

# Como usar LDP.EXE para procurar servidores Idap

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Instale LDP.EXE e conecte-o/ligamento a seu server](#)

[Procure seu diretório LDAP com LDP.EXE](#)

[Prove as buscas que podem provar útil](#)

## Introdução

Este documento descreve como pesquisar defeitos as edições do Lightweight Directory Access Protocol (LDAP) relativas para jabber pelo uso de uma ferramenta que permita que você procure o diretório LDAP que o mesmo Jabber da maneira.

## Pré-requisitos

### Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- LDAP
- Jabber

### [Componentes Utilizados](#)

Este documento não é restringido à versão de software e hardware específica

## Instale LDP.EXE e conecte-o/ligamento a seu server

Etapa 1. Cabeça sobre a este link: , para transferir o arquivo zip que contém a ferramenta. Uma vez que você donwlnload ele o abre o zíper.

Etapa 2. Abra agora a ferramenta ldp.exe.

Etapa 3. Você deve **conectar a** seu server a seguir **liga-lhe**. A conexão seleta > **conecta** e incorpora seu endereço IP do servidor ou nome de domínio totalmente qualificado (FQDN).

Etapa 4. Agora seleta na conexão uma vez mais > **ligamento**.

Etapa 5. Incorpore suas credenciais e seu domínio.

Você deve ver que você **está autenticado como o dn: "username"**. Você está agora pronto para continuar procurar o diretório LDAP.

## Procure seu diretório LDAP com LDP.EXE

Você precisa um filtro da base da busca de continuar. Por exemplo é:

```
CN=users, DC=farewarr, dc=com
```

Quando você o tem, seletor **consulte > busca**

Segundo a base que da busca você se usou, você pode alterar seu espaço. Neste exemplo, um **nível** é usado. Neste momento você pode entrar em seu filtro da busca e selecionar a **corrida**.

Por exemplo para considerar todos os usuários entrar **(& (objectCategory=person) (objectClass=user))**

## Buscas da amostra que podem provar útil

(& (objectCategory=person) (objectClass=user))	Todos os usuários
(& (sAMAccountName=fwarrad) (objectClass=user))	Usuário específico baseado no ID
(& (sn=Warrad) (objectClass=user))	Usuários específicos baseados no lastname
&(givenName=Fareed) (objectClass=user))	Usuários específicos baseados no nome

### Lista de atributos completa LDAP:

Nome no AD	Nome do atributo LDAP
Nome	givenName
Nome do meio/iniciais	iniciais
Sobrenome	sn
Nome de logon	userPrincipalName
Nome de logon (pre Windows 2000)	sAMAccountName
Nome de exibição	displayName
Nome completo	name/cn
Descrição	descrição
Escritório	physicalDeliveryOfficeName
Número de telefone	telephoneNumber
Email	correio
Página da web	wWWHomePage
Senha	senha
Rua	streetAddress
Caixa postal	postOfficeBox
Cidade	l
Estado/província	st
Cep/código postal	postalCode
País	co
Código do dígito do país 2 - por exemplo E.U.	c
Código de país - por exemplo. para o código de país E.U. são 840	countryCode

Grupo	memberOf
A conta expira (use mesmo formato de data que o server)	accountExpires
Controle da conta de usuário	userAccountControl
Trajetos do perfil	profilePath
Script do início de uma sessão	scriptPath
Dobrador home	homeDirectory
Movimentação home	homeDrive
Fazer logon a	userWorkstations
Início	homePhone
Biper	biper
Móvel	móvel
Fax	facsimileTelephoneNumber
Telefone IP	ipPhone
Notas	informação
Título	título
Departamento	departamento
Empresa	empresa
Gerenciador	gerente
Correio aliás	mailNickName
Nome simples do indicador	displayNamePrintable
Couro cru das listas de endereço da troca	msExchHideFromAddressLists
Enviando o tamanho de mensagem (KB)	submissionContLength
Recebendo o tamanho de mensagem (KB)	delivContLength
Aceite mensagens dos usuários autenticados somente	msExchRequireAuthToSendTo
Mensagens da rejeição de	unauthOrig
Aceite mensagens de	authOrig
Envie sobre o interesse	publicDelegates
Envie a	altRecipient
Entregue e reoriente	deliverAndRedirect
Limites de Recipient	msExchRecipLimit
Use padrões do armazenamento de caixa postal	mDBuseDefaults
Aviso da edição em (KB)	mDBStorageQuota
Proíba enviar em (os KB)	mDBOverQuotaLimit
Proíba enviar e recebem em (os KB)	mDBOverHardQuotaLimit
Não suprima permanentemente de mensagens até que a loja esteja suportada	deletedItemFlags
mantenha artigos suprimido para (os dias)	garbageCollPeriod
Acesso do móbil da probabilidade	msExchOmaAdminWirelessEnable
Acesso à Web da probabilidade	protocolSettings
Permita o fazer logon do servidor terminal	tsAllowLogon
Trajetos do perfil dos serviços terminal	tsProfilePath
Diretório home dos serviços	tsHomeDir

terminal	
Os serviços terminal dirigem a movimentação	tsHomeDirDrive
Comece o seguinte programa no fazer logon	tsInheritInitialProgram
Começando o nome de arquivo do programa	tsInitialProgram
Comece dentro	tsWorkingDir
Conecte a movimentação do cliente no fazer logon	tsDeviceClientDrives
Conecte a impressora do cliente no fazer logon	tsDeviceClientPrinters
Padrão à impressora principal do cliente	tsDeviceClientDefaultPrinter
Sessão desligado do fim	tsTimeOutSettingsDisConnections
Limite da sessão ativa	tsTimeOutSettingsConnections
Limite da sessão ociosa	tsTimeOutSettingsIdle
Quando limite de sessão alcançado ou conexão quebrada	tsBrokenTimeOutSettings
Permita a reconexão	tsReConnectSettings
Controle remoto	tsShadowSettings
Proteja a exclusão acidental	preventDeletion
O gerente pode atualizar membros	managerCanUpdateMembers

Você pode igualmente verificar para fora a [página da sintaxe do filtro da busca de Microsoft](#) para ver se há mais introspecção na sintaxe.