	15° 28' 21"	60° 57' 36"
338	SANTA CRUZ	CANDELARIA_ALTO_PARAGUA_IRB1_4G	SAN_SIMON_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	646	V&H	15° 13' 56"	61° 00' 00"
339	SANTA CRUZ	SANTA_FE_IRB2_4G	10_DE_NOVIEMBRE_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	646	V&H	17° 08' 00"	64° 20' 56"
340	SANTA CRUZ	10_DE_NOVIEMBRE_IRB2_4G	SANTA_FE_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	646	V&H	17° 10' 43"	64° 16' 46"
341	SANTA CRUZ	SANTA_ROSA_DE_LA_MINA_IRB2_4G	SAN_IGNACIO_DE_VELASCO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	16° 22' 35"	60° 49' 46"
342	SANTA CRUZ	SAN_IGNACIO_DE_VELASCO	SANTA_ROSA_DE_LA_MINA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 22' 38"	60° 57' 37"
343	SANTA CRUZ	SANTA_ROSA_DE_LIMA_IRB2_4G	MONTE_CRISTO_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	16° 15' 04"	62° 25' 57"
344	SANTA CRUZ	MONTE_CRISTO_IRB1_4G	SANTA_ROSA_DE_LIMA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	16° 18' 58"	62° 23' 50"
345	SANTA CRUZ	SANTA_ROSA_IRB2_4G	BASILIO	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	18° 19' 00"	63° 00' 13"
346	SANTA CRUZ	BASILIO	SANTA_ROSA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	18° 07' 29"	63° 11' 45"
347	SANTA CRUZ	SANTA_ROSITA_IRB2_4G	NUEVO_ORIENTE_IRB1_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 00' 49"	63° 40' 36"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
348	SANTA CRUZ	NUEVO_ORIENTE_IRB1_4G	SANTA_ROSITA_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 05' 41"	63° 43' 16"
349	SANTA CRUZ	SANTA_TERESITA_IRB2_4G	SAN_PEDRO_DEL_CERRITO_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	646	V&H	16° 43' 43"	60° 54' 32"
350	SANTA CRUZ	SAN_PEDRO_DEL_CERRITO_IRB1_4G	SANTA_TERESITA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	646	V&H	16° 37' 49"	61° 05' 54"
351	SANTA CRUZ	SANTISIMA_TRINIDAD_IRB2_4G	CONCEPCION	8038.0 / 8010.0	28	644	V&H	16° 01' 24"	62° 11' 13"
352	SANTA CRUZ	CONCEPCION	SANTISIMA_TRINIDAD_IRB2_4G	8304.0 / 8276.0	28	644	V&H	16° 08' 17"	62° 01' 58"
353	SANTA CRUZ	SANTO_DOMINGO_IRB2_4G	NUCLEO66_2_DE_AGOSTO_IRB1_4G	8010.0 / 8052.0	28	544	V&H	16° 41' 35"	63° 00' 34"
354	SANTA CRUZ	NUCLEO66_2_DE_AGOSTO_IRB1_4G	SANTO_DOMINGO_IRB2_4G	8276.0 / 8318.0	28	544	V&H	16° 38' 27"	62° 47' 29"
355	SANTA CRUZ	TAWANTINSUYO_IRB2_4G	16_DE_JULIO_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	16° 49' 59"	64° 14' 59"
356	SANTA CRUZ	16_DE_JULIO_IRB1_4G	TAWANTINSUYO_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	17° 04' 18"	64° 09' 32"
357	SANTA CRUZ	TIERRA_HERMOSA_IRB2_4G	TIERRA_FIRME	7982.0 / 8010.0	28	646	V&H	15° 14' 59"	61° 18' 24"
358	SANTA CRUZ	TIERRA_FIRME	TIERRA_HERMOSA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	646	V&H	15° 30' 40"	61° 14' 36"
359	SANTA CRUZ	TIERRAS_NUEVAS_IRB2_4G	SANTISIMA_TRINIDAD_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	646	V&H	15° 57' 01"	62° 29' 51"
360	SANTA CRUZ	SANTISIMA_TRINIDAD_IRB2_4G	TIERRAS_NUEVAS_IRB2_4G	7926.0 / 7954.0	28	646	V&H	16° 01' 24"	62° 11' 13"
361	SANTA CRUZ	VALLE_HERMOSO_IRB2_4G	COMUNIDAD_SAN_MARTIN	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	15° 09' 20"	61° 29' 22"
362	SANTA CRUZ	COMUNIDAD_SAN_MARTIN	VALLE_HERMOSO_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	15° 22' 49"	61° 28' 42"
363	SANTA CRUZ	VERSALLES_IRB2_4G	SAN_ANTONIO_DE_LOMERIO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	16° 52' 59"	61° 48' 02"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
364	SANTA CRUZ	SAN_ANTONIO_DE_LOMERIO	VERSALLES_IRB2_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	16° 46' 07"	61° 48' 43"
365	SANTA CRUZ	VILLA_NUEVA_IRB2_4G	LAS_PAVAS_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	16° 36' 01"	64° 03' 58"
366	SANTA CRUZ	LAS_PAVAS_IRB1_4G	VILLA_NUEVA_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	16° 40' 23"	63° 52' 01"
367	COCHABAMBA	RODEO_ADENTRO	ANTAQHAGUA	8360.0 / 8388.0	28	646	V&H	17° 50' 05"	64° 47' 47"
368	COCHABAMBA	ANTAQHAGUA	RODEO_ADENTRO	8094.0 / 8122.0	28	646	V&H	17° 52' 15"	65° 08' 25"
369	POTOSI	TORO_TORO_IRB1_4G	CO_SAN_PEDRO_IRB1_4G	7982.0 / 8094.0	28	644	V&H	18° 09' 09"	65° 53' 26"
370	COCHABAMBA	CO_SAN_PEDRO_IRB1_4G	TORO_TORO_IRB1_4G	8248.0 / 8360.0	28	644	V&H	17° 44' 07"	65° 49' 57"
371	COCHABAMBA	VILLA_VINTO	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	16° 49' 35"	66° 28' 32"
372	COCHABAMBA	CO_PONGO_KHASA_IRB2_4G	VILLA_VINTO	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	16° 53' 08"	66° 25' 42"
373	LA PAZ	AMARETE	ESKANI_IRB2_4G	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	15° 14' 15"	68° 59' 15"
374	LA PAZ	ESKANI_IRB2_4G	AMARETE	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	15° 18' 54"	68° 59' 10"
375	LA PAZ	ESKANI_IRB2_4G	PAMPAJASI	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	15° 18' 54"	68° 59' 10"
376	LA PAZ	PAMPAJASI	ESKANI_IRB2_4G	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	15° 30' 16"	69° 07' 22"
377	ORURO	PUQUI	CO_YARETANI	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 31' 29"	67° 23' 22"
378	ORURO	CO_YARETANI	PUQUI	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 34' 34"	67° 20' 21"
379	PANDO	COMUNIDAD_INGAVI	DERREPENTE_IRB1_4G	7926.0 / 7954.0	28	434	V&H	10° 57' 12"	66° 49' 48"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
380	PANDO	DERREPENTE_IRB_1_4G	COMUNIDAD_INGA VI	8192.0 / 8220.0	28	434	V&H	10° 56' 11"	66° 56' 27"
381	POTOSI	POCOATA_PUEBLO	CO_POCOATA	7982.0 / 8010.0	28	728	V&H	18° 41' 55"	66° 09' 49"
382	POTOSI	CO_POCOATA	POCOATA_PUEBLO	8248.0 / 8276.0	28	728	V&H	18° 40' 49"	66° 11' 28"
383	POTOSI	CO_POCOATA	CO_HERMOSO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 40' 49"	66° 11' 28"
384	POTOSI	CO_HERMOSO	CO_POCOATA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 40' 10"	66° 00' 24"
385	SANTA CRUZ	CO_COLORADO	PUERTO_SUAREZ	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 00' 53"	57° 45' 19"
386	SANTA CRUZ	PUERTO_SUAREZ	CO_COLORADO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 58' 04"	57° 48' 18"
387	SANTA CRUZ	CO_LETEI	SAN_JOSE_DE_CHIQUITOS	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	17° 51' 55"	60° 50' 31"
388	SANTA CRUZ	SAN_JOSE_DE_CHIQUITOS	CO_LETEI	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	17° 50' 45"	60° 44' 24"
389	SANTA CRUZ	CO_MESA	CO_LETEI	8192.0 / 8220.0	28	728	V&H	18° 02' 18"	60° 14' 22"
390	SANTA CRUZ	CO_LETEI	CO_MESA	7926.0 / 7954.0	28	728	V&H	17° 51' 55"	60° 50' 31"
391	SANTA CRUZ	MUSURUQUI	CO_MESA	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	18° 20' 13"	59° 37' 44"
392	SANTA CRUZ	CO_MESA	MUSURUQUI	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	18° 02' 18"	60° 14' 22"
393	SANTA CRUZ	NARANJOS	MUSURUQUI	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 35' 45"	59° 10' 17"
394	SANTA CRUZ	MUSURUQUI	NARANJOS	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 20' 13"	59° 37' 44"
395	SANTA CRUZ	ROBORE	MUSURUQUI	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 20' 07"	59° 45' 28"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
396	SANTA CRUZ	MUSURUQUI	ROBORE	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 20' 13"	59° 37' 44"
397	SANTA CRUZ	CANDELARIA	NARANJOS	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 37' 38"	58° 59' 04"
398	SANTA CRUZ	NARANJOS	CANDELARIA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 35' 45"	59° 10' 17"
399	SANTA CRUZ	CO_EL_CARMEN	SANTA_ANA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 45' 30"	58° 38' 43"
400	SANTA CRUZ	SANTA_ANA	CO_EL_CARMEN	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 42' 12"	58° 47' 15"
401	SANTA CRUZ	PALMITO	CO_EL_CARMEN	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 53' 37"	58° 24' 06"
402	SANTA CRUZ	CO_EL_CARMEN	PALMITO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 45' 30"	58° 38' 43"
403	SANTA CRUZ	CO_YACUSES	PALMITO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 00' 29"	58° 13' 24"
404	SANTA CRUZ	PALMITO	CO_YACUSES	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 53' 37"	58° 24' 06"
405	SANTA CRUZ	PUERTO_SUAREZ	CO_YACUSES	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	18° 58' 04"	57° 48' 18"
406	SANTA CRUZ	CO_YACUSES	PUERTO_SUAREZ	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	19° 00' 29"	58° 13' 24"
407	TARIJA	TURUMAYU_IRB2_4G	TOLOMOSA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	21° 33' 45"	64° 48' 01"
408	TARIJA	TOLOMOSA	TURUMAYU_IRB2_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	21° 38' 41"	64° 48' 23"
409	CHUQUISACA	MUYUPAMPA	NOGALPAMPA	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	19° 53' 53"	63° 44' 52"
410	CHUQUISACA	NOGALPAMPA	MUYUPAMPA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	19° 57' 27"	63° 50' 21"
411	SANTA CRUZ	SARARENDA	NOGALPAMPA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 04' 05"	63° 33' 52"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
412	CHUQUISACA	NOGALPAMPA	SARARENDA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 57' 27"	63° 50' 21"
413	SANTA CRUZ	SAN_PEDRO_DE_CONCEPCION	MONTE_VERDE	8304.0 / 8332.0	28	728	V&H	16° 40' 28"	62° 14' 25"
414	SANTA CRUZ	MONTE_VERDE	SAN_PEDRO_DE_CONCEPCION	8038.0 / 8066.0	28	728	V&H	16° 57' 37"	62° 26' 51"
415	Beni	EL_PALMAR	YUCUMO	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	14° 58' 48"	67° 05' 21"
416	Beni	YUCUMO	EL_PALMAR	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	15° 08' 49"	67° 02' 02"
417	Beni	PIEDRAS_BLANCAS	EL_PALMAR	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	14° 46' 34"	67° 10' 10"
418	Beni	EL_PALMAR	PIEDRAS_BLANCAS	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	14° 58' 48"	67° 05' 21"
419	Beni	NUEVOS_HORIZONTES	PIEDRAS_BLANCAS	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	14° 35' 57"	67° 16' 45"
420	Beni	PIEDRAS_BLANCAS	NUEVOS_HORIZONTES	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	14° 46' 34"	67° 10' 10"
421	Beni	REYES	NUEVOS_HORIZONTES	7926.0 / 8038.0	28	728	V&H	14° 17' 49"	67° 19' 58"
422	Beni	NUEVOS_HORIZONTES	REYES	8192.0 / 8304.0	28	728	V&H	14° 35' 57"	67° 16' 45"
423	Beni	RURRENABAQUE	REYES	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	14° 26' 30"	67° 31' 49"
424	Beni	REYES	RURRENABAQUE	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	14° 17' 49"	67° 19' 58"
425	Chuquisaca	CHINIMAYU	TERRADO_IRB1_4G	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 22' 14"	65° 01' 07"
426	Chuquisaca	TERRADO_IRB1_4G	CHINIMAYU	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 22' 28"	64° 58' 33"
427	Chuquisaca	CHULULULOJ	SICA_SICA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 10' 20"	64° 55' 29"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
428	Chuquisaca	SICA_SICA	CHULULULOJ	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 03' 20"	65° 14' 40"
429	Chuquisaca	CO_BALCON	CAMARGO	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	20° 43' 57"	65° 11' 40"
430	Chuquisaca	CAMARGO	CO_BALCON	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	20° 38' 23"	65° 12' 37"
431	Chuquisaca	CRUZ_MAYU	PULQUIPUNTA	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	20° 08' 15"	64° 52' 11"
432	Chuquisaca	PULQUIPUNTA	CRUZ_MAYU	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 45' 42"	65° 08' 38"
433	Chuquisaca	PUTUTACA	CRUZ_MAYU	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	20° 13' 29"	64° 59' 45"
434	Chuquisaca	CRUZ_MAYU	PUTUTACA	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	20° 08' 15"	64° 52' 11"
435	Chuquisaca	SUQUISTACA	PUTUTACA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 21' 53"	65° 05' 10"
436	Chuquisaca	PUTUTACA	SUQUISTACA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 13' 29"	64° 59' 45"
437	Chuquisaca	ESCANA	CHULULULOJ	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	19° 17' 25"	65° 02' 26"
438	Chuquisaca	CHULULULOJ	ESCANA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	19° 10' 20"	64° 55' 29"
439	Chuquisaca	ICLA	YAMPARAEZ	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 22' 35"	64° 49' 57"
440	Chuquisaca	YAMPARAEZ	ICLA	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 13' 24"	65° 07' 36"
441	Chuquisaca	MOJOTORO	SICA_SICA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	18° 58' 06"	65° 07' 13"
442	Chuquisaca	SICA_SICA	MOJOTORO	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	19° 03' 20"	65° 14' 40"
443	Chuquisaca	PELILLOJO	CO_BALCON	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 43' 28"	65° 06' 24"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
444	Chuquisaca	CO_BALCON	PELILLOJO	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 43' 57"	65° 11' 40"
445	Chuquisaca	PRESTO	CHULULULOJ	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	18° 54' 22"	64° 55' 11"
446	Chuquisaca	CHULULULOJ	PRESTO	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	19° 10' 20"	64° 55' 29"
447	Chuquisaca	URUGUAY	IVIO_IRB1_4G	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 31' 17"	64° 09' 01"
448	Chuquisaca	IVIO_IRB1_4G	URUGUAY	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	20° 28' 16"	64° 03' 28"
449	Chuquisaca	YAMPARAEZ	SICA_SICA	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 13' 24"	65° 07' 36"
450	Chuquisaca	SICA_SICA	YAMPARAEZ	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 03' 20"	65° 14' 40"
451	Chuquisaca	CARUSLA	TACAQUIRA_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	20° 29' 04"	65° 08' 20"
452	Chuquisaca	TACAQUIRA_IRB2_4G	CARUSLA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	20° 33' 57"	65° 07' 55"
453	Chuquisaca	CAMPO_REDONDO	CO_PUCARA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	19° 22' 22"	64° 10' 28"
454	Chuquisaca	CO_PUCARA	CAMPO_REDONDO	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 19' 00"	64° 22' 43"
455	Chuquisaca	EL_VILLAR	CO_MINAS	8304.0 / 8332.0	28	646	V&H	19° 37' 37"	64° 19' 12"
456	Chuquisaca	CO_MINAS	EL_VILLAR	8038.0 / 8066.0	28	646	V&H	20° 14' 18"	64° 26' 16"
457	Cochabamba	KAMI	CONDOR_JIPINA	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	17° 24' 17"	66° 48' 01"
458	Cochabamba	CONDOR_JIPINA	KAMI	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	17° 30' 18"	66° 56' 28"
459	Potosí	TATASI	REFORMA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	21° 10' 30"	66° 09' 22"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
460	Potosí	REFORMA	TATASI	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 55' 26"	66° 03' 36"
461	Cochabamba	OVEJERIA_LARAMA	CAPINOTA_CANTERA	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	17° 57' 05"	66° 17' 32"
462	Cochabamba	CAPINOTA_CANTERA	OVEJERIA_LARAMA	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	17° 46' 42"	66° 17' 59"
463	La Paz	AGUAS_CALIENTES_MATILDE	CHALLAPAMPA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	15° 46' 20"	68° 57' 24"
464	La Paz	CHALLAPAMPA	AGUAS_CALIENTES_MATILDE	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	16° 00' 47"	69° 09' 45"
465	La Paz	PACAURES	ESCOMA	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	15° 35' 47"	69° 02' 04"
466	La Paz	ESCOMA	PACAURES	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	15° 39' 28"	69° 06' 43"
467	La Paz	PAMPAJASI	PACAURES	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	15° 30' 16"	69° 07' 22"
468	La Paz	PACAURES	PAMPAJASI	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	15° 35' 47"	69° 02' 04"
469	La Paz	SANTA_ROSA	MAPIRI	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	15° 18' 48"	68° 18' 41"
470	La Paz	MAPIRI	SANTA_ROSA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	15° 19' 19"	68° 14' 35"
471	La Paz	SUCHES_ANTAQUILA	UCHA_UCHA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	14° 52' 09"	69° 16' 52"
472	La Paz	UCHA_UCHA	SUCHES_ANTAQUILA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	15° 03' 47"	69° 16' 19"
473	La Paz	ALTO_SAN_SILVERIO	CHUA_PRIMERA_IRB2_4G	8248.0 / 8276.0	28	758	V&H	15° 55' 39"	67° 31' 32"
474	La Paz	CHUA_PRIMERA_IRB2_4G	ALTO_SAN_SILVERIO	7982.0 / 8010.0	28	758	V&H	15° 53' 09"	67° 36' 38"
475	La Paz	COTAPATA	CALLISAYA_SEGUNDA_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	16° 00' 08"	67° 11' 15"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
476	La Paz	CALLISAYA_SEGUNDA_IRB2_4G	COTAPATA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	15° 51' 44"	67° 21' 02"
477	La Paz	COACOLLO	GUAQUI	8220.0 / 8304.0	28	756	V&H	16° 27' 25"	68° 55' 36"
478	La Paz	GUAQUI	COACOLLO	7954.0 / 8038.0	28	756	V&H	16° 36' 09"	68° 50' 23"
479	La Paz	JESUS_DE_MACHACA	CO_MIRIKIRI	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	16° 44' 47"	68° 48' 35"
480	La Paz	CO_MIRIKIRI	JESUS_DE_MACHACA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	16° 59' 39"	68° 27' 30"
481	La Paz	PUCARANI	BATALLAS	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	16° 24' 33"	68° 28' 43"
482	La Paz	BATALLAS	PUCARANI	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	16° 18' 07"	68° 31' 38"
483	La Paz	PUERTO_AROMA	CO_KAPAJA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	17° 22' 53"	68° 14' 21"
484	La Paz	CO_KAPAJA	PUERTO_AROMA	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	17° 24' 05"	67° 46' 43"
485	La Paz	SAN_JOSE_ALTO	CO_KAPAJA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	17° 40' 03"	67° 49' 28"
486	La Paz	CO_KAPAJA	SAN_JOSE_ALTO	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	17° 24' 05"	67° 46' 43"
487	La Paz	SAN_PEDRO_DE_LLQUIMUNI_IRB2_4G	SORATA_TEOPONTE_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	15° 14' 31"	67° 40' 31"
488	La Paz	SORATA_TEOPONTE_IRB2_4G	SAN_PEDRO_DE_LLQUIMUNI_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	15° 32' 47"	67° 42' 48"
489	Oruro	SALINAS_GARCIDE_MENDOZA	CO_SALINAS_GARCIDE_MENDOZA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	19° 38' 17"	67° 40' 26"
490	Oruro	CO_SALINAS_GARCIDE_MENDOZA	SALINAS_GARCIDE_MENDOZA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	19° 43' 31"	67° 39' 15"
491	Oruro	URMIRI_DE_QUILACAS	CHALLAPATA	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 20' 16"	66° 50' 28"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
492	Oruro	CHALLAPATA	URMIRI_DE_QUILLACAS	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	18° 53' 46"	66° 46' 24"
493	Oruro	TOTAL	PAZÑA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	18° 30' 02"	66° 52' 27"
494	Oruro	PAZÑA	TOTAL	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	18° 36' 26"	66° 55' 32"
495	Oruro	DIQUE_DE_COLAS	TOTAL	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	18° 28' 15"	66° 51' 28"
496	Oruro	TOTAL	DIQUE_DE_COLAS	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	18° 30' 02"	66° 52' 27"
497	Oruro	CHUQUICHAMBI	SILLOTA_BELEN	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	17° 53' 56"	67° 48' 20"
498	Oruro	SILLOTA_BELEN	CHUQUICHAMBI	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	17° 39' 01"	67° 17' 28"
499	Pando	LONDRES_IRB2_4G	VERA_CRUZ_IRB1_4G	8094.0 / 8122.0	28	728	V&H	11° 31' 14"	68° 53' 23"
500	Pando	VERA_CRUZ_IRB1_4G	LONDRES_IRB2_4G	8360.0 / 8388.0	28	728	V&H	11° 19' 33"	69° 07' 43"
501	Pando	LA_RESERVA	CHIRIPA_IRB1_4G	8192.0 / 8304.0	28	728	V&H	10° 33' 06"	66° 08' 36"
502	Pando	CHIRIPA_IRB1_4G	LA_RESERVA	7926.0 / 8038.0	28	728	V&H	10° 30' 02"	66° 03' 55"
503	Potosí	CO_POPUSANI	UYUNI	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	20° 23' 24"	66° 42' 39"
504	Potosí	UYUNI	CO_POPUSANI	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	20° 27' 45"	66° 49' 26"
505	Potosí	PUNA	CO_TOMILQUE	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	19° 48' 19"	65° 28' 23"
506	Potosí	CO_TOMILQUE	PUNA	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	19° 34' 57"	65° 26' 05"
507	Potosí	REFORMA	CO_SAÑO	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	20° 55' 26"	66° 03' 36"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
508	Potosí	CO_SAÑO	REFORMA	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	20° 05' 23"	65° 56' 44"
509	Potosí	YUMIA	TUPIZA	8038.0 / 8066.0	28	850	V&H	21° 36' 01"	65° 43' 55"
510	Potosí	TUPIZA	YUMIA	8304.0 / 8332.0	28	850	V&H	21° 26' 38"	65° 43' 19"
511	Potosí	CAIZA_D	CANADA_IRB2_4G	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	20° 00' 13"	65° 37' 41"
512	Potosí	CANADA_IRB2_4G	CAIZA_D	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	19° 54' 20"	65° 26' 40"
513	Santa Cruz	DON_LORENZO	COTOCA	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	17° 48' 28"	62° 52' 44"
514	Santa Cruz	COTOCA	DON_LORENZO	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	17° 44' 59"	63° 00' 01"
515	Tarija	ALTO_ESPAÑA	PIEDRA_LARGA_IRB1_4G	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	21° 21' 51"	64° 27' 13"
516	Tarija	PIEDRA_LARGA_IRB1_4G	ALTO_ESPAÑA	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	21° 26' 23"	64° 24' 18"
517	Tarija	CAMATINDI	LA_CASCADA_VILLAMONTES	8304.0 / 8332.0	28	758	V&H	20° 58' 21"	63° 27' 49"
518	Tarija	LA_CASCADA_VILLAMONTES	CAMATINDI	8038.0 / 8066.0	28	758	V&H	21° 15' 32"	63° 27' 01"
519	Tarija	CO_CANDADO_GGRANDE	LA_FLORIDA	8360.0 / 8388.0	28	758	V&H	22° 38' 41"	64° 24' 00"
520	Tarija	LA_FLORIDA	CO_CANDADO_GGRANDE	8094.0 / 8122.0	28	758	V&H	22° 43' 14"	64° 17' 46"
521	Tarija	LA_PAMPA	SAN_LORENZO	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	21° 30' 04"	64° 47' 43"
522	Tarija	SAN_LORENZO	LA_PAMPA	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	21° 27' 37"	64° 46' 51"
523	Tarija	NARVAEZ	SAN_DIEGO	7982.0 / 8094.0	28	756	V&H	21° 24' 49"	64° 15' 37"

No.	Departamento	Estación 1	Estación 2	Frecuencia [Mhz]	Ancho de Banda [Mhz]	Capacidad [Mbps]	Pol.	Coordenadas Geográficas	
524	Tarija	SAN_DIEGO	NARVAEZ	8248.0 / 8360.0	28	756	V&H	21° 24' 45"	64° 11' 37"
525	Tarija	PINOS_SUD_TSI	TURUMAYU_IRB2_4G	7982.0 / 8094.0	28	728	V&H	21° 43' 48"	64° 52' 28"
526	Tarija	TURUMAYU_IRB2_4G	PINOS_SUD_TSI	8248.0 / 8360.0	28	728	V&H	21° 33' 45"	64° 48' 01"
527	Tarija	TOLOMOSA_GRANDE	ALTO_SENAC	7926.0 / 8038.0	28	756	V&H	21° 38' 41"	64° 48' 23"
528	Tarija	ALTO_SENAC	TOLOMOSA_GRANDE	8192.0 / 8304.0	28	756	V&H	21° 32' 14"	64° 45' 44"
529	Tarija	TREMENTINAL	SANTA_ROSA	8192.0 / 8220.0	28	758	V&H	22° 21' 19"	64° 08' 46"
530	Tarija	SANTA_ROSA	TREMENTINAL	7926.0 / 7954.0	28	758	V&H	21° 49' 28"	63° 51' 23"

- e) N° de licencias a ser otorgadas: Una (1)
 f) Duración de la licencia : Quince (15) años
 g) Presentación de objeciones : Hasta las 18:30 del viernes 11 de septiembre de 2020

Dirección de ATT : Calle 13 # 8260 zona Calacoto, Casilla 6692, La Paz,
 Teléfono 2772266, Fax 2772299.

PRIMERA PUBLICACIÓN: 7 de septiembre de 2020
SEGUNDA PUBLICACIÓN: 8 de septiembre de 2020
TERCERA PUBLICACIÓN: 9 de septiembre de 2020
CUARTA PUBLICACIÓN: 10 de septiembre de 2020
QUINTA PUBLICACIÓN: 11 de septiembre de 2020