

| | | | |
|---|---|-------|------|
| * 16 Líneas telefónicas análogas * 64 Anexos digitales * 144 Anexos convencionales * 06 Slot vacantes para crecimiento futuro | | | |
| Tarjeta TEPRI para 30 canales ISDN Primario | 0 | 445 | 0 |
| Tarjeta TEPRI para 60 canales ISDN Primario | 0 | 705 | 0 |
| Tarjeta para 08 líneas telefónicas análogas | 2 | 210 | 420 |
| Tarjeta MGI 16 para voz sobre IP | 0 | 790 | 0 |
| Tarjeta MGI 64 para voz sobre IP | 0 | 3.095 | 0 |
| Tarjeta para 08 anexos digitales | 0 | 130 | 0 |
| Tarjeta para 16 anexos digitales | 4 | 205 | 820 |
| Tarjeta para 08 anexos convencionales | 0 | 180 | 0 |
| Tarjeta para 16 anexos convencionales | 9 | 255 | 2295 |
| Tarjeta para 16 anexos. (8 anexos digitales + 8 anexos convencionales) | 0 | 245 | 0 |
| Tarjeta para 04 canales ISDN Básico | 0 | 285 | 0 |
| Tarjeta correo de voz equipado inicialmente con 4 puertas programables como correo de voz y/o operadora automática. Incluye facilidad de mensajería unificada y es compatible con cualquier servidor de correo que maneje protocolo SMTP. Considera 5 licencias para usuarios. | 0 | 600 | 0 |
| Tarjeta correo de voz equipado inicialmente con 4 puertas programables como correo de voz y/o operadora automática. Incluye facilidad de mensajería unificada y es compatible con cualquier servidor de correo que maneje protocolo SMTP. Considera licencias para todos los usuarios. | 0 | 800 | 0 |
| Tarjeta SVMI-8 Ami de ampliación de 4 canales de correo de voz | 0 | 220 | 0 |
| Pack CTI (Computer Telephone Integration) | 0 | 350 | 0 |
| Licencia de Software OfficeServ Link: Interfaz CTI para comunicación entre el sistema OS y las aplicaciones de datos. (Aplicación Servidor) Licencia de Software OfficeServ Call: Asistente Personal, permite controlar el teléfono desde el PC. Licencia de Software OfficeServ EasySet: Administrador de facilidades y programación del teléfono Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones) | | | |
| Licencia de Software OfficeServ Operator | 0 | 400 | 0 |
| Consola de Operadora basada en PC. No incluido (Aplicación Cliente) (W2000 / XP Pro / 2003) | | | |
| Licencia de Software OfficeServ Softphone | 0 | 95 | 0 |
| Aplicación de Voz sobre IP (VoIP). Requiere tarjeta(s) MGI y PC y/o PDA no incluidas. (W2000 / XP Pro / 2003 para PC y Pocket PC 2002/2003 para PDA) | | | |
| Licencia de Software OfficeServ DataView | 0 | 0 | 0 |
| Aplicación de Monitoreo y Estadísticas de Tráfico. (W2000 / XP Pro / 2003) | | | |
| Licencia de Software OfficeServ ACD I-server | 0 | 2.000 | 0 |
| Software intermediario para aplicación de Contact Center. Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones) | | | |

| | | | |
|---|---|-----|-----|
| Licencia de Software OfficeServ ACD Supervisor | 0 | 400 | 0 |
| Aplicación de Control y Administración de Contact Center. Se necesita un servidor (W2000, XP, 2003). A ser provisto por el cliente. (Ver especificaciones) Requiere motor de base de datos SQL. | | | |
| Licencia de Software OfficeServ ACD CMT | 0 | 200 | 0 |
| Aplicación de Agente (Call Management Tool) (Windows XP) | | | |
| Licencia de Software OfficeServ Wallboard | 0 | 400 | 0 |
| Aplicación de despliegue de Información (Pizarra) de llamadas y desempeño de agentes. (Windows XP) | | | |
| Fuente de ring por cada gabinete que tenga mas de 6 ranuras contarjetas para anexos convencionales | 0 | 245 | 0 |
| Tarjeta MFM (sobre 16 anexos convencionales) | 2 | 145 | 290 |
| Tapa ciega | 6 | 25 | 150 |
| Módem para administración remota vía PSTN. Utiliza puerta de anexo análogo | 0 | 485 | 0 |
| Banco de baterías libre mantención. | 0 | 360 | 0 |
| Tarjeta 4WLI para 4 Access Point | 0 | 0 | 0 |
| Tarjeta WIM para acceso WAN | 0 | 0 | 0 |
| Tarjeta LIM para 16 puertos Switsh Ethernet 10/100 base-T | 0 | 0 | 0 |
| Tarjeta 4DSL para 4 canales DSL de acceso a internet | 0 | 0 | 0 |
| Puesto de operadora | | | |
| Teléfono digital modelo DS 5038 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 38 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 130 | 0 |
| Panel selector de anexos modelo DS-5064 con 64 teclas flexibles asignables para anexos, líneas o funciones; transferencia de llamada a una tecla; visualización del estado del anexo | 0 | 100 | 0 |
| Cintillo para operadora marca plantronic modelo A - 100 | 0 | 45 | 0 |
| Teléfonos digitales | | | |
| Teléfono digital modelo DS 5007 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 7 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 80 | 0 |
| Teléfono digital modelo DS 5014 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 14 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 110 | 0 |
| Teléfono digital modelo DS 5021 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 21 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 120 | 0 |

| Teléfonos IP | | | | |
|---|---|-------------|--------------|---|
| | Video teléfono IP modelo ITP 5100 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 12 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 370 | 0 |
| | Teléfono IP modelo ITP 5112 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 12 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 310 | 0 |
| | Teléfono IP modelo ITP 5114 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 14 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 180 | 0 |
| | Teléfono IP modelo ITP 5121 con Switch interno pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 21 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 200 | 0 |
| | Teléfono IP modelo ITP 5107 con pantalla LCD 2x32 caracteres; pantalla ajustable; teclas de espera, transferencia, conferencia; 7 teclas programables con indicador de estado; 6 teclas de funciones fijas; control digital de volumen; manos libres full duplex; selección tono de timbre; montaje del tipo mural o sobremesa. | 0 | 155 | 0 |
| | Terminal digital con tecnología inalámbrica, sobres redes LAN, WLAN: 802.11b, voz sobre IP H323 & SIP, compresión de voz en formatos: G711 / G729A / G723.1, autonomía de conversación 2,5 horas, tiempo de espera antes de recarga 25 horas, peso: 95 gr., - batería : LI-ION 3,7 Volts / 100 ma., requiere punto de acceso WLAN - WBS24. | 0 | 225 | 0 |
| | Access Point modelo SMT - 2000, protocolo IEEE 802.11A y protocolo IEEE 802.11B / G, 8 canales de comunicación, protocolos de encriptación WEP - WPA - WPA 2, calidad de servicio QoS propietario, soporta POE, certificado Wi Fi | 0 | 325 | 0 |
| Portero | | | | |
| | Interface para portero y abre puerta. Sólo abre una puerta activar chapa eléctrica desde su teléfono. Ocupa una puerta de anexo digital. | 0 | 120 | 0 |
| TOTAL VALORES US\$ | | | | |
| SUB-TOTAL DEL EQUIPAMIENTO | | US\$ | 3.975 | |
| INSTALACIÓN | | US\$ | 1.450 | |
| TOTAL NETO DEL SISTEMA INSTALADO | | US\$ | 5.425 | |