

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

EXTRACTO 13-SP82954

Se ha recibido en la Subsecretaría de Telecomunicaciones una solicitud, presentada por la empresa **CLARO INFRAESTRUCTURA 171 S.A.**, R.U.T. N°88.381.200-K, con domicilio en Rinconada El Salto N°202, comuna de Huechuraba, Región Metropolitana, en el sentido de modificar su concesión de Servicio Intermedio de Telecomunicaciones, otorgada por Decreto Supremo N°179 de 1988 del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, a objeto de:

1. Instalar, operar y explotar dieciocho (18) radioenlaces, según se indica a continuación:

Estación Origen	Frecuencia MHz.	Comuna	Reg.	Coordenadas Geográficas (Datum WGS 84)						Pot. W.	Tipo de emisión	Gan. de Ant. [dBi]	Pol.	Estación Destino	Etapas
				Latitud (S)			Longitud (O)								
Iquique Rossi	38.459,75	Iquique	1	20	12	47	70	8	56	0,050	14M0D7WEN	40,5	V	Iquique Bulnes	1
Iquique Bulnes	37.199,75	Iquique		20	13	13	70	8	23					Iquique Rossi	
Ruta Tocopilla María Elena	14.984,00	María Elena	2	22	11	41	69	45	31	0,158	28M0D7WEN	41,4	V	Crucero Telmex	2
Crucero Telmex	14.564,00	María Elena		22	16	41	69	34	6					Ruta Tocopilla María Elena	
Calama Suroriente	38.361,75	Calama	2	22	27	27	68	54	46	0,050	28M0G7WWT	40,5	V	Calama Anibal Pinto	3
Calama Anibal Pinto	37.101,75	Calama		22	27	45	68	55	50					Calama Suroriente	
Korlaet Plaza	37.570,75	Antofagasta	2	23	35	3	70	22	50	0,050	14M0D7WEN	40,5	V	Antofagasta El Salitre	4
Antofagasta El Salitre	38.830,75	Antofagasta		23	35	45	70	23	28					Korlaet Plaza	
Chañaral	8.314,00	Chañaral	3	26	19	39	70	37	13	0,501	28M0D7WEN	41	V	Cerro Salado	5
Cerro Salado	8.440,00	Chañaral		26	22	56	70	16	55					Chañaral	
Ruta Vallenar Huasco Valle	18.753,00	Freirina	3	28	32	42	70	55	5	0,063	14M0D7WEN	42,2	V	Cerro Tamarico	6
Cerro Tamarico	17.743,00	Vallenar		28	28	47	70	46	48					Ruta Vallenar Huasco Valle	
Copiapó Poniente	21.343,00	Copiapó	3	27	21	33	70	20	4	0,063	14M0G7WWT	36,6	V	Cerro Capis	7
Cerro Capis	22.543,00	Copiapó		27	21	49	70	16	57					Copiapó Poniente	
Deca Los Carrera 586	38.459,75	Copiapó	3	27	21	57	70	20	1	0,040	14M0D7WEN	40,5	V	Copiapó Poniente	8
Copiapó Poniente	37.199,75	Copiapó		27	21	33	70	20	4					Deca Los Carrera 586	
Cerro Chañaral	14.928,00	Chañaral	3	26	17	29	70	39	3	0,316	28M0G7WWT	36,8	V	Chañaral	9
Chañaral	14.508,00	Chañaral		26	19	39	70	37	13					Cerro Chañaral	
Chañaral Centro	37.199,75	Chañaral	3	26	20	51	70	37	16	0,100	28M0G7WWT	40,5	V	Chañaral	10
Chañaral	38.459,75	Chañaral		26	19	39	70	37	13					Chañaral Centro	
Observatorios	7.666,00	Vallenar	3	29	0	25	70	42	16	0,398	14M0D7WEN	37,3	V	Observatorio La Silla	11
Observatorio La Silla	7.505,00	La Higuera	4	29	15	23	70	44	22					35,5	
Tongoy	38.459,75	Coquimbo	4	30	15	10	71	29	54	0,050	28M0G7WWT	40,5	V	Tongoy Sur	12
Tongoy Sur	37.199,75	Coquimbo		30	15	24	71	29	30					40,5	
Salamanca Centro	38.459,75	Salamanca	4	31	46	55	70	57	59	0,050	28M0G7WWT	40,5	V	Salamanca	13
Salamanca	37.199,75	Salamanca		31	45	54	70	59	49					40,5	
Ovalle Plaza	38.585,75	Ovalle	4	30	36	10	71	12	7	0,079	28M0G7WWT	40,5	V	Ovalle Ciudad	14
Ovalle Ciudad	37.325,75	Ovalle		30	36	15	71	11	56					40,5	
Talhue Ovalle	17.743,00	Ovalle	4	30	32	54	71	14	9	0,063	14M0D7WEN	42,2	V	Cerro Catalina	15
Cerro Catalina	18.753,00	Ovalle		30	36	19	71	10	12					42,2	
Michaihue	21.975,00	San Pedro de La Paz	8	36	50	58	73	8	34	0,251	28M0G7WWT	36,6	V	San Pedro 2	16
San Pedro 2	23.175,00	San Pedro de La Paz		36	50	14	73	8	11					36,6	
Lider Barrio Inglés	22.441,50	Temuco	9	38	44	6	72	38	12	0,079	14M0D7WEN	36,6	V	Temuco Poniente	17
Temuco Poniente	21.241,50	Temuco		38	45	1	72	37	52					36,6	

Estación Origen	Frecuencia MHz.	Comuna	Reg.	Coordenadas Geográficas (Datum WGS 84)						Pot. W.	Tipo de emisión	Gan. de Ant. [dB]	Pol.	Estación Destino	Etapas
				Latitud (S)			Longitud (O)								
Buín Norte	21.847,50	Buín	13	33	42	30	70	44	48	0,063	14M0D7WEN	36,6	V	Lo Herrera	18
Lo Herrera	23.047,50	San Bernardo		33	41	3	70	43	57					36,6	

Los radioenlaces se implementarán a través de medios propios o de terceros debidamente autorizados.


2. Los plazos, son los que se indican a continuación:

Etapas	Inicio Obras	Término Obras	Inicio Servicio	Observación
1 a 18	18 [meses]	23 [meses]	24 [meses]	Todos estos plazos están referidos a la fecha de publicación en el Diario Oficial del Decreto que autorice la modificación de concesión solicitada.

La presente publicación se hace de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 15° de la Ley N° 18.168 de 1982, Ley General de Telecomunicaciones, a objeto de que el que tenga interés en ello pueda oponerse a la modificación de concesión, dentro del plazo de 30 días hábiles contados desde la presente publicación. De existir oposición, ésta deberá presentarse por escrito ante el Ministro de Transportes y Telecomunicaciones, ser fundada, adjuntar todos los medios de prueba que acrediten los hechos que la fundamentan, y fijar domicilio dentro del radio urbano de la comuna de Santiago.

Por orden del Subsecretario de Telecomunicaciones



JEFE DIVISIÓN CONCESIONES

 1 4 0 1 - 0 8 1 5 - 2 5 0 7