

# Executar relatórios executivos no plug-in Kaseya do Cisco FindIT

## Objetivo

Os relatórios executivos são relatórios diferentes que estão sendo gerados a partir dos dispositivos nas Provas de rede FindIT vinculadas ao FindIT Network Manager. A execução desses relatórios é uma das duas etapas opcionais que você pode executar no fluxo do processo de começar a usar o plug-in.

Esse recurso pode ser usado para exibir um painel de alto nível exibindo um resumo do status do dispositivo. A exibição pode ser filtrada com base em organizações ou grupos Kaseya. O relatório inclui gráficos de status e gráficos que representam os dispositivos que atendem às condições específicas. Você pode clicar nos links para corrigir a condição ou para exibir informações mais detalhadas.

É bastante útil obter informações detalhadas sobre os dispositivos em uma rede para ajudar a identificar dispositivos com alertas, o que precisa ser atualizado, se houver suporte encerrado ou se houver algum não coberto pela garantia. Os relatórios executivos categorizam os dispositivos com base em seu status atual.

O objetivo deste artigo é mostrar a você como executar vários relatórios executivos sobre o plug-in do Kaseya FindIT da Cisco.

## Dispositivos aplicáveis

- Cisco FindIT Network Manager
- Cisco FindIT Network Probe

## Versão de software

- 1.1

## Executar relatórios executivos

Etapa 1. Inicie um navegador da Web e insira o endereço IP do servidor Kaseya VSA na barra de endereços e pressione **Enter**.



**Note:** Neste exemplo, o endereço IP usado é 10.10.0.1

Etapa 2. Insira suas credenciais de login da conta Kaseya nos campos *Nome de usuário* e *Senha* fornecidos e clique em **INICIAR sessão**.



Username

kaseya

Password

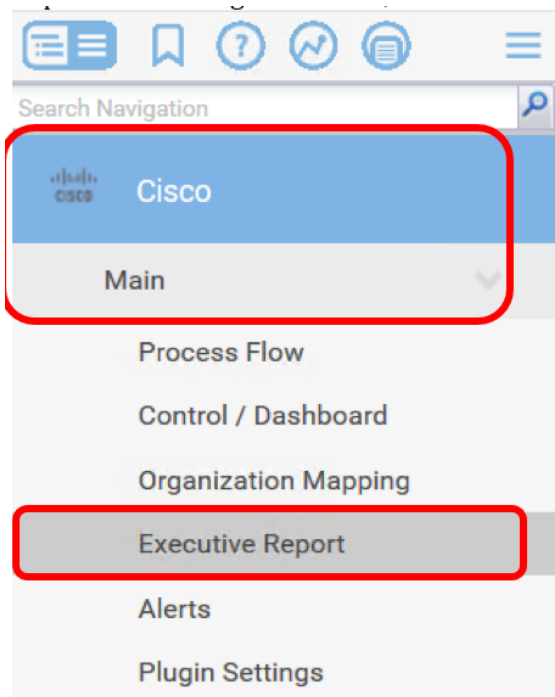
SIGN IN

Remember Me

[Forgot Password?](#)

**Note:** Neste exemplo, kaseya é usado como o nome de usuário.

Etapa 3. No Painel de navegação, escolha **Cisco> Main >Executive Report**.



Nesta página, as seguintes informações são exibidas:

Contagem de dispositivos por local Essa área exibe os sites e o número de dispositivos em cada site.

10 principais dispositivos com eventos críticos associados Esta área exibe a lista de 10 dispositivos na rede que têm eventos críticos detectados neles.

Dispositivo programado para "fim da vida útil" Esta área exibe o número de dispositivos da Cisco na rede que já foram programados para o fim do suporte.

Dispositivos "não cobertos pela garantia" Esta área exibe o número de dispositivos na rede que não estão mais qualificados para obter suporte gratuito da Cisco.

Dispositivos com alertas "críticos" Esta área exibe o número de dispositivos na rede que têm alertas em nível crítico associados a eles.

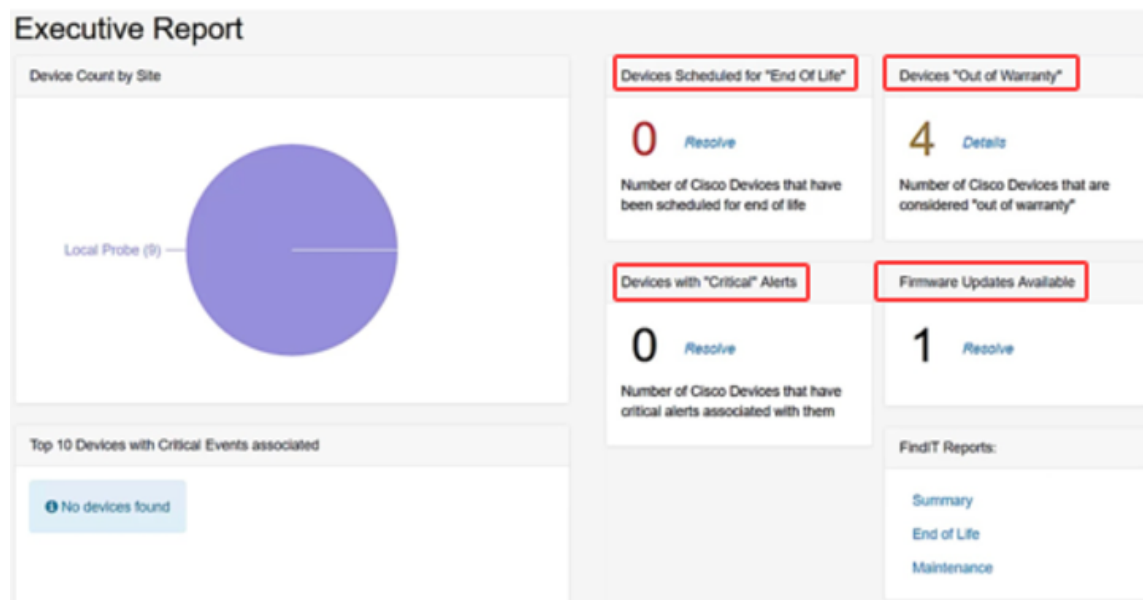
Atualizações de firmware disponíveis Esta área exibe o número de dispositivos na rede que têm nova atualização de firmware disponível.

FindIT Reports Esta área exibe os links que dirigem às páginas dos seguintes relatórios:

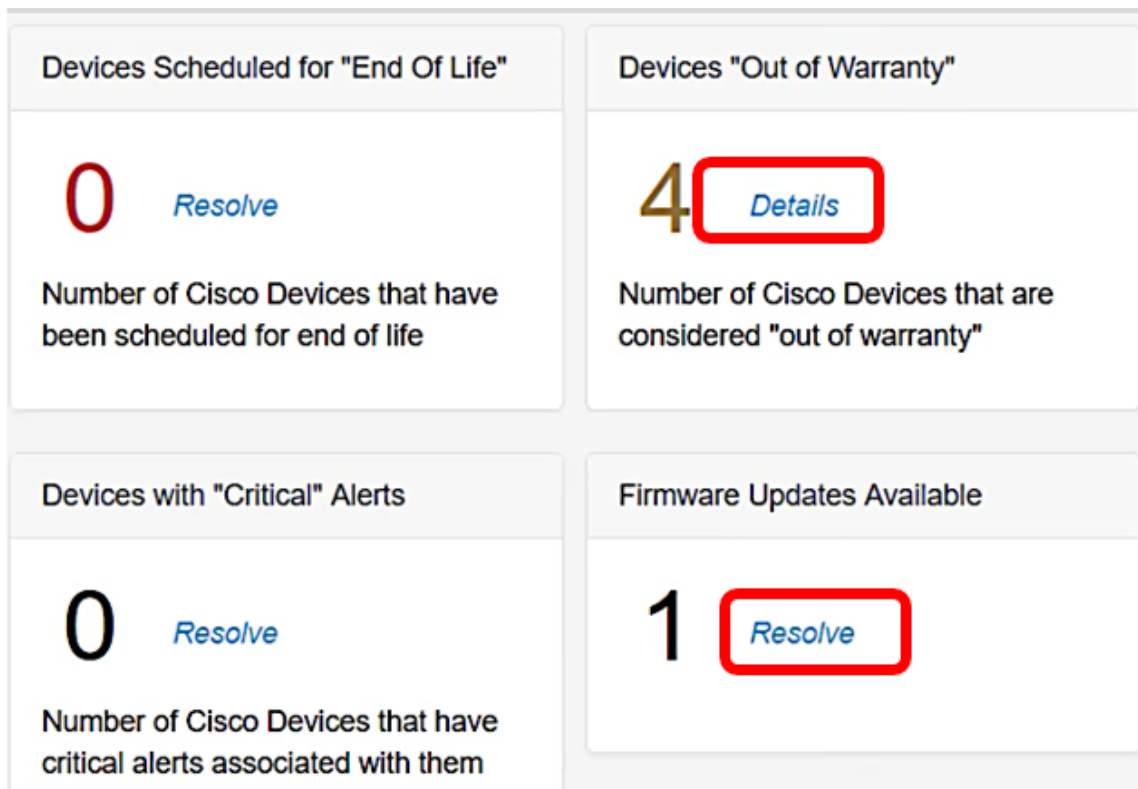
Resumo Mostra o relatório de resumo do FindIT Network Manager que exibe os sites, dispositivos, tipo, modelo, atualização de firmware, firmware atual sendo usado, status de fim da vida útil e status de manutenção dos sites.

Fim da vida útil Mostra o relatório de fim da vida útil do FindIT Network Manager que exibe os sites, a ID do produto, os dispositivos, o tipo, o firmware atual, as datas e assim por diante.

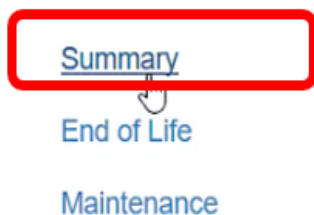
Manutenção Mostra o relatório de manutenção final do FindIT Network Manager que exibe os locais, dispositivos, tipo, modelo, número de série, status do dispositivo, cobertura e datas finais da garantia.



Etapa 4. (Opcional) Clique em **Resolver** em Dispositivos Programados para "Fim da Vida Útil", Atualizações de Firmware Disponíveis e/ou Dispositivos com Alertas "Críticos" para corrigir a condição ou clique em **Detalhes** em Dispositivos "Fora da Garantia" para ver informações mais detalhadas.



Etapa 5. Clique no link **Resumo** em FindIT Reports para gerar um relatório de resumo.



A página o direcionará para a página FindIT Network Manager Summary Report.

The screenshot shows the 'Summary Report' page in FindIT Network Manager. The table below lists the details of the devices:

Site Name	Hostname	Device Type	Model	Firmware Update ...	Current Firmware...	End of Life Status
Local Probe	wap2e0020	WAP	WAP571	Up to date	1.0.1.10	N/A
Local Probe	RV325	Router	RV325	Up to date	v1.4.2.15	N/A
Local Probe	wap5e10e0	WAP	WAP125	Up to date	1.0.0.4	N/A
Local Probe	SG350-28MP	Switch	SG350-28MP	2.3.0.130	2.2.8.4	N/A
Local Probe	SEP9C57ADD3755C	IP Phone		Up to date	sip78xx.11-0-1MPP-477	N/A
Local Probe	SIPCCF485DA49A	IP Phone		Up to date	7.6.1	N/A
Local Probe	SEP00CCFC99E55C	IP Phone		Up to date	sip8845_65.11-1-0MPP-223dev.loads	N/A

Etapa 6. Clique no link **Fim da vida útil**.

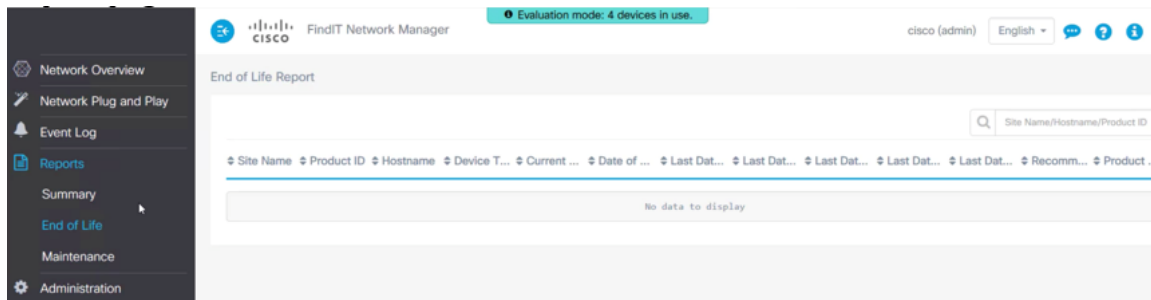
## FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

Em seguida, a página o direcionará para a página do relatório End of Life do FindIT Network Manager.



Passo 7. Clique na página de link **Manutenção**.

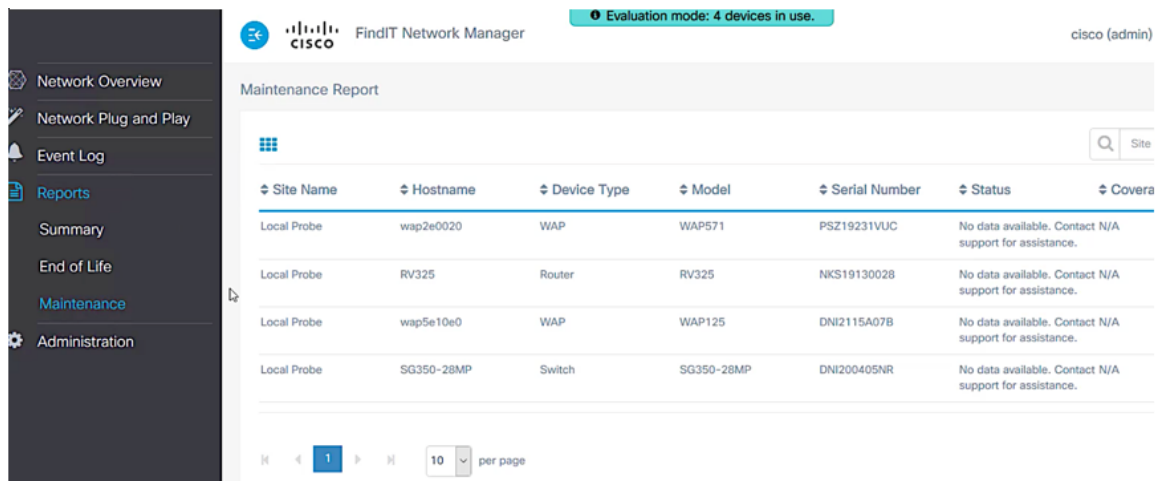
## FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

A página o direcionará para a página FindIT Network Manager Maintenance Report (Relatório de manutenção do FindIT Network Manager).



Você agora executou com êxito relatórios executivos no plug-in do Kaseya FindIT da Cisco.