

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Bandas de frecuencia UNII](#)

[Bandas de frecuencia MMDS \(sólo Estados Unidos\)](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento enumera las frecuencias disponibles que usted puede configurar en el headend (ubr7200) para el producto de la punta a de múltiples puntos (P2MP) en las bandas del Unlicensed National Information Infrastructure (UNII) y del Microwave Multipoint Distribution System (MMDS). El propósito es proporcionar una hoja de referencia rápida que muestre todas las frecuencias disponibles.

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Redes inalámbricas
- Uso de línea de comando

Para realizar las tareas en este documento, usted debe haber privilegiado el acceso del EXEC (“habilitado”) en el router.

[Componentes Utilizados](#)

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- El uBR7223, uBR7246, Productos del uBR7246VXR
- Cualquier versión del software de Cisco IOS® que soporta el red inalámbrica fija P2MP

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

[Convenciones](#)

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

convenciones del documento.

[Bandas de frecuencia UNII](#)

[Bandas de frecuencia MMDS \(sólo Estados Unidos\)](#)

Nota: Determine qué plan de la banda soporta el duplexor, porque éste dicta cuáles de estas frecuencias usted puede utilizar.

[Información Relacionada](#)

- [Página de soporte de los productos de red inalámbrica](#)
- [Página de soporte de tecnología de red inalámbrica](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)