

Índice

[Introdução](#)

[Antes de Começar](#)

[Convenções](#)

[Pré-requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Instruções passo a passo](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento fornece o procedimento para mudar a porta usada pelo Java Web Server do Cisco IP/TV's Content Manager.

Antes de Começar

Convenções

Para obter mais informações sobre convenções de documento, consulte as [Convenções de dicas técnicas Cisco](#).

Pré-requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

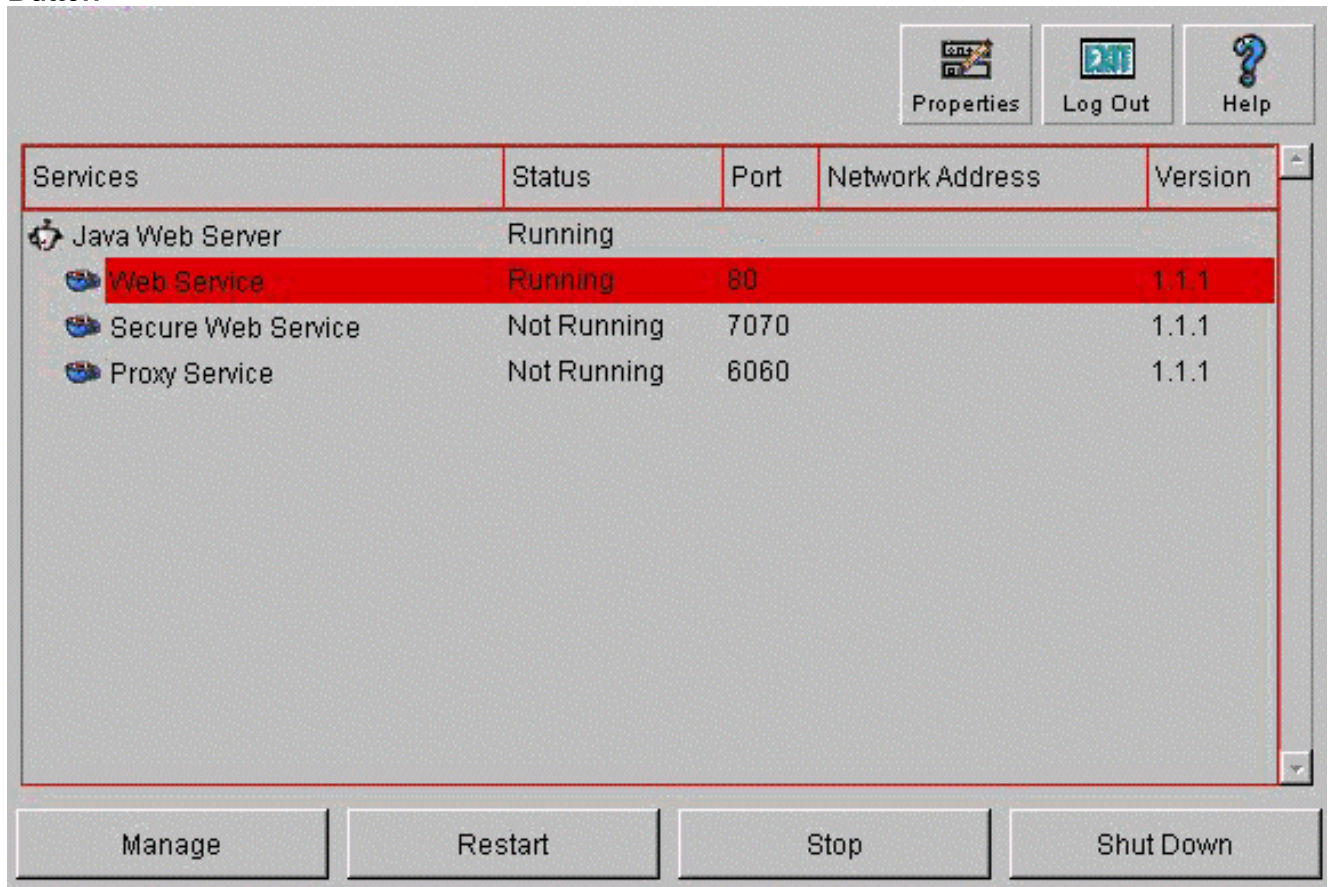
As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se você estiver trabalhando em uma rede ativa, certifique-se de que entende o impacto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

Instruções passo a passo

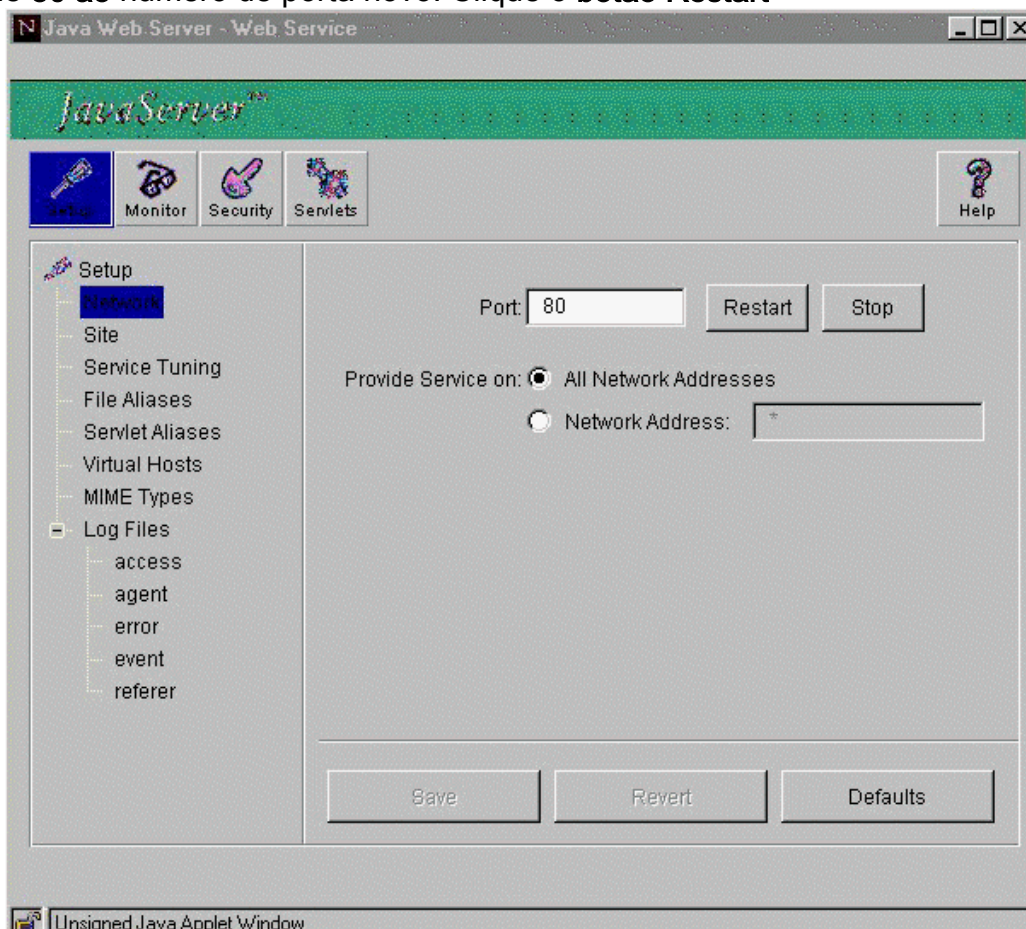
Execute as etapas abaixo para mudar a porta do Java Web Server do Cisco IP/TV Content Manager.

1. Em seu navegador da Web, entre no seguinte lugar: `http:// < endereço IP ou nome do host do índice Manager>:9090` Por exemplo, `http://192.0.2.10:9090`.
2. Início de uma sessão com o seguinte usuário - identificação e senha: Usuário - identificação: admin Senha: admin

3. Selecione o **serviço de Web** no indicador do **gerenciador de conteúdo**, e clique o botão **Manage** Button.



4. Selecione a **rede** no indicador do **gerenciador de conteúdo**. Mude o campo de número de porta de **80** ao número de porta novo. Clique o botão **Restart** Button.



Button. Unsigned Java Applet Window

Nota: Depois que você termina estes procedimentos, certifique-se de você mudança todos os clientes e servidor IP/TV comunicar-se com o gerenciador de conteúdo no número de porta novo, em vez da porta 80.

[Informações Relacionadas](#)

- [Servidores de vídeo do Cisco IP/TV 3400](#)
- [Suporte Técnico - Cisco Systems](#)