

CS: Cómo guardar las listas de acceso de Unreferenced

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento describe cómo guardar las listas de acceso unreferenced que no son utilizadas por otros comandos CLI, tales como un acceso-grupo, dentro del despliegue en el Cisco Security Manager (CS).

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

Este documento asume que el CS está instalado y trabaja correctamente.

[Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el CS 3.0.1 y posterior.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

[Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos TécnicosCisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

[Problema](#)

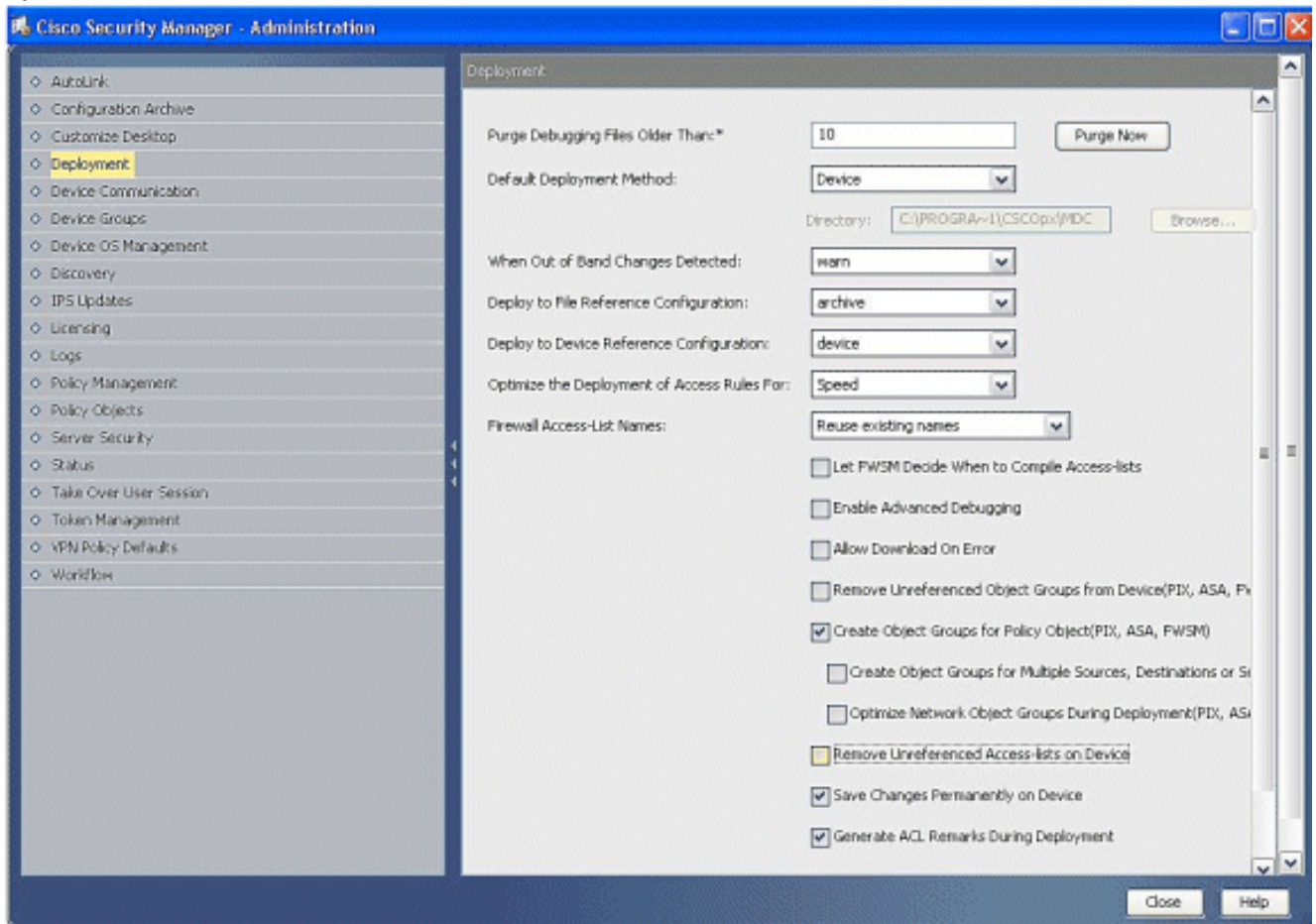
En el CS, el problema es cómo guardar las listas de acceso que no son utilizadas por otros comandos CLI, tales como un acceso-grupo, dentro del despliegue.

Un ejemplo es si la configuración PIX tiene listas de acceso que no sean una parte de al acceso-grupo. Cuando el CS comienza a manejar el PIX, el CS debe borrar esas listas de acceso por abandono.

Solución

Utilice esta solución para solucionar el problema.

1. En el cliente CMS, elija el **control del administrador > el despliegue del Tools (Herramientas) > Security (Seguridad)**; note una casilla de verificación para **quitar las listas de acceso unreferenced en el dispositivo** (habilitado por abandono).
2. Desmarque esta opción.



Información Relacionada

- [Página de soporte del Cisco Security Manager](#)
- [Cisco PIX Firewall Software](#)
- [Referencias de Comandos de Cisco Secure PIX Firewall](#)
- [Avisos de campos de productos de seguridad \(incluido PIX\)](#)
- [Solicitudes de Comentarios \(RFC\)](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)