

Curso IATA - DGR

Transporte Aéreo de Materiales Radiactivos



Objetivo General:

El participante conocerá y aplicará correctamente las regulaciones relativas al transporte aéreo de radiofármacos y radioisótopos establecidas en la **Reglamentación IATA-DGR (Dangerous Goods Regulations)**. Aprenderá a manejar, interpretar y a dar cumplimiento a dichas regulaciones para preparar, aceptar o rechazar adecuadamente un envío de carga esta naturaleza, incluyendo su clasificación, identificación, embalado, marcado, etiquetado y documentación.

Incluye:

- IATA-DGR impreso por participante.
- IATA-DGR digital en pantalla.
- Manual del participante con ejercicios.
- Diapositivas ilustradas y videos de apoyo.
- Asesoría durante el tiempo de capacitación.
- Casos prácticos de la operación actual.
- Instructor experimentado e inmerso en la industria.

Duración: Inicial: 3 días (24 horas)
Actualización: 2 días (16 horas)

Ideal para:

- Expedidores de radiofármacos.
- Freight forwarders y agentes aduanales.
- Operadores logísticos y consolidadores.
- Personal de aerolíneas y almacenes fiscalizados.
- Especialistas y asesores de logística.
- Comercializadores y exportadores.
- Autoridades y asociaciones de transporte.
- Estudiantes y recién egresados.

Contenido Temático:

- Aplicabilidad del IATA-DGR.
- Limitaciones para materiales radiactivos.
- Clasificación de materiales radiactivos, Forma Especial, BAE, OCS, Otras Formas, etc.
- Listas de radioisótopos.
- Embalado, Exceptuados, Tipo A, B(U), B(M), C, etc.
- Determinación de IT e ICS.
- Marcado y etiquetado.
- Documentación.
- Manipulación.

MÁS INFORMACIÓN:

contacto@asctraining.com.mx

Tel: +52 (55) 4488-5108



WhatsApp

RAD

Mariano Escobedo 510. Col. Nueva Anzures
C.P. 11590. Ciudad de México.

www.asctraining.com.mx



Curso Basado en la Reglamentación sobre Mercancías Peligrosas de IATA
(IATA-DGR Dangerous Goods Regulations)