

É possível aplicar certificados múltiplos em um ESA e atribuí-los às relações ou aos ouvintes diferentes?

Índice

[Introdução](#)

[É possível aplicar certificados múltiplos em um ESA e atribuí-los às relações ou aos ouvintes diferentes?](#)

Introdução

Este documento descreve como aplicar certificados múltiplos em uma ferramenta de segurança do email (ESA) e atribuí-los às relações ou aos ouvintes diferentes.

É possível aplicar certificados múltiplos em um ESA e atribuí-los às relações ou aos ouvintes diferentes?

Em Cisco ESA, você pode instalar certificados múltiplos e atribuí-los pelo ouvinte. Você pode atribuir um certificado a um público individual ou a um ouvinte privado para a utilização das conexões TLS uma ou outra o GUI: **Rede > ouvintes** ou o CLI: **o listenerconfig > edita > certificado**.

Para atribuir um certificado TLS através do GUI, selecione o certificado que você quer na seção do certificado ao criar ou ao editar um ouvinte e se submete então e comprometa suas mudanças.

Para atribuir um certificado a um ouvinte através do CLI, siga estas etapas:

1. Use o **listenerconfig > editam** o comando escolher um ouvinte que você quer configurar.
2. Use o **comando certificate** ver os Certificados disponíveis.
3. Escolha o certificado que você quer atribuir ao ouvinte quando alertado.
4. Quando você é terminado que configura o ouvinte, emita o **comando commit** permitir as mudanças.