

Actualizar contraseña del shell del administrador de red programable evolucionada

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Configurar](#)

[Configuraciones](#)

[Verificación](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento para actualizar la contraseña de shell del servidor EPNM.

Prerequisites

Requirements

Cisco recomienda que conozca estos temas:

- Administrador de red programable evolucionado (EPNM)
- Contraseña de shell actual

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Software EPNM versión 7.x

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 tiene una red en vivo, asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

Configurar



Nota: Este proceso requiere que conozca la contraseña actual del shell

Configuraciones

Paso 1. Inicie sesión en la CLI de EPNM como admin:

Paso 2. Ejecute el comando "shell disable" e ingrese la contraseña actual del shell cuando se le solicite:

```
<#root>
```

```
epnm/admin#
```

```
shell disable
```

```
Enter shell access password :
```

```
shell access is disabled
```

```
epnm/admin#
```

Paso 3. Ejecute el comando "shell" e ingrese la nueva contraseña del shell cuando se le solicite:

```
<#root>
```

```
epnm/admin#
```

```
shell
```

```
Shell access password is not set  
Configure password for shell access
```

```
Password :
```

```
Password Again :
```

```
Shell access password is set  
Run the command again to enter shell  
epnm/admin#
```

Verificación

Ejecute el comando "shell" con la contraseña actualizada para verificar si cae al shell de Linux:

```
<#root>
```

```
epnm/admin#
```

```
epnm/admin#
```

```
shell
```

```
Enter shell access password :  
Starting bash shell ...  
ade #  
ade #
```

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).