

Hardware CDN y matriz de compatibilidad del software

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Antecedentes](#)

[Matriz de compatibilidad del hardware y del software](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento proporciona una descripción de la compatibilidad entre las Plataformas disponibles de las Redes de contenido y sus versiones de software y modos de servicio asociados.

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

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

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](#)

Para obtener más información sobre las convenciones del documento, consulte [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#).

[Antecedentes](#)

*x CE - 56 0	Content Engine	í	í	í	í	í	í	í	í	í		
*x CE - 59 0	Content Engine	S í	S í	S í	S í	S í	S í	S í	S í	S í	Sí	Sí
*x CE - 73 20	Content Engine				S í	S í	S í	S í	S í		Sí	Sí
CE - 51 0**	Content Engine								S í		Sí	Sí
CE - 56 5**	Content Engine								S í 1		Sí 1,2	Sí 1,2
CE - 56 5A	Content Engine											Sí 1,2
CE - 73 05*	Content Engine								S í 1		Sí 1,2	Sí 1,2
CE - 73 25*	Content Engine								S í		Sí	Sí
CE - 73 X5 A*	Content Engine											Sí 1,2
CE - 73 X5 A*	Content Engine											Sí
*x del	Administ	S í	S í			S í	S í	S í	S í		Sí	Sí

CD M- 46 30	rador de distribución de contenido										
*x del CD M- 46 50	Administrador de distribución de contenido	Sí	Sí			Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
*x CR - 44 50	Router de contenido		Sí			Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

- * Todos los derivados de este número de parte son incluidos (es decir, -K9 y -CDN).
- ¹ el dispositivo se puede configurar como un router de contenido, un administrador de distribución de contenido, o Content Engine.
- ² el dispositivo es capaz de ser configurado como administrador del programa IPTV.
- ^x extremo de los Productos de la venta

Información Relacionada

- [Página de soporte del producto de los dispositivos de interconexión de redes de contenido](#)
- [Página de soporte del producto del Content Networking Software](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)