

CURSO CAM/COM

Formación para el acceso al área de maniobras y comunicaciones



Objetivos específicos

MÓDULO 1

Procedimientos en área de maniobras

- Conocer los procedimientos de movimiento de aeronaves en áreas de maniobras, incluyendo el control de tráfico de tierra y la señalización.
- Ser capaz de identificar las áreas de maniobras y comprender sus características.
- Conocer y aplicar las regulaciones y normativas relacionadas con el movimiento de aeronaves en áreas de maniobras.
- Conocer las técnicas de coordinación y comunicación necesarias para garantizar la seguridad en el movimiento de aeronaves en áreas de maniobras.
- Ser capaz de identificar y prevenir posibles riesgos y peligros en el movimiento de aeronaves en áreas de maniobras..
- Conocer los procedimientos y técnicas para el control y la gestión de emergencias en áreas de maniobras.

MÓDULO 2

Utilización de frecuencias aeronáuticas

- Conocer las frecuencias aeronáuticas utilizadas en el control de tráfico aéreo, la comunicación entre aeronaves y la comunicación con servicios de tierra.
- Saber utilizar los procedimientos de comunicación y las frases estandarizadas en la utilización de las frecuencias aeronáuticas.
- Ser capaz de identificar y corregir errores comunes en la utilización de las frecuencias aeronáuticas.
- Conocer las normativas y regulaciones relacionadas con la utilización de las frecuencias aeronáuticas y su cumplimiento.
- Saber interpretar y seguir las instrucciones recibidas a través de las frecuencias aeronáuticas de manera eficiente y efectiva.
- Conocer los procedimientos de emergencia y las frases estandarizadas utilizadas en la comunicación de emergencia a través de las frecuencias aeronáuticas.

Contenido en detalle

MÓDULO 1

- El Aeropuerto
- Acceso al Área de Maniobras
- Medidas de seguridad relativas a las incursiones en pista
- FOD – Objetos extraños
- Circulación con visibilidad reducida

MÓDULO 2

- Aspectos generales de comunicación en un aeropuerto
- Códigos y especificaciones
- Distintivos radiotelefónicos de llamada
- La relación comunicativa emisor / receptor
- Técnicas de transmisión de un mensaje
- Equipos de comunicaciones y frecuencias
- Procedimiento en caso de fallo de la radio-comunicación

Resolvemos tus dudas

Llámanos: 951 57 27 86

Escríbenos: hello@avsec360.com

www.avsec360.com

