

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES
SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES:
OTORGA CONCESIÓN DE SERVICIO PÚBLICO DE
TRANSMISIÓN DE DATOS A LA EMPRESA COMPAÑÍA DE
TELECOMUNICACIONES DE CHILE S.A.

MINISTERIO DE HACIENDA OFICINA DE PARTES RECIBIDO
--

DECRETO N° 123

SANTIAGO, 27 MAR. 2008
 Con esta fecha se ha decretado lo que sigue:

VISTOS:

- El Decreto Ley N° 1.762 de 1977, que creó la Subsecretaría de Telecomunicaciones, en adelante la Subsecretaría.
- La Ley N° 18.168 de 1982, General de Telecomunicaciones, en adelante la Ley.
- La Resolución N° 55 de 1992, cuyo texto refundido, coordinado y sistematizado fue fijado por la Resolución N° 520 de 1996, ambas de la Contraloría General de la República.
- El Decreto Supremo N° 353 de 2001, modificado por Decreto Supremo N° 804 de 2006, ambos del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, Reglamento del Fondo de Desarrollo de las Telecomunicaciones.
- La Resolución Exenta N° 517 de 2001, y sus modificaciones, que fija norma técnica para el uso de la banda de frecuencias 5.725-5.850 MHz.
- La Resolución Exenta N° 746 de 2004, y su modificación, que fija norma técnica para el uso de la banda de frecuencias 2.400-2.483,5 MHz.

CONSIDERANDO:

- Lo solicitado por la interesada mediante Ingreso Subtel N°12.053, de 18.01.2008.
- El Acta de la decimosexta sesión del Consejo de Desarrollo de las Telecomunicaciones, de 27.12.2007, que adjudicó el concurso público Proyecto de Conectividad para las Redes de Servicio y sus respectivos Barrios y Telecentros Comunitarios de Información Red Metropolitana, correspondiente al programa anual de proyectos subsidiables del año 2007- 05.

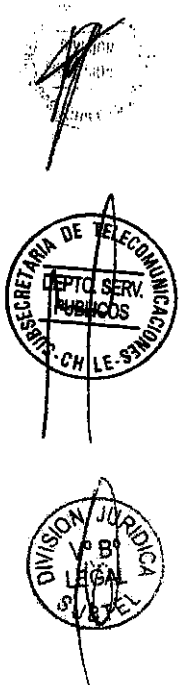
DECRETO:

OTÓRGASE concesión de Servicio Público de Transmisión de Datos a la empresa **COMPAÑÍA DE TELECOMUNICACIONES DE CHILE S.A.**, R.U.T. N° 90.635.000-9, con domicilio en Av. Providencia 111, comuna de Providencia, Región Metropolitana, en adelante la concesionaria, en el sentido que se indica en los numerandos siguientes:

CONTRALORÍA GENERAL TOMA DE RAZÓN		
RECEPCIÓN		
DEPART. JURIDICO		
DEPT T R. Y REGISTRO		
DEPART. CONTABIL.		
SUB DEPTO. C. CENTRAL		
SUB DPTO. E. CUENTAS		
SUB DEPTO. C P Y BIENES NAC		
DEPART. AUDITORIA		
DEPART. O.P. U y T.		
SUB DEPTO. MUNICIP		
REFRENDACIÓN		
REF POR S. IMPUTAC.		
ANOT. POR S. IMPUTAC		
DEDUC. DTO.		

N- 371-05-129
 64419

SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES OFICINA DE PARTES 14 MAR 2008 TOTALMENTE TRAMITADO
--



1. Autorízase a la concesionaria para instalar, operar y explotar:

1.1 La conectividad en los siguientes Barrios según se indica a continuación:

Codigo Red de Servicio	Comuna / Barrio		Tecnología de Conectividad	Down Stream Propuesto	Up Stream Propuesto
Red Metropolitana/2007	Buín	Jorge Washington - Arturo Prat	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Buín	Jorge Washington - Arturo Prat	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Cerrillos	Villa México Naces 4, 6 y 8	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Cerro Navia	Pob. Santa Clara	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Colina	Claudio Arrau - La Travesía	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Colina	Fuentes Guerra	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Colina	Las Canteras	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Conchalí	Guanaco Sur Sector A	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Conchalí	Guanaco Sur Sector B	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	El Bosque	Santa Elena Sub.sector 2	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Estación Central	Villa Portales	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Huechuraba	La Pincoya Sector 2a Borde Cerro Poniente	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	La Florida	Zanjón de la Aguada (Nuevo Amanecer)	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	La Granja	Villa La Serena (Ex Sto. Tomás 12) Sector A	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Lo Prado	Pob. Arturo Prat	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Lo Prado	Pob. María Luisa Bombal	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Lo Prado	San Valentín - Caupolicán	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Macul	Santa Julia Sector I	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Macul	Santa Julia Sector 2	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Melipilla	Las Talaveras I y II	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	PAC	Lo Valledor Norte	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	PAC	Nueva Villa Sur	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	PAC	Villa Las Lilas	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Peñalolén	El Cobre	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Peñalolén	Villa Cousiño I	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	Recoleta	Santa Ana	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	San Miguel	12 de Octubre	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
	San Ramón	Modelo (Sector 1)	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps
San Ramón	Modelo (Sector 2)	ADSL	Desde 128 Kbps	Desde 128 Kbps	

Características del Servicio:

- Internet de alta velocidad
- Disponible para un solo computador (modalidad monousuario)
- Servicio IP dinámica
- Incluye módem Ethernet ó CPE-USB según corresponda
- Permite navegar y hablar por teléfono al mismo tiempo
- Garantiza en todo momento una velocidad de un 10% de lo señalado en tabla anterior.
- Continuidad del servicio (up time) del 95% mensual medida por red de Servicio.
- Servicio de Conectividad para Hogares del Barrio:

El servicio de conectividad de Banda Ancha para los hogares del Barrio, incluye 15 horas mensuales de acceso ilimitado a Internet, junto al acceso a un Portal cautivo en donde además de servicios de información que no consumen minutos de su plan, los clientes podrán optar por comprar bolsas de tiempo de conexión las cuales serán incorporadas en la Boleta única de Telefónica Chile.

Bolsas de Minuto a ofrecer:

- Bolsa 1 : 2 horas / \$ 1.000 (IVA incluido)
- Bolsa 2 : 8 horas / \$ 3.000 (IVA incluido)
- Bolsa 3 : 20 horas / \$ 5.000 (IVA incluido)

1.2 Equipamiento de Transmisión de Datos y Obras Civiles, según se indica a

continuación:

Código Red de Servicio	Comuna / Barrio		Tecnología de Conectividad	Equipos y dispositivos a utilizar	Obras Civiles a Realizar	Otros
Red Metropolitana/2007	Buín	Jorge Washington - Arturo Prat	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Cerrillos	Villa México Naces 4, 6 y 8	Wi-Max (*)	CPE-USB	Instalación de infraestructura de soporte para antena Wi-Max y armario de equipos en Telecentro. Instalación circuito de acceso a Telecentro desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Cerro Navía	Pob. Santa Clara	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Colina	Claudio Arrau - La Travesía	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Colina	Fuentes Guerra	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Colina	Las Canteras	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Conchalí	Guanaco Sur Sector A	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Conchalí	Guanaco Sur Sector B	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	El Bosque	Santa Elena Sub.sector 2	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Estación Central	Villa Portales	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Huechuraba	La Pincoya Sector 2a Borde Cerro Poniente	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	La Florida	Zanjón de la Aguada (Nuevo Amanecer)	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	La Granja	Villa La Serena (Ex Sto. Tomás 12) Sector A	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Lo Prado	Pob. Arturo Prat	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Lo Prado	Pob. María Luisa Bombal	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Lo Prado	San Valentín - Caupolicán	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Macul	Santa Julia Sector 1	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Macul	Santa Julia Sector 2	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	Melipilla	Las Talaveras I y II	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	PAC	Lo Valledor Norte	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
PAC	Nueva Villa Sur	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %	
PAC	Villa Las Lilas	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %	
Peñalolén	El Cobre	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %	
Peñalolén	Villa Cousiño 1	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %	

Código Red de Servicio	Comuna / Barrio		Tecnología de Conectividad	Equipos y dispositivos a utilizar	Obras Civiles a Realizar	Otros
	Recoleta	Santa Ana	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	San Miguel	12 de Octubre	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	San Ramón	Modelo (Sector 1)	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %
	San Ramón	Modelo (Sector 2)	ADSL	Modem ADSL	Instalación circuitos de acceso a cliente desde Telefónica	Cobertura hasta 300 Kbps.: 100 %

(*) La conexión Wimax será provista por medios propios o de terceros debidamente autorizados.

1.3 La conectividad en los siguientes Telecentros según se indica a continuación:

Código Red de Servicio	Comuna / Barrio / Telecentro			Tecnología de Conectividad
Red Metropolitana/2007	Buín	Jorge Washington - Arturo Prat	Sector Arturo Prat: Calle J.J. Pérez con Orlando Guaita, al lado de sede comunitaria	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Buín	Jorge Washington - Arturo Prat	Sector Jorge Washington sede vecinal, ubicada en calle Salvador Allende N°0480 con los Maitenes	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Cerrillos	Villa México Naces 4, 6 y 8	Benito Juárez N° 1056	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	Cerro Navia	Pob. Santa Clara	Calle La Yareta # 9031	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Colina	Claudio Arrau - La Travesía	Pérez Freire c/ Nemesio Antúnez	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	Colina	Fuentes Guerra	Camilo Henríquez c/ Domingo Campos	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	Colina	Las Canteras	Av. Fermin Vergara, Colegio algarrobal s/n	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Conchalí	Guanaco Sur Sector A	Plaza ubicada en Río Pilcomayo N°1262	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Conchalí	Guanaco Sur Sector B	Pasaje Cacique Lemoleno N°1209	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	El Bosque	Santa Elena Sub.sector 2	Ampliación sede social, ubicada en la calle las perlas, entre Santa Inés y Santa Agueda	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Estación Central	Villa Portales	El Arayan 3870,	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Huechuraba	La Pincoya Sector 2a Borde Cerro Poniente	Terreno de sede social, ubicado en Moras 6096	G.SHDSL con acceso vía radioenlace
	La Florida	Zanjón de la Aguada (Nuevo Amanecer)	Centro comunitario Juvenil Las Casitas, ubicado en Tupungatito 2909	G.SHDSL con acceso en Cobre
	La Granja	Villa La Serena (Ex Sto. Tomás 12) Sector A	Sede Vecinal ubicada en la calle San José de la Estrella 1004	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Lo Prado	Pob. Arturo Prat	Calle Territorio Antártico c/ Gral. Buen Día (costado sur escuela Gladys Valenzuela)	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	Lo Prado	Pob. María Luisa Bombal	Quebec c/ Estados Unidos (costado poniente establecimiento mariscal de Ayacucho)	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Lo Prado	San Valentín - Caupolicán	Los Tamarindos, altura 5.400 (costado sur del establecimiento Ciudad Caracas)	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Macul	Santa Julia Sector 1	Pasaje socoroma N° 2665	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
Macul	Santa Julia Sector 2	Pasaje Quilquihuirí N° 2483	G.SHDSL con acceso en Cobre	
Melipilla	Las Talaveras I y II	Calle Riquelme sin número (costado sede social)	G.SHDSL con acceso en Cobre	

Código Red de Servicio	Comuna / Barrio / Telecentro			Tecnología de Conectividad
	PAC	Comuna	Barrio / Telecentro	
	PAC	Lo Valledor Norte	Augusto César Sandino 4209	G.SHDSL con acceso en Cobre
	PAC	Nueva Villa Sur	Copropiedad 2 (C2) por paseo Grohnert 5755	G.SHDSL con acceso en Cobre
	PAC	Villa Las Lilas	Ampliación en segundo piso de la Sede Vecinal, Jacarandá 5570	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Peñalolén	El Cobre	Av. El Parque c/ Calle San Luis	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	Peñalolén	Villa Cousiño 1	Sede Social JJVV Nueva Cordillera ubicada en Av. Perú 2536	G.SHDSL con acceso en Cobre
	Recoleta	Santa Ana	Jardín Infantil ubicado en Santa Ana 334	G.SHDSL con acceso en fibra óptica
	San Miguel	12 de Octubre	Colegio Santa Fé, Calle Sante Fé 528	G.SHDSL con acceso en Cobre
	San Ramón	Modelo (Sector 1)	Santa Rosa 6501	G.SHDSL con acceso en Cobre
	San Ramón	Modelo (Sector 2)	Mirador 1470	G.SHDSL con acceso en Cobre

Características del Servicio:

- Ofrece conexión permanente a diferentes velocidades de 2 Mbps simétricos Nacional y 512 Kbps Internacional, con tasa de agregación 1:1.
- Permite la utilización de direccionamiento IP público o privado, sin embargo la oferta contempla uso de IP públicas.
- Flexibilidad: facilidad para incorporar a la red Telecentros geográficamente dispersas.
- Fiabilidad: servicio soportado sobre una infraestructura de alta calidad y fiabilidad y de alto rendimiento gracias a sus mecanismos de respaldo (nota: los accesos de este servicio se ofertan sin respaldo).
- Cobertura: Desde Arica a Punta Arenas.
- Privacidad de la información: el servicio es capaz de generar un mallado "todos con todos" restringiendo la información sólo al entorno del a(s) redes de servicios definidas.
- El acceso del servicio se da por un acceso de 2 Mbps a cada uno de los Telecentros.

1.4 Un Radioenlace Punto a Punto, según se indica a continuación:

Estación A		Estación B	
Estación	Frecuencia Tx de A → B	Estación	Frecuencia Tx de B → A
Telecentro Huechuraba (1310702)	15.299,00 MHz	OC Huechuraba	14.879,00 MHz

Características Técnicas:

Nombre de la Estación	Tipo de Emisión	Tipo de Antena	Ganancia dBi	Potencia (watts)	Pol.	Destino
Telecentro Huechuraba (1310702)	28M0G7EJT	Direccional	36,5	0,4	V	OC Huechuraba
OC Huechuraba	28M0G7EJT	Direccional	36,5	0,4	V	Telecentro Huechuraba (1310702)

Ubicación

Estación	Ubicación	Comuna	Región	Coord. Geográficas (Datum WGS 84)	
				Latitud	Longitud
Telecentro Huechuraba (1310702)	-	Huechuraba	13	33° 22' 25"	70° 38' 30,2"
OC Huechuraba	-	Huechuraba	13	33° 22' 17,8"	70° 39' 9,6"

2. Oferta de Facilidades:

Servicios Mínimos	Precio Máximo del Servicio (\$ al 30/06/2007)				
	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	Año 5
Conectividad a a la Red Internet para los Barrios de este Proyecto:					
Tarifa 1. (128 a 300 Kbps)	\$ 7.147	\$ 6.961	\$ 6.780	\$ 6.604	\$ 6.432
Tarifa 2. (301 ó más Kbps)	\$ 9.490	\$9.243	\$ 9.003	\$ 8.769	\$ 8.541
Plazo y costo de instalación para el Terminal del abonado. (Ver Nota).	\$ 13.745	\$ 13.388	\$ 13.040	\$ 12.700	\$ 12.371
Conectividad de la red Internet para los Telecentros de este Proyecto:					
Tarifa 1. Según Anexo N° 7.2	Gratis	Gratis	Gratis	-	-
Servicios Mantenimiento y Soporte para la Conectividad de los Barrios y Telecentros.					
Call Center para la atención de los clientes y Telecentros (Ver Nota)	Gratis	Gratis	Gratis	Gratis	Gratis
Servicios Complementarios para la Conectividad de los Telecentros:					
VPN	Gratis	Gratis	Gratis	Gratis	Gratis
Seguridad de Red					

Notas:

Plazo: Una vez adquirido el Kit, el cliente lo puede autoinstalar, quedando operativo en una plazo máximo de 48 horas. En caso de requerir la asistencia de un técnico en su domicilio, el plazo de instalación es de 6 días hábiles.

Costo de Instalación: \$ 20.000.- (IVA Incluido) adicionales a la compra del Kit.

Servicio de Atención a Telecentros. El número para el servicio de información y de soporte telefónico para los 87 Telecentros es el 800 214242, el cual es gratuito para las llamadas desde red fija y móviles.

Servicio de Atención a Hogares del Barrio. Este servicio será gratuito para llamadas desde teléfonos fijos, el cual corresponde al nivel 104, opción 2. Desde móviles, el número de atención es el 600 6000 104, el cual descuenta minutos del plan móvil del llamador.

La indexación de estas tarifas y de las de la oferta de facilidades por otros servicios, deberá hacerse en base a la variación del IPM mensual de los bienes y servicios importados, componente industrial, el cual es publicado mensualmente por el Instituto Nacional de Estadísticas (INE), conforme al modelo expresado en el Anexo N° 8 de las bases Específicas.

3. Los plazos máximos serán los que se indican a continuación:

Inicio de Obras	Término de Obras	Inicio de Servicios
04.04.2008	13-06-2008	13-07-2008

4. Apruébase el proyecto técnico base de la solicitud presentada por la concesionaria, correspondiente al Programa Anual de Proyectos Subsidiarios del Año 2007- 05 Proyecto de Conectividad para las Redes de Servicio y sus respectivos Barrios y Telecentros Comunitarios de Información Red Metropolitana, en lo concerniente a las disposiciones técnico legales que rigen el servicio de telecomunicaciones concedido. La documentación respectiva quedará archivada en la Subsecretaría de Telecomunicaciones.

5. La Zona de Servicio está determinada por la zona de cobertura comprometida por cada barrio señalado anteriormente, de acuerdo al proyecto técnico presentado y a lo dispuesto en las bases del presente concurso.

6. La Beneficiaria, en su calidad de Concesionaria de servicio público de transmisión de datos, deberá disponer para cada Red de Servicio adjudicada, de una oferta de facilidades en la cual describa los servicios que se obliga a prestar y las tarifas asociadas a los mismos, todo ello de conformidad a lo señalado en las Bases del Concurso, en particular a los estándares mínimos exigidos en las presentes Bases Específicas. Esta oferta de facilidades deberá mantenerse durante el periodo de 5 años de obligatoriedad de los servicios en el Barrio y durante 40 meses respecto del o los respectivos Telecentros, según corresponda.

El monto del subsidio correspondiente al Programa Anual de Proyectos Subsidiables del Año 2007- 05 Proyecto de Conectividad para las Redes de Servicio y sus respectivos Barrios y Telecentros Comunitarios de Información Red Metropolitana es de \$291.061.465 (doscientos noventa y un millones sesenta y un mil cuatrocientos sesenta y cinco pesos). Impútese este gasto al ítem N° 19-02-01-33-01-039, denominado Fondo de Desarrollo de la Telecomunicaciones, del presupuesto vigente.

7. Las Bases Generales y Específicas del concurso público, correspondiente al Programa Anual de Proyectos Subsidiables del Año 2007- 05 de Conectividad para las Redes de Servicio y sus respectivos Barrios y Telecentros Comunitarios de Información, forman parte integrante del presente decreto, para todos los efectos administrativos y legales.

8. El período de vigencia de la presente concesión será de 30 años, contados desde la publicación del presente decreto en el Diario Oficial.

9. La concesionaria podrá prestar inmediatamente los servicios propios de su concesión, sólo si a la referida fecha de publicación, la Subsecretaría hubiere recibido conforme las instalaciones y obras.

10. 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, TÓMESE RAZÓN, 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

Lo que transcribo para su conocimiento
Saluda atentamente a Ud.


VÍCTOR GARAY SILVA
Jefe División Concesiones

**CONTRALORÍA GENERAL
TOMA DE RAZÓN**

NUEVA RECEPCIÓN

Con Oficio N°

DEPART JURIDICO		
DEPT T. R Y REGISTRO		
DEPART. CONTABIL		
SUB DEPTO C CENTRAL		
SUB DPTO. E. CUENTAS		
SUB DEPTO C. P. Y BIENES NAC		
DEPART. AUDITORIA		
DEPART V. O.P., U. y T		
SUB DEPTO. MUNICIP		

REFRENDACION

REF. POR S.
IMPUTAC
ANOT POR S
IMPUTAC

DEDUC 0TO
.....
