

EXTRACTO DE PUBLICACIÓN

ATT-DTLTIC-EXP PUB LP 53/2019

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: Radioenlaces Terrestres y Satelitales
- b) Cobertura Geográfica: (Ver Tabla)
- c) Frecuencias a ser utilizadas: (Ver Tabla)
- d) Ancho de Banda: (Ver Tabla)

Terrestres

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	POL.	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
								LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
1	LA PAZ	14.725,00	28	150	V	LPZ_ORU_1	CALAMARCA	16° 54' 24,24"	68° 6' 3,43"
2	LA PAZ	15.215,00	28	150	V	CALAMARCA	LPZ_ORU_1	16° 54' 8,72"	68° 7' 34,72"
3	BENI	23.254,00	56	140	V	RURRENABAQUE	SAN BUENA AVENTURA	14° 26' 30,18"	67° 31' 42,29"
4	LA PAZ	22.246,00	56	140	V	SAN BUENA AVENTURA	RURRENABAQUE	14° 26' 15,76"	67° 32' 21,62"
5	SANTA CRUZ	18.470,00	27,5	140	V	TEREBINTO	GUEMBE	17° 42' 37,33"	63° 24' 13,93"
6	SANTA CRUZ	19.480,00	27,5	140	V	GUEMBE	TEREBINTO	17° 46' 2,50"	63° 14' 26,95"
7	SANTA CRUZ	8.266,57	29,65	200	V	COLONIA PIRAI	HARDEMAN	16° 31' 33,60"	63° 42' 49,04"
8	SANTA CRUZ	7.955,25	29,65	200	V	HARDEMAN	COLONIA PIRAI	16° 40' 40,53"	63° 36' 55,40"
9	POTOSI	7.777,35	29,65	150	V	MALMISA	BANCARIOS	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
10	POTOSI	8.088,67	29,65	150	V	BANCARIOS	MALMISA	19° 2' 14,80"	65° 15' 2,60"
11	SANTA CRUZ	8.266,57	29,65	200	V	PUERTO SUAREZ	PANTANAL	18° 58' 3,66"	57° 48' 19,68"
12	SANTA CRUZ	7.955,25	29,65	200	V	PANTANAL	PUERTO SUAREZ	19° 0' 51,23"	57° 45' 3,53"
13	SANTA CRUZ	8.088,67	29,65	200	V	PANTANAL	PUERTO QUIJARRO	19° 0' 51,23"	57° 45' 3,53"
14	SANTA CRUZ	7.777,35	29,65	200	V	PUERTO QUIJARRO	PANTANAL	19° 0' 24,78"	57° 43' 10,28"
15	LA PAZ	7.624,00	28	150	V	TUMUPASA	REYES	14° 8' 42,31"	67° 53' 7,48"
16	BENI	7.470,00	28	150	V	REYES	TUMUPASA	14° 17' 43,80"	67° 19' 54,84"
17	LA PAZ	18.470,00	27,5	140	V	LAMBATE	CORIPATA	16° 34' 50,58"	67° 41' 19,29"
18	LA PAZ	19.480,00	27,5	140	V	CORIPATA	LAMBATE	16° 18' 23,41"	67° 35' 51,36"
19	POTOSI	8.118,32	29,65	200	V	UNCIA	JUAN DEL VALLE	18° 28' 14,21"	66° 34' 37,10"
20	POTOSI	7.807,00	29,65	200	V	JUAN DEL VALLE	UNCIA	18° 27' 6,16"	66° 35' 50,23"



I-LP-477

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	POL.	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
								LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
21	COCHABAMBA	7.470,00	28	228	V	VILLA 14 DE SEPTIEMBRE	VILLA TUNARI	16° 50' 49,24"	65° 21' 7,17"
22	COCHABAMBA	7.624,00	28	228	V	VILLA TUNARI	VILLA 14 DE SEPTIEMBRE	16° 57' 31,21"	65° 24' 54,28"
23	COCHABAMBA	8.177,62	29,65	200	V	ETERAZAMA	SAN GABRIEL	16° 49' 55,49"	65° 31' 15,00"
24	COCHABAMBA	7.866,30	29,65	200	V	SAN GABRIEL	ETERAZAMA	16° 40' 22,10"	65° 37' 31,70"
25	TARIJA	7.596,00	28	200	V	PALMAR CHICO	YACUIBA	21° 51' 30,30"	63° 38' 21,38"
26	TARIJA	7.442,00	28	200	V	YACUIBA	PALMAR CHICO	22° 0' 34,56"	63° 41' 8,28"
27	COCHABAMBA	7.596,00	28	150	V	COLOMI	VALLE ALTO	17° 20' 48,47"	65° 50' 24,72"
28	COCHABAMBA	7.442,00	28	150	V	VALLE ALTO	COLOMI	17° 27' 28,48"	65° 51' 34,09"
29	BENI	7.457,00	28	100	V	SAN JAVIER BENI	TRINIDAD III	14° 35' 55,21"	64° 52' 46,42"
30	BENI	7.625,00	28	100	V	TRINIDAD III	SAN JAVIER BENI	14° 49' 46,27"	64° 53' 22,60"
31	SANTA CRUZ	15.047,00	28	100	V	PAMPA GRANDE	LOS NEGROS	18° 5' 25,80"	64° 6' 39,00"
32	SANTA CRUZ	14.557,00	28	100	V	LOS NEGROS	PAMPA GRANDE	18° 3' 40,70"	64° 6' 37,70"
33	PANDO	8.118,32	29,65	100	V	FILADELFIA	EL PORVENIR	11° 20' 32,88"	68° 45' 37,99"
34	PANDO	7.807,00	29,65	100	V	EL PORVENIR	FILADELFIA	11° 14' 8,60"	68° 41' 30,20"
35	SANTA CRUZ	18.387,50	27,5	100	V	WARNES_4	WARNES	17° 30' 24,47"	63° 8' 28,05"
36	SANTA CRUZ	19.397,50	27,5	100	V	WARNES-	WARNES_4	17° 31' 12,48"	63° 10' 13,02"
37	COCHABAMBA	18.387,50	27,5	100	V	CAMINO LIRIUNI	EL PASO	17° 19' 44,37"	66° 17' 0,17"
38	COCHABAMBA	19.397,50	27,5	100	V	EL PASO	CAMINO LIRIUNI	17° 20' 58,30"	66° 15' 26,15"
39	TARIJA	19.672,50	27,5	100	V	FINAL COLON – SELLA	LOURDES	21° 29' 18,59"	64° 42' 59,25"
40	TARIJA	18.662,50	27,5	100	V	LOURDES	FINAL COLON - SELLA	21° 30' 55,30"	64° 43' 47,78"
41	SANTA CRUZ	7.442,00	28	100	V	YAGUARU	URUBICHA	15° 36' 6,91"	63° 13' 36,23"
42	SANTA CRUZ	7.596,00	28	100	V	URUBICHA	YAGUARU	15° 37' 49,50"	63° 4' 58,00"
43	BENI	7.955,25	29,65	100	V	LOMA SUAREZ	TRINIDAD 2	14° 45' 42,95"	64° 57' 45,86"
44	BENI	8.266,57	29,65	100	V	TRINIDAD 2	LOMA SUAREZ	14° 50' 3,40"	64° 54' 44,30"
45	SANTA CRUZ	22.078,00	56	200	V	NUEVA URBANIZACION PUEBLO NUEVO	SAMARIA	17° 51' 5,60"	63° 3' 44,00"
46	SANTA CRUZ	23.086,00	56	200	V	SAMARIA	NUEVA URBANIZACION PUEBLO NUEVO	17° 50' 51,07"	63° 4' 39,11"
47	LA PAZ	8.266,57	29,65	120	V	PALOS BLANCOS	ALTA INICUA	15° 35' 8,50"	67° 14' 53,28"
48	LA PAZ	7.955,25	29,65	120	V	ALTA INICUA	PALOS BLANCOS	15° 31' 22,12"	67° 13' 9,12"
49	COCHABAMBA	7.955,25	29,65	120	V	TINTIN (SAT)	MIZQUE	18° 1' 7,60"	65° 24' 39,80"
50	COCHABAMBA	8.266,57	29,65	120	V	MIZQUE	TINTIN (SAT)	17° 55' 20,28"	65° 19' 44,76"



I-LP-477

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	POL.	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
								LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
51	CHUQUISACA	7.955,25	29,65	120	V	SAN LUCAS (SAT)	PULQUIPUNTA	20° 6' 32,96"	65° 8' 6,71"
52	POTOSI	8.266,57	29,65	120	V	PULQUIPUNTA	SAN LUCAS (SAT)	19° 45' 42,80"	65° 8' 32,60"
53	ORURO	7.680,00	28	200	V	JATUM	HUANUNI	17° 59' 7,91"	67° 9' 11,41"
54	ORURO	7.526,00	28	200	V	HUANUNI	JATUM	18° 17' 29,70"	66° 50' 28,49"
55	ORURO	23.142,00	56	200	V	ORURO SUR	JATUM	17° 58' 57,03"	67° 7' 40,48"
56	ORURO	22.134,00	56	200	V	JATUM	ORURO SUR	17° 59' 7,91"	67° 9' 11,41"
57	BENI	7.442,00	28	200	V	PIEDRAS BLANCAS	SAN BORJA	14° 44' 13,80"	67° 13' 36,52"
58	BENI	7.596,00	28	200	V	SAN BORJA	PIEDRAS BLANCAS	14° 51' 33,10"	66° 44' 38,90"
59	LA PAZ	7.955,25	29,65	200	V	DESAGUADERO	CERRO PABELLON	16° 33' 54,79"	69° 1' 54,91"
60	LA PAZ	8.266,57	29,65	200	V	CERRO PABELLON	DESAGUADERO	16° 8' 19,25"	69° 2' 41,60"
61	POTOSI	7.485,00	28	200	V	JUAN DEL VALLE	CO SIQUITIMUÑA (CHAYANTA)	18° 27' 6,16"	66° 35' 50,23"
62	POTOSI	7.653,00	28	200	V	CO SIQUITIMUÑA (CHAYANTA)	JUAN DEL VALLE	18° 27' 47,14"	66° 28' 49,48"
63	TARIJA	8.177,62	29,65	228	V	YUNCHARA	TX TUPIZA	21° 48' 27,05"	65° 10' 16,10"
64	POTOSI	7.866,30	29,65	228	V	TX TUPIZA	YUNCHARA	21° 29' 27,56"	65° 41' 20,72"
65	POTOSI	15.187,00	28	180	V	TX TUPIZA	TUPIZA	21° 29' 27,56"	65° 41' 20,72"
66	POTOSI	14.627,00	28	180	V	TUPIZA	TX TUPIZA	21° 26' 55,67"	65° 43' 6,59"
67	LA PAZ	7.895,95	29,65	150	V	ESCOMA	CO PABELLON	15° 40' 1,20"	69° 7' 21,01"
68	LA PAZ	8.207,27	29,65	150	V	CO PABELLON	ESCOMA	15° 40' 1,20"	69° 7' 21,01"
69	CHUQUISACA	7.955,25	29,65	150	V	CULPINA	PELILLOJO	20° 49' 25,95"	64° 56' 18,28"
70	CHUQUISACA	8.266,57	29,65	150	V	PELILLOJO	CULPINA	20° 43' 28,50"	65° 6' 24,70"
71	LA PAZ	7.596,00	28	150	V	PUERTO CARABUCO	PUERTO PARAJTI	15° 45' 37,81"	69° 4' 9,13"
72	LA PAZ	7.442,00	28	150	V	PUERTO PARAJTI	PUERTO CARABUCO	15° 39' 34,42"	69° 12' 45,90"
73	COCHABAMBA	7.296,00	28	150	V	TIRAQUE	VALLE ALTO	17° 25' 40,20"	65° 43' 22,99"
74	COCHABAMBA	7.142,00	28	150	V	VALLE ALTO	TIRAQUE	17° 27' 28,48"	65° 51' 34,09"
75	PANDO	15.019,00	28	200	V	EL PORVENIR	TX PORVENIR	11° 14' 8,60"	68° 41' 30,20"
76	PANDO	14.529,00	28	200	V	TX PORVENIR	EL PORVENIR	11° 9' 59,34"	68° 46' 55,85"
77	COCHABAMBA	23.086,00	28	150	V	VINTO CHICO	VINTO	17° 24' 46,21"	66° 20' 10,39"
78	COCHABAMBA	22.078,00	28	150	V	VINTO	VINTO CHICO	17° 24' 0,35"	66° 18' 55,07"
79	LA PAZ	14.529,00	28	150	V	HUANCANÉ	CORIPATA	16° 22' 6,27"	67° 31' 34,23"
80	LA PAZ	15.019,00	28	150	V	CORIPATA	HUANCANÉ	16° 18' 23,41"	67° 35' 51,36"
81	POTOSI	7.777,35	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"



I-LP-477

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	POL.	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
								LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
82	POTOSI	8.088,67	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
83	POTOSI	7.807,00	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
84	POTOSI	8.118,32	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
85	POTOSI	7.866,30	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
86	POTOSI	8.177,62	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
87	POTOSI	7.925,60	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
88	POTOSI	8.236,92	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
89	POTOSI	7.777,35	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
90	POTOSI	8.088,67	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
91	POTOSI	7.836,65	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
92	POTOSI	8.147,97	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
93	POTOSI	7.895,95	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
94	POTOSI	8.207,27	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
95	POTOSI	7.955,25	29,65	200	V	MALMISA	PLAHIPO	19° 5' 36,00"	65° 45' 4,10"
96	POTOSI	8.266,57	29,65	200	V	PLAHIPO	MALMISA	19° 38' 14,69"	65° 43' 18,81"
97	LA PAZ	19.397,50	27,5	27,5	V	COPACABANA SERROCA	CO PABELLON	16° 10' 40,87"	69° 5' 11,16"
98	LA PAZ	18.387,50	27,5	27,5	V	CO PABELLON	COPACABANA SERROCA	16° 8' 19,25"	69° 2' 41,60"
99	LA PAZ	7.777,35	29,65	29,65	V	GUANAY	VILLA NUEVA ROSARIO	15° 28' 58,04"	67° 51' 34,60"
100	LA PAZ	8.088,67	29,65	29,65	V	VILLA NUEVA ROSARIO	GUANAY	15° 46' 34,30"	67° 35' 47,50"
101	LA PAZ	8.236,92	29,65	29,65	V	PILON	GUANAY	15° 31' 44,94"	67° 58' 36,09"
102	LA PAZ	7.925,60	29,65	29,65	V	GUANAY	PILON	15° 28' 58,04"	67° 51' 34,60"

Satelitales

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
							LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
1	SANTA CRUZ	5.935,40	1,23	1024	CHARAGUA	SATELITE EUTELSAT E113WA	19° 46' 54,30"	63° 11' 0,70"
2		3.710,40	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	CHARAGUA	N/A	N/A
3	SANTA CRUZ	5.953,80	1,23	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
4		3.728,80	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
5	LA PAZ	5.935,70	1,23	1024	LA ASUNTA	SATELITE EUTELSAT E113WA	16° 7' 41,90"	67° 11' 28,90"
6		3.710,70	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	LA ASUNTA	N/A	N/A
7	SANTA CRUZ	5.953,80	1,23	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"



I-LP-477

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
							LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
8		3.728,80	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
9	BENI	5.936,90	1,23	1024	SAN RAMON BENI	SATELITE EUTELSAT E113WA	13° 15' 39,90"	64° 36' 59,90"
10		3.711,90	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	SAN RAMON BENI	N/A	N/A
11	SANTA CRUZ	5.953,80	1,23	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
12		3.728,80	1,23	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
13	BENI	5.937,20	1,00	1024	SANTA ANA DE YACUMA	SATELITE EUTELSAT E113WA	13° 44' 57,70"	65° 25' 35,00"
14		3.712,20	1,00	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	SANTA ANA DE YACUMA	N/A	N/A
15	SANTA CRUZ	5.953,8	1,00	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
16		3.728,8	1,00	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
17	BENI	5.935,07	1,10	1200	SAN IGNACIO DE MOXOS	SATELITE EUTELSAT E113WA	14° 59' 44,00"	65° 38' 14,90"
18		3.710,07	1,10	1200	SATELITE EUTELSAT E113WA	SAN IGNACIO DE MOXOS	N/A	N/A
19	SANTA CRUZ	5.931,81	1,10	1200	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
20		3.706,81	1,10	1200	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
21	LA PAZ	5.932,31	1,20	1280	APOLO	SATELITE EUTELSAT E113WA	14° 43' 16,60"	68° 25' 18,89"
22		3.707,31	1,20	1280	SATELITE EUTELSAT E113WA	APOLO	N/A	N/A
23	SANTA CRUZ	5.931,30	1,20	1280	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
24		3.706,30	1,20	1280	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
25	CHUQUISACA	5.939,30	0,48	1024	SOPACHUY	SATELITE EUTELSAT E113WA	19° 28' 58,62"	64° 28' 38,14"
26		3.714,30	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	SOPACHUY	N/A	N/A
27	SANTA CRUZ	5.953,80	0,48	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
28		3.728,80	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
29	COCHABAMBA	5.939,60	0,48	1024	PASORAPA	SATELITE EUTELSAT E113WA	18° 19' 7,51"	64° 40' 48,60"
30		3.714,60	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	PASORAPA	N/A	N/A
31	SANTA CRUZ	5.953,80	0,48	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
32		3.728,80	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
33	BENI	5.939,90	0,48	1024	BAURES	SATELITE EUTELSAT E113WA	13° 39' 12,88"	63° 41' 31,24"
34		3.714,90	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	BAURES	N/A	N/A
35	SANTA CRUZ	5.953,80	0,48	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
36		3.728,80	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
37	BENI	5.941,40	0,48	1024	HUACARAJE	SATELITE EUTELSAT E113WA	13° 35' 45,02"	63° 52' 35,95"
38	I	3.716,40	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	HUACARAJE	N/A	N/A



I-LP-477

N°	Departamento	Frecuencia [MHz]	Ancho de banda [MHz]	Capacidad [Mbps]	ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	COORDENADAS GEOGRAFICAS	
							LATITUD SUR	LONGITUD OESTE
39	SANTA CRUZ	5.953,80	0,48	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
40		3.728,80	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A
41	POTOSÍ	5.941,70	0,48	1024	RAVELO	SATELITE EUTELSAT E113WA	18° 48' 28,66"	65° 30' 50,62"
42		3.716,70	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	RAVELO	N/A	N/A
43	SANTA CRUZ	5.953,80	0,48	1024	VIRU VIRU	SATELITE EUTELSAT E113WA	17° 39' 38,52"	63° 9' 30,72"
44		3.728,80	0,48	1024	SATELITE EUTELSAT E113WA	VIRU VIRU	N/A	N/A

- e) N° de licencias a ser otorgadas: Una (1)
 f) Duración de la licencia: Quince (15) años
 g) Presentación de objeciones u observaciones por escrito: Hasta las 18:30 del martes 09 de julio de 2019

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

PRIMERA PUBLICACIÓN: 03 de julio de 2019
SEGUNDA PUBLICACIÓN: 04 de julio de 2019
TERCERA PUBLICACIÓN: 05 de julio de 2019
CUARTA PUBLICACIÓN: 08 de julio de 2019
QUINTA PUBLICACIÓN: 09 de julio de 2019



I-LP-477