

Adecuación Tarifaria

el Sur S. Informa de acuerdo al decreto N° 256 de los Ministerios de Economía, Fomento y Reconstrucción, y de Transporte y Telecomunicaciones, de fecha 23 de Diciembre de 2019, serán las que se detallan aconstruación: Tarifas vigentes a partir del dia 24 de noviembre de 2024.

1	1.1. SERVICIOS PRESTADOS A LOS USUARIOS FINALES		2.2.5 Adecuación de la red para incorporar y habilitar el código portador	
1.10				\$ 90,356.1529
Section Total	Transition by the section planted destinating apply		ca go por certo de contradación sonerado	\$ 30,330.1323
Table Tabl		40.000		
March 1997				
Search S	Horario Nocturno	\$ 0.0901		
Marie Mari	TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia Sumistradores de Servicios	<u>,</u>	Medición (Cargo por registro)	\$ 0.0459
Section of Signate According to the control of Signate According to the control of Signate According to the control of Signature According to th	. ,			\$0.0914
Tright T	Nivel 10X, 13X ó 14X conectado a la red de la concesionaria, con excepción de 131,132,133)			\$ 2.8694
Transport				\$ 42.7230
Section	Heraria Marmal	¢ 0 1790		\$0.0716 \$59.4710
Table				\$ 33,47 10
Section Company Comp	Horario Nocturno			\$ 125,028.2393
1.5 1.5	1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO		INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES	\$ 63,503.3709
Trans	Corte y Reposición de Servicio	\$859.1386	Acceso remoto las 24 Hrs. a Información	\$ 1,456,910.1375
Approx 19				\$ 7,877.0077
14.00 1.00				\$ 2,625,027.3384
Section Comment Comm			Activación o desactivación de suscriptor	\$ 3,939.3321
			2 Camirios de transmisión y/o conmutación de coñales	
Teach or June Teach Teac				
March State State Control State St				
Section 1995				
Section Sect	Medidor de Consumo Reversión Polaridad	\$ 11,773.5421	Cargo de habilitación (\$/evento)	\$ 18,545.0200
1.00.000000000000000000000000000000000	Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)		Renta mensual \$/par de Cu-mes	\$ 4,236.1133
Section Designated Appendix Management requested to 1995 (Appendix Management Register) 1995				\$ 9,501.8016
1,000,000 1,00		\$ 2,504.7578		\$ 29,749.3756
Section of Control Section S		4		\$ 307,050.8950
State Stat				\$ 16,530.9484 \$ 307,050.8950
Comparison				\$ 307,050.8950 \$ 117.4894
Section Sect	racinialies 33CC (operatorias) Renta mensual	\$ 2,037.0234		\$ 588,9948
March Barrier 1970	Cargo de Acceso			\$ 22,435.6841
State State	Horario Normal	\$ 0.1126		\$ 1,167.9121
Allerandian of Broad Andrews (Company of Allerandian Company of Al	Horario Reducido	\$ 0.0845	Supervisión técnica de visitas	\$ 19,804.3379
Segret Marchan Segret Segret Marchan Segret Segret Marchan Segret Se	Horario Nocturno	\$ 0.0562		
Separate Members Separate S				
1.000 1.000				\$ 644,760.8703
\$1,000 \$		40000		\$ 225,845.8343
\$1,000 \$				
As Service An Industrial or ministration or for a 18 of 5 cm. Copy of Challes Service Control 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 50000 1 500000 1 50000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 500000 1 5000000 1 5000000 1 500000000 1 50000000000				\$ 425,997.6350
A Section of Industries connection processing (Company Industries Control page plan where control of Commission Company page plan where control of Company page plan page plan where control of Company page plan page plan where control of Company page plan page plan page page page page page page page page		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		\$ 1,583.6844
Section Common Section Common Section Common Section Common Section Common Section	2.1.2 Servicio de Trânsito de comunicaiones entre PTR			
Section of the Control of Control	Cargos de Tránsito		Enlace punto a punto entre centros de conmutación	
South Control and PTR as find fields as a command of presentable (1994) and presentable (19				\$ 38,992.0401
Esta puto a partir centro socio della manual 11 (Consoli Storage planes (a) (11 Consolito del PRP del holistedes de comunicative transación (b) de propin (a) (11 consolito del PRP del holistedes de comunicative) provinción (b) de propin (a) (11 consolito del PRP del holistedes de comunicative) provinción (b) de propin (a)				\$ 93,409.2182
Section of the production of the control of the production of th	Horario Nocturno	\$ 0.0344		\$ 295,486.3544
In this Control medical trouble indicated trouble indicated product (Control (Contro				\$ 299,521.7678
Selection in reduction to recolate the control of Educacy pages of Herman 10 Get (1997) and 10 Get (19		\$50,966,536/		\$ 311,628.0080
Inside Control mediate transmit 5 (Control mediate transmi				\$ 319,698.8348
			•	\$ 326,422.8672
In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 106) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 106) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor to tracking (Dupraggraph North 100) In State Control meditor (Dupraggraph North 100) In		\$ 625,911.6330		\$ 346,599.9342
Indicate Control medianter transcoles (Dischargerapidal harts 10 GE) 1 1902/1905 (1902 1905 190	Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) E1	\$ 15,766.6799	Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 299,521.7678
In fact, Composition reflective process pergraph fluents 900 GEE \$98,775,0691 \$198,775,069				\$ 1,160,477.8796
Eacy Description Forceasis \$ 8,0,25,0,000				\$ 11,664,317.7091
Enter purious patter enter route feet feet menses of security of the control feet feet menses of security for security of the control feet feet menses of security feet feet feet feet feet feet feet fe				\$ 11,825,725.9623
Folice purso purso en the mode of Renta memoral of Opphines's Sortinging hosts (SSI Valdous 5 \$12,007.00 \$12,0	Cargo por Desconexión Troncales	\$84,725.4591		\$ 11,987,135.8721
Intelligation you do fairm an de entoud por cada cable ingresacio investo in intelligation you do fairm an de entoud por cada cable ingresacio investo investi in intelligation of cada cable ingresacio investo in investigation of cada cable ingresacio investo in intelligation of cada cable ingresacio investo in investigation of cada cable ingresacio investigation of cad	2.2.2 Sdoruselán do obras chillos			\$ 12,309,952.3784 \$ 12,632,770.5414
Fall Millioticity van de de iman de entrata per catal and les regressión. Fall Millioticity van de de iman de entrata per catal cable regressión. Fall Registration y man de la company de cable cable regressión. Fall Registration y man de la cable per casa punto entre modes files manual 1 Opportune servicion per capital (XV, YV). Fall Registration y man de la cable de cable cable cable de cable cable de cable d				\$ 12,632,770.5414
indication by under thore of called any protect enter de called progradation investing in investment of the called progradation (investing in investment or		\$ 644.760.8703		\$ 13,708,831.0845
Independent uniternal de coporte de los calables (caractacido) y us tendedo por cada caba legresade, (metro la presenta de la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal MIO (170 pared) \$ 375,465,4055 Enitace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Cappillonées Santago hacia (14) Civillan \$ 432,377,605 Renta por un de block en el MIO fo bundeja de terminación en el tablero de distribución principal (170 pared) \$ 43,177,605 Renta por un de block en el MIO fo bundeja de terminación en el Tablero de distribución principal (170 pared) \$ 43,177,605 Renta por un de block en el MIO fo bundeja de terminación en el Tablero de distribución principal (170 pared) \$ 43,177,605 Renta por un de block en el MIO fo bundeja de terminación en el Tablero de distribución principal (170 pared) \$ 43,177,605 Renta por un de block en el MIO fo bundeja de terminación en el Tablero de distribución principal (170 pared) \$ 43,177,605 Renta por un de punto en en tendos Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) formación de la punto en entre dos Renta mensual 10 participandes Santago hacia (18) formación de la punto en entre de renta de Renta mensual 10 participandes Santago hacia (18) formación de la punto en entre dos Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Pio Morti \$ 50,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Correçion \$ 51,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Correçion \$ 51,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Correçion \$ 51,770,000,000 Renta mensual 10 Cappiblendes Santago hacia (18) Correçion \$ 51,770,000,000 Renta mensual				\$ 11,825,725.9623
Gorewich det cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (12 fibraria) \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Suntago hacia (A11 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Suntago hacia (A11 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Suntago hacia (A11 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,2097.6555 Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion Finitace punta a punto entre nodos Renta mensual 10 Cóps/Decés Sintago hacia (A31 Concepcion \$ 5,23,200,200,200,200,200,200,200,200,200,				\$ 4,601,181.3421
Enlace punts a punts entre nodes Renta mensual 10 Gloppides Santiage hacis (x3) Los Angeles \$1,283.6844 Enlace punts a punts entre nodes Renta mensual 10 Gloppides Santiage hacis (x3) Los Angeles \$4,242,705,705,705,705,705,705,705,705,705,705	Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)	\$ 375,405.4036	Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 42,532,826.5411
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Terruco \$4.64,715,300 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.64,000 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.64,000 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.74,000 Final punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.74,000 Final punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.74,000 Final punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Commo \$4.3,000 Final punto a punto entre nodos Renta mensual 10 ClopsDeeds Santago hacia (43) Clo				\$ 43,178,461.2105
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Cappibesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ \$4,6,06,654 you de energia eléctrica y diministración. ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación y uso de cimar a de entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación del equación prizo en prizo entrada por cada cable ingresado ### Abbilitación del equación prizo en prizo	Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 1,583.6844		\$ 43,824,097.5364
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (64) Osomo \$47,482,700 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (64) Osomo \$47,482,700 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (64) Osomo \$45,070,0871 \$510,003,0486 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (64) Osomo \$45,070,0871 \$510,003,0486 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (42) Chilan \$510,003,0486 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (42) Chilan \$510,003,0486 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (42) Chilan \$510,003,003,000 \$5177,1313,000 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (42) Chilan \$510,003,000 \$5177,378,000 \$5177,378,000 \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$5177,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gpp:Decde Santiago hacia (43) Los Angeles \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000,000 \$518,000				\$ 45,115,368.5316
### Space of the company of the comp				\$ 46,406,641.1833 \$ 47,482,700.0699
Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado \$ \$307,050.8955 Arriendo de Espacio Físico en PTR \$ \$16,303.9484 \$ \$16,303.9485 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces intra zonales \$ \$18,040,127 \$ \$170,3173.05 Deshabilitación del espacio físico en PTR \$ \$307,050.8955 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces intra zonales \$ \$170,1373.05 Deshabilitación del espacio físico en PTR \$ \$307,050.8955 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces intra zonales \$ \$172,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Los Angeles \$ \$172,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Los Angeles \$ \$172,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Termuco \$ \$180,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Termuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Termuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Termuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Portuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Portuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace Santiago phacia (a) Portuco \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces entre regiones (VIII, X, X, VIVI) \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces entre regiones (VIII, X, X, VIVI) \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces entre regiones (VIII, X, X, VIVI) \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlaces entre regiones (VIII, X, X, VIVI) \$ \$190,645,475 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 (DippiEnlace				\$ 47,482,700.0699 \$ 50,710,878.3862
Arriendo de Espacio físico en PTR \$ 18,530,9480 \$ 518,004,379 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (42) Chillan \$ 5170,313,00 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (42) Chillan \$ 5170,313,00 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (43) Los Angeles \$ 175,206,309 Uso de nergia eléctrica en PTR \$ 588,9648 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (43) Los Angeles \$ 177,206,309 Uso de nergia eléctrica en PTR \$ 588,9648 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (43) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (43) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (43) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glopsidesde Santiago hacia (63) Valdivia \$ 518,066,174 Enlac		\$ 307 050 8950		\$ 50,710,878.3862
Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante \$ 19,004.3379 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (42) Chillan \$ 1770,1371,300 Deshabilitación del espacio físico en PTR \$ 307,050,0950 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (42) Chillan \$ 1772,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (43) Con Angeles \$ 1772,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (43) En muco \$ 1800,611,477 Endido de citade de energia \$ 1174,4994 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (43) Enmuco \$ 1800,611,477 Endido de citade de energia \$ 1174,4994 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (63) Vandivia \$ 1805,605,650 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gippibede Santiago hacia (63) Vandivia \$ 1809,030,000 \$ 1809,030				\$ 18,404,725.3682
Deshabilitación del espacio físico en PTR \$ 307,050,08950 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-1) Concepcion \$ 172,713,044 Cubo de energia eléctrica en PTR \$ 588,9946 Tendido de cable de energia (1998) \$ 117,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles \$ 198,056,457 Tendido de cable de energia (1998) \$ 117,4894 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles \$ 198,056,457 Tendido de cable de energia (1998) Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipp.Desde Santiago hacia (4-				\$ 170,131,304.5080
Tendido de cable de energia (\$f/metro lineal) \$ 22,435.6841 Uso de energia (\$f/metro lineal) \$ 5,988.9548 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Bede Santago hacia (43) Los Angeles \$ 177,996.390 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Bede Santago hacia (43) Los Angeles \$ 177,996.390 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Bede Santago hacia (43) Los Angeles \$ 198,056.547 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Bede Santago hacia (54) Tosmo \$ 189,393.000 \$ 189,393.000 \$ 189,393.000 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Bede Santago hacia (54) Posmo \$ 199,379.9155 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 177,713,844 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 177,713,844 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx Servicio de facilidades para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios \$ 1,864 Bede de us suscriptor de la concesionaria Habilitación, para potros servicios \$ 1,864 Bede punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 252,421 Servicio de facilidades para otros servicios \$ 1,864 Bede punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 177,713,844 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx \$ 254,421 Servicio de facilidades para otros servicios \$ 1,864 Bede punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 177,713,844 Servicio de facilidades para otros servicios en línea de us suscriptor de la concesionaria Habilitación, para potros servicios \$ 1,864 Bede punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Glops/Enlace senter regiones (VIII, IV, X, YXIV) \$ 177,713,844 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx Servicio de facilidades para otros servicios \$ 1,864 Bede punto a pu				\$ 172,713,848.1550
Tendido de cable de energia \$ 1177.4899 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDeede Santiago hacia (63) Valdivia \$ 189,303.080 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDeede Santiago hacia (64) Osomo \$ 199,303.080 Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDeede Santiago hacia (65) Pto Montt \$ 202,283,519 Ode los proveedores de servicios complementarios conectados. Reprogramación del encaminamiento del tráfico \$ 91,379,9155 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx Servicio de facilidades para otros servicios en línea de un suscriptor de la concesionaria Habilitación, para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios \$ 1,84,96 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados	Tendido de cable de energía (\$/metro lineal)	\$ 22,435.6841		\$ 175,296,390.1454
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDesde Santiago hacia (64) Osomo \$189,930,000 2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas 6 de los proveedores de servicios complementarios conectados. Reprogramación del encaminamiento del tráfico \$91,379,9155 Cargo Deshabilitación Enlace puto a punto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt \$202,843,511 Cargo Deshabilitación Enlace puto a puto entre nodos Renta mensual 10 GlopsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt \$252,221 Servicio de Indicades para otros servicios en línea de un suscriptor de la concesionaría Habilitación, para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios \$1,864 Genta mensual facilidades para otros servicios \$1,864 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				\$ 180,461,475.7828
2.2.4 Envitamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas o de los proveedores de servicios complementarios conectados. Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gipps Desde Santiago hacia (65) Pto Montt \$ 202,083,511	Tendido de cable de energía	\$ 117.4894		\$ 185,626,563.0768
o de los proveedores de servicios complementarios conectados. Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, K. X, YXIV) \$ 172,713,844 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx \$ 25,421 Servicio de facilidades para otros servicios en línea de un suscriptor de la concesionaria Habilitación, para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios Renta mensual facilidades para otros servicios Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				\$ 189,930,800.2797
Reprogramación del encaminamiento del tráfico \$ 91,379.9135 Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx \$ 25,421 Servicio de facilidades para otros servicios en línea de un suscriptor de la concesionaria Habilitación, para otros servicios Renta menoual facilidades para otros servicios Quesabilitación Facilidades para otros servicios Servicios (\$ 1,864 Desabilitación para otros servicios Servicios (\$ 4,981 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				\$ 202,843,515.2015
de un suscriptor de la concesionaria Habilitación, para otros servicios Senta mensual facilidades para otros servicios		\$ 91,379.9155		\$ 172,713,848.1550 \$ 25,426.4588
de un suscriptor de la concesionaria Habilitación, para otros servicios Sentición Renta mensual facilidades para otros servicios Sentición de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				
Habilitación, para otros servicios \$18,64 Renta mensual facilidades para otros servicios \$1,94 Desabilitación Facilidades para otros servicios \$5,4,96 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				
Renta menosual facilidades para otros servicios \$ 1.84 Desabilitación Facilidades para otros servicios \$ 4.98 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				*****
Desabilitación Facilidades para otros servicios \$ 4,98 Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				\$ 18,644.3840 \$ 1.847.0796
Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados				\$ 1,847.0796 \$ 4,981.0406
			- ************************************	ş 4,30 î.U4U0
			Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados	
				\$ 163,020.1695
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central \$ 14,96i			Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central	\$ 14,969.5648

 Acceso indirecto al par de cobre (Bitstream)

 Cargo por conexión
 \$ 27,146.4742

 Cargo filo del servicio mensual
 \$ 5,2010.110

 Cargo variable mensual por Mibos
 \$ 1,323.7777

 Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico
 \$ 1,968.8561

 Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico
 \$ 52,976.5479