

ANEXO III
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BÁSICAS

Datos del Procedimiento Contractual

Tipo :	Licitación Privada
Número:	5/16
Ejercicio:	2016
Expediente N°	22700-46174/2015

Datos del Organismo Contratante

Denominación:	Agencia de Recaudación Provincia de Buenos Aires
Domicilio:	Calle 45 e/ 7 y 8, 2do Piso, Corredor A, Of. 230, La Plata

El presente llamado tiene por objeto la adquisición de los bienes e insumos que seguidamente se detallan:

Renglón Número	Descripción
1	<p align="center">SWITCH</p> <p>SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 8 PUERTOS TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO.</p> <p>PORTS: 8 AUTOSENSING 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE INTERFACES: RJ-45</p> <p>CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1p TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING SOPORTE DE 802.1X IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP) IEEE 802.1w RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP) IEEE 802.1s MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP) ADMINISTRACION: A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET, SNMP Y ADMINISTRACION WEB</p>
2	<p align="center">SWITCH</p> <p>SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 16 PUERTOS TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO.</p> <p>PORTS: 16 AUTOSENSING 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE INTERFACES: RJ-45</p> <p>CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1p TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING SOPORTE DE 802.1X IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP) IEEE 802.1w RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP) IEEE 802.1s MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP) ADMINISTRACION: A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET, SNMP Y ADMINISTRACION WEB</p>
3	<p align="center">SWITCH</p> <p>SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 24 PUERTOS + 2 UPLINKS EN GIGA RACKABLES DE 19" TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO.</p> <p>PORTS: 24 AUTOSENSING 10BASE-T/100BASE-TX, 2 DOBLE PERSONALIDAD 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T SFP (DEBE POSEER PUERTO DE COBRE DE FABRICA, CON OPCION A UTILIZACION DE SFP), PUERTO DE CONSOLA.</p> <p>TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE INTERFACES: RJ-45</p> <p>CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1p TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING SOPORTE DE 802.1X IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP) IEEE 802.1w RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP) IEEE 802.1s MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP) ADMINISTRACION: A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET, SNMP Y ADMINISTRACION WEB</p>

Renglón Número	Descripción
4	<p style="text-align: center;">SWITCH</p> <p>SWITCH USO PARA RED LAN, TIPO DE CONEXIÓN RJ45 DE 48 PUERTOS + 2 UPLINKS EN GIGA RACKABLES DE 19" TIPO 3 COM SWITCH, ALCATEL O CISCO.</p> <p>PORTS: 48 AUTOSENSING 10BASE-T/100BASE-TX, 2 DOBLE PERSONALIDAD 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T SFP (DEBE POSEER PUERTO DE COBRE DE FABRICA, CON OPCION A UTILIZACION DE SFP), PUERTO DE CONSOLA.</p> <p>TABLA DE MACS: 8,196 MAC ADDRESSES IN ADDRESS TABLE</p> <p>INTERFACES: RJ-45</p> <p>CARACTERISTICAS ETHERNET: FULLRATE NONBLOCKING EN TODOS LOS PUERTOS ETHERNET, FULL/HALF-DUPLEX AUTO-NEGOTIATION Y FLOW CONTROL, MULTICAST LAYER 2 FILTERING, SOPORTE DE 802.1Q VLAN, 802.1p TRAFFIC PRIORITIZATION, IGMP SNOOPING</p> <p>SOPORTE DE 802.1X</p> <p>IEEE 802.1D SPANNING TREE PROTOCOL (STP)</p> <p>IEEE 802.1w RAPID SPANNING TREE PROTOCOL (RSTP)</p> <p>IEEE 802.1s MULTIPLE SPANNING TREE PROTOCOL (MSTP)</p> <p>ADMINISTRACION: A TRAVES DE PUERTO DE CONSOLA, TELNET, SNMP Y ADMINISTRACION WEB</p>
5	<p style="text-align: center;">CAJAS DE DOS BOCAS X UNIDAD</p> <p>MARCA AMP (SE ESPECIFICA Y SOLICITA MARCA AMP DEBIDO AL STOCK EXISTENTE DE MODULOS HEMBRA DE IGUAL MARCA)</p>
6	<p style="text-align: center;">CAJAS DE DOS BOCAS X UNIDAD</p> <p>MARCA FURUKAWA (SE ESPECIFICA Y SOLICITA MARCA FURUKAWA DEBIDO AL STOCK EXISTENTE DE MODULOS HEMBRA DE IGUAL MARCA)</p>
7	<p style="text-align: center;">CABLE UTP</p> <p>CABLE UTP AISLACION PVC NORMA EIT/TIA 568A TIPO EXTERNO CATEGORIA 5E</p>
8	<p style="text-align: center;">RACK MURAL</p> <p>RACK PARA SERVIDORES MATERIAL CHAPA Y VIDRIO 10 UNIDADES X 40 CM, TIPO TYCO</p>