

Conexão de unidade AXL e usuários importados LDAP

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Usuários da importação](#)

[Identifique o tipo de uso importado](#)

[Usuários importados AXL](#)

[Usuários importados NON-AXL](#)

[Usuários importados LDAP](#)

[Usuários importados NON-LDAP](#)

[Referências](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento descreve como identificar o tipo de usuário importado com o uso de comandos do comando line interface(cli) no Cisco Unity Connection.

Na conexão de unidade, os usuários podem ser importados de duas fontes - o gerente das comunicações unificadas de Cisco (CUCM) e o diretório ativo (AD). Os usuários importados de CUCM são sabidos como usuários importados administrativos XML (AXL). Os usuários importados do diretório ativo são sabidos como usuários importados Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).

Pré-requisitos

Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Cisco Unity Connection
- Gerente das comunicações unificadas de Cisco
- Microsoft active directory

Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software:

- Liberação 7.X do Cisco Unity Connection ou mais tarde
- Liberação 7.X do gerente das comunicações unificadas de Cisco ou mais tarde

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.

Convenções

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

Importe usuários

Se você é um usuário AXL, refira a [criação de contas de usuário múltiplas do Cisco Unity Connection 8.x dos usuários do gerente das comunicações unificadas de Cisco](#).

Se você é um usuário LDAP, refira a [criação de contas de usuário dos dados do usuário LDAP ou a mudança do estado da integração LDAP para usuários existentes no Cisco Unity Connection 8.x](#).

Identifique o tipo de uso importado

A fim identificar o tipo de usuário importado, incorpore estes comandos ao CLI:

Usuários importados AXL

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ccmid, ccmidtype from vw_subscriber
where
ccmid is not null
```

Usuários importados NON-AXL

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ccmid, ccmidtype from vw_subscriber
where
ccmid is null
```

Usuários importados LDAP

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ldapccmuserid, ldatype,
ldapccmpkid from
vw_subscriber where ldapccmpkid is not null
```

Usuários importados NON-LDAP

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ldapccmuserid, ldatype,
ldapccmpkid from
vw_subscriber where ldapccmpkid is null
```

o **vw_subscriber** contém todos os usuários que têm uma assinatura do correio de voz. Inclui a informação sobre o usuário e a informação associada do correio de voz. Alguns nomes de coluna úteis que podem ser incluídos são:

- firstname
- lastname
- aliás
- emailaddress

Exemplo:

```
run cuc dbquery unitydirdb select firstname, lastname, alias from vw_subscriber
```

Inclua *onde* a cláusula no exemplo segundo as indicações da seção anterior a fim obter a informação tipo-específica do usuário como usuários LDAP/LDAP/AXL/NON-AXL.

A fim obter uma lista de todas as colunas no vw_subscriber, entre:

```
show cuc dbview schema unitydirdb vw_subscriber
```

Referências

Ccmidtype

- 0 - Utilizador final CCM, igualmente conhecido como o AXL importado
- 3 - usuário do ldap
- 4 - usuário inativo do ldap; por exemplo, inativo marcado ccm no base de dados

Ldapccmpkid

Se Ldapccmpkid não é nulo, o usuário é LDAP integrado.

Ldatype

- 0 - o usuário não é LDAP permitido
- 1 - sincronização do ldap permitida
- 2 - autenticação do ldap permitida
- 3 - o ldap é permitido, mas temporariamente inativo para o usuário

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)