

# Instalación de revisiones/revisiones en ISE

## Contenido

---

[Introducción](#)

[Requisitos previos](#)

[Antecedentes](#)

[Requirements](#)

[Archivos de revisión en caliente](#)

[Pasos de instalación del parche](#)

[Verificación de la instalación de Hotpatch](#)

[Pasos para revertir la revisión en caliente](#)

---

## Introducción

En este documento se describe la instalación de la revisión activa/revisión de Identity Service Engine (ISE).

## Requisitos previos

Debe contar con los conocimientos básicos de Cisco Identity Service Engine (ISE).

### Antecedentes

- Cuando se encuentra un defecto conocido y la versión corregida aún no está disponible, puede hacer uso de Hot Patch, que está disponible en el [portal de descargas](#) o puede recibirlo del TAC de Cisco.
- Los parches calientes deben ser de último recurso si no hay otras soluciones posibles disponibles.

### Requirements

- Si se confirma un defecto conocido que está afectando a su entorno, puede utilizar un parche caliente cuando no haya una solución alternativa conocida o una versión corregida.

### Archivos de revisión en caliente

Normalmente, hay tres archivos de revisión: el archivo de instalación, el archivo de reversión y el archivo léame.

Archivo de instalación: Contiene el archivo de instalación de revisión.

Formato:

ise-apply-<bugid>\_<version\_applicable>\_<patch\_applicable>-SPA.tar.gz

bugid: proporciona detalles del error

version\_applicable: proporciona detalles para instalar si es específico de una versión de ISE determinada o común para todas las versiones

patch\_applicable: proporciona detalles si es específico de un parche determinado o común para todos los parches

Examples:

- Adecuado para todas las versiones y parches de ISE  
ise-apply-CSCwk61938\_Universal\_patchall-SPA.tar.gz
- Adecuado para la versión 3.3 de ISE y todos los parches.

ise-apply-CSCwk61938\_3.3\_patchall-SPA.tar.gz

- Adecuado para la versión 3.3 de ISE y solo para el parche 4

ise-apply-CSCwk61938\_3.3\_patch4-SPA.tar.gz

Archivo de Rollback: Este archivo es útil para eliminar la revisión en caliente instalada

Formato:

ise-rollback-<bugid>\_<version\_applicable>\_<customer>\_<hotpatchversionnum>-SPA.tar.gz

Examples:

- Adecuado para todas las versiones y parches de ISE  
ise-rollback-CSCwk61938\_Universal\_patchall-SPA.tar.gz
- Adecuado para la versión 3.3 de ISE y todos los parches

ise-rollback-CSCwk61938\_3.3\_patchall-SPA.tar.gz

- Adecuado para la versión 3.3 de ISE y solo para el parche 4

ise-rollback-CSCwk61938\_3.3\_patch4-SPA.tar.gz

Archivo Léame: Este archivo contiene los detalles, las notas importantes, los pasos de instalación y los pasos de rollbacks específicos del defecto de revisión en caliente.

## Pasos de instalación del parche

No se pueden instalar revisiones desde webGUI. Para instalar revisiones, necesita acceso CLI.

1. Descargue el archivo de instalación ise-apply-<bugid>\_<version\_applicable>\_<patch\_applicable>-SPA.tar.gz
2. Verifique que el hash del archivo descargado sea correcto.
3. Copie el paquete de instalación en un repositorio [[Creación del repositorio](#)], que está

disponible para ISE. Si no tiene un repositorio en funcionamiento, puede utilizar la administración de disco local de ISE desde la GUI para cargar archivos en los nodos respectivos.

4. Ejecute el comando :  
`#application install <filename> <repository name>`

Ejemplo: `#application install ise-apply-CSCwk61938_Universal_patchall-SPA.tar.gz local`

## Verificación de la instalación de Hotpatch

En la CLI, puede ver qué revisiones agrupadas se instalan con el comando:

```
#show logging application hotpatch.log
```

## Pasos para revertir la revisión en caliente

1. Descargue el archivo de instalación ise-rollback-<bugid>\_<version\_applicable>\_<patch\_applicable>-SPA.tar.gz
2. Verifique que el hash del archivo descargado sea correcto.
3. Copie el paquete de rollback en un repositorio [[Creación del repositorio](#)], que está disponible para ISE. Si no tiene un repositorio en funcionamiento, puede utilizar la administración de disco local de ISE desde la GUI para cargar archivos en los nodos respectivos.
4. Ejecute el comando  
`application install <filename> <repository name>`

Ejemplo: `application install ise-rollback-CSCwk61938_Universal_patchall-SPA.tar.gz local`



Nota: Se recomienda revertir todos los parches activos antes de aplicar un parche oficial o actualizar. El archivo hotpatch.log no se elimina cuando se aplica una actualización o un parche, por lo tanto, si no se deshacen las revisiones en primer lugar, es probable que este registro incluya datos obsoletos.

---

## 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).