

1.1. SERVICIOS PRESTADOS A LOS USUARIOS FINALES

1.1.1 **TRAMO LOCAL** (Por comunicaciones hacia concesionarias Móviles, Rurales y de servicios públicos del mismo tipo)

Horario Normal	\$ 0.1840
Horario Reducido	\$ 0.1380
Horario Nocturno	\$ 0.0921

TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia Suministradores de Servicios

Complementarios conectados a nivel de punto de terminación de red y

Nivel 10X, 13X ó 14X conectado a la red de la concesionaria, con excepción de 131,132,133)

Horario Normal	\$ 0.1828
Horario Reducido	\$ 0.1370
Horario Nocturno	\$ 0.0914

1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

Corte y Reposición de Servicio	\$ 872.464,2
Cargo de Habilitación	\$ 2.849.557,9
Renta Mensual	\$ 2.17.774,4
Cargo por Hoja emitida	\$ 25.866,7
Habilitación e Inhabilitación de Accesos	\$ 1.895.741,4
Cambio de Número solicitado por el suscriptor	\$ 4.528.432,9
Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor	\$ 4.478.971,7
Traslado de Línea Telefónica	\$ 5.358.788,8
Visita de Diagnóstico	\$ 23.824.288,8
Medidor de Consumo Reversión Polaridad	\$ 12.494.279,6
Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)	\$ 6.604.456,4
Medidor de Consumo Instalación y Sellado	\$ 32.020.726,0
Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local	\$ 2.627.260,7

1.2 SERVICIOS PRESTADOS A OTROS USUARIOS (Concesionarios o proveedores SSSC)

Facilidades SSSC (Operadoras) Conf. Número en BD	\$ 11.014.247,1
Facilidades SSSC (Operadoras) Traducción Llamada	\$ 8.811,9
Facilidades SSSC (Operadoras) Renta Mensual	\$ 3.009.037,1

Cargo de Acceso

Horario Normal	\$ 0.1148
Horario Reducido	\$ 0.0861
Horario Nocturno	\$ 0.0573

2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones a través de un PTR

Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0626
Horario Reducido	\$ 0.0468
Horario Nocturno	\$ 0.0313

2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0697
Horario Reducido	\$ 0.0523
Horario Nocturno	\$ 0.0349

2.2.1.1 Conexión al PTR sin facilidades de conmutación y transmisión

Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) E1	\$ 52.359.878,7
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 10 GbE	\$ 88.349.621,5
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 100 GbE	\$ 221.336.031,5
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 100 GbE	\$ 642.924.946,4
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) E1	\$ 16.203.482,3
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 10 GbE	\$ 52.189.873,6
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 100 GbE	\$ 185.191.643,2
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 100 GbE	\$ 606.766.539,7
Cargo por Desconexión Troncales	\$ 90.191.420,5

2.2.2 Adecuación de obras civiles

AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 685.360.774,6
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)	\$ 239.680.417,4
Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal)	\$ 28.878.697,0
Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)	\$ 398.125.818,0
Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)	\$ 451.506.709,7
Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 1.685.853,9

2.2.3 Uso de espacio físico y seguridad,

uso de energía eléctrica y climatización.

AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 326.859.915,4
Arriendo de Espacio Físico en PTR	\$ 17.597.422,7
Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante	\$ 21.081.991,1
Desabilitación del espacio físico en PTR	\$ 326.859.915,4
Tendido de cable de energía (\$/metro lineal)	\$ 23.767.757,0
Uso de energía eléctrica en PTR	\$ 626.993,1
Tendido de cable de energía	\$ 124.011,4

2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas

o de los proveedores de servicios complementarios conectados.

Reprogramación del encaminamiento del tráfico	\$ 97.275.181,1
---	-----------------

2.2.5 Adecuación de la red para incorporar y habilitar el código portador

o la numeración asociada al servicio complementario.

Cargo por Centro de conmutación solicitado	\$ 96.185.371,8
--	-----------------

2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores

y a suministradores de servicios complementarios.

AREA 1

Medición (Cargo por registro)	\$ 0.0488
Tasación (Cargo por registro)	\$ 0.0973
Facturación (Cargo por registro)	\$ 3.0545
Cobranza (Cargo por boleta emitida)	\$ 45.4.793
Administración de Saldos (Cargo por registro facturado)	\$ 0.0762
Administración de Saldos de Cobranza	\$ 63.307,7

2.4 Facilidades necesarias para establecer y operar el sistema multiportador.

Servicios de INF de Redes Informáticas (Información n sobre modificación de redes renta anual)	\$ 133.094.286,3
INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES	\$ 67.572.718,5
Acceso remoto las 24 Hrs. a Información	\$ 1.550.900.948,3
Habilitación en la red de la concesionaria	\$ 8.385.182,4
Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria	\$ 2.655.825.868,7
Activación o desactivación de suscriptor	\$ 4.193.473,4

3. Servicios de transmisión y/o conmutación de señales

provistos como circuitos privados, dentro de la zona primaria suministrados a concesionarias, permisionarias y público en general.

Servicio Par de Cobre

Cargo de habilitación (\$/evento)	\$ 19.604.369,8
Renta mensual \$/par de Cu-mes	\$ 4.437.063,7
Cargo de deshabilitación \$/evento	\$ 9.978.889,7
Acometida Par de Cobre (Cargo de Instalación)	\$ 31.130.516,5
Servicio de Espacio de Equipos (Housing)	\$ 326.859.915,4
Habilitación de Espacio (Housing)	\$ 17.597.422,7
Desahilitación de espacio físico	\$ 326.859.915,4
Climatización	\$ 124.011,4
Uso de Energía	\$ 626.993,1
Tendido de cable de energía	\$ 23.767.757,0
Renta mensual por Espacio en Rack	\$ 1.239.724,6
Supervisión técnica de vistas	\$ 21.081.991,1

Adecuación de Obras Civiles

Cargo por Cámara Habilitada	\$ 685.360.774,6
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal	\$ 239.680.417,4
Terminación de Cables por Conexión a MDF	\$ 28.878.697,0
Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF	\$ 398.125.818,0
Mantenimiento de Terminación por Cnx a MDF	\$ 451.506.709,7
Mantenimiento de Terminación por Cnx a FDF ó IDF	\$ 1.685.853,9

Enlace punto a punto entre centros de conmutación

Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 41.364.277,1
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces intra zonales	\$ 99.435.401,9
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 314.549.302,3
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (4-1) Concepcion	\$ 318.845.055,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles	\$ 323.140.808,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (4-5) Temuco	\$ 331.732.315,3
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (6-3) Valdivia	\$ 340.323.821,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (6-4) Osorno	\$ 347.481.647,1
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (6-5) Pto Montt	\$ 368.960.413,7
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 318.845.055,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 1.235.344.718,7
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 12.416.827.181,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (4-1) Concepcion	\$ 12.588.648.495,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles	\$ 12.760.471.571,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (4-5) Temuco	\$ 13.104.114.197,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (6-3) Valdivia	\$ 13.447.758.587,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (6-4) Osorno	\$ 13.734.129.794,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (6-5) Pto Montt	\$ 14.593.239.886,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 12.588.648.495,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 4.898.021.040,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 45.276.780.853,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (4-1) Concepcion	\$ 45.964.067.869,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles	\$ 46.651.356.648,4
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (4-5) Temuco	\$ 48.025.932.443,7
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (6-3) Valdivia	\$ 49.400.510.002,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (6-4) Osorno	\$ 50.545.989.538,1
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (6-5) Pto Montt	\$ 53.982.429.908,2
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 45.964.067.869,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 19.592.084.160,0
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (4-2) Chillan	\$ 181.107.121.648,6
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (4-1) Concepcion	\$ 183.856.275.002,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (4-3) Los Angeles	\$ 186.605.426.593,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (4-5) Temuco	\$ 192.103.731.538,4
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (6-3) Valdivia	\$ 197.602.038.246,8
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (6-4) Osorno	\$ 202.183.958.152,5
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Desde Santiago hacia (6-5) Pto Montt	\$ 215.929.721.396,4
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 183.856.275.002,8
Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 26.924.043,3

Servicio de facilidades para otros servicios en línea

Habilitación, para otros servicios	\$ 19.704.398,9
Renta mensual facilidades para otros servicios	\$ 1.966.241,7
Desabilitación Facilidades para otros servicios	\$ 5.167.160,2

Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados

Renta anual	\$ 173.457.813,2
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central	\$ 15.858.508,7

Acceso indirecto al par de cobre (Bitstream)

Cargo por conexión	\$ 28.745.365,3
Cargo Fijo del servicio mensual	\$ 5.434.555,9
Cargo variable mensual por Mbps	\$ 1.388.826,0
Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 1.660.611,7
Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 95.843.476,1