

Contenido

[Introducción](#)

[¿El Codian ISDN GW soporta downspeeding?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con los Productos del Cisco TelePresence ISDN GW 3241 y del Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321.

Q. ¿El Codian ISDN GW soporta downspeeding?

A. Sí, si se cae un canal (con excepción del canal primario), la llamada se debe renegociar a una velocidad de bits más baja usando menos BRI. Si el canal primario cae, después la llamada fallará.

Para que el downspeeding trabaje:

- El punto final debe soportarla
- La llamada debe ser una llamada consolidada

Nota: Varios problemas de interoperabilidad pueden ocurrir entre el Codian ISDN GW y un punto final mientras que downspeeding. Entre en contacto el equipo de Soporte técnico para marcar si el Codian ISDN GW soporta downspeeding con su punto final.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)