

# Personalize ícones de clientes seguros com o firewall seguro gerenciado pelo FMC

## Contents

---

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Informações de Apoio](#)

[Configurar](#)

[Configurações](#)

[Verificar](#)

[Troubleshooting](#)

---

## Introdução

Este documento descreve como implantar os objetos de personalização do Cisco Secure Client Icon usando o Cisco Secure Firewall gerenciado pelo FMC.

## Pré-requisitos

### Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento sobre estes tópicos:

- Cisco Secure Firewall Management Center (FMC)
- Cisco Secure Firewall (CSF)
- Cisco Secure Client (CSC)

### Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software e hardware:

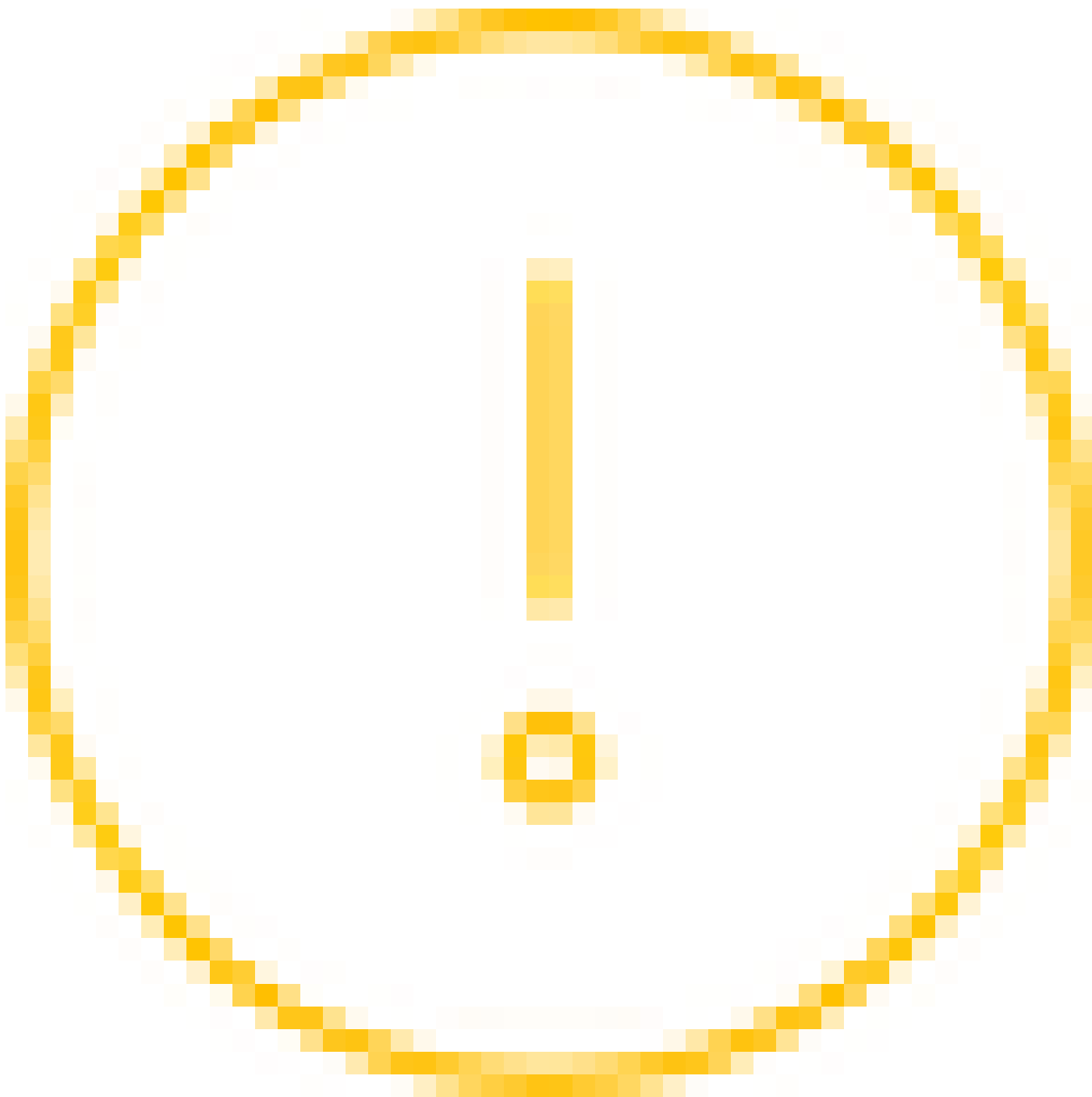
- Cisco Secure Firewall Management Center Virtual Appliance Versão 7.4.1
- Cisco Secure Firewall Virtual Appliance Versão 7.4.1
- Cisco Secure Client Versão 5.1.4.74

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 rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

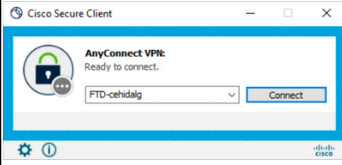
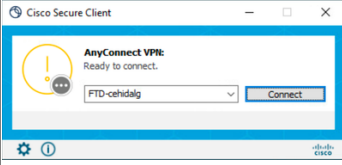

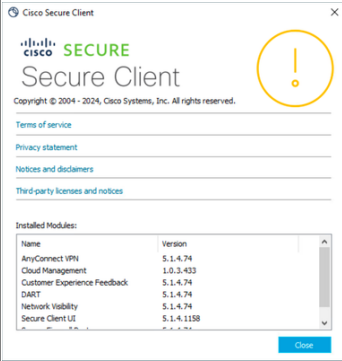
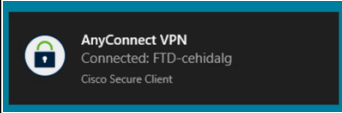
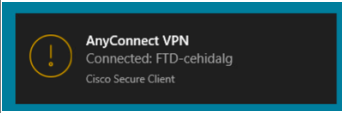
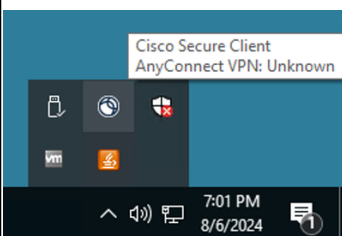
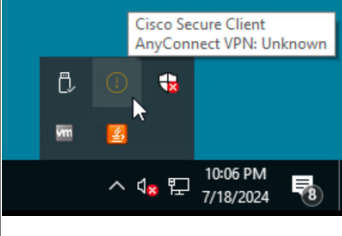
## Informações de Apoio

A partir da versão 7.4.1 do FMC, agora é possível implantar objetos de personalização da GUI do Secure Client para Windows e Linux. Isso permite que uma empresa distribua logotipos a seus usuários para substituir o tema padrão do Secure Client existente para criar um de acordo com suas necessidades.

Este guia exibe uma implantação de personalização básica para modificar a tela principal, sobre logotipos de caixa de diálogo e de caixa de informações, bem como o ícone da barra de tarefas. Este símbolo é usado em todo o guia para personalizar os ícones originais do Secure Client:



Consulte a tabela para obter as especificações de cada elemento abordado neste guia.

nome do arquivo	GUI antes da personalização	GUI após a personalização	Tamanho da Imagem (Pixels L x H)
vpn_logo_72.png			72 x 72
app_logo.png			128 x 128
toast_vpn_info.png			200 x 200
neutral.ico			16 x 16

Para obter mais opções de personalização, consulte o [Guia do Administrador do Cisco Secure Client](#).

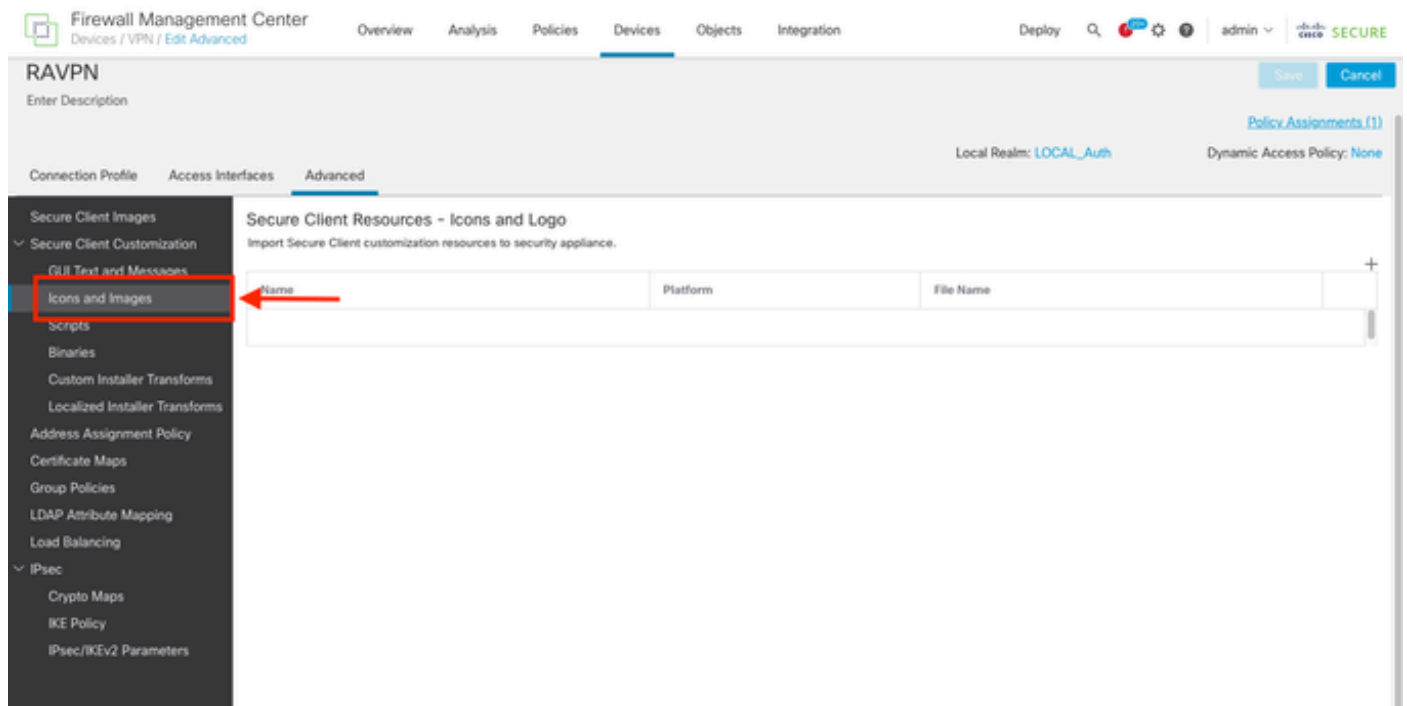
Configurar

Configurações

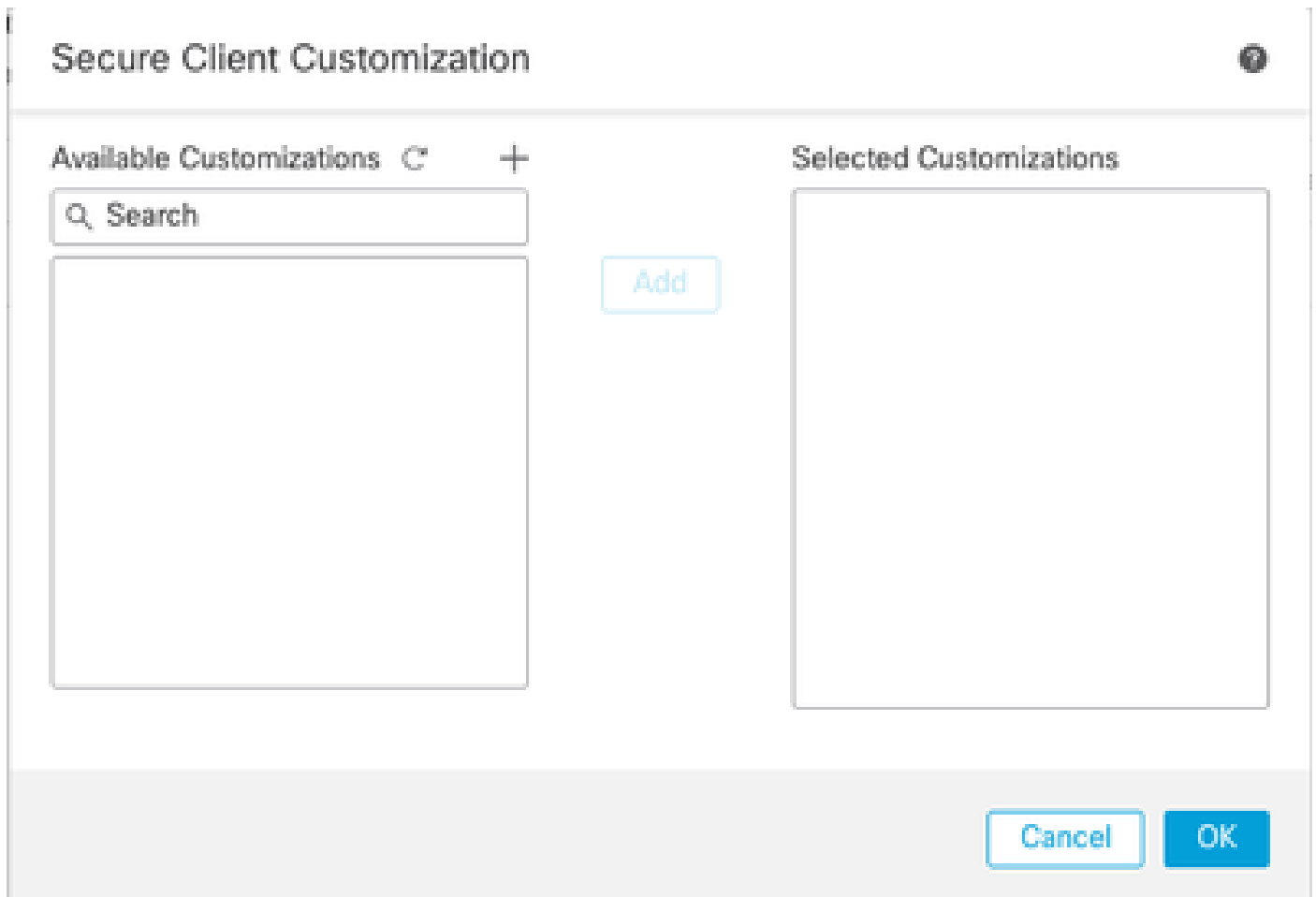
Neste documento, supõe-se que você já tenha uma configuração de VPN de acesso remoto em funcionamento.

1. No FMC, navegue até Devices > Remote Access, clique no botão Edit na política de acesso remoto onde você deseja implantar os objetos de personalização e navegue até a guia Advanced.

2. Clique na guia Personalização de Cliente Seguro para expandi-la e clique em Ícones e Imagens.



3. Clique no botão + para adicionar um novo Objeto de Personalização:



4. Neste menu, clique no botão + para adicionar um novo arquivo de personalização.
5. Defina o arquivo CSC a ser usado como Logotipo da tela principal



Observação: o nome e a extensão do arquivo que você carregar devem corresponder ao nome e à extensão do arquivo que deseja personalizar. Consulte o [Guia do Administrador do Cisco Secure Client](#) para obter uma lista dos nomes de arquivos disponíveis para personalização.

- 
- Nome: MainScreenLogo
  - Nome do arquivo: vpn\_logo\_72.png

## Edit Secure Client File



Name:\*

Description:

Customization Type

Platform

File Name:\*

6. Crie os arquivos de personalização restantes para o logotipo da caixa de diálogo Sobre, logotipo do brinde e ícone da barra de tarefas.

- Nome: SobreLogotipo
- Nome do arquivo: app\_logo.png

## Edit Secure Client File



Name:\*

Description:

Customization Type

Platform

File Name:\*

- Nome: ToastLogo
- Nome do arquivo: toast\_vpn\_info.png



## Edit Secure Client File



Name:\*

Toast

Description:

toast\_vpn\_info.png

Customization Type

Icons and Images

Platform

Windows

File Name:\*

toast\_vpn\_info.png

Browse..

Cancel

Save

- Nome: TaskBarIcon
- Nome do arquivo: neutral.ico

## Edit Secure Client File



Name:\*

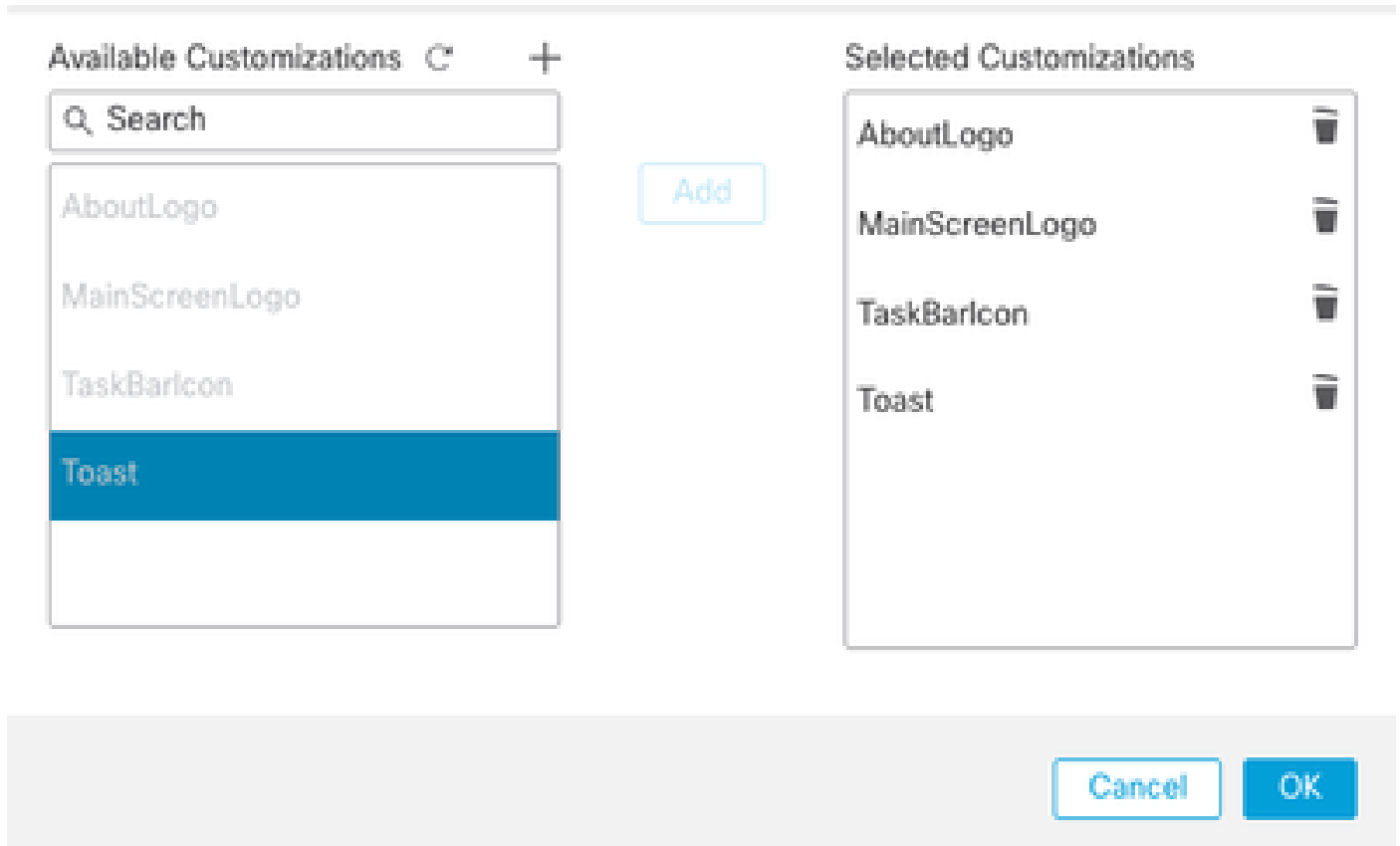
Description:

Customization Type

Platform

File Name:\*

7. Selecione os Objetos de Personalização recém-criados e clique em Adicionar para movê-los para a coluna Personalizações Selecionadas .



8. Clique em OK, em Salvar e implante a configuração.

O Cisco Secure Client precisa se conectar ao headend para que os objetos de personalização sejam implantados para o usuário. Os objetos de personalização nem sempre são refletidos até que o CSC seja reiniciado.

## Verificar

Para verificar se a configuração foi aplicada com êxito, você pode usar o CLI do CSF.

```
<#root>
```

```
firepower# show import webvpn AnyConnect-customization
```

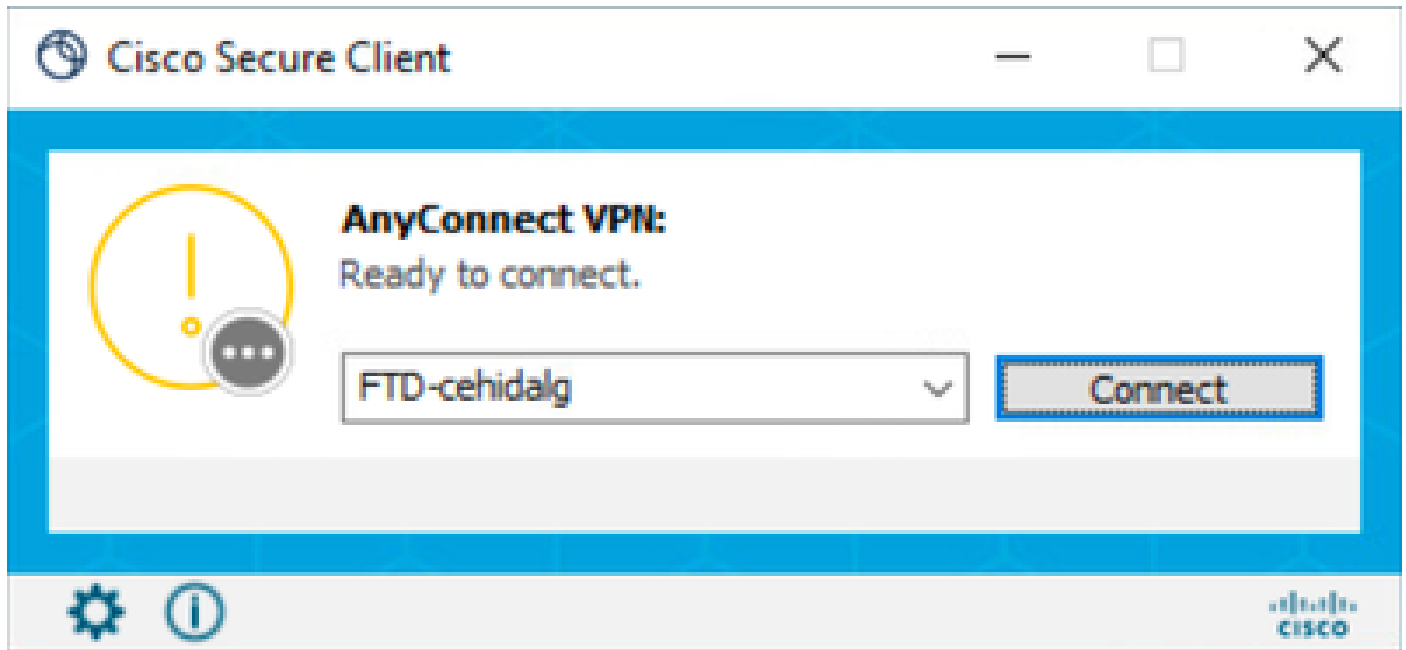
```
OEM resources for AnyConnect client:  
win/resource/app_logo.png  
win/resource/neutral.ico  
win/resource/toast_vpn_info.png  
win/resource/vpn_logo_72.png
```

Para verificar se as imagens foram baixadas para um cliente, você também pode verificar esta pasta em clientes Windows.

%PROGRAMFILES(x86)%\Cisco\Cisco Secure Client\UI\res

Estes são os resultados da implantação dos Objetos de personalização neste guia:

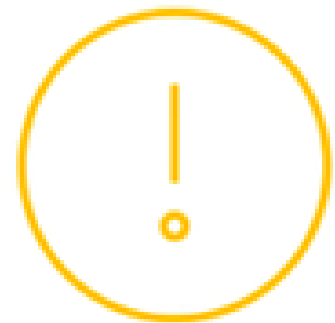
- Nome do arquivo: vpn\_logo\_72.png



- Nome do arquivo: app\_logo.png



# Secure Client



Copyright © 2004 - 2024, Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

[Terms of service](#)

[Privacy statement](#)

[Notices and disclaimers](#)

[Third-party licenses and notices](#)

### Installed Modules:

Name	Version
AnyConnect VPN	5.1.4.74
Cloud Management	1.0.3.433
Customer Experience Feedback	5.1.4.74
DART	5.1.4.74
Network Visibility	5.1.4.74
Secure Client UI	5.1.4.1158

Close

- Nome do arquivo: toast\_vpn\_info.png



## AnyConnect VPN

Connected: FTD-cehidalg

Cisco Secure Client

- Nome do arquivo: neutral.ico

Cisco Secure Client

AnyConnect VPN: Unknown



## Troubleshooting

- Reinicie o aplicativo Secure Client para que as alterações tenham efeito.
- Se você não vir a personalização no aplicativo Cisco Secure Client, verifique se o arquivo foi aplicado nesse caminho.

%PROGRAMFILES(x86)%\Cisco\Cisco Secure Client\UI\res

- Confirme se o arquivo no objeto de personalização corresponde ao nome do arquivo que você deseja modificar

## Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.