



**ANEXO
7.5-F-23 BOLETA PARA GESTIÓN DE SERVICIOS FIJOS
DE BANDA ANCHA**

CONSECUTIVO #:

FECHA:
_____ de _____ del _____

| | |
|---|---|
| INSTALACIÓN | <p>Yo, _____, portador (a) de la cédula No. _____; hago constar que he recibido de parte del Instituto Costarricense de Electricidad (en adelante ICE) en calidad de alquiler y me comprometo a ser garante del equipo registrado, el cual estará instalado en el siguiente número de servicio _____ y me doy por enterado (a) que al finalizar el uso del servicio, haré devolución del equipo descrito, caso contrario, correré con el costo final de reposición que implique su adquisición para el ICE y se hará efectivo por cargo en la próxima factura. Además, autorizo la manipulación de mis equipos electrónicos para la instalación del servicio: () transferencia de datos () telefonía () televisión digital () _____.</p> <p>En caso de pérdida, daños, o la no devolución del equipo, el ICE cargará el costo final de reposición en que deba incurrir este en la próxima facturación del servicio adicional bajo el cual autoriza el cliente en esta boleta o en cualquier otro servicio de telecomunicaciones registrado a su nombre y que autorice el cliente para ello.</p> <p>El usuario autoriza el cargo del costo final de reposición del equipo: () SI () NO</p> <p>Número de servicio a cargar: _____</p> |
| RETIRO | <p>Yo, _____, portador (a) de la cédula No. _____; hago constar que he devuelto los siguientes equipos, como parte del retiro del servicio () transferencia de datos () telefonía () televisión digital () _____, instalado en el número de servicio _____; con las siguientes condiciones: () buenas () dañado () incompleto.</p> |
| Datos del (los) equipo (s): | |
| <p>CPE/ONT: Marca: _____ Modelo: _____ Serie: _____ MAC Address: _____</p> <p>Accesorios: ___ Splitter ___ Cable telefónico RJ11 ___ Cable de red ___ Disco de instalación ___ Microfiltro ___ Adaptador de AC-DC ___ Cable USB ___ Caja</p> | |
| BRIDGE HPNA | <p>Bridge HPNA: dispositivo que permite trasegar datos por diferentes medios físicos tales como Ethernet y Coaxial.</p> <p>Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____</p> <p>Accesorios: ___ Cable de red ___ Adaptador de AC-DC ___ Caja</p> |
| IAD | <p>IAD (Integrated Access Device): dispositivo que procesa voz y tráfico de datos en un único punto de una red local (LAN) o de área extendida (WAN).</p> <p>Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____</p> <p>Accesorios: ___ Cable de red ___ Cable telefónico RJ11 ___ Caja ___ Adaptador de AC-DC</p> |
| SWITCH | <p>SWITCH: Dispositivo informático que permite interconectar dispositivos a través de una red</p> <p>Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____ Marca: _____ Serie: _____ Mac Address: _____ Modelo: _____</p> |

