

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[¿Qué los errores significan?](#)

[¿Cómo puedo hacer que salen?](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Los errores de sincronización del rx (Primero en Entrar, Primero en Salir FIFO) (fifo) indican que la recepción (Primero en Entrar, Primero en Salir FIFO) usada por el BIF-RX circula salido de sincroniza con el comienzo de los bastidores o con uno a.

[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 Técnicos de Cisco](#) para obtener más información sobre las convenciones sobre documentos.

[¿Qué los errores significan?](#)

Estos errores significan que se han desechado dos tramas. Sin embargo, esas tramas no contuvieron necesariamente ningunos datos del usuario (es posible que estas tramas eran llenadores conocidos como BFrames nulos). Cuando ocurren estos errores infrecuentemente, los errores se cuentan simplemente. Si suceden los errores demasiado a menudo, se genera un Error de hardware porque una falla del circuito puede causarlos.

[¿Cómo puedo hacer que salen?](#)

Asegúrese de utilizar la última versión de firmware. Si los errores continúan, sustituya el indicador luminoso LED amarillo de la placa muestra gravedad menor.

Información Relacionada

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