

# El DB cambia requerido para CDM GUI al realizar un Downgrade

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Antecedentes](#)

[Configurar](#)

[Configuraciones](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

## [Introducción](#)

Este documento proporciona una configuración de muestra para el cambio de la base de datos (DB) en el (CDM) GUI del administrador de distribución de contenido al realizar un downgrade.

Después de que un downgrade del código de la aplicación y del Content Networking System (ACNS) de 5.1.x a 5.0.x, usted pueda conseguir un error de Java cuando intente traer para arriba el CDM GUI. Si usted consigue este error de Java, la página no carga.

El procedimiento de configuración de muestra en este documento soporta un downgrade del sistema de Administración del contenido (CMS) CDM de la versión 5.1 a las versiones 5.0.3 y 5.0.5. Un downgrade DB permite que un cliente preserve todos los datos de configuración que no sean específicos a una característica 5.1. Por ejemplo, se preserva los 5.0 Content Engine (CE) y la Configuración de canal. Cualquier configuración se ingrese que mientras que ejecuta 5.0 será transferida automáticamente a los 5.1 DB durante una actualización futura.

## [prerrequisitos](#)

### [Requisitos](#)

Este procedimiento se requiere para los CDM solamente. Los CE y los routers de contenido (CR) no requieren los downgrades DB.

### [Componentes Utilizados](#)

Este documento no tiene restricciones específicas en cuanto a versiones de software y de hardware.

## [Convenciones](#)

For more information on document conventions, refer to the [Cisco Technical Tips Conventions](#).

## [Antecedentes](#)

Estos elementos de configuración son específicos a 5.1 características, y se pierden durante los downgrades DB:

- listas de temas con excepción del TV hacia fuera del tipo
- archivos de programa
- canales vivos
- canales de la exportación

Además, el ACNS 5.0 GUI no soporta la autorización de usuario del página-nivel. Como consecuencia, usuarios con el acceso parcial a una sección GUI en el acceso de 5.1 recobros a todas las páginas en esa sección en 5.0. Los usuarios sin el acceso a una sección GUI continúan siendo negados el acceso a esa sección. Después de actualizar a 5.1 otra vez, estos usuarios conservan su nivel de acceso 5.0.

## [Configurar](#)

En esta sección encontrará la información para configurar las funciones descritas en este documento.

## [Configuraciones](#)

Para realizar el downgrade DB, ejecute el script del downgrade DB antes de recargar el software 5.0. El script se puede ejecutar cualquiera antes o después de instalar el software 5.0, pero debe ser ejecutado mientras que 5.1 se está ejecutando.

Éste es el script del downgrade.

```
CDM

hostname#cd
hostname#cms database downgrade script
downgrade/Downgrade5_1_to_5_0
Configuration for ACNS 5.1-specific features may be lost
during
the database downgrade. Please refer to product
documentation
for further details.

Are you sure you want to downgrade the database [no]?
yes
Creating backup file with label `dbdowngrade'.
Applying ACNS 5.1 to 5.0 downgrade script.
```

```
Database downgrade succeeded.  
  
You must install 5.0 software, if you have not done so  
already, and then  
reload to complete this process. Please do not start  
CMS before reloading.  
hostname#
```

## Verificación

En esta sección encontrará información que puede utilizar para confirmar que su configuración esté funcionando correctamente.

Este comando marca eso:

- CMS no se está ejecutando
- el DB está funcionando con una versión admitida
- el DB no se ha retrocedido ya

Se realiza un respaldo antes de que ocurra cualquier transformación de datos.

Si el downgrade DB no se realiza, el software CMS 5.0 no comienza. Si sucede esto, un error de validación del almacén se registra sobre comenzar 5.0 CMS. Una vez que el CDM está en este estado, el usuario debe o actualizar a 5.1 y realizar el procedimiento del downgrade DB correctamente, o restablezca un respaldo de 5.0 DB. Las Mejoras importantes en la usabilidad se han implementado en esta área para las versiones futuras.

## Troubleshooting

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

## Información Relacionada

- [Soporte de productos del Cisco Internet CDN](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)