

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

EXTRACTO 13-SP53763

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 la 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 trece (13) radioenlaces punto a punto, cuyas características se indican 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 | Etapa |
|---------------------------------|-----------------|------------------|------|--|----|----|--------------|----|----|---------|-----------------|--------------------|------|-----------------------|-------|
| | | | | Latitud (S) | | | Longitud (O) | | | | | | | | |
| La Punta 2 | 22.501,00 | Mostazal | 6 | 34 | 00 | 24 | 70 | 38 | 22 | 0,158 | 14M0D7WEN | 41 | V | Graneros 1 | 1 |
| Graneros 1 | 21.301,00 | Graneros | 6 | 34 | 04 | 05 | 70 | 40 | 58 | | | | | 41 | |
| San Francisco (Túnel Lo Prado) | 15.082,00 | Curacaví | 13 | 33 | 27 | 28 | 70 | 56 | 55 | 0,316 | 28M0D7WEN | 41,4 | V | Aeropuerto | 2 |
| Aeropuerto | 14.662,00 | Pudahuel | 13 | 33 | 24 | 22 | 70 | 47 | 43 | | | | | 41,4 | |
| Camino La Fuente Camino El Alba | 38.788,75 | Las Condes | 13 | 33 | 24 | 14 | 70 | 31 | 36 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | RPA C° Calán | 3 |
| RPA C° Calán | 37.528,75 | Las Condes | 13 | 33 | 23 | 51 | 70 | 32 | 13 | | | | | 40,5 | |
| Bergen Noruega | 38.788,75 | Las Condes | 13 | 33 | 24 | 15 | 70 | 33 | 57 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | Manquehue Kennedy | 4 |
| Manquehue Kennedy | 37.528,75 | Las Condes | 13 | 33 | 24 | 09 | 70 | 34 | 09 | | | | | 40,5 | |
| Estadio Caupolicán | 38.788,75 | Santiago | 13 | 33 | 27 | 17 | 70 | 38 | 59 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | Escuela de Ingeniería | 5 |
| Escuela de Ingeniería | 37.528,75 | Santiago | 13 | 33 | 27 | 21 | 70 | 39 | 32 | | | | | 40,5 | |
| Montserrat San Bernardo | 37.164,75 | San Bernardo | 13 | 33 | 35 | 44 | 70 | 42 | 04 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | San Bernardo | 6 |
| San Bernardo | 38.424,75 | San Bernardo | 13 | 33 | 35 | 40 | 70 | 42 | 30 | | | | | 40,5 | |
| General Bonilla | 21.852,50 | Estación Central | 13 | 33 | 27 | 26 | 70 | 43 | 20 | 0,158 | 14M0D7WEN | 36,6 | V | El Descanso | 7 |
| El Descanso | 23.052,50 | Maipú | 13 | 33 | 28 | 12 | 70 | 44 | 56 | | | | | 36,6 | |
| Pajaritos Monte Tabor | 37.528,75 | Maipú | 13 | 33 | 29 | 19 | 70 | 44 | 34 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | Segunda Transversal | 8 |
| Segunda Transversal | 38.788,75 | Maipú | 13 | 33 | 29 | 38 | 70 | 44 | 20 | | | | | 40,5 | |
| Estadio Modelo | 38.690,75 | Pudahuel | 13 | 33 | 26 | 40 | 70 | 44 | 27 | 0,050 | 14M0D7WEN | 40,5 | V | San Pablo Santiago | 9 |
| San Pablo Santiago | 37.430,75 | Lo Prado | 13 | 33 | 26 | 28 | 70 | 44 | 04 | | | | | 40,5 | |
| Colina Centro | 21.241,50 | Colina | 13 | 33 | 11 | 52 | 70 | 40 | 34 | 0,079 | 14M0D7WEN | 36,6 | V | Colina Sur | 10 |
| Colina Sur | 22.441,50 | Colina | 13 | 33 | 13 | 26 | 70 | 43 | 21 | | | | | 36,6 | |
| Pirque Oriente | 21.950,00 | Pirque | 13 | 33 | 37 | 33 | 70 | 33 | 13 | 0,079 | 14M0D7WEN | 36,6 | V | Pirque 1 | 11 |
| Pirque 1 | 23.150,00 | Pirque | 13 | 33 | 37 | 41 | 70 | 31 | 16 | | | | | 36,6 | |

| Estación Origen | Frecuencia MHz. | Comuna | Reg. | Coordenadas Geográficas (Datum WGS 84) | | | | | | Pot. W. | Tipo de emisión | Gan. de Ant. [dBi] | Pol. | Estación Destino | Etapa |
|--------------------------------------|-----------------|-------------|------|--|----|----|--------------|----|----|---------|-----------------|--------------------|--------------------------------------|------------------|-------|
| | | | | Latitud (S) | | | Longitud (O) | | | | | | | | |
| Riquelme | 38.788,75 | Santiago | 13 | 33 | 26 | 03 | 70 | 39 | 42 | 0,050 | 14M0D7WEN | V | Santa Ana (San Martín Santo Domingo) | 12 | |
| Santa Ana (San Martín Santo Domingo) | 37.528,75 | Santiago | 13 | 33 | 26 | 14 | 70 | 39 | 29 | | | | Riquelme | | |
| Pedro de Valdivia Diagonal Oriente | 22.508,00 | Ñuñoa | 13 | 33 | 26 | 45 | 70 | 36 | 25 | 0,158 | 14M0D7WEN | V | Diego de Almagro Hernando de Aguirre | 13 | |
| Diego de Almagro Hernando de Aguirre | 21.308,00 | Providencia | 13 | 33 | 26 | 31 | 70 | 35 | 44 | | | | Pedro de Valdivia Diagonal Oriente | | |

2. Los plazos máximos se indican a continuación.

| Etapas | Inicio Obras | Término Obras | Inicio Servicio | Observación |
|--------|--------------|---------------|-----------------|---|
| 1 a 13 | 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

