



## Adecuación Tarifaria

Telefonía del Sur S.A. 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 a continuación: Tarifas vigentes a partir del día 24 de enero de 2026

### 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	\$ 0.1381
Horario Nocturno	\$ 0.0921

#### TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia Sumistradores 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	\$ 874.6601
Cargo de Habilitación	\$ 2.775.7878
Renta Mensual	\$ 219.2585
Cargo por Hoja emitida	\$ 24.7031
Habilitación e Inhabilitación de Accesos	\$ 1.851.8598
Cambio de Número solicitado por el suscriptor	\$ 4.411.7593
Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor	\$ 4.361.8950
Traslado de Línea Telefónica	\$ 5.217.4578
Visita de Diagnóstico	\$ 23.170.8070
Medidor de Consumo Reversión Polaridad	\$ 12.174.3385
Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)	\$ 6.447.4612
Medidor de Consumo Instalación y Sellado	\$ 31.148.1473
Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local	\$ 2.557.9075

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

Facilidades SSSC (Operadoras) Conf. Número en BD	\$ 10.712.7681
Facilidades SSSC (Operadoras) Traducción Llamada	\$ 8.5707
Facilidades SSSC (Operadoras) Renta Mensual	\$ 2.933.5182

#### Cargo de Acceso

Horario Normal	\$ 0.1150
Horario Reducido	\$ 0.0863
Horario Nocturno	\$ 0.0574

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones a través de un PTR

#### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0629
Horario Reducido	\$ 0.0471
Horario Nocturno	\$ 0.0314

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

#### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0701
Horario Reducido	\$ 0.0526
Horario Nocturno	\$ 0.0351

### 2.2.1.1 Conexión al PTR sin facilidades de conmutación y transmisión

Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) E1	\$ 52.166.4743
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 1 GbE	\$ 88.026.3484
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 10 GbE	\$ 220.541.5336
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 100 GbE	\$ 640.617.1319
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) E1	\$ 16.139.6919
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 1 GbE	\$ 51.997.0972
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 10 GbE	\$ 184.520.4553
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 100 GbE	\$ 604.588.5177
Cargo por Desconexión Troncales	\$ 87.695.2153

### 2.2.2 Adecuación de obras civiles

#### AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 662.811.6595
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)	\$ 230.412.6374
Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal)	\$ 27.652.0734
Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)	\$ 381.749.7763
Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)	\$ 431.964.1958
Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 1.639.1950

### 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	\$ 317.813.4957
Arriendo de Espacio físico en PTR	\$ 17.110.3833
Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante	\$ 20.498.5101
Deshabilitación del espacio físico en PTR	\$ 317.813.4957
Tendido de cable de energía (\$/metro lineal)	\$ 22.698.6284
Uso de energía eléctrica en PTR	\$ 609.6399
Tendido de cable de energía	\$ 121.2831

### 2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas

#### o de los proveedores de servicios complementarios conectados.

Reprogramación del encaminamiento del tráfico	\$ 94.582.9204
---	----------------

### 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 solicitada	\$ 93.523.2735
--	----------------

### 2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores

#### y a suministradores de servicios complementarios.

#### AREA 1

Medición (Cargo por registro)	\$ 0.0475
Tasación (Cargo por registro)	\$ 0.0946
Facturación (Cargo por registro)	\$ 2.9699
Cobranza (Cargo por boleta emitida)	\$ 44.2205
Administración de saldos (Cargo por registro facturado)	\$ 0.0741
Administración de Saldos de Cobranza	\$ 61.5555

### 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)

INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES

Acceso remoto las 24 Hrs. a Información

Habilitación en la red de la concesionaria

Mantencon y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria

Activación o desactivación de suscriptor

### 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)	\$ 19.153.0351
Renta mensual \$/par de Cu-mes	\$ 4.362.3504
Cargo de deshabilitación \$/evento	\$ 9.792.9427
Acometida Par de Cobre (Cargo de Instalación)	\$ 30.626.6046
Servicio de Espacio de Equipos (Housing)	\$ 317.813.4957
Habilitación de Espacio (Housing)	\$ 17.110.3833
Deshabilitación de espacio físico	\$ 317.813.4957
Climatización	\$ 121.2831
Uso de Energía	\$ 609.6399
Tendido de cable de energía	\$ 22.698.6284
Renta mensual por Espacio en Rack	\$ 1.192.7514
Supervisión técnica de visitas	\$ 20.498.5101

#### Adecuación de Obras Civiles

Cargo por Cámara Habilitada	\$ 662.811.6595
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal	\$ 230.412.6374
Terminación de Cables por Conexión a MDF	\$ 27.652.0734
Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF	\$ 381.749.7763
Mantencción de Terminación por Cnx a MDF	\$ 431.964.1958
Mantencción de Terminación por Cnx a FDF ó IDF	\$ 1.639.1950

#### Enlace punto a punto entre centros de conmutación

Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 40.314.8979
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces intra zonales	\$ 96.683.3533
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 305.843.6003
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 310.020.4611
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 314.197.3219
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 322.551.0434
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 330.904.7650
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 337.864.4850
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 358.748.7889
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 310.020.4611
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 1.201.154.3936
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 12.073.169.7787
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 12.240.235.6366
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 12.407.303.2091
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 12.741.434.9248
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 13.075.568.3551
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 13.354.013.7378
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 14.189.346.4563
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 12.240.235.6366
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 4.762.456.7435
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 44.023.666.7763
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 44.691.931.9224
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 45.360.198.7831
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 46.696.730.7899
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 48.033.264.5113
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 49.147.040.8978
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 52.488.371.7721
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 44.691.931.9224
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 19.049.838.9741
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 176.094.665.3906
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 178.767.731.1188
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 181.440.795.1323
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 186.786.924.8741
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 192.133.056.3305
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 196.588.163.5913
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 209.953.488.8030
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 178.767.731.1188
Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 26.273.9525

#### Servicio de facilidades para otros servicios en línea

#### de un suscriptor de la concesionaria

Habilitación, para otros servicios	\$ 19.254.1169
Renta mensual Facilidades para otros servicios	\$ 1.911.8226
Deshabilitación Facilidades para otros servicios	\$ 5.113.9117

#### Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados

Renta anual	\$ 168.709.9861
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central	\$ 15.470.7449

#### Acceso indirecto al par de cobre (Bitstream)

Cargo por conexión	\$ 28.051.2980
Cargo fijo del servicio mensual	\$ 5.358.3410
Cargo variable mensual por Mbps	\$ 1.362.0665
Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 1.633.6744
Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 54.664.4457