

# El tubo vuelve las coincidencias incorrectas en todos los dispositivos

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

Este documento describe el problema encontrado cuando un símbolo del tubo (|) se utiliza para filtrar las salidas y también describe el sintaxis correcto de las expresiones normales usadas junto con los **comandos show** de evitar los resultados inesperados.

## Prerequisites

### Requisitos

No hay requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en el uso correcto del símbolo del tubo para filtrar las salidas basadas en las cadenas.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

## Problema

El uso del símbolo del tubo en la salida incorrecta de las devoluciones abajo del comando.

```
Switch#show run | include 1.1.1.2
ip address 192.168.51.131 255.255.255.0
ip address 198.1.1.1 255.255.255.0
```

## Solución

Utilice un punto (.) para hacer juego cualquier solo carácter, incluyendo un espacio y un número. En el ejemplo anterior, coincidencias de 1.1.1.2:

192.168.51.131**255.255.255.0** y 198.1.1.1 **255.255.255.0**

Si usted requiere una coincidencia con un carácter especial, usted debe suprimir su significado con una barra (\). Por ejemplo:

```
Switch# show run | include 1.1.1\.2 does not match IPs above
```

Este comportamiento sigue de la definición de las [expresiones normales](#).

## Información Relacionada

- [Soporte y documentación de Tehnical - Cisco Systems](#)