

Dispositivo de seguridad adaptante FAQ de las 5500 Series ASA

Contenido

[Introducción](#)

[¿Por qué no puedo hacer ping la interfaz interior del ASA de un host conectado con la interfaz exterior del ASA?](#)

[¿El ASA soporta actualmente la paginación LDAP basada en el RFC 2696?](#)

[Cuando la autenticación ldap/la autorización se realiza de un servidor LDAP en el ASA, si un usuario tiene sobre 999 valores para un solo atributo, después la autenticación de usuario/la autorización falla con este mensaje de error: %ASA-3-109035: El número máximo excedido \(999\) de atributo DAP cita como ejemplo para el user = <username>%ASA-6-113013: AAA incapaz de completar el Error de solicitud: razón = respuesta inválida recibida del servidor: <username> del user =.](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento contesta las preguntas más frecuentes sobre el dispositivo de seguridad adaptante de las 5500 Series de Cisco ASA.

Q. ¿Por qué no puedo hacer ping la interfaz interior del ASA de un host conectado con la interfaz exterior del ASA?

A. El comportamiento predeterminado del ASA es permitir todo el tráfico ICMP a las interfaces ASA. Sin embargo, el ASA niega los mensajes ICMP recibidos en la interfaz exterior para los destinos en una interfaz protegida.

Q. ¿El ASA soporta actualmente la paginación LDAP basada en el RFC 2696?

A. El ASA no soporta actualmente la paginación LDAP según el RFC 2696. Refiera al Id. de bug Cisco [CSCto23049 \(clientes registrados solamente\)](#) para más información.

Q. Cuando la autenticación ldap/la autorización se realiza de un servidor LDAP en el ASA, si un usuario tiene sobre 999 valores para un solo atributo, después la autenticación de usuario/la autorización falla con este mensaje de error: %ASA-3-109035: El número máximo excedido (999) de atributo DAP cita como ejemplo para el user = <username>%ASA-6-113013: AAA incapaz de completar el Error de solicitud: razón = respuesta inválida recibida del servidor: <username> del user =.

A. Actualice a ASA 8.4(2.6) o a más adelante donde el soporte para procesar más de 999 se ha agregado. Refiera al Id. de bug Cisco [CSCtc95264 \(clientes registrados solamente\)](#) para más información.

Información Relacionada

- [ASA FAQ: ¿Puede un modo transparente ASA ser configurado sin una dirección IP en el Grupo de Bridge?](#)
- [¿Puedo configurar más entradas NAT estáticas que el número máximo de conexiones concurrentes para la plataforma dada?](#)
- [ASA FAQ: En el ASA en el modo múltiple, porqué recibo el tamaño de agrupamiento de memoria es rango permitido inválido a partir del 2 al mensaje de error 512 cuando publico el comando? del URL-bloque URL-mempool 10240](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)