

# Contenido

[Introducción](#)

[Antecedentes](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

## Introducción

Este documento describe cómo configurar de nuevo el servidor de información de Cisco (CIS) de modo que utilice una nueva contraseña para acceder su base de datos del repositorio (DB).

## Antecedentes

La única forma de cambiar la contraseña del repositorio CIS es desencriptar la contraseña encriptada que se salva en el repositorio DB. Sin embargo, esto no se recomienda, porque puede ser que corrompa el mecanismo de seguridad y el repositorio DB.

## Problema

Usted encuentra un problema donde usted debe instalar las instancias múltiples en el mismo sistema, pero usted olvidó la contraseña del repositorio.

## Solución

Complete estos pasos para configurar de nuevo el CIS de modo que utilice la nueva contraseña para acceder su base de datos del repositorio:

1. Cambie la contraseña para el usuario correspondiente.

Aquí tiene un ejemplo:

2. Haga un respaldo del **archivo server\_values.xml** situado en <CIS\_INSTALL>/conf/server.

3. Exporte el archivo de configuración repositoria y sávelo en **repo.properties**.

4. Abra el **archivo server\_values.xml** y localice estas líneas:

5. Substituya el valor cifrado por la nueva contraseña sin encriptación.

Aquí tiene un ejemplo:

6. Modifique **repo.properties** con una contraseña de texto sin cifrar, que fue fijada en el paso 5.

Para más información, refiera al [archivo de la muestra repo.properties](#).

7. Ejecute **repo\_util.bat/.sh** para cargar nuevo repo.properties.

Aquí tiene un ejemplo:

8. Recomience el servicio de servidor compuesto.