



- **Primeros aspectos fundamentales**
- **Formación para operadores**
- **Formación para supervisores**
- **Planificación de sistemas**

Barrett Communications lleva más de 30 años diseñando, fabricando e instalando sistemas de radio bidireccionales de alta frecuencia (HF). Creemos que la planificación de sistemas y el funcionamiento eficiente de cualquier sistema de radio bidireccional es la clave para que el usuario o la organización se beneficien plenamente de su inversión, por eso respaldamos esta idea con una serie de paquetes de formación diseñados como apoyo para nuestros sistemas por todo el mundo.

Barrett Communications ofrece cursos de formación genéricos sobre el funcionamiento, la planificación y el mantenimiento de los sistemas de radio. Aunque seguiremos ofreciendo formaciones específicas para todos los usuarios de Barrett, nos hemos dado cuenta de que los usuarios necesitan una formación más generalizada y consejos sobre los sistemas de radio. Seguimos centrándonos principalmente en los sistemas de HF, pero también podemos abarcar otras tecnologías relacionadas.

Previo solicitud, puede obtener detalles de los cursos estándar y ejemplares de los planes de estudio, pero Barrett también diseña cursos específicos según sus necesidades. Los cursos se imparten en su mayoría en las instalaciones de Barrett diseñadas para fines formativos en Perth, en Australia Occidental. No obstante, los cursos «sobre el terreno» también pueden realizarse en una ubicación conveniente para su operación o misión.

Temas clave y requisitos previos:

Objetivos del curso

Evalúamos y determinamos sus objetivos de formación en colaboración con usted.

Estructura

Los cursos se estructuran de manera individual para garantizar que se obtienen los mayores beneficios.

Requisitos previos

Los cursos para operadores y los cursos técnicos o de planificación requieren varios niveles de comprensión básica. Nosotros fijamos requisitos básicos en función de la formación que se solicite.

Requisitos

Los requisitos del curso como el tamaño de la clase, los materiales didácticos, el alojamiento, etc. se determinarán por adelantado. En el caso de los cursos sobre el terreno, los requisitos pueden variar.

General

Los temas tratados en los cursos de Barrett son, entre otros: introducción a la radio de HF; teoría de la propagación, antenas y modulación; procedimientos y disciplina del operador; funcionamiento de varias redes dimensionadas; implementación y gestión; montaje de estaciones, conexiones, suministros eléctricos y accesorios; programación y configuración; exámenes prácticos; formación especializada en redes de correo electrónico por radio, ALE, llamada selectiva (ventajas, montaje, protocolos), interconexiones telefónicas, seguimiento de vehículos y activos mediante HF, funcionamiento de estaciones móviles y de mochila, redes de datos y voz seguras, etc.



Sede social:

Barrett Communications Pty Ltd
 47 Discovery Drive, Bibra Lake,
 WA, 6163 AUSTRALIA
 Tel: +61 8 9434 1700
 Fax: +61 8 9418 6757

Correo electrónico: information@barrettcommunications.com.au

www.barrettcommunications.com.au

BCB20009S/11

