

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Traer el Online del nodo](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento para traer un procesador de un BPX/IGX/IPX en línea del modo del cargador de arranque.

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

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

Traer el Online del nodo

Si usted ha utilizado un **comando clrallcnf**, que borra la configuración, el nodo se pone en el modo del cargador de arranque porque no sabe qué revisión del software se carga. Complete los pasos siguientes para traer el nodo en línea del modo del cargador de arranque.

Nota: Usted debe estar en el puerto de la consola del nodo.

1. Utilice el **comando dspcc a** de mostrar la versión del código que se ejecuta en el procesador

```
activo.Cisco          Rev: ERP      Detailed Card Display for NPC in slot 2Status:
ActiveRevision:      ERPROM Id:    9.3.45RAM Id:      9.3.45BRAM Id:BRAM
Flag:Flash EEPROMs:  Standard Installed
Last Command: dspcc a
```

2. Utilice el **comando p de xx.xx.xx del setrev** de decir al software qué versión del código a

ejecutarse.Cisco Rev: ERP Detailed Card Display for NPC in slot 2Status:
ActiveRevision: ERPROM Id: 9.3.45RAM Id: 9.3.45BRAM Id:BRAM
Flag:Flash EEPROMs: Standard Installed

Last Command: **setrev 9.3.45 p**La transición al **mensaje** en curso en línea **se visualiza**, y las reinicializaciones del nodo.

[Información Relacionada](#)

- [Guía de Nuevos Nombres y Colores para Productos de WAN Switching](#)
- [Descargas - WAN Switching Software \(clientes registrados solamente\)](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)