

Índice

[Introdução](#)

Q. [Como você toma uma captura da rede da conexão de unidade?](#)

Introdução

Este artigo descreve como tomar uma captura da rede da conexão de unidade. Os sentidos são dados a fim recolher os logs da ferramenta do monitoramento em tempo real (RTMT) e do CLI.

Q. Como você toma uma captura da rede da conexão de unidade?

R. Você pode tomar uma captura do sniffer dos dados da linha de comando ou do CLI da conexão de unidade. A fim começar a captura, incorpore este comando com o nome de arquivo que você quer:

```
utils network capture eth0 size ALL count 100000 file <file-name>
```

A imprensa **entra** a fim começar a captura, e o **Ctrl-c** a fim parar a captura.

A fim recolher a captura, siga uma destas etapas:

- Você pode recolher uma captura de RTMT a mesma maneira que você recolhe um traço. Nota: Quando você verifica as caixas, a captura não está na primeira página dos artigos, mas para o fundo da segunda página. Navegue a **RTMT > traço & a central do log > recolhe arquivos**. Clique em Next. Verifique a caixa de verificação dos **logs da captura de pacote de informação**. Selecione o timeframe quando a captura foi tomada, e o lugar a que você quer transferir.
- Você pode recolher uma captura através do CLI. A fim indicar o diretório onde a captura é colocada, incorpore o **activelog /platform/cli/ da lista do arquivo *** comando. A fim transferir o arquivo a um servidor SFTP, incorpore o **arquivo obtêm o** comando do **<filename> de /platform/cli/ do activelog**. Nota: Depois que o comando é incorporado, a informação adicional a propósito do acesso ao servidor SFTP está exigida.