

# Equilibrio de carga de firewall con un ejemplo de la Configuración de CSM

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Configurar](#)

[Diagrama de la red](#)

[Configuraciones](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

## [Introducción](#)

Este documento proporciona una configuración de muestra para la configuración del Equilibrio de carga de firewall (FWLB) mientras que usa solamente un módulo content switching (CS). El FWLB requiere la granja del Firewall ser rodeado por los balanceadores de la carga. Éste es garantizar que el tráfico entrante y saliente de una sola sesión es carga equilibrada al mismo Firewall. Al usar un CS, usted puede utilizar el mismo módulo para hacer el trabajo de ambos loadbalancers. Este documento le muestra cómo alcanzar esto.

## [prerrequisitos](#)

### [Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

### [Componentes Utilizados](#)

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Versión ejecutable CSM 3.x

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.

## [Convenciones](#)

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

## [Configurar](#)

En esta sección, le presentan con la información para configurar el CS para el FWLB según lo descrito en este documento.

**Nota:** Para obtener información adicional sobre los comandos que se utilizan en este documento, use la Command Lookup Tool (solo para clientes [registrados](#)).

## [Diagrama de la red](#)

En este documento, se utiliza esta configuración de red:

