

# Configuración del filtrado de contenido en RV160 y RV260

## Objetivo

El objetivo de este artículo es mostrarle cómo configurar y administrar los ajustes de filtrado de contenido en los routers RV160 y RV260.

## Introducción

La función de filtrado de contenido permite restringir el acceso a determinados sitios web no deseados. Puede bloquear el acceso a sitios web en función de los nombres de dominio y las palabras clave. También es posible programar cuando el filtrado de contenido está activo. El filtrado de contenido puede mejorar una red ya segura y fomentar la productividad en el lugar de trabajo mediante el bloqueo o la autorización de sitios web en determinados momentos.

Esta función incluida sólo se aplica a sitios **http://**. Esto significa que los sitios de confianza que empiezan con **https://**, incluyendo Facebook y YouTube no pueden ser bloqueados. [Haga clic aquí para obtener más información sobre otras opciones para Administrar el acceso a URL.](#)

## Dispositivos aplicables

- RV160
- RV260

## Versión del software

- 1.0.00.15

## Configurar el filtrado de contenido

Para configurar y habilitar el filtrado de contenido en el RV160/RV260, siga estos pasos.

Paso 1. Inicie sesión en la página de configuración web del router.



## Router

cisco **1**

---

●●●●●●●● **2**

---

English ▾

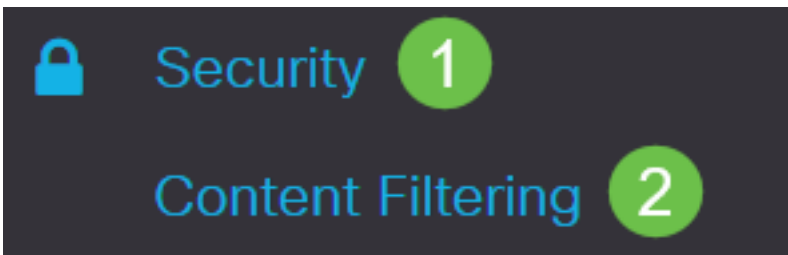
---

Login **3**

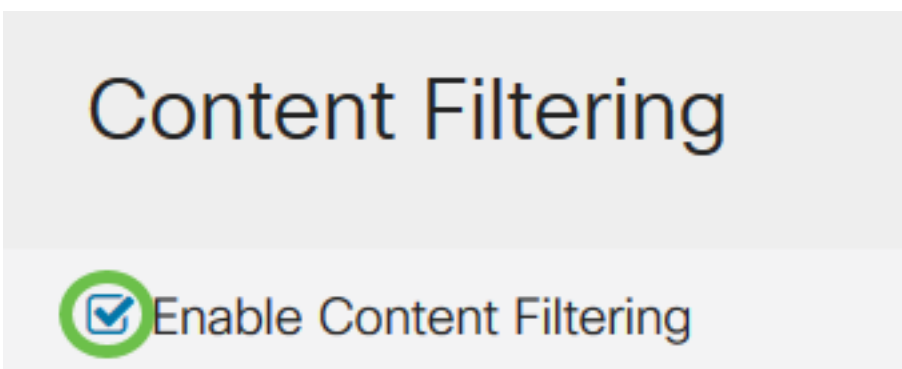
©2018 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.  
Cisco, the Cisco Logo, and the Cisco Systems are registered trademarks or trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

En este artículo, utilizaremos el RV160 para configurar el filtrado de contenido. La configuración puede variar en función del modelo que esté utilizando.

Paso 2. Vaya a **Seguridad > Filtrado de contenido**.



Paso 3. Marque *Enable Content Filtering* para habilitar.



Paso 4. Seleccione una de las siguientes opciones:

- Bloquear URL coincidentes: Marque *Bloquear URL coincidentes* para bloquear dominios y palabras clave específicos
- Permitir sólo URL coincidentes: active *Permitir sólo URL coincidentes* para permitir sólo los dominios y palabras clave especificados

En este ejemplo, se **selecciona Bloquear URL coincidentes**.

# Content Filtering

Enable Content Filtering

Block Matching URLs

Allow Only Matching URLs

Paso 5. En *Filtrar por dominio*, haga clic en **Agregar**.

## Content Filtering




Enable Content Filtering

Block Matching URLs

Allow Only Matching URLs

---

### Filter by Domain




  

Domain Name Schedule

Paso 6. Ingrese el dominio para filtrar o permitir en la columna *Nombre de dominio*.

En este ejemplo, *www.internetbadguys.com* se ingresa como nombre de dominio.

## Filter by Domain

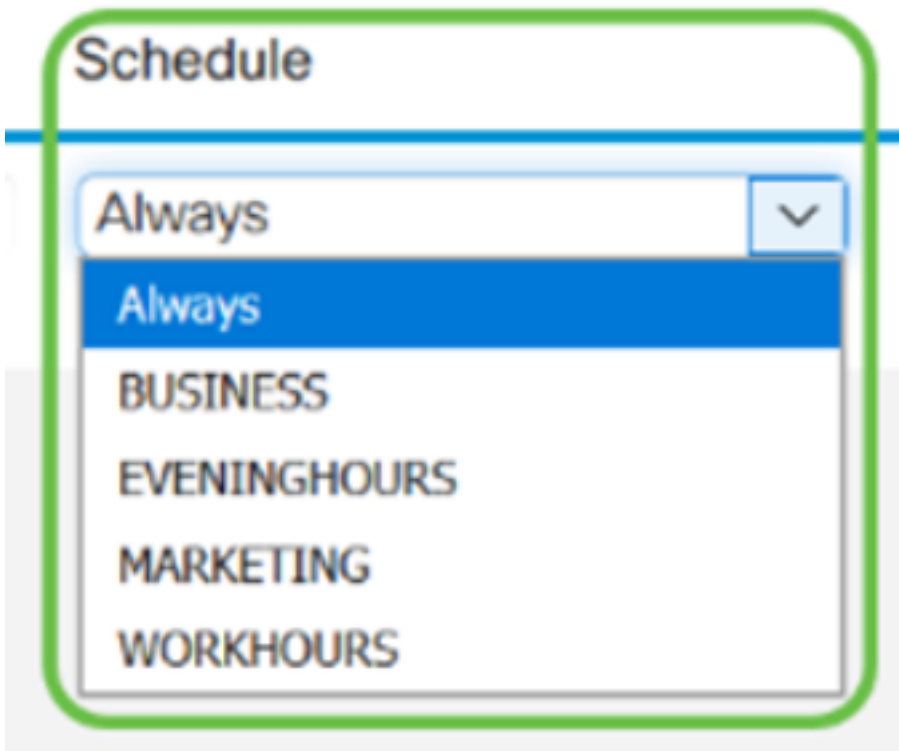
  

Domain Name

---

Paso 7. Para especificar cuándo están activas las reglas de filtrado de contenido, seleccione la programación en la lista desplegable *Programar*.

En este ejemplo, la programación elegida es **Always**.



Paso 8. En *Filtrar por palabra clave*, haga clic en **Agregar**.

## Filter by Keyword



Keyword

---

internetbadguys

Paso 9. Introduzca las palabras clave que se bloquearán o se permitirán en la columna *Palabra clave*.

En este ejemplo, se introduce Facebook como palabra clave.

## Filter by Keyword

---

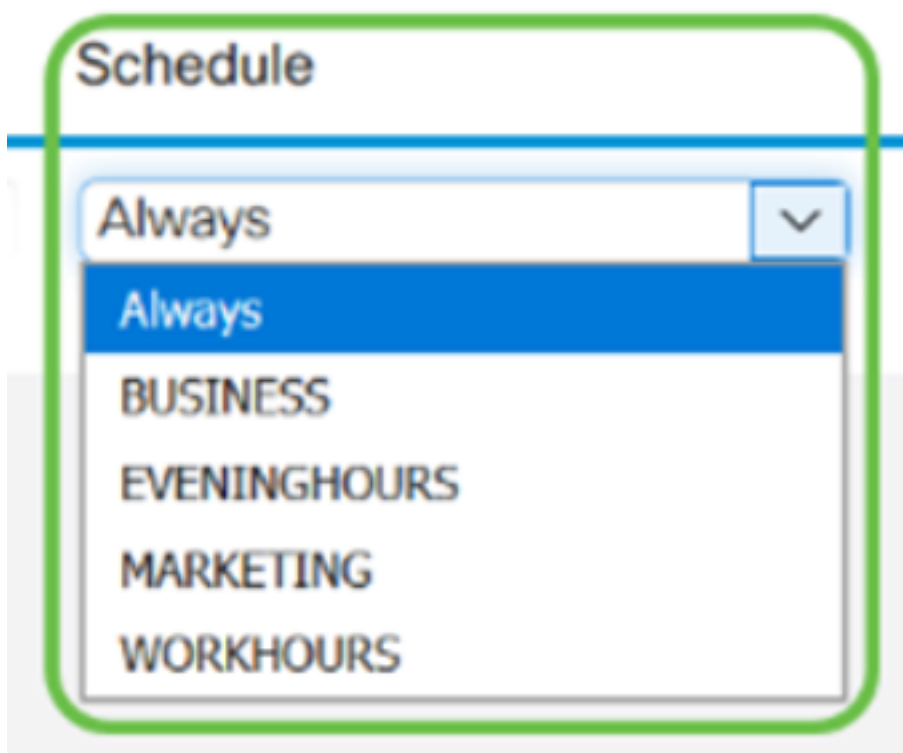


Keyword

---

internetbadguys

Paso 10. Para especificar cuándo están activas las reglas de filtrado de contenido, seleccione la programación en la lista desplegable *Programar*.



Paso 11. Puede modificar un nombre *de dominio o palabra clave* existente seleccionando el nombre y haciendo clic en **Editar**.

# Content Filtering

- Enable Content Filtering
- Block Matching URLs
- Allow Only Matching URLs

## Filter by Domain

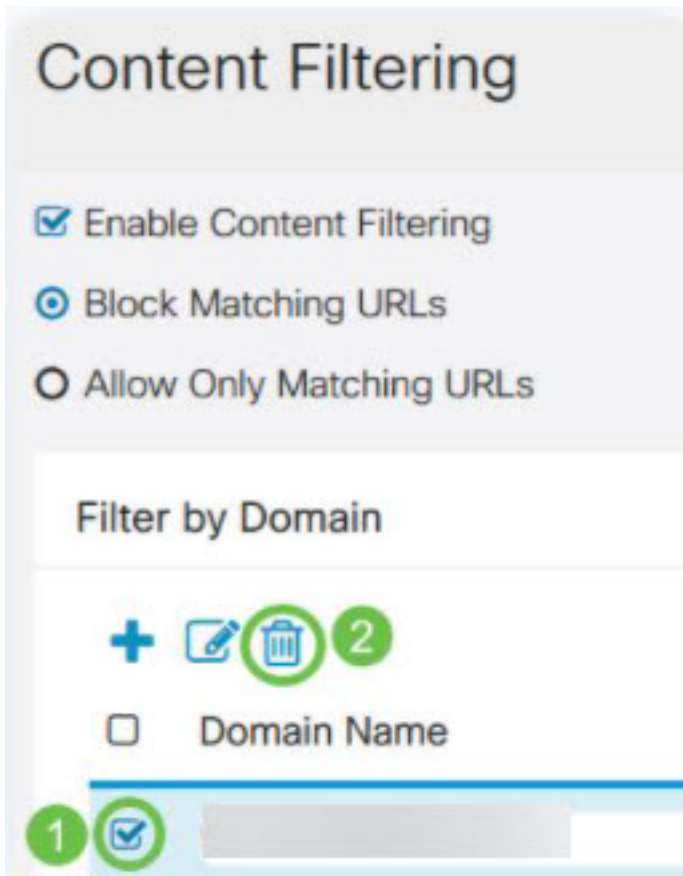


Domain Name

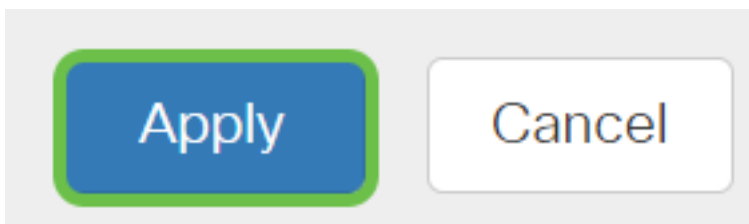
1



Paso 12. Puede eliminar un *nombre de dominio* o *nombre de palabra clave* existente seleccionando el nombre y haciendo clic en **Eliminar**.



Paso 13. Haga clic en Apply (Aplicar).



Ahora debería haber activado y configurado correctamente el filtrado de contenido en el router RV160/ RV260.

**Ver un vídeo relacionado con este artículo...**

[Haga clic aquí para ver otras charlas técnicas de Cisco](#)