

Procedimiento para recuperación de contraseña para el Cisco CSS 115xx ODM

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Convenciones](#)

[Procedimiento Paso a Paso](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento proporciona el procedimiento para borrar el almacenamiento NVRAM de la información de la configuración y para quitar la contraseña en el Offline Diagnostic Monitor del Cisco CSS 115xx (ODM).

El almacenamiento NVRAM también contiene la contraseña administrativa usada para acceder el ODM, y es necesario obtener el acceso en caso que la contraseña no sea recuperable. Usted puede utilizar el procedimiento en este documento en caso que la contraseña sea irrecuperable.

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#) para obtener más información sobre las convenciones sobre documentos.

[Procedimiento Paso a Paso](#)

Complete estos pasos para borrar una contraseña si se fija una cuando usted intenta ingresar el ODM.

Este procedimiento borra la configuración de NVRAM. Usted necesita fijar su IP Address de administración, el direccionamiento del inicio, el registro de arranque, y cualquier contraseña del técnico.

Estos pasos vacian la contraseña de modo que no sea necesaria ingresar el ODM.

1. Este mensaje aparece mientras que usted inicia.BootRom...booting
Copyright (1998-2002), Cisco Systems, Inc

```
Locked boot flash.  
Validating operational boot flash, please wait...  
Operational boot flash valid. Jumping to operational boot flash.  
Copyright (1998-2002), Cisco Systems, Inc
```

```
Operational boot flash.  
Attaching interrupt handlers...Done.  
Master SCM.  
Built Mar 21 2003 @ 21:44:18  
Version 7.20 Build 3  
Press to <ESC> the Diagnostic Monitor  
Would you like to access the Diagnostic Monitor? (Y)y  
Aborting boot up
```

```
APdebugMon 01/01>
```

2. Cuando la rom de arranque... se indica al arranque aparece en la salida, el usuario que presione <ESC> para ingresar el monitor de diagnóstico. Ingrese el <ESC> dominante.
3. Cuando se pulsa la tecla esc, indican al usuario para usted quisiera acceder el monitor de diagnóstico.**Nota:** Esta interrogación se hace por pocos segundos.
4. TypeY a entrar ApdebugMon > el prompt.
5. Tubería del tipo; pio; nvrn; nclr; <cr> del reb y de la prensa después de que usted ingrese en el prompt de ApdebugMon.

[Información Relacionada](#)

- [Descarga del software de Cisco WebNS CSS11500](#)
- [Descarga del software de Cisco WebNS CSS11000](#)
- [Páginas de soporte del producto de los dispositivos de interconexión de redes de contenido](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)