

# CS: Como manter as listas de acesso de Unreferenced

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

Este documento descreve como manter as listas de acesso unreferenced que não são usadas por outros comandos CLI, tais como um acesso-grupo, dentro do desenvolvimento no Cisco Security Manager (CS).

## [Pré-requisitos](#)

### [Requisitos](#)

Este documento supõe que o CS está instalado e trabalha corretamente.

### [Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no CS 3.0.1 e mais atrasado.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

### [Convenções](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

## [Problema](#)

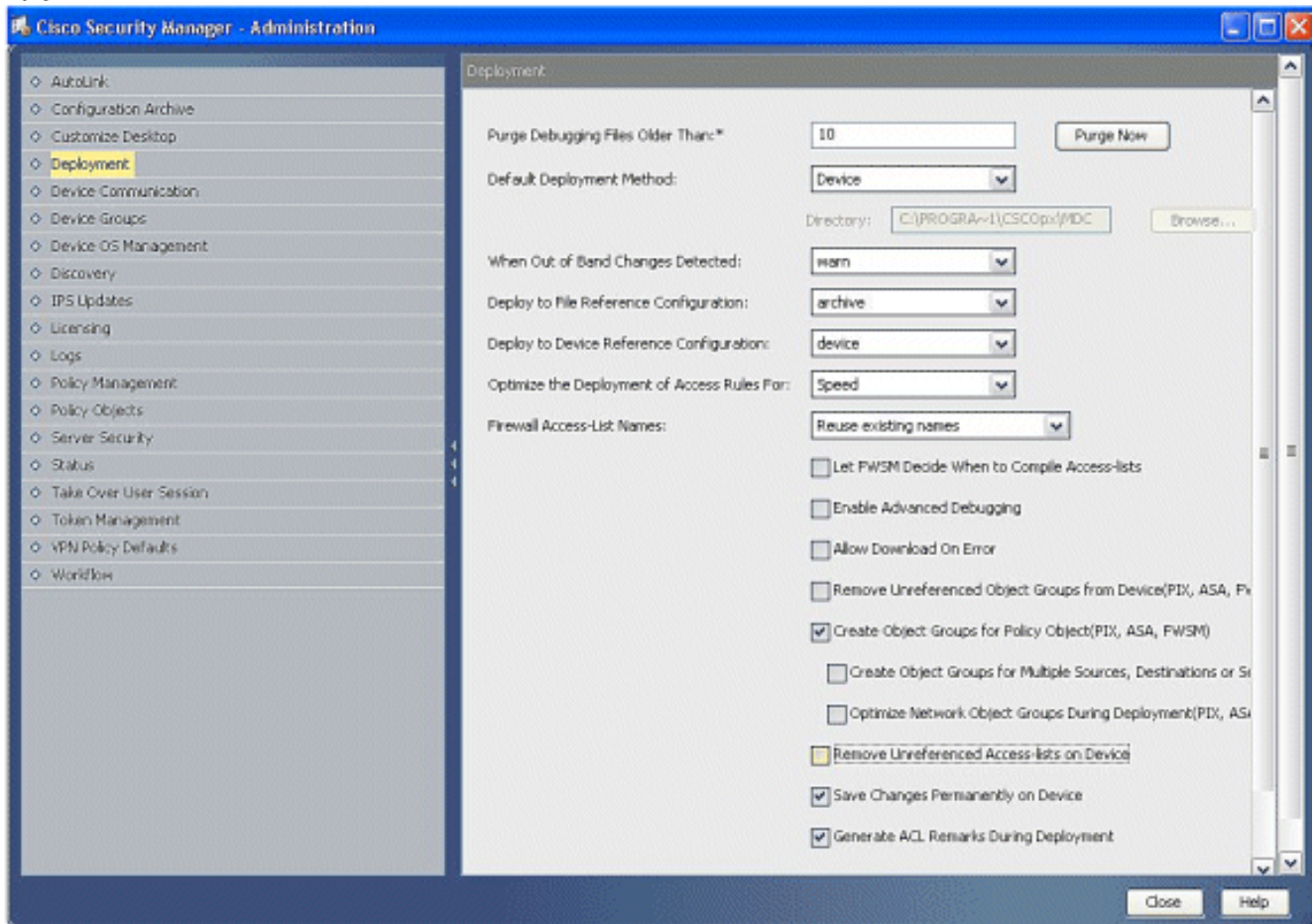
No CS, o problema é como manter as listas de acesso que não são usadas por outros comandos CLI, tais como um acesso-grupo, dentro do desenvolvimento.

Um exemplo é se a configuração de PIX tem as listas de acesso que não são parte de um acesso-grupo. Quando o CS começa controlar o PIX, o CS deve suprimir daquelas listas de acesso à revelia.

## Solução

Use esta solução a fim resolver o problema.

1. No cliente CSM, escolha a **administração do gerenciador > o desenvolvimento do ferramentas > segurança**; observe uma caixa de verificação para **para remover as listas de acesso unreferenced no dispositivo** (permitido à revelia).
2. Desmarcar esta opção.



## Informações Relacionadas

- [Página de suporte do Cisco Security Manager](#)
- [Cisco PIX Firewall Software](#)
- [Referências do comando Cisco Secure PIX Firewall](#)
- [Avisos de campo de produto de segurança \(incluindo PIX\)](#)
- [Solicitações de Comentários \(RFCs\)](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)