

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[El campo del network_id](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento describe porqué usted no puede descargar el firmware de placa BPX o IGX (comando `getfwrev`) de un Cisco WAN Manager y de un arreglo para habilitar la descarga.

[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.

[Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos TécnicosCisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

[El campo del network_id](#)

Si el “campo del network_id” dentro del config.sv es mayor de 15, el `getfwrevcommand` no descarga del puesto de trabajo del Cisco WAN Manager. En este caso, el `dspdnldcommand` muestra la versión de firmware como inasequible.

El se repara en SV_Rel7.2.5.Patch1.tar, que está disponible a través del Soporte técnico de Cisco. Con esta corrección instalada, el “network_id” se puede fijar a un valor máximo de 254.

Un config.sv del ejemplo es 0|Network1|sanfran|19200|0|7|3|0|30|256. El primer campo, conteniendo 0, es el “network_id”.

[Información Relacionada](#)

- [Guía de Nuevos Nombres y Colores para Productos de WAN Switching](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)