

ADECUACIÓN TARIFARIA ENTEL TELEFONÍA LOCAL S.A.



De acuerdo a lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 4 de los Ministerios de Transportes y Telecomunicaciones, y de Economía, Fomento y Turismo, de fecha 12 de enero de 2016, publicado en el Diario Oficial el 18 de Mayo de 2016, Entel Telefonía Local S.A. informa las tarifas máximas con IVA que entrarán en vigencia a partir del día 25 de Noviembre de 2017.

| | | | | | | | |
|--|----|--------|-----------|--|--|----|--------------|
| 1.1.- Servicios prestados a los usuarios finales | | | | 2.2.2.- Adecuación de obras civiles | | | |
| 1.1.1.- Tramo Local (\$/segundo) | | | | Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado (\$/cable ingresado) | | | |
| Concesionaria servicio público telefónico móvil, rural, del mismo tipo o de otros servicios públicos de telecomunicaciones. | | | | | | | |
| | | Normal | Reducido | Nocturno | | | |
| Por comunicaciones originadas en la red local | \$ | 0,1923 | \$ 0,1442 | \$ 0,0962 | Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (\$/metro lineal) | \$ | 149.303 |
| Suministrador de servicios complementarios conectados a la red de la Concesionaria a nivel de PTR, y las comunicaciones dirigidas a los niveles especiales 10X y de emergencia 13X, 14X, 14XX y 100 conectados a la red de la Concesionaria (con excepción 131, 132 y 133). | | | | Infraestructura interna (canalización) y tendido por cada cable ingresado (\$/metro lineal) | | | |
| | | Normal | Reducido | Nocturno | | | |
| Por comunicaciones originadas en la red local | \$ | 0,1864 | \$ 0,1397 | \$ 0,0932 | Conexión de un cable a los blocks en el MDF (módulo de 100 pares) (\$/block) | \$ | 213.335 |
| 1.1.2.- Asistencia de operadora en niveles especiales y servicios de acceso a niveles especiales | | | | 2.2.3.- Uso de espacio físico y seguridad, uso de energía eléctrica y climatización | | | |
| Servicio de Información | | | | Adecuación de espacio físico en PTR (\$/sitio) | | | |
| Servicio de información nivel 10X, con excepción del nivel 103 (\$/llamada) | | | | \$ - | | | |
| 1.1.3.- Otras prestaciones asociadas al Servicio Público Telefónico | | | | 2.2.4.- Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas o de los proveedores de servicios complementarios conectados | | | |
| a) Corte y reposición de servicio | | | | Reprogramación del encaminamiento del tráfico. Cargo por evento (\$/evento) | | | |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 751 | \$ 103.250 | | |
| b) Servicio de facturación detallada de comunicaciones locales | | | | 2.2.5.- Adecuación de la red para incorporar y habilitar el código portador o la numeración asociada al servicio complementario | | | |
| Cargo de habilitación (\$) | \$ | | | 1.875 | Incorporación de la numeración de portador y habilitación de su encaminamiento. Cargo por nodo involucrado (\$/nodo) | | |
| Renta mensual (\$/mes) | \$ | | | 171 | \$ 85.950 | | |
| Cargo por hoja emitida (\$/hoja) | \$ | | | 15 | Mantenimiento de la numeración en la red local de la Concesionaria. Renta mensual (\$/mes) | | |
| c) Habilitación e inhabilitación de acceso a requerimiento del suscriptor | | | | | | | |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 1.180 | | | |
| d) Registro de cambios de datos personales del suscriptor | | | | 2.3.- Funciones administrativas suministradas a portadores y proveedores de servicios complementarios | | | |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 2.381 | Medición (\$/registro) | | |
| e) Cambio de número de abonados solicitado por el suscriptor | | | | | | | \$ 0,0475 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 3.102 | Tasación (\$/registro) | | |
| f) Suspensión transitoria del servicio a solicitud del suscriptor | | | | | | | \$ 0,0990 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 3.069 | Facturación (\$/registro) | | |
| g) Traslado de línea telefónica | | | | | | | \$ 18,90 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 3.728 | Administración de saldos de cobranza (\$/registro) | | |
| h) Visitas de diagnóstico | | | | | | | \$ 0,1267 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 15.039 | Sistema integrado de facturación (SIF) (\$/documento) | | |
| i) Facilidades necesarias y suficientes para la implementación del Medidor de Consumo Telefónico | | | | 2.4.- Facilidades necesarias para establecer y operar el Sistema Multiportador | | | |
| i. Revisión y sellado del medidor de consumo telefónico. Cargo por evento (\$) | \$ | | | 24.765 | Información sobre actualización y modificación de redes telefónicas. Cargo anual (\$/año) | | |
| ii. Facilidades revisión de polaridad. Cargo por vez (\$) | \$ | | | 3.324 | \$ 69.360 | | |
| iii. Facilidades para el envío del ANI. Cargo por evento (\$) | \$ | | | 4.873 | Información de suscriptores y tráficos necesarios para operar el sistema multiportador discado y contratado | | |
| j) Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local | | | | | | | \$ 71.481 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 1.743 | Acceso remoto a información actualizada. Renta anual (\$/año) | | |
| 1.2.- Servicios prestados a otros usuarios (concesionarios o proveedores de servicios complementarios) | | | | 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, cuya fijación procede de conformidad a lo previsto en el informe N° 2 del H. Tribunal de la Libre Competencia. Tarifas aplicables en Isla de Pascua | | | |
| a) Facilidades para servicios de numeración complementaria a nivel de operadoras, empresas y usuarios residenciales | | | | Servicio de par de cobre | | | |
| i. Configuración de un número en la base de datos | | | | | | | \$ 15,026 |
| Cargo por evento (\$) | \$ | | | 10.641 | Cargo de habilitación (\$/evento) | | |
| ii. Costo por traducción de llamada | | | | | | | \$ 11,082 |
| Cargo por transacción (\$) | \$ | | | 10 | Renta mensual (\$/par de Cu-mes) | | |
| iii. Mantenimiento del número en la base de datos | | | | | | | \$ 6,881 |
| Renta mensual (\$/mes) | \$ | | | 3.109 | Cargo de deshabilitación (\$/evento) | | |
| 2.1.- Servicios de Uso de Red | | | | Acometida par de cobre | | | |
| 2.1.1.- Cargo de acceso a la red de la concesionaria (\$/seg) | | | | | | | \$ 18,413 |
| Por comunicaciones terminadas | \$ | 0,1429 | \$ 0,1071 | \$ 0,0714 | Servicio de espacio para equipos (housing) | | |
| Nivel 13X, 14X, 14XX y 100 de la Concesionaria (a excepción de 131, 132 y 133) | \$ | 0,1429 | \$ 0,1071 | \$ 0,0714 | Adecuación de espacio físico (\$/sitio) | | |
| 2.1.2.- Servicio de tránsito de comunicaciones (\$/segundo) | | | | | | | \$ 267,715 |
| Servicio de Tránsito de Comunicaciones a través de un Punto de Terminación de Red (PTR) | \$ | 0,0180 | \$ 0,0134 | \$ 0,0089 | Arriendo de espacio físico (\$/m ² -mes) | | |
| Servicio de Tránsito de Comunicaciones entre Puntos de Terminación de Red (PTRs) | \$ | 0,0183 | \$ 0,0137 | \$ 0,0090 | Renta mensual por Espacio en Rack (\$/unidad de rack-mes) | | |
| 2.2.- Servicios de Interconexión en los PTRs de la Concesionaria y Facilidades asociadas | | | | 2.2.1.- Conexión al PTR | | | |
| 2.2.1.- Conexión al PTR | | | | Deshabilitación de espacio físico (\$/sitio) | | | |
| Conexión al PTR | | | | Climatización (\$/kWh/mes) | | | |
| Conexión al PTR, opción agregada | | | | Uso de energía eléctrica (\$/kWh/mes) | | | |
| Renta mensual por E1 (\$/E1-mes) | \$ | | | 34.967 | Tendido de cable de energía (\$/metro lineal) | | |
| Renta mensual por puerta 1 GbE (\$/GbE-mes) | \$ | | | 58.840 | Supervisión técnica de visitas (\$/hora) | | |
| Renta mensual por puerta 10 GbE (\$/10 GbE-mes) | \$ | | | 147.052 | Adecuación de obras civiles | | |
| Conexión al PTR, opción desagregada | | | | | | | \$ 439,926 |
| Renta mensual por E1 (\$/E1-mes) | \$ | | | 10.986 | Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado (\$/cable ingresado) | | |
| Renta mensual por puerta 1 GbE (\$/GbE-mes) | \$ | | | 34.855 | Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (\$/metro lineal) | | |
| Renta mensual por puerta 10 GbE (\$/10 GbE-mes) | \$ | | | 123.081 | Infraestructura interna de soporte de cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado (\$/metro lineal) | | |
| Desconexión | | | | | | | \$ 16,298 |
| Cargo por desconexión por evento (\$/evento) | \$ | | | 49.830 | Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares) (\$/block) | | |
| | | | | | | | \$ 213,335 |
| | | | | | | | \$ 238,781 |
| | | | | | | | \$ 1,194 |
| | | | | | | | \$ 267,715 |
| | | | | | | | \$ 17,257 |
| | | | | | | | \$ 14,325 |
| | | | | | | | \$ 14,919 |
| | | | | | | | \$ 267,715 |
| | | | | | | | \$ 389,44 |
| | | | | | | | \$ 76,06 |
| | | | | | | | \$ 103,250 |
| | | | | | | | \$ 85,950 |
| | | | | | | | \$ - |
| | | | | | | | \$ 0,0475 |
| | | | | | | | \$ 0,0990 |
| | | | | | | | \$ 1,9631 |
| | | | | | | | \$ 18,90 |
| | | | | | | | \$ 0,1267 |
| | | | | | | | \$ 30,25 |
| | | | | | | | \$ 69,360 |
| | | | | | | | \$ 71,481 |
| | | | | | | | \$ 1,179,990 |
| | | | | | | | \$ 8,901 |
| | | | | | | | \$ 1,765,777 |
| | | | | | | | \$ 4,451 |
| | | | | | | | \$ 15,026 |
| | | | | | | | \$ 11,082 |
| | | | | | | | \$ 6,881 |
| | | | | | | | \$ 18,413 |
| | | | | | | | \$ 267,715 |
| | | | | | | | \$ 17,257 |
| | | | | | | | \$ 6,337 |
| | | | | | | | \$ 267,715 |
| | | | | | | | \$ 76 |
| | | | | | | | \$ 389 |
| | | | | | | | \$ 14,325 |
| | | | | | | | \$ 14,919 |
| | | | | | | | \$ 439,926 |
| | | | | | | | \$ 149,303 |
| | | | | | | | \$ 16,298 |
| | | | | | | | \$ 213,335 |
| | | | | | | | \$ 238,781 |
| | | | | | | | \$ 1,194 |
| | | | | | | | \$ 15,115 |
| | | | | | | | \$ 2,680 |
| | | | | | | | \$ 2,811 |
| | | | | | | | \$ 140,543 |
| | | | | | | | \$ 12,449 |
| | | | | | | | \$ 20,34% |
| | | | | | | | \$ 18,460 |
| | | | | | | | \$ 7,117 |
| | | | | | | | \$ 654,035 |
| | | | | | | | \$ 6,923 |
| | | | | | | | \$ 38,670 |

Nota: Valores en pesos, incluyen IVA.