



CURSO DE CAPACITACIÓN A LOS INSPECTORES DE AERONAVEGABILIDAD DE LA DINAC DE PARAGUAY

**Modulo 1 - Administración y
metodología de evaluación del
curso**

Asunción, Paraguay

CONTENIDO DE LOS MODULOS

DIA 1

Administración y metodología de evaluación del curso

Proceso de certificación de una A/C

Evaluación del Manual de control de Mantenimiento

DIA 2

Proceso de recepción de componentes en función de SUP's

Gestión del riesgo

Garantía de la Seguridad Operacional

DIA 3

Convalidación del Certificado de Tipo

Emisión del Certificado de Aeronavegabilidad

Evaluación del Certificado de Exportación

Evaluación de un programa de mantenimiento

DIA 4

Programa de confiabilidad

Evaluación de una directriz de aeronavegabilidad

Inspección de registros de aeronaves

DIA 5

Organizaciones de mantenimiento aprobadas

Informe del resultado de la evaluación del CA

Informe del resultado de la empresa para emitir OpSpecs

Presentación del plan de auditoría

Objetivo



Al finalizar el curso los participantes adquieran:

Capacitación en los diferentes procesos establecidos en los Reglamentos y manuales aplicables a los inspectores de aeronavegabilidad.

Presentaciones

EXPECTATIVA DEL
CURSO

NOMBRE



LUGAR DE
TRABAJO

CARGO Y EXPERIENCIA

Reglas del Curso

- ✓ Comunicación interactiva.
- ✓ Enfocarnos enteramente en aspectos técnicos.
- ✓ Preguntas sobre el reglamento, orientadas a la comprensión del mismo.
- ✓ Participación general.
- ✓ Puntualidad.
- ✓ Uso de celulares.
- ✓ Casos de Emergencia.
- ✓ Áreas de No Fumadores.

Agenda

Tiempo de toda la exposición:

- 5 días:
- 08:00 a 16:00

Tiempos de descanso:

- Períodos de 50 minutos;
- Intercambio de ideas 10 minutos;
- Prácticas de los temas capacitados;
- 1 Pausa de 15 minutos; y
- Almuerzo de 50 minutos.

Método de Evaluación

- ✓ La evaluación se realiza en base a:
 - Evaluación continua del desempeño y participación acertada durante el curso, asistencia y puntualidad.
 - Calificación obtenida en el instrumento de medición de aprendizaje
- ✓ El participante debe:
 - Obtener al menos 70% de puntaje total
- ✓ Calificación:
 - 60% instrumento de medición de aprendizaje
 - 40% evaluación continua

Talleres

Simulaciones de situaciones de implementación de requisitos LAR

- Proceso de certificación de una aeronave;
- Evaluación de un MCM;
- Gestión del riesgo;
- Convalidación de un certificado de tipo;
- Evaluación de un programa de mantenimiento;
- Evaluación de una directriz de aeronavegabilidad;
- Inspección de registros de mantenimiento;
- Informe del resultado de la evaluación del certificado de aeronavegabilidad;
- Emisión de OpSpecs

Instrumento de Medición de Aprendizaje

- ✓ Duración de 1 hora.
- ✓ Preguntas de selección múltiple.
- ✓ Casos de Estudio.
 - Requieren de análisis y respuestas cortas;
 - Desarrollo con respuestas detalladas.

EXPOSITORES

Daniel Basualdo

***Departamento de
Normas y
Procedimientos de la
ANAC de Argentina***

djbasualdo@anac.gov.ar



EXPOSITORES

Jorge Barrios

***Especialista en
Aeronavegabilidad
SRVSOP***

jbarrios@lima.icao.int



ICAO

Uniting Aviation on

Safety | Security | Environment

Asunción , Paraguay

10 al 14 de diciembre de 2012

