

## Inspección y Mantenimiento del Sistema de Interconexión Eléctrica en Aeronaves

<b>Modalidad:</b>	Presencial	<b>Tipo:</b>	Curso Corto
<b>Duración:</b>	27.0 (horas académicas de 50 minutos)		

### Acerca de este Curso

Exploraremos a fondo los principios y prácticas esenciales para asegurar la integridad y eficiencia de los sistemas eléctricos interconectados en la aviación. Desde la identificación de componentes clave hasta la implementación de protocolos de inspección, adquirirán habilidades críticas para garantizar la seguridad y rendimiento de las aeronaves. Este curso ofrece una inmersión directa en el mantenimiento de estándares elevados en la industria aeronáutica, preparándolos para desempeñar un papel vital en la garantía de la fiabilidad del EWIS.

### Temario

Nro.	Tema
1	Prácticas Generales para equipos y herramientas de Inspección y Mantenimiento
2	Lectura e Interpretación de esquemas y diagramas eléctricos de aeronaves para la inspección y el mantenimiento EWIS
3	Procedimientos de Mantenimiento de las unidades de conexión de los dispositivos eléctricos y electrónicos aplicados en aeronaves