

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

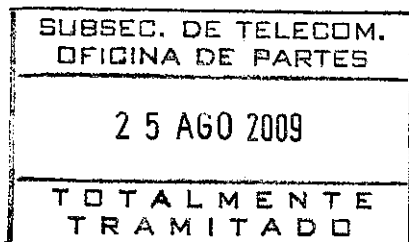
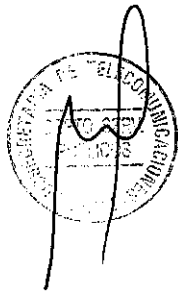
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES:
MODIFICA CONCESIÓN DE SERVICIO PÚBLICO MÓVIL
DE RADIOCOMUNICACIONES ESPECIALIZADO A LA
EMPRESA CENTENNIAL CAYMAN CORP. CHILE S.A. /

DECRETO EXENTO N° **611**

SANTIAGO, **18 AGO. 2009**

VISTOS:

- a) El Decreto Ley N°1.762 de 1977, que creó la Subsecretaría de Telecomunicaciones, en adelante la Subsecretaría.
- b) La Ley N°18.168, General de Telecomunicaciones, en adelante la ley.
- c) La Resolución N° 1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República, que Fija Normas sobre Exención del Trámite de Toma de Razón.
- d) La Resolución Exenta N° 95 de 2001, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que aprueba la Norma para el Servicio Móvil de Radiocomunicaciones Especializado.
- e) La Resolución Exenta N° 817 de 2000, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que fija procedimiento y plazo para establecer y aceptar interconexiones entre redes de servicio público telefónico y redes de servicio público del mismo tipo, modificada por la Resolución Exenta N° 1.633 de 14.12.2006.
- f) El Decreto Supremo N° 642 de 1998 del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, que otorgó la concesión, y sus posteriores modificaciones.



CONSIDERANDO:

- a) Lo solicitado por la interesada mediante Ingreso Subtel N°18.486, de 05.03.2009.
- b) Que no se presentaron oposiciones a la publicación en extracto de la solicitud de modificación de concesión.

DECRETO:

MODIFÍCASE la concesión de Servicio Público Móvil de Radiocomunicaciones Especializado, otorgada a la empresa **CENTENNIAL CAYMAN CORP. CHILE S.A.**, R.U.T. N°78.921.690-8, con domicilio en Manquehue Sur N° 520, comuna de Las Condes, Región Metropolitana, en adelante la concesionaria, en el sentido que se indica en los numerandos siguientes.

1. Autorízase a la concesionaria para instalar, operar y explotar los siguientes radioenlaces en la banda de 11, 15 y 23 GHz, cuyas características técnicas se indican a continuación:

Estación A		Estación B		
Estación	Frecuencia Tx de A → B (MHz)	Estación	Frecuencia Tx de B → A	Etapa
ANTOFAGASTA ALT.2	11.245,00	AEROPUERTO CERRO MORENO	10.715,00	1
ANTUMAPU	10.715,00	CERRO CALÁN	11.245,00	2
ANTOFAGASTA ALT.2	11.365,00	COVIEFI	10.835,00	3
TÚNEL LO PRADO	11.245,00	EL CORTIJO	10.715,00	4
CALAMA	10.835,00	CALAMA NORTE Alt. 1	11.365,00	5
ANTOFAGASTA INDUSTRIAL Alt. 2	15.285,00	ANTOFAGASTA ALT.2	14.865,00	6
ANTUMAPU	15.145,00	CHENA	14.725,00	7
COVIEFI	14.753,00	ANTOFAGASTA CENTRO	15.173,00	8
TALAGANTE	15.285,00	JUMBO MAIPÚ	14.865,00	9
ANGAMOS	15.285,00	COVIEFI	14.865,00	10
ANTUMAPU	22.005,00	ROJAS MAGALLANES	23.205,00	11
LOS ALMENDROS	22.075,00	SANTA MARTINA	23.275,00	12
LA GIGANTA	22.075,00	LOS ANDES Alt. 5	23.275,00	13
CALAMA CENTRO Alt.2	22.075,00	CALAMA NORTE Alt 1	23.275,00	14

Características Técnicas:

Estación	Tipo de Emisión	Tipo Antena	Ganancia (dBi)	Potencia (Watt)	Pol.	Destino
ANTOFAGASTA ALT.2	28M0G7WET	Parabólica	40,5	0,13	V	AEROPUERTO CERRO MORENO
ANTUMAPU	28M0G7WET	Parabólica	43,6	0,04	V	CERRO CALAN
ANTOFAGASTA ALT.2	28M0G7WET	Parabólica	40,5	0,13	V	COVIEFI
TUNEL LO PRADO	28M0G7WET	Parabólica	43,6	0,04	V	EL CORTIJO
CALAMA	28M0G7WET	Parabólica	40,5	0,13	V	CALAMA NORTE Alt. 1
ANTOFAGASTA INDUSTRIAL Alt. 2	28M0G7WET	Parabólica	32,3	0,13	V	ANTOFAGASTA ALT.2
ANTUMAPU	28M0G7WET	Parabólica	42,5	0,13	V	CHENA
COVIEFI	28M0G7WET	Parabólica	37,1	0,13	V	ANTOFAGASTA CENTRO
TALAGANTE	28M0G7WET	Parabólica	42,9	0,2	V	JUMBO MAIPÚ
ANGAMOS	28M0G7WET	Parabólica	37,1	0,13	V	COVIEFI
ANTUMAPU	28M0G7WET	Parabólica	46,1	0,1	V	ROJAS MAGALLANES
LOS ALMENDROS	28M0G7WET	Parabólica	40,1	0,1	V	SANTA MARTINA
LA GIGANTA	28M0G7WET	Parabólica	40,1	0,2	V	LOS ANDES Alt. 5
CALAMA CENTRO Alt.2	28M0G7WET	Parabólica	34,9	0,08	V	CALAMA NORTE Alt 1

Ubicación:

Estación	Dirección	Comuna	Coord. Geográficas (Datum 1956)					
			Latitud			Longitud		
ANTOFAGASTA ALT.2	Cerro La Cruz s/n,	Antofagasta.	23	36	24	70	22	18
AEROPUERTO CERRO MORENO	Aeropuerto Cerro Moreno, sector Antenas DGAC	Antofagasta.	23	26	52	70	26	12
ANTUMAPU	AV. Santa Rosa N°11735	La Pintana	33	34	12	70	38	01
CERRO CALÁN	Camino el Observatorio N°1515	Las Condes	33	23	43	70	32	06

Estación	Dirección	Comuna	Coord. Geográficas (Datum 1956)					
			Latitud			Longitud		
COVIEFI	Sector el Huascar	Antofagasta	23	42	59	70	25	40
TÚNEL LO PRADO	Cerro San Francisco	Curacaví	33	27	16	70	56	47
EL CORTIJO	El Molino N°2170	Quilicura	33	21	15	70	41	59
CALAMA	Cerro San Lorenzo S/N	Calama	22	16	10	68	55	23
CALAMA NORTE ALT.1	Nueva Oriente N° 1138	Calama	22	26	50	68	54	55
ANTOFAGASTA INDUSTRIAL ALT.2	Avda Las Industrias 7325	Antofagasta	23	35	55	70	23	09
CHENA	Fundo casas viejas de Chena	San Bernardo	33	35	32	70	43	42
ANTOFAGASTA CENTRO	Arturo Prat N°461	Antofagasta	23	38	39	70	23	43
TALAGANTE	Cerro Requiñua	El Monte	33	39	16	70	56	14
JUMBO MAIPÚ	Lote 6,Hijuela 9, Fundo Los Pajaritos	Maipú	33	29	10	70	44	54
ANGAMOS	Avenida Grecia 1772	Antofagasta.	23	39	15	70	24	01
ROJAS MAGALLANES	Tobalaba 7290	La Florida	33	31	03	70	33	13
LOS ALMENDROS	Cerro El Almendro	Las condes	33	22	04	70	28	47
SANTA MARTINA	Camino Hacienda Santa Martina S/N	Lo Barnechea	32	18	14	70	32	22
LA GIGANTA	Cerro La Giganta	Panquehue	32	45	55	70	46	00
LOS ANDES Alt. 5	Los Villares N°1910 Esq Juan Pablo II	Los Andes	32	49	42	70	36	49
CALAMA CENTRO ALT. 2	Pedro León Gallo N°1840	Calama	22	27	39	68	55	18

2. Los plazos máximos se indican a continuación:

Etapa	Inicio Obras	Término Obras	Inicio Servicio	Observación
Todas	1 mes	6 meses	24 meses	Todos estos plazos están referidos a la fecha de publicación en el Diario Oficial del presente Decreto.

3. Apruébase el proyecto técnico base de la solicitud presentada por la concesionaria, conforme a las disposiciones técnico legales que rigen el servicio de telecomunicaciones concedido. La documentación respectiva quedará archivada en la Subsecretaría de Telecomunicaciones.

4. Es obligación de la concesionaria el conocimiento y cumplimiento de las disposiciones legales, reglamentarias y técnicas que regulan las telecomunicaciones, en lo que le sean aplicables.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, NOTIFÍQUESE A LA INTERESADA Y PUBLÍQUESE EN EL DIARIO OFICIAL.

POR ORDEN DE LA PRESIDENTA DE LA REPÚBLICA



MINISTRO
RENÉ CORTÁZAR SANZ
Ministro de Transportes y Telecomunicaciones

