

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS

**INFORMACIÓN GENERAL**

Bien o Servicio a adquirir	Access Point
Fecha de Vigencia	2019
Referencia	



ACCESS POINT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS (A)		CUMPLE (B)
<b>HARDWARE</b>	Access Point	Dual Band Ceiling Mount
	Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interfaz -Puerto Gigabit Ethernet RJ-45</li> <li>• Fuente – 802.3af/A PoE, PoE pasivo 24V (+4.5pins; -7.8pins. adaptador PoE incluido)</li> <li>• Consumo – EU 10.5W, US 12.6W</li> <li>• Antena – 3 antenas omnidireccionales, 2.4Ghz; 4dBi, 5Ghz; 5dB</li> <li>• Montaje – Pared en techo (incluidos)</li> <li>• Bloqueo – Seguridad físico, hardware watch dog</li> <li>• Estándares Inalámbricos - IEEE 802.11ac/n/g/b/a</li> <li>• Frecuencia - 2.4GHz y 5GHz</li> <li>• Tasa de Señal - 5GHz: Hasta 867Mbps 2.4GHz: Hasta 450Mbps*</li>   <li>• Funciones Inalámbricas</li>   <li>Múltiples SSIDs Hasta 16 SSIDs, 8 por banda</li> <li>On/Off Radio Inalámbrica</li> <li>Asignación Automática de canales</li> <li>Control de Potencia de Transmisión (Adjust por dBm</li> <li>QoS(WMM)</li> <li>Band Steering</li> <li>Balanceo de Carga</li> <li>MU-MIMO * X</li> <li>Airtime Fairness *</li> <li>Beamforming *</li> <li>Límite de Velocidad</li> <li>Reboot Agendado</li> <li>Wireless Agendado</li> <li>Estadísticas Wi-Fi en base a SSID/AP/Cliente</li>   <li>• Seguridad Inalámbrica</li>   <li>Autenticación por Portal Cautivo</li> <li>Control de Acceso</li> <li>Filtrado Dirección MAC Inalámbrica</li> <li>Aislamiento entre Clientes Inalámbricos</li> </ul>

ere

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS**

**INFORMACIÓN GENERAL**

Bien o Servicio a adquirir **Access Point**

Fecha de Vigencia **2019**

Referencia

CPE

		Mapeado VLAN por SSID Detección de AP Clandestino Soporte 802.1X <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Potencia de Transmisión</b> CE &lt;20dBm(2.4GHz) &lt;23dBm(5GHz) FCC: &lt;24dBm(2.4GHz) &lt;22dBm(5GHz)</li><li>• <b>Debe permitir:</b> Alertas por correo LED de control ON / OFF Control de gestión de accesos SNMP telnet Gestión basada en Web HTTP/HTTPS Gestión L3 Gestión multi-sitio VLAN de gestión</li></ul>	x x  x x x x  x x x x x x x
<b>Garantía</b>		1 Año – en Partes y servicios, en el lugar de la instalación	



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS

INFORMACIÓN GENERAL	
Bien o Servicio a adquirir	Access Point
Fecha de Vigencia	2019
Referencia	

INFORMACIÓN DEL OFERENTE ( C )	
Nombre de la Empresa	Dipuglia PC Outlet Store, SRL
Fecha de la propuesta	20 Mayo 2019

*epe*

  
Firma del Vendedor



**INSTRUCCIONES**

**EN LA SECCIÓN (A) SE MUESTRA LAS CARACTERÍSTICAS O REQUISITOS MÍNIMOS SOLICITADOS PARA EL BIEN O SERVICIO**

**EN LA SECCIÓN (B) EL OFERENTE DEBERÁ MARCAR CON UNA X LAS CARACTERÍSTICAS CON LAS QUE CUENTA EL BIEN O SERVICIO OFERTADO**

**EN LA SECCIÓN (C) EL OFERENTE REGISTRARÁ EL NOMBRE DE LA EMPRESA Y LA FECHA EN LA QUE PRESENTA LA OFERTA, ASÍ MISMO DEBERÁ FIRMAR Y SELLAR AMBAS PÁGINAS.**

**NOTA: PARA QUE PUEDA SER EVALUADA SU PROPUESTA DEBERÁ PRESENTAR ESTE FORMULARIO DEBIDAMENTE COMPLETADO Y ANEXARLE LA COTIZACIÓN CORRESPONDIENTE.**

Elaborado por la Dirección de tecnología de la información (DTI)