

# Desabilitação HTTP ou serviço HTTPS em um server do TelePresence controlado por um controlador de conferência

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Desabilite o serviço HTTP e HTTPS](#)

## Introdução

Este documento descreve como desabilitar o serviço HTTP e HTTPS em um server do Cisco TelePresence que seja controlado por um controlador de conferência.

## Pré-requisitos

### Requisitos

Cisco recomenda que você tem o conhecimento do server do Cisco TelePresence.

### [Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no server do Cisco TelePresence.

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.

## Desabilite o serviço HTTP e HTTPS

Você deve desativar todo o relacionamento entre o controlador de conferência e os server do Cisco TelePresence que controla antes que você desabilite os serviços HTTP e HTTPS nos dispositivos controlados. Termine estas etapas a fim desativar os relacionamentos entre o

controlador de conferência e os server do Cisco TelePresence e a fim desativar os serviços HTTP e HTTPS:

1. O log no server do TelePresence do controlador de conferência e navega aos **server do TelePresence > ao *server\_name* > à configuração.**
2. Desmarcar a caixa de seleção da **possibilidade** e clique o **server do TelePresence da atualização** a fim desabilitar a conexão.
3. O log no server controlado do TelePresence e navega ao **> serviços da rede.**
4. Desabilite os serviços HTTP e HTTPS como necessário. Alternativamente, você pode conectar através do console serial e inscrever o **comando disable HTTP do serviço 0** a fim desabilitar o HTTP na porta A.