

OACI INVESTIGACION DE ACCIDENTES DE AERONAVES

// SEGURIDAD AEROPORTUARIA

Duración: 40H

Este curso de Investigación de Accidentes de Aeronáutica brinda las habilidades necesarias para que el personal de la aerolínea participe efectivamente en la investigación de accidentes e incidentes graves de conformidad con los estándares pertinentes de la industria.

Duración 40 horas

Ubicación en nuestro centro de formación o en la ubicación del cliente

Supervisión lista de asistencia firmada cada día y certificado al final del curso

OBJETIVO

- Los objetivos de la investigación de accidentes de aeronaves y su desarrollo en el tiempo
- Las mejores prácticas mundiales utilizadas por las autoridades, los estados y las organizaciones involucradas en la investigación de accidentes e incidentes
- Diferentes categorías de accidentes e incidentes graves
- El papel de la aerolínea, el personal designado y los grupos de trabajo en la investigación de accidentes
- Los derechos de una aerolínea en la compilación del informe final

Al final del curso, los delegados estarán calificados para participar en la investigación de accidentes e incidentes graves, tal como se establece en las normas del Anexo 13 de la OACI.

CONTENIDO DEL CURSO

- Organización de la aviación, agencias reguladoras y sistemas de gestión
- Introducción a los SARPS de la OACI
- Visión general de la reglamentación y SARPS del anexo 14
- Autoridades de investigación
- Obligaciones de los Estados
- Participar en una investigación
- Derechos y obligaciones de los participantes
- Realizar una investigación
- El asesor y experto en aerolíneas
- Funciones de soporte de aerolíneas
- Reporte de accidentes
- Recomendaciones de seguridad
- Aerolínea go-team

INVESTIGACION DE ACCIDENTES DE AERONAVES
// SEGURIDAD AEROPORTUARIA

camas
AERO TRAINING BOLIVIA



ICAO

TRAINAIR
PLUS

FULL MEMBER

camastraining.com.bo