



# Adecuación Tarifaria

Teléfonos 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, según que se detallan adecuación Tarifas vigentes a partir del día 26 de Abril 2022. Tarifas con (\*) vigentes a partir del 23 de Abril 2022. Tarifas con (\*\*) vigentes a partir del 24 de Abril 2022.

### 1.1. SERVICIOS PRESTADOS A LOS USUARIOS FIALES

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

Horario Normal	\$ 0,1601	**
Horario Reducido	\$ 0,1201	**
Horario Nocturno	\$ 0,0801	**

TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia Suministradores de Servicios

Complementarios conectados a nivel de punto de terminación de red y

Nivel 100, 13X a 14X conectado a la red de la concesionaria, con excepción de 131,132,133

Horario Normal	\$ 0,1590	**
Horario Reducido	\$ 0,1190	**
Horario Nocturno	\$ 0,0790	**

### 1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

Corte y Reparación de Servicio	\$ 772,4038	*
Cargo de Habilitación	\$ 2.376,7114	**
Renta Mensual	\$ 193,6929	*
Cargo por Hija emitida	\$ 21,7282	*
Habilitación e inhabilitación de Accesos	\$ 1.633,3740	*
Cambio de Números solicitado por el suscriptor	\$ 3,716,8538	*
Suspensión Troncoso solicitada por el suscriptor	\$ 3.672,4619	*
Traslado de Línea Telefónica	\$ 4.370,4151	*
Hoja de Diagnóstico	\$ 10,009,0209	*
Medidor de Consumo Prioridad	\$ 9,976,8881	*
Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Simulacion)	\$ 5,306,5671	*
Medidor de Consumo Instalador y Sellado	\$ 25,510,6266	*
Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local	\$ 2,195,8791	*

### 1.2 SERVICIOS PRESTADOS A OTROS USUARIOS (Comunicaciones y proveedores SSC)

Facilidades SSC (Operación) Conf. Número en BD	\$ 8,844,3884	*
Facilidades SSC (Operación) Traducción Llamada	\$ 6,9946	*
Facilidades SSC (Operación) Renta Mensual	\$ 2,406,9075	*

### Cargo de Acceso

Horario Normal	\$ 0,1004	**
Horario Reducido	\$ 0,0793	**
Horario Nocturno	\$ 0,0501	**

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

Cargas de Tránsito		
Horario Normal	\$ 0,0553	**
Horario Reducido	\$ 0,0414	**
Horario Nocturno	\$ 0,0277	**

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

Cargas de Tránsito		
Horario Normal	\$ 0,0616	**
Horario Reducido	\$ 0,0462	**
Horario Nocturno	\$ 0,0309	**

### 2.2.1 Conexión al PTR sin facilidades de comunicación y transmisión

Renta Conexión mediante troncos Eip Agregado E1	\$ 44,987,9584	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Agregado Puerto 1 Q&E	\$ 75,919,3029	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Agregado Puerto 10 Q&E	\$ 190,238,9181	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Agregado Puerto 100 Q&E	\$ 552,589,7313	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Desagregado E1	\$ 13,910,9554	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Desagregado Puerto 1 Q&E	\$ 44,841,8889	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Desagregado Puerto 10 Q&E	\$ 159,154,4437	**
Renta Conexión mediante troncos Eip Desagregado Puerto 100 Q&E	\$ 521,517,4829	**
Cargo por Desconexión Troncos	\$ 71,516,6808	*

### 2.2.2 Adecuación de obras civiles

#### AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 552,934,3386	*
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)	\$ 197,117,6009	*
Infraestructura interna de soporte de los cables (sanalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal)	\$ 24,054,9484	*
Cableado del cable de la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)	\$ 330,136,8530	*
Renta por uso de block en MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 377,109,9182	*
	\$ 1,336,7865	*

### 2.2.3 Uso de espacio físico y climatización.

#### uso de energía eléctrica y climatización.

AREA 1		
Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 259,181,3722	*
Arrendo de Espacio físico en PTR	\$ 13,952,7581	*
Supervisión Visitas Técnicas de la Conmutante	\$ 16,716,8231	*
Deshabilitación del espacio físico en PTR	\$ 259,181,3722	*
Tendido de cable de energía (Estructura lineal)	\$ 19,965,0761	*
Uso de energía eléctrica en PTR	\$ 497,1699	*
Tendido de cable de energía	\$ 100,2377	*

### 2.2.4 Envío de tráfico de las conectoradas interconectadas

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

Reprogramación del encaminamiento del tráfico	\$ 77,133,7011	*
---	----------------	---

### 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	\$ 76,269,8442	*
--	----------------	---

### 2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores

#### y a suministradores de servicios complementarios.

#### AREA 1

Medición (Cargo por región)	\$ 0,0387	*
Taxación (Cargo por región)	\$ 0,0772	*
Facturación (Cargo por región)	\$ 2,4220	*
Cobranza (Cargo por boleta emitida)	\$ 36,0625	*
Administración de saldos (Cargo por registro facturado)	\$ 0,0604	*
Administración de Saldos de Cobranza	\$ 50,1994	*

### 2.4 Facilidades necesarias para establecer y operar el sistema multiportador.

#### Servicios de Inf de Redes informáticas (Información o sobre modificación de redes venta anual)

INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES	\$ 105,536,2199	*
Acceso remoto las 24 Hrs. a Información	\$ 53,630,5725	*
Habilitación en la red de la conectorada	\$ 1,229,776,4839	*
Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la conectorada	\$ 6,648,9748	*
Activación o desactivación de suscriptor	\$ 2,362,145,0966	*
	\$ 3,325,1884	*

### 3. Servicios de transmisión y/o conmutación de saldos

#### previstos para circuitos privados, dentro de la zona primaria

#### conmutadas a conectoradas, permisionarias y públicas en general.

#### Servicio Par de Cable

Cargo de habilitación (S Inverso)	\$ 16,791,6120	*
Renta mensual \$/par de Cu-ries	\$ 3,640,1780	*
Cargo de deshabilitación S Inverso	\$ 8,158,6123	*
Arrendado Par de Cable (Cargo de Instalación)	\$ 25,658,9589	*
Servicio de Espacio de Equipos (Proving)	\$ 259,181,3732	*
Habilitación de Espacio (Proving)	\$ 13,953,7581	*
Deshabilitación de espacio físico	\$ 259,181,3732	*
Climatización	\$ 100,2377	*
Uso de Energía	\$ 497,1699	*
Tendido de cable de energía	\$ 19,965,0761	*
Renta mensual por Espacio en Rack	\$ 1,016,9304	*
Supervisión técnica de visitas	\$ 16,716,8231	*

#### Adecuación de Obras Civiles

Cargo por Cámara Habilitada	\$ 552,934,3386	*
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal	\$ 197,117,6009	*
Terminación de Cables por Conector a MDF	\$ 24,054,9484	*
Terminación de Cables por Conector a FDF ó DF	\$ 330,136,8530	*
Mantenimiento de Terminación por Cxa a MDF	\$ 377,109,9182	*
Mantenimiento de Terminación por Cxa a FDF ó DF	\$ 1,336,7865	*

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

Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 33,056,6144	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(2) Chillan	\$ 78,846,8337	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(2) Chillan	\$ 249,479,7553	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(1) Concepcion	\$ 252,826,0439	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(1) Los Angeles	\$ 256,232,3326	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(5) Temuco	\$ 263,044,9100	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(3) Valdivia	\$ 269,897,48173	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(4) Osorno	\$ 275,533,2368	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Desde Santiago hacia B(3) Pto Montt	\$ 292,564,6802	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 ET Enlaces entre regiones (VII, IX, X, y XIV)	\$ 252,826,0439	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepEnlaces entre zonas	\$ 979,958,2924	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepEnlaces entre zonas	\$ 9,845,839,6648	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(1) Concepcion	\$ 9,982,084,2203	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(1) Concepcion	\$ 10,118,330,1741	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(3) Temuco	\$ 10,390,819,2851	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(3) Valdivia	\$ 10,663,309,7944	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(4) Osorno	\$ 10,890,389,9180	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepDesde Santiago hacia B(5) Pto Montt	\$ 11,571,611,4021	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 OpepEnlaces entre regiones (VII, IX, X, y XIV)	\$ 9,982,084,2203	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepEnlaces entre zonas	\$ 8,883,852,8638	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(2) Chillan	\$ 35,901,919,0884	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(2) Concepcion	\$ 36,444,898,7077	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Los Angeles	\$ 36,999,879,7273	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(5) Temuco	\$ 38,081,984,9662	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Valdivia	\$ 39,177,082,4024	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(4) Osorno	\$ 40,080,102,7038	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Pto Montt	\$ 42,205,026,9992	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepEnlaces entre regiones (VII, IX, X, y XIV)	\$ 35,446,898,7087	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepEnlaces entre zonas	\$ 15,535,411,4623	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(2) Chillan	\$ 143,607,674,9504	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(2) Concepcion	\$ 145,787,597,6315	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Los Angeles	\$ 147,967,518,9093	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(5) Temuco	\$ 152,327,362,8632	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Valdivia	\$ 156,687,208,2105	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(4) Osorno	\$ 160,220,021,8933	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepDesde Santiago hacia B(3) Pto Montt	\$ 171,220,021,3993	*
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 OpepEnlaces entre regiones (VII, IX, X, y XIV)	\$ 145,787,597,6315	*
Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 21,605,7003	*

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

##### de un suscriptor de la conectorada

Habilitación, para otros servicios	\$ 15,881,3027	*
Renta mensual facilidades para otros servicios	\$ 1,959,1182	*
Deshabilitación Facilidades para otros servicios	\$ 4,343,3556	*

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

Renta anual	\$ 137,684,4171	*
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y respuesta asociada a una central	\$ 12,712,8121	*

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

Cargo por conexión	\$ 23,067,2541	*
Cargo fijo del servicio mensual	\$ 4,511,8827	*
Cargo variable mensual por fibra	\$ 1,741,4443	*
Ingreso mensual para conexiones de Bibeam sin servicio telefónico	\$ 1,368,5631	*
Habilitación para conexiones de Bibeam sin servicio telefónico	\$ 45,272,9176	*

VALORES CON IVA