



# Adecuación Tarifaria

Telefónica 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 Junio del 2021.

## 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   | \$ 0,1397 |
| Horario Reducido | \$ 0,1048 |
| Horario Nocturno | \$ 0,0699 |

### 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   | \$ 0,1388 |
| Horario Reducido | \$ 0,1041 |
| Horario Nocturno | \$ 0,0694 |

### 1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

|  |                |
|--|----------------|
| Corte y Reposición de Servicio                                     | \$ 664,3930    |
| Cargo de Habilitación  | \$ 2.076,9151  |
| Renta Mensual  | \$ 166,9783    |
| Cargo por Hoja emitida   | \$ 18,2245     |
| Habilitación e Inhabilitación de Accesos                           | \$ 1.384,8981  |
| Cambio de Número solicitado por el suscriptor                      | \$ 3.305,3734  |
| Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor                | \$ 3.267,4139  |
| Traslado de Línea Telefónica                                       | \$ 3.909,2699  |
| Visita de Diagnóstico  | \$ 17.377,6137 |
| Medidor de Consumo Reversión Polaridad                             | \$ 9.141,6549  |
| Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)              | \$ 4.845,2967  |
| Medidor de Consumo Instalación y Sellado                           | \$ 23.366,0943 |
| Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local | \$ 1.912,8907  |

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

|  |               |
|--|---------------|
| Facilidades SSSC (Operadoras) Conf. Número en BD | \$ 8.030,7121 |
| Facilidades SSSC (Operadoras) Traducción Llamada | \$ 6.4307     |
| Facilidades SSSC (Operadoras) Renta Mensual      | \$ 2.203,2616 |

### Cargo de Acceso

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Horario Normal   | \$ 0,0874 |
| Horario Reducido | \$ 0,0656 |
| Horario Nocturno | \$ 0,0436 |

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

#### Cargos de Tránsito

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Horario Normal   | \$ 0,0479 |
| Horario Reducido | \$ 0,0358 |
| Horario Nocturno | \$ 0,0239 |

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

#### Cargos de Tránsito

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Horario Normal   | \$ 0,0533 |
| Horario Reducido | \$ 0,0400 |
| Horario Nocturno | \$ 0,0267 |

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

|  |                 |
|--|-----------------|
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) E1               | \$ 39.548,6761  |
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 1 GbE     | \$ 66.735,9232  |
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 10 GbE    | \$ 167.205,4466 |
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) E1            | \$ 12.234,6078  |
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 1 GbE  | \$ 39.420,2672  |
| Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 10 GbE | \$ 139.893,6577 |
| Cargo por Desconexión Troncales                                  | \$ 65.789,6396  |

### 2.2.2 Adecuación de obras civiles

#### AREA 1

|   |                 |
|---|-----------------|
| Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado  | \$ 494.752,7290 |
| Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)  | \$ 171.033,2755 |
| Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal) | \$ 20.450,0075  |
| Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)                    | \$ 282.691,1964 |
| Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)                | \$ 319.206,2829 |
| Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable                 | \$ 1.229,7369   |

### 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 | \$ 238.426,1820 |
| Ariendo de Espacio físico en PTR                                 | \$ 12.836,3440  |
| Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante                   | \$ 15.378,1434  |
| Deshabilitación del espacio físico en PTR                        | \$ 238.426,1820 |
| Tendido de cable de energía (\$metro lineal)                     | \$ 16.745,6775  |
| Uso de energía eléctrica en PTR                                  | \$ 457,3567     |
| Tendido de cable de energía                                      | \$ 91,2160      |

### 2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas

o de los proveedores de servicios complementarios conectados.

|   |                |
|---|----------------|
| Reprogramación del encaminamiento del tráfico | \$ 70.956,8502 |
|---|----------------|

### 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 | \$ 70.161,8947 |
|--|----------------|

### 2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores

y a suministradores de servicios complementarios.

#### AREA 1

|   |            |
|---|------------|
| Medición (Cargo por registro)                           | \$ 0,0356  |
| Tasación (Cargo por registro)                           | \$ 0,0710  |
| Facturación (Cargo por registro)                        | \$ 2,2281  |
| Cobranza (Cargo por boleta emitida)                     | \$ 33,1746 |
| Administración de saldos (Cargo por registro facturado) | \$ 0,0556  |
| Administración de Saldos de Cobranza                    | \$ 46,1795 |

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

|  |                   |
|--|-------------------|
| Servicios de Infr. de Redes informáticas (Información n sobre modificación de redes renta anual) | \$ 97.084,9010    |
| INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES  | \$ 49.310,2222    |
| Acceso remoto las 24 Hrs. a Información  | \$ 1.131.296,2354 |
| Habilitación en la red de la concesionaria   | \$ 6.116,5263     |
| Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria     | \$ 2.036.352,1129 |
| Activación o desactivación de suscriptor   | \$ 3.058,9063     |

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

previstos como circuitos privados, dentro de la zona primaria

suministrados a concesionarias, permisionarias y público en general.

#### Servicio Par de Cobre

|   |                 |
|---|-----------------|
| Cargo de habilitación (\$evento)              | \$ 14.398,3499  |
| Renta mensual \$par de Cu-mes                 | \$ 3.288,3357   |
| Cargo de deshabilitación \$evento             | \$ 7.376,2595   |
| Acometida Par de Cobre (Cargo de Instalación) | \$ 23.092,8941  |
| Servicio de Espacio de Equipos (Housing)      | \$ 238.426,1820 |
| Habilitación de Espacio (Housing)             | \$ 12.836,3440  |
| Deshabilitación de espacio físico             | \$ 238.426,1820 |
| Climatización                                 | \$ 91,2160      |
| Uso de Energía                                | \$ 457,3567     |
| Tendido de cable de energía                   | \$ 16.745,6775  |
| Renta mensual por Espacio en Rack             | \$ 886,0368     |
| Supervisión técnica de visitas                | \$ 15.378,1434  |

#### Adecuación de Obras Civiles

|  |                 |
|--|-----------------|
| Cargo por Cámara Habilitada  | \$ 494.752,7290 |
| Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal | \$ 171.033,2755 |
| Terminación de Cables por Conexión a MDF                                       | \$ 20.450,0075  |
| Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF                                 | \$ 282.691,1964 |
| Mantenimiento de Terminación por Cnx a MDF                                     | \$ 319.206,2829 |
| Mantenimiento de Terminación por Cnx a FDF ó IDF                               | \$ 1.229,7369   |

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

|   |                    |
|---|--------------------|
| Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx   | \$ 30.275,4542     |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces intra zonales                          | \$ 72.532,6114     |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (42) Chillan              | \$ 229.446,2724    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (41) Concepcion           | \$ 232.579,7862    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (43) Los Angeles          | \$ 235.713,3000    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (45) Temuco               | \$ 241.980,3275    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (63) Valdivia             | \$ 248.247,3551    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (64) Osorno               | \$ 253.468,5917    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (65) Pto Montt            | \$ 269.136,1606    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)    | \$ 232.579,7862    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces intra zonales                        | \$ 901.115,4653    |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan            | \$ 9.057.386,8447  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion         | \$ 9.182.720,9641  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles        | \$ 9.308.056,3699  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco             | \$ 9.558.724,6088  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia           | \$ 9.809.394,1340  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno             | \$ 10.018.286,0482 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt          | \$ 10.644.959,2181 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)  | \$ 9.182.720,9641  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces intra zonales                       | \$ 3.572.834,7253  |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan           | \$ 33.026.900,7744 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion        | \$ 33.528.238,5385 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles       | \$ 34.029.577,5890 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco            | \$ 35.032.254,4036 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia          | \$ 36.034.932,5045 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno            | \$ 36.870.496,3023 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt         | \$ 39.377.188,9819 |
| Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV) | \$ 33.528.238,5385 |
| Cargo Deshabilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx  | \$ 19.741,7344     |

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

##### de un suscriptor de la concesionaria

|   |                |
|---|----------------|
| Habilitación, para otros servicios              | \$ 14.475,4253 |
| Renta mensual facilidades para otros servicios  | \$ 1.434,2643  |
| Desabilitación Facilidades para otros servicios | \$ 3.865,8766  |

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

|  |                 |
|--|-----------------|
| Renta anual  | \$ 126.584,6649 |
| Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central | \$ 11.622,8443  |

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

|  |                |
|--|----------------|
| Cargo por conexión   | \$ 21.077,1971 |
| Cargo fijo del servicio mensual                                      | \$ 4.044,0893  |
| Cargo variable mensual por Mbps                                      | \$ 1.025,0386  |
| Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico | \$ 1.231,7951  |
| Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico    | \$ 41.128,7298 |