



TALLER: RESPUESTA A EMERGENCIAS POR DERRAME DE HIDROCARBUROS EN INSTALACIONES PORTUARIAS



TALLER: “RESPUESTA A EMERGENCIAS POR DERRAME DE HIDROCARBUROS EN INSTALACIONES PORTUARIAS”

1. OBJETIVO

Actualizar en las últimas técnicas, reglamentación y equipos para la respuesta a emergencias por derrame de hidrocarburos en instalaciones portuarias.

2. DIRIGIDO A:

- ✓ Gerentes, Superintendentes, Supervisores, Inspectores de Terminales Petroleros o Instalaciones Portuarias en las que se manejen hidrocarburos o atiendan cualquier tamaño o clase de buque.
- ✓ Inspectores de Compañías de control de cantidad y calidad.
- ✓ Autoridades Marítimas, Portuarias y Guardacostas.
- ✓ Compañías que manejan combustibles.
- ✓ Operadores Portuarios.
- ✓ Cargo Loading Master ó Inspectores de Terminales Marítimo Petroleros.
- ✓ Peritos Navales y de Contaminación Marina.
- ✓ Oficiales de Marina Mercante abordaje de Buques.
- ✓ Funcionarios de Departamentos de HSE de instalaciones portuarias.
- ✓ Corporaciones Autónomas Regionales para el control ambiental.
- ✓ Funcionarios de Sociedades Portuarias.

3. CONTENIDO

- ✓ El derrame de hidrocarburos en cuerpos de agua.
- ✓ Efectos de un derrame de hidrocarburos.
- ✓ Registros estadísticos OMI, principales eventos.
- ✓ Últimos desarrollos de equipos.
- ✓ Principales estrategias de respuesta.
- ✓ Legislación aplicable.



TALLER: RESPUESTA A EMERGENCIAS POR DERRAME DE HIDROCARBUROS EN INSTALACIONES PORTUARIAS



4. INFORMES E INSCRIPCIONES

Si le interesa que este curso se dicte en su empresa, por favor contáctenos:

Andrea Paola Varela Pérez

avarela@recumar.com.co

Oficina: 095-6602137 – 6642288

Cartagena de Indias

servicioalcliente@recumar.com.co

www.recumar.com.co

RECUMAR Ltda., es una Compañía de más de 16 años de experiencia, autorizada por la Dirección General Marítima de Colombia DIMAR y por la Superintendencia General de Puertos. RECUMAR Ltda., ha venido prestando servicios, capacitación y consultorías al sector marítimo y portuario de Colombia y Latino América, con los más altos estándares de calidad, atendiendo y satisfaciendo las necesidades del sector y está certificada por ICONTEC bajo la norma ISO 9001-2008.

