



# 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 25 de Octubre de 2023.

## 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	\$ 0.1709
Horario Reducido	\$ 0.1282
Horario Nocturno	\$ 0.0855

### 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	\$ 0.1698
Horario Reducido	\$ 0.1273
Horario Nocturno	\$ 0.0849

## 1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

Corte y Reposición de Servicio	\$ 815.9034
Cargo de Habilitación	\$ 2.594.2453
Renta Mensual	\$ 204.1537
Cargo por Hoja emitida	\$ 23.5294
Habilitación e inhabilitación de Accesos	\$ 1.746.8192
Cambio de Número solicitado por el suscriptor	\$ 4.098.6083
Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor	\$ 4.052.0373
Traslado de Línea Telefónica	\$ 4.838.2952
Visita de Diagnóstico	\$ 21.334.2166
Medidor de Consumo Reversión Polaridad	\$ 11.195.2869
Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)	\$ 5.933.2107
Medidor de Consumo Instalación y Sellado	\$ 28.659.1650
Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local	\$ 2.393.5176

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

Facilidades SSCC (Operadoras) Conf. Número en BD	\$ 9.886.2653
Facilidades SSCC (Operadoras) Traducción Llamada	\$ 7.8761
Facilidades SSCC (Operadoras) Renta Mensual	\$ 2.698.1437

### Cargo de Acceso

Horario Normal	\$ 0.1069
Horario Reducido	\$ 0.0802
Horario Nocturno	\$ 0.0534

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

### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0585
Horario Reducido	\$ 0.0438
Horario Nocturno	\$ 0.0293

## 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0.0652
Horario Reducido	\$ 0.0489
Horario Nocturno	\$ 0.0327

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

Renta Conexión mediante troncales (Dp Agregada) E1	\$ 48.379.1068
Renta Conexión mediante troncales (Dp Agregada) Puerto 1 GbE	\$ 81.636.5812
Renta Conexión mediante troncales (Dp Agregada) Puerto 10 GbE	\$ 204.538.0155
Renta Conexión mediante troncales (Dp Agregada) Puerto 100 GbE	\$ 594.130.9771
Renta Conexión mediante troncales (Dp Desagregada) E1	\$ 14.966.5349
Renta Conexión mediante troncales (Dp Desagregada) Puerto 1 GbE	\$ 48.222.0267
Renta Conexión mediante troncales (Dp Desagregada) Puerto 10 GbE	\$ 171.128.5233
Renta Conexión mediante troncales (Dp Desagregada) Puerto 100 GbE	\$ 560.716.7665
Cargo por Desconexión Troncales	\$ 80.577.5833

## 2.2.2 Adecuación de obras civiles

### AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 615.622.8670
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)	\$ 216.587.1326
Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal)	\$ 26.200.3005
Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)	\$ 360.694.0132
Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)	\$ 409.977.9539
Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 1.506.1525

## 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	\$ 292.018.7077
Ariendo de Espacio físico en PTR	\$ 15.721.6483
Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante	\$ 18.834.7836
Desabilitación del espacio físico en PTR	\$ 292.018.7077
Tendido de cable de energía (\$/metro lineal)	\$ 21.620.1566
Uso de energía eléctrica en PTR	\$ 560.1995
Tendido de cable de energía	\$ 111.6866

## 2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas

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

Reprogramación del encaminamiento del tráfico	\$ 86.906.2597
---	----------------

## 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	\$ 85.932.6172
--	----------------

## 2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores y a suministradores de servicios complementarios.

### AREA 1

Medición (Cargo por registro)	\$ 0.0436
Tasación (Cargo por registro)	\$ 0.0870
Facturación (Cargo por registro)	\$ 2.7289
Cobranza (Cargo por boleta emitida)	\$ 40.6315
Administración de saldos (Cargo por registro facturado)	\$ 0.0681
Administración de Saldos de Cobranza	\$ 56.5595

## 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)	\$ 118.907.2739
INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES	\$ 60.393.1406
Acceso remoto las 24 Hrs. a Información	\$ 1.385.584.6785
Habilitación en la red de la concesionaria	\$ 7.491.3757
Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria	\$ 2.489.718.1557
Activación o desactivación de suscriptor	\$ 3.746.4756

## 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)	\$ 17.630.5318
Renta mensual \$/par de Cu-mes	\$ 4.025.2363
Cargo de deshabilitación \$/evento	\$ 9.030.0499
Acometida Par de Cobre (Cargo de instalación)	\$ 28.266.9643
Servicio de Espacio de Equipos (Housing)	\$ 292.018.7077
Habilitación de Espacio (Housing)	\$ 15.721.6483
Desabilitación de espacio físico	\$ 292.018.7077
Climatización	\$ 111.6866
Uso de Energía	\$ 560.1995
Tendido de cable de energía	\$ 21.620.1566
Renta mensual por Espacio en Rack	\$ 1.119.3692
Supervisión técnica de visitas	\$ 18.834.7836

### Adecuación de Obras Civiles

Cargo por Cámara Habilitada	\$ 615.622.8670
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal	\$ 216.587.1326
Terminación de Cables por Conexión a MDF	\$ 26.200.3005
Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF	\$ 360.694.0132
Mantenimiento de Terminación por Cnx a MDF	\$ 409.977.9539
Mantenimiento de Terminación por Cnx a FDF ó IDF	\$ 1.506.1525

### Enlace punto a punto entre centros de conmutación

Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 37.076.2462
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces intra zonales	\$ 88.836.2145
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A2) Chillan	\$ 281.020.3284
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A1) Concepcion	\$ 284.858.1814
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles	\$ 288.696.0345
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A5) Temuco	\$ 296.371.7405
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (B3) Valdivia	\$ 304.047.4466
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (B4) Osorno	\$ 310.442.2928
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (B5) Pto Montt	\$ 329.631.5579
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 284.858.1814
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 1.103.664.7548
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A2) Chillan	\$ 11.093.271.6350
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A1) Concepcion	\$ 11.246.777.8787
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles	\$ 11.400.285.6979
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A5) Temuco	\$ 11.707.298.1853
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (B3) Valdivia	\$ 12.014.312.2481
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (B4) Osorno	\$ 12.270.158.0882
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (B5) Pto Montt	\$ 13.037.692.4576
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 11.246.777.8787
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 4.375.922.8566
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A2) Chillan	\$ 40.450.561.2752
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A1) Concepcion	\$ 41.064.587.8255
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles	\$ 41.678.615.9512
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A5) Temuco	\$ 42.906.670.6271
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B3) Valdivia	\$ 44.134.726.8785
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B4) Osorno	\$ 45.158.105.5126
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B5) Pto Montt	\$ 48.228.242.9901
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 41.064.587.8255
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 Gbps Enlaces intra zonales	\$ 17.503.691.4262
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A2) Chillan	\$ 161.802.243.5255
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A1) Concepcion	\$ 164.258.354.4528
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles	\$ 166.714.463.8047
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A5) Temuco	\$ 171.626.684.0839
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B3) Valdivia	\$ 176.538.905.9386
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B4) Osorno	\$ 180.632.422.0502
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (B5) Pto Montt	\$ 192.912.973.5360
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 164.258.354.4528
Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 24.174.8092

### Servicio de facilidades para otros servicios en línea

#### de un suscriptor de la concesionaria

Habilitación, para otros servicios	\$ 17.724.7544
Renta mensual facilidades para otros servicios	\$ 1.756.6528
Desabilitación Facilidades para otros servicios	\$ 4.730.6295

### Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados

Renta anual	\$ 155.035.4421
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central	\$ 14.233.0182

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

Cargo por conexión	\$ 25.810.1547
Cargo fijo del servicio mensual	\$ 4.949.6410
Cargo variable mensual por Mbps	\$ 1.259.0700
Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 1.507.7872
Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 50.356.4910

VALORES CON IVA