

El GNL y los gases renovables como combustible marítimo

Cuartel de Instrucción Marinería
Jueves 31 de marzo de 2022

Agenda

- 08:30 – 09:00** Recepción de participantes y networking.
- 09:00 – 09:15** Inauguración. Autoridades **Comunidad Autónoma Región de Murcia** y **Autoridad Portuaria de Cartagena**.
- 09:15 – 10:00** El GNL como combustible y las principales modalidades de suministro de GNL a barcos desde Planta de GNL: **Ángel Rojo – Enagás Transporte**.
- El sistema gasista español y la adaptación de sus infraestructuras para el suministro de GNL marítimo.
 - Comercialización de servicios: Marco regulatorio que impulsa el desarrollo del GNL como combustible.
 - Proyecto CORE LNGas hive: Proyectos en España que favorecen el GNL como combustible.
 - El futuro rol de los gases renovables en transporte marítimo.
- 10:00 – 10:20** El paso firme de los cruceros hacia la sostenibilidad. **Fernando Muñoz – Autoridad Portuaria de Cartagena**.
- 10:20 – 10:50** Suministro de GNL a través de buques Small Scale: Diferencias operativas en las operaciones de Large Scale y Small Scale. **Marta Muñoz – Shell**.
- 10:50 – 11:10** Nuevos buques mercantes propulsados con GNL. **Pilar Tejo – SPC Spain**.
- 11:10 – 11:40** Evolución y alternativas del bunkering de GNL en España. **Luis Pieltrain – Repsol**.
- 11:40 – 12:30** Clausura de la jornada y Café networking.

Ubicación



Cuartel de Instrucción Marinería
Calle Real, 3
30201 – Cartagena

Inscripciones

Contacto: **Roberto Bastida**
Tlf: 968 325 800 Ext 2300
Mail: robertobastida@apc.es