


	TÍTULO: SWITCH CISCO CATALYST 9300-24UX-A		Fecha de Actualización: Enero 2025
	Gerencia:	Redes y Telecomunicaciones	Página: 1 de 2

Nombre del Material o Equipo: Cisco Catalyst 9300-24UX-A	Código: 2015847
Descripción del Equipo: Switch L3 Cisco Catalyst 9300 24-port MultiGigabit Ethernet y capacidad de UPOE, con Uplinks a 10GB, para brindar conectividad entre equipos de telecomunicaciones.	
Formas y Dimensiones: 	
Propiedades Físicas: <ul style="list-style-type: none"> Chasis de Metal: Si. Montaje en Rack: Si. Unidad de Rack: 1 RU. Peso: 18.18 Libras. Dimensiones: Ancho x Altura x Prof.: 1,73 in x 17,5 in x 17,1 in. Alimentación: 100 – 240 VAC ; 50 – 60 Hz 	
Especificaciones Técnicas: <ul style="list-style-type: none"> Memoria Flash: 16 GB. Memoria DRAM: 8 GB. Cisco StackWise-480. Cisco StackPower. Dual Power Supply Integrado: 1100W (PWR-C1-1100WAC). 	
Accesorios: <ul style="list-style-type: none"> Incluir módulo de red Catalyst 9300 Series 8x 10G (C9300-NM-8X). Incluir Cables Stack 1M (STACK-T1-1M) 	
Puertos: <ul style="list-style-type: none"> 24 x Multigigabit Cisco UPOE (100 Mbps or 1, 2.5, 5, or 10Gbps). 	
Página de Referencia Técnica: https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/switches/catalyst-9300-series-switches/nb-06-cat9300-ser-data-sheet-cte-en.html#Specifications	
Tiempo de Garantía y Licenciamiento: <ul style="list-style-type: none"> Incluir licencia Cisco Smart Net Total Care - Extended service agreement - replacement - 3 years - 8x5 - response time: NBD Incluir licencia Cisco Digital Network Architecture Advantage - Term License (3 years) - 24 ports 	
Normas: <ul style="list-style-type: none"> 1000BASE-T ports IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol IEEE 802.1p CoS prioritization IEEE 802.1Q VLAN IEEE 802.3 10BASE-T specification IEEE 802.3u 100BASE-TX specification IEEE 802.3ab 1000BASE-T specification IEEE 802.3z 1000BASE-X specification IEEE 802.3bz 10G BASE-T specification 	

Para uso exclusivo de empleados de **EDESUR**.

Este documento contiene información privada, no debe ser reproducido o divulgado a otros sin autorización de la Gerencia de Almacén.
EL USUARIO ES RESPONSABLE DE COMPROBAR EL NÚMERO DE HISTORIAL VIGENTE ANTES DE USAR ESTE DOCUMENTO.

	TÍTULO: SWITCH CISCO CATALYST 9300-24UX-A		Fecha de Actualización: Enero 2025	
	Gerencia:	Redes y Telecomunicaciones	Página:	2 de 2

Observaciones:

- El proveedor/ofertante debe tener la acreditación de Networking Specialization de Cisco y debe presentar una carta de acreditación emitida por el fabricante.
- Las ofertas técnicas deben especificar los códigos de partes de los equipos ofertados, incluyendo cada uno de los accesorios y/o soporte que el equipo incluya.
- Los equipos ofertados no deben estar en la lista del fabricante de fin de venta o fin de soporte por los próximos cinco años a partir de la fecha de licitación.
- En caso de que los equipos al momento de entrega no cumplan con los requerimientos técnicos sobre obsolescencia, el oferente debe entregar el modelo que sustituye al equipo ofertado, al mismo tiempo que cumpla con los requerimientos técnicos de la licitación.

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
ESPECIALISTA REDES CONVERGENTES	ENCARGADO REDES CONVERGENTES	DIRECTOR TI
RAFAEL PEREZ	EDGAR MARTINEZ	HAFET GUERRERO
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha:	Fecha:	Fecha:

Para uso exclusivo de empleados de **EDESUR**.

Este documento contiene información privada, no debe ser reproducido o divulgado a otros sin autorización de la Gerencia de Almacén.
EL USUARIO ES RESPONSABLE DE COMPROBAR EL NÚMERO DE HISTORIAL VIGENTE ANTES DE USAR ESTE DOCUMENTO.