

**MINISTERIO DE TRANSPORTES
Y TELECOMUNICACIONES**

Subsecretaría de Telecomunicaciones

**EXTRACTO DE RESOLUCIÓN EXENTA N° 1.589, DE 31.08.2020, QUE ASIGNA CONCESIÓN
DE RADIODIFUSIÓN SONORA QUE INDICA.**

En el concurso público del Tercer Cuatrimestre de 2019, se ha asignado a **ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE VICUÑA**, R.U.T. N° 69.040.500-8, una concesión de Radiodifusión Sonora en Frecuencia Modulada para la localidad de **Viñita Alta**, Región de Coquimbo, con las características técnicas siguientes: Potencia 100 W; frecuencia 94,3 MHz; estudio principal, planta transmisora y sistema radiante ubicados en Viñita Alta s/n, Viñita Alta, comuna de Vicuña, Región de Coquimbo, coordenadas geográficas 29° 48' 45" Latitud Sur, 70° 47' 43" Longitud Oeste (Datum WGS84); estudio alternativo ubicado en San Martín N° 275, comuna de Vicuña, Región de Coquimbo, coordenadas geográficas 30° 02' 03" Latitud Sur, 70° 42' 48" Longitud Oeste (Datum WGS84); sistema radiante Omnidireccional; polarización Vertical; arreglo de 2 antenas Dipolo; 5,15 dBd de ganancia máxima; altura del centro de radiación de 21,9 m.;

Arreglo de antenas de acuerdo a la siguiente tabla:

| N° | Tipo de Antena | Altura Antena [m] | Azimut Antena [°] | Fase [°] | Largo Cable [m] | Factor Cable [0/1] | Velocidad |
|----|----------------|-------------------|-------------------|----------|-----------------|--------------------|-----------|
| 1 | Dipolo | 23,20 | 240 | 0 | 3.0 | 0,88 | |
| 2 | Dipolo | 20,60 | 240 | 0 | 3.0 | 0,88 | |

- Largo de cable alimentador : 23,8 m.

- Pérdidas en cables, conectores y otros : 0,72 dB.

- Pérdidas por lóbulo de acuerdo a la siguiente tabla:

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Radial | 0° | 20° | 40° | 60° | 80° | 100° | 120° | 140° | 160° |
| Pérd. por lóbulo (dB) | 1,39 | 1,70 | 1,87 | 1,94 | 1,87 | 1,70 | 1,39 | 1,05 | 0,81 |
| Radial | 180° | 200° | 220° | 240° | 260° | 280° | 300° | 320° | 340° |
| Pérd. por lóbulo (dB) | 0,60 | 0,39 | 0,19 | 0 | 0,19 | 0,39 | 0,60 | 0,81 | 1,05 |

Los plazos serán los que se indican a continuación:

- Inicio de Obras: 5 días

- Término de Obras: 15 días

- Inicio de Servicio: 60 días.

La presente publicación se hace de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 13°A de la Ley N° 18.168 General de Telecomunicaciones, a objeto que, quien tenga interés en ello, pueda reclamar de la Resolución Exenta del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones que se extracta, que asignó la concesión, dentro del plazo de **(10)** días hábiles, contados desde la presente publicación. La reclamación deberá presentarse por escrito ante el Ministerio 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 DE LA SUBSECRETARIA DE TELECOMUNICACIONES



JEFE DEPARTAMENTO SERVICIOS DE RADIODIFUSIÓN