



Aceites Marinos y Cogeneración

Módulos formativos de Lubricación de ASELUBE

Índice

Aceites Marinos.....	pág 03
Tipos y Propiedades.....	pág 03
Tratamiento de combustibles y lubricantes.....	pág 05
Regulación Medioambiental.....	pág 06
Motores de Combustión Interna.....	pág 08
Clasificación de Motores de Combustión Interna.....	pág 08
Lubricación.....	pág 09
Otros lubricantes a bordo.....	pág 09
Motores de Cogeneración Gas.....	pág 12
Tendencias en los Motores de Cogeneración Gas.....	pág 13
Tendencias: Implicaciones en el Aceite.....	pág 13
Combustibles.....	pág 14
Importancia del contenido en cenizas.....	pág 10



Aceites Marinos

Combustibles

- ▶ Tipos y propiedades
- ▶ Tratamiento de combustibles y aceites
- ▶ Regulación Medioambiental

Motores de combustión interna

- ▶ Clasificación
- ▶ Lubricación

Otros lubricantes a bordo



Tipos y Propiedades

Gasóleo

- ▶ Se puede emplear en motores de automoción, en motores rápidos, calderas y turbinas de gas.

Fuelóleo

- ▶ Empleado en motores de velocidad media y lenta, calderas y turbinas de gas.
- ▶ Tienen un alto contenido en impurezas (azufre, vanadio,...) con propiedades corrosivas y abrasivas.

Para ver el módulo formativo al completo envíe un correo a:
aselube@aselube.com



CALIDAD, TECNOLOGIA,
INNOVACIÓN y SOSTENIBILIDAD

www.aselube.net