



Adecuación Tarifaria

Telefónica del Sur S.A. informa de acuerdo al decreto N° 209 de los Ministerios de Economía, Fomento y Reconstrucción, y de Transporte y Telecomunicaciones, de fecha 22 de Diciembre de 2014, serán las que se detallan continuación Tarifas vigentes a partir del día 24 de Diciembre del 2019.

1.1. SERVICIOS PRESTADOS A LOS USUARIOS FINALES

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

| | |
|------------------|-----------|
| Horario Normal | \$ 0.1744 |
| Horario Reducido | \$ 0.1308 |
| Horario Nocturno | \$ 0.0871 |

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 | \$ 0.1668 |
| Horario Reducido | \$ 0.1250 |
| Horario Nocturno | \$ 0.0833 |

1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

| | |
|--|----------------|
| Corte y Reparación de Servicio | \$ 867.1635 |
| Cargo de Habilitación | \$ 2,036.1799 |
| Renta Mensual | \$ 208.8731 |
| Cargo por Hoja emitida | \$ 16.6676 |
| Habilitación e Inhabilitación de Accesos | \$ 1,466.1075 |
| Cambio de Número solicitado por el suscriptor | \$ 3,211.8552 |
| Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor | \$ 3,199.2572 |
| Traslado de Línea Telefónica | \$ 3,783.9045 |
| Visita de Diagnóstico | \$ 16,232.9612 |
| Medidor de Consumo Reversión Polaridad | \$ 10,236.6240 |
| Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización) | \$ 5,424.5092 |
| Medidor de Consumo Instalación y Sellado | \$ 26,132.7997 |
| Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local | \$ 1,912.4553 |

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

| | |
|--|----------------|
| Facilidades SSCC (Operadoras) Conf. Número en BD | \$ 11,536.2635 |
| Facilidades SSCC (Operadoras) Traducción Llamada | \$ 10.0838 |
| Facilidades SSCC (Operadoras) Renta Mensual | \$ 3,411.7284 |

Cargo de Acceso

| | |
|------------------|-----------|
| Horario Normal | \$ 0.1257 |
| Horario Reducido | \$ 0.0943 |
| Horario Nocturno | \$ 0.0628 |

2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones a través de un PTR

Cargos de Tránsito

| | |
|------------------|-----------|
| Horario Normal | \$ 0.0717 |
| Horario Reducido | \$ 0.0537 |
| Horario Nocturno | \$ 0.0358 |

2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

Cargos de Tránsito

| | |
|------------------|-----------|
| Horario Normal | \$ 0.0703 |
| Horario Reducido | \$ 0.0527 |
| Horario Nocturno | \$ 0.0351 |

2.2.1 Conexión al PTR sin facilidades de conmutación y transmisión

| | |
|--|-----------------|
| Renta Conexión mediante troncales (Op Agregada) E1 | \$ 36,453.5840 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op Agregada) Puerto 1 GbE | \$ 61,365.0313 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op Agregada) Puerto 10 GbE | \$ 153,430.7552 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op Desagregada) E1 | \$ 11,424.5054 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op Desagregada) Puerto 1 GbE | \$ 36,335.7445 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op Desagregada) Puerto 10 GbE | \$ 128,403.4199 |
| Cargo por Desconexión Troncales | \$ 51,779.2798 |

2.2.2 Adecuación de obras civiles

AREA 1

| | |
|---|-----------------|
| Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado | \$ 461,814.6644 |
| Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal) | \$ 157,088.5636 |
| Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal) | \$ 18,145.0545 |
| Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares) | \$ 237,292.8160 |
| Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras) | \$ 265,877.6471 |
| Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable | \$ 1,259.2195 |

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 | \$ 275,083.2768 |
| Ariendo de Espacio físico en PTR | \$ 18,080.0295 |
| Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante | \$ 15,741.6848 |
| Deshabilitación del espacio físico en PTR | \$ 275,083.2768 |
| Tendido de cable de energía (\$/metro lineal) | \$ 15,109.2131 |
| Uso de energía eléctrica en PTR | \$ 471.6454 |
| Tendido de cable de energía | \$ 94,0014 |

2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas o de los proveedores de servicios complementarios conectados.

| | |
|---|-----------------|
| Reprogramación del encaminamiento del tráfico | \$ 111,642.6336 |
|---|-----------------|

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 | \$ 98,404.9803 |
|--|----------------|

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

AREA 1

| | |
|---|------------|
| Medición (Cargo por registro) | \$ 0.0559 |
| Tasación (Cargo por registro) | \$ 0.1117 |
| Facturación (Cargo por registro) | \$ 2.3981 |
| Cobranza (Cargo por boleta emitida) | \$ 13.0388 |
| Administración de saldos (Cargo por registro facturado) | \$ 0.1861 |
| Administración de Saldos de Cobranza | \$ 22.7351 |

2.4 Facilidades necesarias para establecer y operar el sistema multiportador.

| | |
|--|-------------------|
| Servicios de Inf de Redes Informáticas (Información sobre modificación de redes renta anual) | \$ 78,032.7103 |
| IFORME DE SUS Y TOLP PARA PORTADORES | \$ 77,346.1274 |
| Acceso remoto las 24 Hrs. a información | \$ 1,288.031.7358 |
| Habilitación en la red de la concesionaria | \$ 9,624.2408 |
| Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria | \$ 1,907,097.2730 |
| Activación o desactivación de suscriptor | \$ 4,812.1204 |

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 (5 evento) | \$ 14,605.8049 |
| Renta mensual \$/par de Cu-mes | \$ 9,359.8984 |
| Cargo de deshabilitación \$/evento | \$ 6,822.9199 |
| Acornedida Par de Cobre (Cargo de instalación) | \$ 20,822.0336 |
| Servicio de Espacio de Equipos (Housing) | \$ 275,083.2768 |
| Habilitación de Espacio (Housing) | \$ 18,080.0295 |
| Deshabilitación de espacio físico | \$ 275,083.2768 |
| Climatización | \$ 94,0014 |
| Uso de Energía | \$ 471.6454 |
| Tendido de cable de energía | \$ 15,109.2131 |
| Renta mensual por Espacio en Rack | \$ 6,140.5342 |
| Supervisión técnica de visitas | \$ 15,741.6848 |

Adecuación de Obras Civiles

| | |
|--|-----------------|
| Cargo por Cámara Habilitada | \$ 461,814.6644 |
| Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal | \$ 157,088.5634 |
| Terminación de Cables por Conexión a MDF | \$ 18,145.0545 |
| Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF | \$ 237,292.8160 |
| Mantenimiento de Terminación por Cna a MDF | \$ 265,877.6471 |
| Mantenimiento de Terminación por Cna a FDF ó IDF | \$ 1,259.2195 |

Enlace punto a punto entre centros de conmutación

| | |
|--|---------------------|
| Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx | \$ 32,250.6796 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces intra zonales | \$ 253,120.4136 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A2) Chillan | \$ 737,761.4478 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A1) Concepcion | \$ 747,836.6448 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles | \$ 757,911.8417 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A3) Temuco | \$ 778,062.3556 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A3) Valdivia | \$ 798,211.1888 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A4) Osorno | \$ 815,003.1837 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Desde Santiago hacia (A5) Pto Montt | \$ 865,377.7277 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1 Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV) | \$ 546,605.0083 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces intra zonales | \$ 9,945,256.7389 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A2) Chillan | \$ 29,123,064.9321 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A1) Concepcion | \$ 29,526,065.6066 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles | \$ 29,929,066.2810 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Temuco | \$ 30,735,066.1892 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Valdivia | \$ 31,541,066.0974 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A4) Osorno | \$ 32,327,273.3684 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Desde Santiago hacia (A5) Pto Montt | \$ 34,227,734.8592 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV) | \$ 21,505,126.8229 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces intra zonales | \$ 34,632,144.5917 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A2) Chillan | \$ 106,194,493.5603 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A1) Concepcion | \$ 107,806,494.8174 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Los Angeles | \$ 109,418,496.0745 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Temuco | \$ 112,662,497.1479 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A3) Valdivia | \$ 115,866,499.6621 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A4) Osorno | \$ 118,553,168.4240 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Desde Santiago hacia (A5) Pto Montt | \$ 126,613,173.2688 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 Gbps Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV) | \$ 75,722,742.8642 |
| Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx | \$ 20,575.1520 |

Servicio de facilidades para otros servicios en línea de un suscriptor de la concesionaria

| | |
|---|----------------|
| Habilitación, para otros servicios | \$ 14,737.1305 |
| Renta mensual facilidades para otros servicios | \$ 2,740.3153 |
| Desabilitación Facilidades para otros servicios | \$ 2,931.4400 |

Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados

| | |
|--|-----------------|
| Renta anual | \$ 133,273.0695 |
| Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central | \$ 12,008.9470 |

Acceso Indirecto al par de cobre (Bitstream)

| | |
|--|----------------|
| Cargo por conexión | \$ 19,664.4465 |
| Cargo fijo del servicio mensual | \$ 6,676.8874 |
| Cargo variable mensual por Mbps | \$ 1,880.9543 |
| Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico | \$ 4,210.9428 |
| Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico | \$ 40,134.0849 |

VALORES CON IVA