

¿Cómo utilizar el LDAP valide/las interrogaciones de la encaminamiento cuando las direcciones de correo electrónico contienen los separadores?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo configurar el LDAP valide o las interrogaciones de la encaminamiento para funcionar cuando las direcciones de correo electrónico contienen los separadores?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe cómo utilizar el Lightweight Directory Access Protocol (LDAP) valida o las interrogaciones de la encaminamiento en el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA) /Cloud envían por correo electrónico la Seguridad (CES) cuando las direcciones de correo electrónico contienen los caracteres de separador.

¿Cómo configurar el LDAP valide o las interrogaciones de la encaminamiento para funcionar cuando las direcciones de correo electrónico contienen los separadores?

Para alcanzar esto, utilice el CLI y publique el comando **sievechar** para activar la función de filtrado del correo electrónico del tamiz.

Nota: Los caracteres permisibles son: - _= +/^ #

```
example.host> sievechar
```

```
Sieve Email Filtering is currently disabled.
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

```
- SETUP - Set the separator character.
```

```
[> setup
```

```
Enter the Sieve Filter Character, or a space to disable Sieve Filtering.
```

```
[>+
```

```
Sieve Email Filter is enabled, using the '+' character as separator.
```

```
This applies only to LDAP Accept and LDAP Reroute Queries.
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

```
- SETUP - Set the separator character.
```

```
[>
```

Esta característica permite el LDAP las interrogaciones valida/de la encaminamiento para ignorar los detalles que siguen el separador definido en el ESA/CES.

Un ejemplo de esta característica es cuando un correo electrónico contiene el direccionamiento receptor de mat+technicalsupport@cisco.com llega en el ESA/CES donde se configura el LDAP valida, el LDAP valida la interrogación en la pregunta enviaría la interrogación para mat@cisco.com e ignorar el +technicalsupport según la configuración sievechar al servidor LDAP para la validación.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)
- [Dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco - Guías de usuario](#)