

Resolva a falha da negociação nova do Cisco Unity Connection

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Resolvendo a falha da negociação nova no Cisco Unity Connection 10.5](#)

[Razão da falha](#)

Introdução

Este documento descreve as etapas para resolver a falha da negociação nova entre a publisher e subscriber do Cisco Unity Connection.

Pré-requisitos

Requisitos

Cisco recomenda que você tem o conhecimento de Linux.

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada na versão 10.5.2 do Cisco Unity Connection

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 sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

Resolvendo a falha da negociação nova no Cisco Unity Connection 10.5

Collect renegocia logs do server da conexão de unidade.

- Renegocie o snippet da mostra dos logs, que é algo similar a este:

```
+ [[ -n '' ]]
+ [[ -z '' ]]
+ target_exec /opt/cisco/connection/bin/cuc_controlcenter.sh 'A' Cisco 'DB' start
+ sudo -u cucluster ssh gaxgpvs96 ' sh -lc '\''source /usr/local/cm/db/informix/local/ids.env &&
/opt/cisco/connection/bin/cuc_controlcenter.sh' 'A' Cisco 'DB' 'start'\''
sh: /opt/cisco/connection/bin/cuc_controlcenter.sh: Permission denied
++ error
```

```

++ '[' 0 -eq 1 ']'
++ '[' 0 -eq 1 ']'
++ echo 'Cluster renegotiation failed.'
++ echo 'The cluster renegotiation log cuc-cluster-rejoin_2016-01-30_14.53.47.log can be found
in the installation logging location through the CLI or RTMT.'
++ exit 1

```

- **Precise de centrar-se sobre esta linha:**

```
sh: /opt/cisco/connection/bin/cuc_controlcenter.sh: Permission denied
```

- Para desabilitar o modo de SELinux em ambos, no editor novo e no uso já disponível do nó do subscritor o **permissivo seguro ósmio dos utils do comando**.
- Depois que você desbale o SELinux, executa o **conjunto do cuc dos utils do comando renegociar renegocie**.

Este comando cria um relacionamento do conjunto com o server do publiher em um conjunto da conexão depois que o server é substituído ou a conexão esteve reinstalada no servidor do publicador. Este comando overwrites todos os dados no server do publiher com dados do servidor de assinante e inicializa a replicação entre os server.

Nota: Recorde permitir o SELinux uma vez que o cluster de servidor setup e a replicação é bom entre os dois Nós.

Razão da falha

O motivo principal da falha da negociação nova no Cisco Unity Connection 10.5 é o SELinux, que impede a festança do acesso do getattr no arquivo **/opt/cisco/connection/bin/cuc_controlcenter.sh**.