



ESPEZIALITATEKO IKASTAROAK - NAUTIKA ETA ITSAS GARRAIOKO GRADUA

CURSOS DE ESPECIALIDAD GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

Formación Básica en Seguridad
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>
Prácticas

Avanzado en Lucha Contra incendios
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>
Prácticas

Formación Básica para Operaciones de Carga en Buques Tanque para el Transporte de Gas Licuado
Formación Básica para Operaciones de Carga en Buques Petroleros y Quimiqueros
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>
<i>Química (1º)</i>
<i>Teoría del Buque (2º)</i>

Radar de Punteo Automático (ARPA)
<i>Navegación con Radar y Radar de Punteo Automático (3º)</i>
Prácticas

Operador General del Sistema Mundial de Socorro y Seguridad Marítima (GMDSS)
<i>Maniobra, Reglamentos, Señales y Comunicaciones (2º)</i>
<i>Inglés I y II (1º)</i>
<i>Radionavegación y Plan de Viaje (3º)</i>
<i>Meteorología (3º)</i>
Prácticas

Embarcaciones de Supervivencia y botes de rescate (no rápidos)
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Maniobra y Guardia en Puente (3º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>
Prácticas



Formación Avanzada para Operaciones de Carga en Petroleros Formación Avanzada para Operaciones de Carga en Quimiqueros Formación Avanzada para Operaciones de Carga en Buques Tanque para el Transporte de Gas Licuado
<i>Química (1º)</i>
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>
<i>Teoría del Buque (2º)</i>
<i>Electrónica y Automática (2º)</i>
<i>Seguridad Operativa en Buques Tanque y Mercancías Peligrosas (3º)</i>
Prácticas

Buques de Pasaje
<i>Seguridad Aplicada (2º)</i>
<i>Seguridad del Buque y Prevención de la Contaminación (2º)</i>

Sistema de Información y Visualización de Cartas Electrónicas (SIVCE/ECDIS)
<i>Meteorología, Oceanografía y Derrota Óptima (3º)</i>
Prácticas