

Cambiar la dirección IP del sensor SCA ONA

Contenido

Introducción

Este documento describe cómo cambiar la dirección IP de un sensor ONA de Secure Cloud Analytics.

Pregunta: ¿Cómo puedo cambiar la dirección IP de mi sensor ONA de Secure Cloud Analytics?

Respuesta:

- Inicie sesión en la CLI del sensor ONA
- Realice una copia de seguridad del archivo en `/etc/netplan/[file_name].yaml`
 - `sudo cp /etc/netplan/[nombre_archivo].yaml /opt/obsrvbl-ona/[nombre_archivo].yaml.bak`
- Utilice nano o vi para editar el archivo de configuración myml de netplan
 - `"sudo nano [nombre_archivo].yaml"`
 - Actualice la dirección IP y la puerta de enlace y guarde el archivo yaml.
- Volver a aplicar la configuración de netplan recién actualizada
 - `sudo netplan apply`

La captura de pantalla muestra un archivo de configuración `/etc/netplan/01-netcfg.yaml` de ejemplo de un sistema de laboratorio

```
# This file describes the network interfaces available on your system
# For more information, see netplan(5).
network:
  version: 2
  renderer: networkd
  ethernets:
    ens192:
      addresses: [ 192.168.1.101 ]
      gateway4: 192.168.1.1
      nameservers:
        search: [ .local ]
        addresses:
```

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).