

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Tabla del soporte del hardware](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento proporciona los conjuntos de las Plataformas, las interfaces, y las versiones de software relacionadas de Cisco IOS® que soportan el serial tunnel del bloque (BSTUN), la Comunicación sincrónica binaria (BSC), y Protocolo de comunicación sincrónica binaria (BSC) (BISYNC).

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 las [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#).

Tabla del soporte del hardware

Plataforma de Cisco	Interfaz (si procede)	Soporte del Cisco IOS Software
1720		12.0(2)T
2500		10.3
2600	WIC-2AS NM-4AS NM-8AS WIC-1T WIC-2T	11.3(2)XA 11.3(3)T

3600		11.1(7)AA 11.2(5)P
3810		12.0.2aT1
4000 4500 4700	NP4T	10.3
	NP-2T16S-RS232 NP-2T16S-V.35	11.2(3)P
7200	PA-4T+ PA-8T	11.2(7)P
1600		11.2(6.4)P

Nota: El PA-4T no soporta el BSC; usted debe tener un PA-4T+. No hay trayecto de actualización del PA-4T al PA-4T+.

[Información Relacionada](#)

- [Guías para BSC y BSTUN](#)
- [Configuración de BSTUN punto a punto sobre retransmisión de tramas](#)
- [STUN \(Serial Tunnel\) y bstun \(Túnel colectivo en serie\) soporte de tecnología](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)