

Repopular o Cache de Topologia pela Ferramenta da Página de Diagnóstico de Topologia do EPNM

Contents

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

Introdução

Este documento descreve o processo para preencher novamente o cache de links entre dispositivos com a ferramenta da página Diagnóstico de Topologia do EPNM.

Pré-requisitos

Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Evolved Programmable Network Manager (EPNM)
- Acessar e navegar a ferramenta de Diagnóstico de topologia do EPN Manager

Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas no Evolved Programmable Network Manager.

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.

Problema

Não é possível visualizar os dispositivos ou links entre os dispositivos em **Maps > Topology Maps**.

Esses dispositivos estão presentes no inventário do EPNM e os dispositivos vizinhos são vistos na tabela CDP; no entanto, eles não são visíveis nos mapas de topologia.

Cuidado: não preencha novamente todo o cache, pois isso poderia reorganizar todo o mapa de topologia ou causar perda de dados.

Solução

Etapa 1. Navegue até a página Diagnóstico de topologia: <https://>

[/webacs/pages/admin/TopologyDiagPage.jsp](https://webacs/pages/admin/TopologyDiagPage.jsp).

Etapa 2. Selecione a terceira opção do botão de opção **Repopulate link cache between devices**.

Etapa 3. Selecionar **Device A** e **Device B** na lista suspensa.

Etapa 4. Clique em **Repopulate** (realçado na imagem).

Topology Diagnostics

Repopulate Cache

Use this section to update Topology cache

- Repopulate whole cache (may take long time in scale setup)
- Repopulate cache for a specific group
- Repopulate link cache between devices

Device A:

Device B:

- Repopulate device list
- Repopulate groups cache
- Repopulate nodes alarm cache
- Repopulate links alarm cache

Repopulate

Isso preencherá novamente as entradas de cache entre os dois dispositivos e você deverá ver os links dispositivo/dispositivo em **Maps > Topology Maps**.

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.