

# Cómo leer remotamente los números de serie de un MDS

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Lectura del número de serie del chasis](#)

[Lectura de números de serie de tarjetas de línea](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

## [Introducción](#)

De vez en cuando, usted puede ser que necesite leer remotamente los números de serie de su switch multicapa de la serie MDS9000. Puede que tenga que hacerlo por los requisitos del inventario o para la confirmación o la verificación de la valides del contrato de servicio técnico. Este documento explica cómo leer los números de serie de chasis y de tarjeta de línea mediante el acceso remoto al switch de la serie MDS9000.

## [prerrequisitos](#)

### [Requisitos](#)

Antes de intentar esta configuración, asegúrese de que usted tiene Acceso Remoto al switch multicapa de la serie MDS9000 a través de un IP o de una conexión de consola.

### [Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el sistema operativo del Storage Area Networking MDS9000 (SAN-OS).

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.

### [Convenciones](#)

Para obtener más información sobre las convenciones del documento, consulte las [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#).

## [Lectura del número de serie del chasis](#)

El número de serie del chasis en un switch multicapa de la serie MDS9000 se utiliza para identificar la unidad para los propósitos del contrato de servicio. Puede ser leído en la etiqueta engomada en la parte de atrás de la unidad al lado de la fuente de alimentación; o puede ser leído remotamente publicando el **comando show sprom backplane 1**. El número de serie se encuentra debajo del número de producto.

## [Lectura de números de serie de tarjetas de línea](#)

Los números de serie para el linecards se imprimen en la parte inferior de la bandeja de placa del metal. Para leer remotamente el número de serie, publique el **comando show module**, que enumera la información sobre los módulos instalados, incluyendo los números de serie.

## [Verificación](#)

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

## [Troubleshooting](#)

Actualmente, no hay información específica de troubleshooting disponible para esta configuración.

## [Información Relacionada](#)

- [Soporte de producto de Storage Networking](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)