

# Base de datos SCE URL de la configuración para quitar una sola entrada URL

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Pasos para quitar un URL específico de la base de datos SCE URL](#)

[Configurar](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

Este documento describe los pasos para quitar una sola entrada URL de la base de datos SCE URL. La base de datos plataforma-manejada del motor del Cisco Service Control (SCE) URL reside en la plataforma SCE de Cisco. La base de datos URL, sce-URL-base de datos, se maneja con el uso de los comandos CLI bastante que la consola del Cisco Service Control Application for Broadband (Cisco SCA BB). Además de la ventaja del tener una base de datos separada URL que sea configurable directamente por los comandos CLI, esta base de datos se puede utilizar para ocultar una lista de URL para evitar que sean accedidos por la consola o el CLI.

## Prerrequisitos

### Requisitos

Cisco recomienda que usted tiene el conocimiento de las soluciones de Cisco Service Control y el URL que pone las funciones.

### Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en la prueba realizada en SCE 8000 con la versión 4.1.0 SCOS, no obstante este documento no se restringe a ninguna versión de software específica.

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 la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

## Pasos para quitar un URL específico de la base de datos SCE URL

Paso 1. Descubra la clave de la entrada específica URL en la base de datos con el uso del CLI.

¿? ¿muestre la todo-clave de GT\_LUT\_HTTP\_PROTECTED\_URL\_BlackList de las operaciones de búsqueda del slot0 de las aplicaciones?

Paso 2. Quite la entrada dominante de las operaciones de búsqueda con el uso del CLI.

¿? ¿[KEY] de la quitar-clave de GT\_LUT\_HTTP\_PROTECTED\_URL\_BlackList de las operaciones de búsqueda?

Paso 3. Verifique que la entrada URL se haya quitado de la base de datos URL.

“muestre a linecard de la interfaz 0 todo-entradas de la sce-URL-base de datos”

## Configurar

Aquí está el ejemplo de configuración para quitar la entrada [www.cisco.com](http://www.cisco.com) URL de la base de datos SCE URL:

```
SCE8000#>show applications slot 0 lookup GT_LUT_HTTP_PROTECTED_URL_BlackList all-key

Table keys and values:

key = www.cisco.com:::*
value = 145

key = www.cisco.com/c/en/us/training-events.html::*
value = 145

MaxKeyLength    = 47
AvgKeyLength    = 33
Number of Keys  = 2

!!! There are 2 URL entries in the URL Database "www.cisco.com" &
"www.cisco.com/c/en/us/training-events.html"

SCE8000#>conf t
SCE8000(config)#>interface LineCard 0

SCE8000(config if)#>lookup GT_LUT_HTTP_PROTECTED_URL_BlackList remove-key www.cisco.com:::*

key = www.cisco.com:::*
value = 145
SCE8000#>show interface LineCard 0 sce-url-database all-entries
1. www.cisco.com/c/en/us/training-events.html::* 145

SCE8000#>
!!! The URL "www.cisco.com" is removed from the URL database.
```

## Verificación

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

# Troubleshooting

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

## Información Relacionada

- [www.cisco.com/c/en/us/td/docs/cable/serv\\_exch/serv\\_control/broadband\\_app/rel41x/blacklist/URL\\_DB\\_QSG2.html](http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/cable/serv_exch/serv_control/broadband_app/rel41x/blacklist/URL_DB_QSG2.html)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)