

O reinício CUIC vive procedimento dos serviços dos dados

Índice

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Procedimento de reinicialização vivo do serviço dos dados](#)

Introdução

Este original descreve etapas recomendadas para reiniciar serviços dos dados vivos unificados Cisco do centro de Intelligenet (CUIC) da raiz CUIC ou do comando line interface(cli) CUIC.

Os serviços dos dados vivos devem ser reiniciados em um pedido específico, assim que o dependente dos dados e do estado nele, é limpo.

CUIC 11.0

Servidor de dados vivo 11.0

Requisitos

As encenações, os sintomas, e as etapas alistadas neste original foram escritos para pesquisar defeitos edições após a instalação inicial do completintg. Para a configuração inicial, refira o original abaixo:

[Vive a instalação dos dados](#)

Componentes Utilizados

A informação neste documento é baseada em CUIC 11.0 e no servidor de dados vivo 11.0.

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 sua rede está viva, assegure-se de que você compreenda o impacto potencial de comando any running.

Convenções

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

Vive o procedimento de reinicialização do serviço dos dados

Há três maneiras de reiniciar serviços dos dados vivos CUIIC.

1. Serviço dos dados vivo do **reinício** através do script sh da raiz CUIIC

`/opt/cisco/livedata/bin/reset_tempesta.sh`

Este script para e os começos vivem serviços dos dados em um pedido específico, assim como cancelam para fora dados de todo o estado residual do Zookeeper e da tempestade.

2. **Execute** o script da restauração da raiz CUIIC

`/opt/cisco/livedata/bin/control_services.sh`

Este script toma um argumento (começo ou parada). Como implicado pelo argumento, você deve **parar** serviços e então **enfiar** serviços.

a parada de control_services.sh para serviços dos dados toda vivos em um pedido específico
o começo de control_services.sh enfia serviços dos dados toda vivos em um pedido específico

3. **Pare** e os serviços dos dados vivos do **começo** devem ser feitos no seguinte ordem executando **a parada do serviço dos utils** e os **utils prestam serviços de manutenção a comandos start de CUIIC admin CLI**:

Pare abaixo dos serviços no seguinte ordem

CCE vivem serviço da tempestade DRPC dos dados
CCE vivem serviço do supervisor da tempestade dos dados
CCE vivem serviço de Nimbus da tempestade dos dados
CCE vivem serviço de ActiveMQ dos dados
CCE vivem serviço de Cassandra dos dados
CCE vivem serviço do Zookeeper dos dados
CCE vivem serviço de Web dos dados

Comece abaixo dos serviços no seguinte ordem

CCE vivem serviço do Zookeeper dos dados
CCE vivem serviço de Cassandra dos dados
CCE vivem serviço de ActiveMQ dos dados
CCE vivem serviço de Nimbus da tempestade dos dados
CCE vivem serviço do supervisor da tempestade dos dados
CCE vivem serviço da tempestade DRPC dos dados
CCE vivem serviço de Web dos dados