Programa del Curso:

**CONOCIMIENTO Y APLICACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TECNICA**

UNIDAD 1: INTRODUCCION:

1. Organismos internacionales → convenio de chicago
2. Origen de la documentación técnica aeronáutica (mantenimiento y operacional)
3. Conceptos de aeronavegabilidad
4. Principales campos de la aeronavegabilidad considerados en los reglamentos RAAC

UNIDAD 2: INTRODUCCION A LA DOCUMENTACION TECNICA DE MANTENIMIENTO Y

OPERACIONAL (Conceptos comunes a todas las Publicaciones)

1. Formato de Edición de la documentación técnica:

Según ATA 100 – No ATA 100

UNIDAD 3: DOCUMENTACION TECNICA DE MANTENIMIENTO

1. Aircraft Maintenance Manual
2. Aircraft Illustrated Parts Catalog

UNIDAD 4: DOCUMENTACION TECNICA DE MANTENIMIENTO

1. Aircraft Wiring Diagram Manual
2. Aircraft Structural Repair Manual

UNIDAD 5: DOCUMENTACION TECNICA DE MANTENIMIENTO

1. Aircraft Non-Destructive Testing Manual

1. Component Maintenance Manual

UNIDAD 6: DOCUMENTACION DE TRATAMIENTO PRIORITARIO

1. AD (Airworthiness Directives)

1. SB (Service Bulletins)