

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 671/2019

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 671/2019
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 05 de Diciembre del 2019, vence el 04 de Diciembre del 2024
- c) CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN: Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE **HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Equipos para redes de datos
SUBCATEGORÍA	Firewalls

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

Cisco Systems, Inc. 170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134 USA

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Cisco ASA 5500-X Series Firewall de siguiente generación (Cisco ASA 5500-X Series Next-Generation Firewalls)
Marca	Cisco
Modelo	ASA 5525-X



## g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS		
Dimensiones (H x W x D)	4,45cm x 20,04cm x 36,20cm	
Peso	10Kg (con fuente de alimentación CA)	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES		
Inspección con Estado de Rendimiento (Máximo)	2Gbps	
Inspección con Estado de Rendimiento (Multiprotocolo)	1 Gbps	
Rendimiento ASA IPS	600Mbps	
Próxima Generación Rendimiento del Cortafuegos (Multiprotocolo)	650Mbps	







LA PAZ: Calle 13 de Calacoto Nº 8260 entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Telf.: 2772266 - Fax: 2772299 Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián Nº 683, Esq. España y La Paz Telf/Fax: 4-4581182 - 4-4581184 4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni; entre 4° y 5° anillo, calle 3, Edificio Gardenia, Condominio Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2, Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978 TARIJA: Calle Méndez Nº 311 esq. Alejandro del Carpio-

Línea Gratuita de Profección al Usuario 800-10-6000 www.att.gob.bo



## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 671/2019

Estándar de Cifrado de Triple Datos/Estándar de Cifrado Avanzado (3DES/AES) Rendimiento VPN	300Mbps		
Usuarios/Nodos	Ilimitada		
IPsec VPN Pares	750		
Usuarios de Seguridad Cisco Cloud Web	500		
Pares Premium VPN Cisco AnyConnect (Incluido; Máximo)	2;750		
Conexiones Concurridas	500.000		
Nuevas Conexiones por Segundo	20.000		
Interfaces virtuales (VLAN)	200		
Memoria	8GB		
Flash Minimo del Sistema	8GB		
Seguridad y Cumplimiento			
Seguridad	IEC 60950-1: 2005, 2 nd Edition EN 60950- 1: 2006+A11: 2009 UL 60950-1:2007, 2nd Edition; CSA C22.2 No. 60950-1-07, 2nd Edition		
Compatibilidad Electromagnética (EMC)	CE: EN55022 2006+A1: 2007 Class A; EN55024 1998+A1: 2001+A2:20 03; EN61000-3-2 2009;EN61000-3-3 2008; FCC:CFR 47, Part 15 Subpart B Class A 2010, ANSI C63.4 2009; ICES-003 issue 4 February 2004; VCCI:V-3/2011.04; C-TICK:AS/NZS CISPR 22,2009 KC:KN22 & KN24		
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES			
Rango de Voltaje de Línea de AC	100VAC a 240VAC		
Voltaje de Línea Normal AC	100VAC a 240VAC		
Corriente Alterna AC	4,85A		
Frecuencia AC	50/60Hz		
Línea Doméstica de Voltaje DC	-40,5 VDC a 56VDC (-48VDC nominal)		
Línea Internacional de Voltaje DC	-55VDC a -72VDC (-60VDC nominal)		
Corriente Continua DC	15A (entrada máxima)		
Pico Máximo	108W		
Calor Máximo de Disipación	369Btu/hr		
Temperatura	-5°C a 40°C		
Temperatura de no Operación	-25°C a 70°C		
Humedad Relativa	90 porciento		
Humedad Relativa de no Operación	10 a 90 porciento		



i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.

ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.







