

66

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES:
MODIFICA CONCESIÓN DE SERVICIO PÚBLICO DE
TELEFONÍA MÓVIL DIGITAL 1900 A LA EMPRESA
CLARO CHILE S.A./

DECRETO EXENTO N° **658**

SANTIAGO, 27 JUL. 2010

Con esta fecha se ha acordado lo que sigue:

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°1.117 de 25.10.1995, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que Fija la Norma Técnica para el Servicio Público de Telefonía Móvil Digital 1900.
- e) El Decreto Supremo N°144 de 1997, del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, que otorgó la concesión y sus modificaciones posteriores.

CONSIDERANDO:

- a) Lo solicitado por la interesada mediante Ingreso Subtel N°35.415 de 08.07.2008.
- b) Que la Resolución Exenta N°2.206, de 26.04.2010, que rechazó la oposición interpuesta por don Isaac Alterman, Presidente de la Organización Funcional con personalidad jurídica "Vecinos y Clientes en Acción", se encuentra firme y ejecutoriada.

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES
OFICINA DE PARTES

1 U. AGO 2010

TOTALMENTE
TRAMITADO

DECRETO:

MODIFÍCASE la concesión de Servicio Público de Telefonía Móvil Digital 1900, cuyo actual titular es la empresa **CLARO CHILE S.A.**, R.U.T. N°96.799.250-K, con domicilio en Av. del Cóndor N° 820, comuna de Huechuraba, 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 treinta y siete (37) radioenlaces, según se indica a continuación:

ASIGNACION DE FRECUENCIAS:

Estación Origen	Frec. (MHz)	Estación Destino	Comuna	Reg.	Coord. Geograf. Datum WGS 84		Pol.	Pot. (W)	Tipo Emision	Gan. (dBi)	Etapa
					Lat. S.	Long. O.					
Antofagasta (La Negra ICESA)	14.529,00	C° Los Morros	Antofagasta	2	234243	701908	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	1
C° Los Morros	14.949,00	Antofagasta (La Negra ICESA)	Antofagasta	2	233517	701905	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Ruta Los Vilos Serena	23.005,00	Los Vilos	Los Vilos	4	314909	712907	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	2
Los Vilos	21.805,00	Ruta Los Vilos Serena	Los Vilos	4	315430	713003	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	
Andacollo	7.505,00	Cuesta Buenos Aires	Andacollo	4	301318	710508	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	3
Cuesta Buenos Aires	7.666,00	Andacollo	La Higuera	4	293308	711243	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	
Observatorio La Silla	7.533,00	Cuesta Buenos Aires	La Higuera	4	291523	704422	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	4
Cuesta Buenos Aires	7.694,00	Observatorio La Silla	La Higuera	4	293308	711243	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	
Cuesta Buenos Aires	7.694,00	Co Grande	La Higuera	4	293308	711243	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	5
C° Grande	7.533,00	Cuesta Buenos Aires	La Serena	4	295619	711323	V	0,631	7M00G7WWT	36,4	
Serena Compañías Norte	37.150,75	La Serena Norte	La Serena	4	295224	711501	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	6
La Serena Norte	38.410,75	Serena Compañías Norte	La Serena	4	295239	711408	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Rpa Guanaqueros	14.529,00	Ruta Serena-Ovalle	Coquimbo	4	301248	712643	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	7
Ruta Serena-Ovalle	14.949,00	Rpa Guanaqueros	Ovalle	4	302118	711747	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	
Canal Beagle	38.396,75	El Olivar	Viña del Mar	5	330207	713002	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	8
El Olivar	37.136,75	Canal Beagle	Quilpué	5	330150	712840	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Túnel Chacabuco 2	21.805,00	Rinconada Los Andes	Rinconada	5	325645	704100	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	9
Rinconada Los Andes	23.005,00	Túnel Chacabuco 2	Calle Larga	5	325234	704011	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	
Túnel Chacabuco	21.850,00	Rinconada Los Andes	Calle Larga	5	325602	703908	V	0,100	7M00G7WWT	39,5	10
Rinconada Los Andes	23.050,00	Túnel Chacabuco	Calle Larga	5	325234	704011	V	0,100	7M00G7WWT	39,5	
Aduana de los Andes	23.050,00	Los Andes	Los Andes	5	324939	703319	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	11
Los Andes	21.850,00	Aduana de los Andes	San Esteban	5	324944	702913	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	
Puertas Negras	37.122,75	Valparaíso	Valparaíso	5	330301	713835	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	12
Valparaíso	38.382,75	Puertas Negras	Valparaíso	5	330242	713717	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Caleta Portales	37.136,75	Plaza Sotomayor	Valparaíso	5	330155	713527	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	13
Plaza Sotomayor	38.396,75	Caleta Portales	Valparaíso	5	330221	713740	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Las Cabras Ciudad	14.928,00	San Vicente de Tagua Tagua	Las Cabras	6	341710	711744	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	14
San Vicente de Tagua Tagua	14.508,00	Las Cabras Ciudad	San Vicente de Tagua Tagua	6	342450	711055	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Peumo	38.361,75	San Vicente de Tagua Tagua	Peumo	6	342317	710909	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	15
San Vicente de Tagua Tagua	37.101,75	Peumo	San Vicente	6	342450	711055	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Doñihue Ciudad	21.820,00	Doñihue	Doñihue	6	341339	705736	V	0,100	7M00G7WWT	34,0	16
Doñihue	23.020,00	Doñihue Ciudad	Coinco	6	341729	705820	V	0,100	7M00G7WWT	34,0	
Termas de Cauquenes	23.020,00	Coya	Machali	6	341303	703126	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	17
Coya	21.820,00	Termas de Cauquenes	Machali	6	341138	703429	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	
Coya	21.820,00	Machali 2	Machali	6	341138	703429	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	18
Machali 2	23.020,00	Coya	Machali	6	341124	703902	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	

Estación Origen	Frec. (MHz)	Estación Destino	Comuna	Reg.	Coord. Geograf. Datum WGS 84		Pol.	Pot. (W)	Tipo Emision	Gan. (dBi)	Etapa
					Lat. S.	Long. O.					
Rancagua (Sector Nogales)	14.949,00	Rancagua	Machali	6	341224	703923	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	19
Rancagua	14.529,00	Rancagua (Sector Nogales)	Rancagua	6	341029	704423	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Embalse Coligues	21.820,00	Rancagua	Machali	6	341432	704259	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	20
Rancagua	23.020,00	Embalse Coligues	Rancagua	6	341029	704423	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	
Pumanque	14.935,00	Marchihue	Pumanque	6	343151	714354	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	21
Marchihue	14.515,00	Pumanque	Marchihue	6	342420	713732	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Malloa	37.108,75	Ruta Fruta (Requehua)	Malloa	6	342618	705650	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	22
Ruta Fruta (Requehua)	38.368,75	Malloa	Malloa	6	342714	705822	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Ruta Fruta (Requehua)	14.564,00	San Rafaelito (Pelequén)	Malloa	6	342714	705822	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	23
San Rafaelito (Pelequén)	14.984,00	Ruta Fruta (Requehua)	Malloa	6	342854	705352	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Puente Negro	14.928,00	Chimbarongo	Chimbarongo	6	344046	705306	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	24
Chimbarongo	14.508,00	Puente Negro	Chimbarongo	6	343756	710033	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Ruta 5 Molina	23.050,00	Curicó Sur (Lautaro)	Sagrada Familia	7	350320	711815	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	25
Curicó Sur (Lautaro)	21.850,00	Ruta 5 Molina	Curicó	7	345920	711505	V	0,200	7M00G7WWT	39,5	
San Javier Centro	14.508,00	Co Quilipín	San Javier	7	353545	714355	V	0,063	7M00G7WWT	35,5	26
C° Quilipín	14.928,00	San Javier Centro	Yerbas Buenas	7	354424	713834	V	0,063	7M00G7WWT	35,5	
Talca Las Rastras	38.361,75	Talca Oriente	Talca	7	352515	713709	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	27
Talca Oriente	37.101,75	Talca Las Rastras	Talca	7	352602	713747	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Putu	14.529,00	Constitución	Constitución	7	351300	721628	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	28
Constitución	14.949,00	Putu	Constitución	7	352201	722406	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Talca Downtown	38.361,75	Talca Sur (Galilea)	Talca	7	352612	714002	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	29
Talca Sur (Galilea)	37.101,75	Talca Downtown	Talca	7	352622	714106	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Talca Centro Poniente	38.382,75	Talca 1 (Talca Plaza)	Talca	7	352505	714034	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	30
Talca 1 (Talca Plaza)	37.122,75	Talca Centro Poniente	Talca	7	352542	713929	V	0,045	7M00G7WWT	38,7	
Vichuquén Pueblo	14.984,00	Licantén	Vichuquén	7	345303	720022	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	31
Licantén	14.564,00	Vichuquén Pueblo	Licantén	7	345735	720008	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
La Huerta	14.508,00	Sagrada Familia	Hualañé	7	350459	713856	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	32
Sagrada Familia	14.928,00	La Huerta	Sagrada Familia	7	350009	712303	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	
Celulosa Arauco	14.949,00	Carampangue	Arauco	8	371226	731339	V	0,063	7M00G7WWT	35,5	33
Carampangue	14.529,00	Celulosa Arauco	Arauco	8	371537	731444	V	0,063	7M00G7WWT	35,5	
Manuel Recabarren	21.852,50	Co Conunhueno	Temuco	9	384530	723857	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	34
C° Conunhueno	23.052,50	Manuel Recabarren	Padre Las Casas	9	384520	723510	V	0,200	7M00G7WWT	34,0	
Valdivia Sur	14.508,00	Co Buenaventura	Valdivia	14	395113	731333	V	0,316	14M0G7WWT	35,5	35
C° Buenaventura	14.928,00	Valdivia Sur	Valdivia	14	394858	730912	V	0,316	14M0G7WWT	35,5	
Coyhaique Plaza	14.515,00	Coyhaique Sur	Coyhaique	11	453419	720357	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	36
Coyhaique Sur	14.935,00	Coyhaique Plaza	Coyhaique	11	453451	720327	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Puerto Chacabuco	14.928,00	Puerto Aysén	Aysén	11	452744	724904	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	37
Puerto Aysén	14.508,00	Puerto Chacabuco	Aysén	11	452414	724128	V	0,316	7M00G7WWT	35,5	

2. Modificar cuarenta y un (41) radioenlaces, según se indica a continuación:

Estación Origen	Frec. (MHz)	Estación Destino	Comuna	Reg.	Coord. Geograf. Datum WGS 84		Pol.	Pot. (W)	Tipo Emision	Gan. (dBi)	Etapa
					Lat. S.	Long. O.					
Limache	14.928,00	C° Queronque	Limache	5	330024	711622	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	38
C° Queronque	14.508,00	Limache	Limache	5	325630	712011	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
C° Queronque	14.515,00	La Calera	Limache	5	325630	712011	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	39
La Calera	14.935,00	C° Queronque	La Calera	5	324839	711126	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
La Calera	7.638,00	C° Llay Llay	La Calera	5	324839	711126	V	0,126	28M0G7WWT	36,6	40
C° Llay Llay	7.477,00	La Calera	Llay Llay	5	324913	705649	V	0,126	28M0G7WWT	36,6	
El Olivar	37.101,75	Quilpué	Quilpué	5	330145	712811	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	41
Quilpué	38.361,75	El Olivar	Quilpué	5	330325	712641	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Villa Alemana 2	23.050,00	Quilpué	Quilpué	5	330245	712526	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	42
Quilpué	21.850,00	Villa Alemana 2	Quilpué	5	330325	712641	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	
Quilpué	14.508,00	Villa Alemana	Quilpué	5	330325	712641	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	43
Villa Alemana	14.928,00	Quilpué	Villa Alemana	5	330242	712019	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Con Con	7.296,00	Quintero	Con Con	5	325603	713111	V	0,126	28M0G7WWT	36,6	44
Quintero	7.135,00	Con Con	Quintero	5	324720	713209	V	0,126	28M0G7WWT	36,6	
Marbella	14.928,00	Quintero	Quintero	5	323930	712402	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	45
Quintero	14.508,00	Marbella	Quintero	5	324720	713209	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	
Rinconada	23.050,00	Los Andes Ciudad	Calle Larga	5	325222	704004	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	46
Los Andes Ciudad	21.850,00	Rinconada	Los Andes	5	324950	703546	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	
Los Andes Ciudad	37.101,75	Rpa Los Andes	Los Andes	5	324950	703546	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	47
Rpa Los Andes	38.361,75	Los Andes Ciudad	Los Andes	5	324923	703554	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
San Felipe	7.477,00	Rpa Los Andes	San Felipe	5	324210	704353	V	0,126	28M0G7WWT	30,6	48
Rpa Los Andes	7.638,00	San Felipe	Los Andes	5	324923	703554	V	0,126	28M0G7WWT	30,6	
Los Andes	14.529,00	Rpa Los Andes	San Esteban	5	324927	702905	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	49
Rpa Los Andes	14.949,00	Los Andes	Los Andes	5	324923	703554	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	
Reñaca Alto	37.122,75	Rotonda Santa Julia	Viña del Mar	5	325810	712953	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	50
Rotonda Santa Julia	38.382,75	Reñaca Alto	Viña del Mar	5	325947	713031	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Gómez Carreño	37.101,75	Rotonda Santa Julia	Viña del Mar	5	325918	713146	V	0,032	28M0G7WWT	39,7	51
Rotonda Santa Julia	38.361,75	Gómez Carreño	Viña del Mar	5	325947	713031	V	0,032	28M0G7WWT	39,7	
Rotonda Santa Julia	14.935,00	Placilla	Viña del Mar	5	325947	713031	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	52
Placilla	14.515,00	Rotonda Santa Julia	Valparaíso	5	330558	713309	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Agua Santa BTS	37.122,75	Recreo	Viña del Mar	5	330145	713406	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	53
Recreo	38.382,75	Agua Santa BTS	Viña del Mar	5	330141	713448	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Puertas Negras	37.108,75	Recreo	Valparaíso	5	330301	713835	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	54
Recreo	38.368,75	Puertas Negras	Viña del Mar	5	330141	713448	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Playa Ancha	23.050,00	Recreo	Valparaíso	5	330113	713758	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	55
Recreo	21.850,00	Playa Ancha	Viña del Mar	5	330141	713448	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	
Plaza Sotomayor	21.842,50	C° La Virgen	Valparaíso	5	330209	713732	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	56
C° La Virgen	23.042,50	Plaza Sotomayor	Valparaíso	5	330259	713603	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	
Chorrillos	23.105,00	Laguna Sauzalito	Viña del Mar	5	330210	713156	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	57
Laguna Sauzalito	21.905,00	Chorrillos	Viña del Mar	5	330041	713218	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	
Nueva Aurora	38.368,75	Laguna Sauzalito	Viña del Mar	5	330243	713337	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	58
Laguna Sauzalito	37.108,75	Nueva Aurora	Viña del Mar	5	330041	713218	V	0,045	28M0G7WWT	38,7	
Rengo BTS	38.361,75	Rengo	Rengo	6	342417	705121	V	0,045	14M0G7WWT	38,7	59
Rengo	37.101,75	Rengo BTS	Rengo	6	342405	705155	V	0,045	14M0G7WWT	38,7	

Estación Origen	Frec. (MHz)	Estación Destino	Comuna	Reg.	Coord. Geograf. Datum WGS 84		Pol.	Pot. (W)	Tipo Emision	Gan. (dBI)	Etapa
					Lat. S.	Long. O.					
Chimbarongo	14.585,00	San Fernando	Chimbarongo	6	343746	71028	H	0,063	28M0G7WWT	35,5	60
San Fernando	15.005,00	Chimbarongo	San Fernando	6	343500	705858	H	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Constitución 2	14.508,00	Constitución	Constitución	7	351936	722515	H	0,063	14M0G7WWT	35,5	61
Constitución	14.928,00	Constitución 2	Constitución	7	352143	722401	H	0,063	14M0G7WWT	35,5	
San Javier	14.529,00	C° Quillipín	San Javier	7	353607	714602	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	62
C° Quillipín	14.949,00	San Javier	Yerbas Buenas	7	354414	713827	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	
Colbún	7.505,00	C° Quillipín	Colbún	7	354207	712111	V	0,126	28M0G7WWT	36,4	63
C° Quillipín	7.666,00	Colbún	Yerbas Buenas	7	354414	713827	V	0,126	28M0G7WWT	36,4	
Retiro	14.508,00	Longaví	Retiro	7	360258	714603	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	64
Longaví	14.928,00	Retiro	Longaví	7	355745	714109	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Longaví	14.963,00	Linares Centro	Longaví	7	355745	714109	V	0,063	28M0G7WWT	42,5	65
Linares Centro	14.543,00	Longaví	Linares	7	355032	713545	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Puerto Saavedra	7.428,00	Molco Alto	Saavedra	9	384749	732320	V	0,126	14M0G7WWT	36,6	66
Molco Alto	7.589,00	Puerto Saavedra	Teodoro Schmidt	9	385345	730623	V	0,126	14M0G7WWT	36,6	
Cajón	23.005,00	Lautaro 2	Vilcún	9	384025	723026	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	67
Lautaro 2	21.805,00	Cajón	Lautaro	9	383708	722718	V	0,100	28M0G7WWT	39,5	
Lautaro 2	14.543,00	C° Mirador	Lautaro	9	383708	722718	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	68
C° Mirador	14.963,00	Lautaro 2	Lautaro	9	383306	722405	V	0,063	28M0G7WWT	35,5	
Galvarino	14.963,00	Traiguén	Galvarino	9	382517	724650	V	0,063	14M0G7WWT	42,5	69
Traiguén	14.543,00	Galvarino	Traiguén	9	381640	724424	V	0,063	14M0G7WWT	42,5	
Curacautín Ciudad	14.599,00	Curacautín	Curacautín	9	382702	715426	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	70
Curacautín	15.019,00	Curacautín Ciudad	Curacautín	9	382726	714831	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	
Huachocopihue	23.105,00	Rpa Valdivia	Valdivia	14	394856	731354	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	71
Rpa Valdivia	21.905,00	Huachocopihue	Valdivia	14	394849	731438	V	0,100	28M0G7WWT	34,0	
Pichoy	14.529,00	Mariquina Alto	Mariquina	14	393850	730441	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	72
Mariquina Alto	14.949,00	Pichoy	Mariquina	14	393455	725541	V	0,063	14M0G7WWT	42,5	
Lolol	7.638,00	Rapel	Pumanque	6	344008	713746	H	0,631	28M0G7WWT	39,5	73
Rapel	7.477,00	Lolol	Las Cabras	6	340742	712810	H	0,631	28M0G7WWT	36,4	
Constitución	7.666,00	Licantén	Constitución	7	352201	722409	V	0,631	28M0G7WWT	36,4	74
Licantén	7.505,00	Constitución	Licantén	7	345735	720008	V	0,631	28M0G7WWT	36,4	
Lago Vichuquén	15.019,00	Licantén	Vichuquén	7	344849	720331	V	0,063	14M0G7WWT	42,5	75
Licantén	14.599,00	Lago Vichuquén	Licantén	7	345735	720008	V	0,063	14M0G7WWT	35,5	
Valdivia Catedral	23.005,00	Rpa Valdivia	Valdivia	14	394850	731449	V	0,010	28M0G7WWT	34,0	76
Rpa Valdivia	21.805,00	Valdivia Catedral	Valdivia	14	394903	731447	V	0,010	28M0G7WWT	34,0	
Niebla	14.949,00	Corral	Valdivia	14	395211	732334	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	77
Corral	14.529,00	Niebla	Corral	14	395339	732544	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	
Corral	14.564,00	C° Buenaventura	Corral	14	395339	732544	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	78
C° Buenaventura	14.984,00	Corral	Valdivia	14	394858	730912	V	0,316	28M0G7WWT	35,5	

Las Estaciones Base se conectarán a la red existente, a través de medios propios o arrendados a terceros debidamente autorizados.

3. Eliminar tres (3) radioenlaces, Santa Rosa-La Castrina – Mall Plaza Vespucio, Av. Tobalaba-Quebrada Macul - Mall Plaza Vespucio, ambos autorizados por Decreto Supremo N°884/2007 y Coyhaique Sur – Coyhaique 2, autorizado por Decreto Supremo N°455/2005, todos del Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones.

4. Los plazos máximos para cada una de las etapas, son los que se indican a continuación:

Inicio Obras	Término Obras	Inicio Servicio	Observación
15 (días)	8 (meses)	9 (meses)	Todos estos plazos están referidos a la fecha de publicación en el Diario Oficial del presente Decreto.

5. Apruébase el proyecto técnico base de la solicitud presentado por la concesionaria, en lo relacionado con los sistemas y equipos de telecomunicaciones autorizados en el presente decreto, conforme a las disposiciones técnico legales que rigen el servicio de telecomunicaciones concedido. La documentación respectiva quedará archivada en la Subsecretaría de Telecomunicaciones.

6. 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, NOTIFIQUESE A LA INTERESADA Y PUBLÍQUESE EN EL DIARIO OFICIAL.

POR ORDEN DEL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA.



FELIPE MORANDÉ LAVÍN
Ministro de Transportes y Telecomunicaciones

Lo que transcribo para su conocimiento
Saluda atentamente a Ud.


EDUARDO CHARME AGUIRRE
Jefe División Concesiones