



IATA DGR – Introducción (Categoría 6)

Curso disponible en centros de capacitación de la IATA o en su empresa (5 días/40 horas)

¡La seguridad es su responsabilidad!

¿Su compañía ha tomado las precauciones de seguridad adecuadas? ¿Está usted al corriente de los requisitos normativos, restricciones operacionales, instrucciones de embalaje, de etiquetado y de marcado, así como de las normativas relativas a la documentación en el área del transporte de mercancías peligrosas? Este curso aporta los conocimientos y las capacidades necesarias para aceptar, manipular y procesar los cargamentos que contengan mercancías peligrosas, tal y como se describe en el manual de la IATA sobre las reglamentaciones jurídicamente vinculantes en materia de mercancías peligrosas.

Objetivos

- Aprender a utilizar el manual de la IATA sobre normativas relativas a mercancías peligrosas y cumplimentar los documentos necesarios para el transporte de mercancías peligrosas.
- Ser capaz de aplicar las normativas para identificar, embalar, marcar, etiquetar y documentar las mercancías peligrosas.
- Desarrollar un conocimiento 'práctico' de las responsabilidades jurídicas relativas al transporte de mercancías peligrosas

Audiencia

- Personal de aceptación de carga en líneas aéreas y de agencias de carga
- Personal encargado de operaciones de carga y de manipulación en tierra
- Gestores de operaciones y estiba de carga responsables del transporte sin riesgos de mercancías peligrosas
- Expedidores, agentes de carga, preparadores, transitarios y todas otras entidades implicadas en el transporte de mercancías peligrosas
- Diseñadores de materiales de enseñanza e instructores responsables de la capacitación sobre de mercancías peligrosas

Actividades

- Examen final

Temas principales

- Explicación detallada y progresiva de del uso y la aplicación correctos de las ediciones en vigor del Dangerous Goods Regulations manual de la IATA.
- Responsabilidades de los operadores y de los expedidores.
- Limitaciones: cantidades limitadas y exceptuadas. Variaciones en función del Estado y del operador.
- Clasificación e identificación: las nueve clases de riesgo y sus criterios principales, lista alfabética y orden de preponderancia de los riesgos, disposiciones especiales, denominaciones "No Especificadas en otra Parte" (N.E.P.), mezclas y soluciones.
- Requisitos de embalaje, marcas y etiquetado: especificaciones de Naciones Unidas, cantidades limitadas, compatibilidad y segregación de mercancías, sobre-embalajes.
- Transporte de materiales radioactivos.
- Procedimientos: carga, almacenaje e inspección, procedimientos de emergencia.
- Carta de Porte Aéreo, Declaración del Expedidor de Mercancías Peligrosas y Notificación al Capitán

Certificado otorgado

Un certificado IATA le será otorgado al finalizar con éxito este programa de capacitación.



Desglose por sesiones

Día 1

- Aplicabilidad:
 - Bases de las normativas
 - Responsabilidades del expedidor
 - Responsabilidades del operador
 - Requisitos de capacitación
 - Seguridad con mercancías peligrosas
- Limitaciones:
 - Mercancías peligrosas prohibidas o escondidas, cantidades limitadas y exceptuadas, mercancías peligrosas en el equipaje de los pasajeros
 - Variaciones en función del Estado y el operador
- Clasificación
- Identificación:
 - Revisión del uso de la lista de mercancías peligrosas
- Denominaciones “No Especificadas en Otra Parte” (N.E.P.)
- Mezclas y soluciones con un único riesgo
- Mezclas y soluciones con riesgos múltiples

Día 3

- Documentación:
 - Declaración del Expedidor de Mercancías Peligrosas y carta de Porte Aéreo
 - Cantidades exceptuadas
- Manipulación:
 - Notificación sobre mercancías peligrosas
 - Respuesta de emergencia relativa a mercancías peligrosas
 - Aceptación: uso de lista de verificación
 - Almacenamiento y carga
 - Inspección de paquetes
- Suministro de información

Día 2

- Embalaje
 - Requisitos generales de embalaje
 - Embalaje de cantidades limitadas
 - Valores Q – Especificaciones de Naciones Unidas
 - Valores Q – Cantidad limitada
 - Instrucciones de embalaje
 - Otros embalajes
- Especificaciones de embalaje y evaluaciones de rendimiento
 - Marcado de embalajes: especificaciones de las Naciones Unidas
- Marcado y etiquetado

Día 4

- Materiales radiactivos
 - Identificación
 - Unidad de medida
 - Forma especial / Otras formas
 - Lista de límites de radionucleidos
 - Embalaje
 - Índice de transporte
 - Marcado, etiquetado y documentación
 - Paquetes de material radioactivo exceptuados

Día 5

- Resumen
- Examen final