"Buques oceanográficos: innovación, tecnología y tendencias"

Círculo de Empresarios de Vigo (C/Avda. de García Barbón, 62, 36201 Vigo,)

20 de junio de 2024

9:00 h-18:00 h.

Presencial + Streaming *





Organizan:





Patrocinadores:













Inscripción:

Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos Delegación Territorial en Galicia

de inscripción, antes del 14/06/2024.

* Aforo limitado. Se requiere inscripción en el siguiente <u>formulario</u>







98 137 22 00

JUEVES, 20 DE JUNIO

09:00 Registro de asistentes

09:15 Bienvenida

D. Jorge Dahl de Sobrino, decano territorial en Galicia del Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos

D. Pablo Carrera López, coordinador de flota del Instituto Español de Oceanografía

09:30 Mesa Redonda 1. Buques y tecnologías

Modera: D. Javier Arnau, director de Navalia

- "Consideraciones de futuro en el diseño y construcción de Buques Oceanográficos", por D. Luis Santos Orden, director de operaciones y proyectos en Freire Shipyard.
- "Buques oceanográficos, realidad en innovación", por Dª. Montserrat Espín García, responsable de descarbonización del transporte marítimo de Bureau Veritas España.
- "Ciberseguridad en la operación del buque en la investigación", por D. Isaac Martínez, project manager de DNV Vigo.
- "Investigación científica y sostenibilidad", por D. Javier Touza, presidente de la Cooperativa de Armadores de Vigo (ARVI).

11:20 Café patrocinado por



11:45 Mesa Redonda 2. Investigación y oceanografía

Modera: D. Oscar Gómez, managing director de Aclunaga

- "Maquinaria de cubierta para buques oceanográficos", por D. Francisco José Ruppen Cañás, Ferri.
- "La importancia de la hidrodinámica en los buques oceanográficos", por D. Adrián Sarasquete, director gerente de Vicus DT.
- "Flota del CSIC. Buques de la investigación Atlántica", por D. Pablo Carrera López y D. Jordi Sorribas Cervantes, del IEO / UTM
- "Los buques hidrográficos del futuro", por D. Luis Manuel Rusillo Díaz-Obregón, del Instituto Hidrográfico de la Marina.
- "España líder en construcción de Buques Silenciosos. Historia y Protagonistas. Ventajas, Tecnológicas y Futuro", por D. Publio Beltrán Palomo, Fundador/Director de TSI-Técnicas y Servicios de Ingeniería, S.L.

14:00 Cóctel patrocinado por



JUEVES, 20 DE JUNIO

15:30 h Traslado en bus a Astilleros Armón

16:00 h Mesa Redonda 3 a bordo del buque Odón de Buen

Modera: Dª. Beatriz Spuch Sánchez, Vicedecana Territorial en Galicia del Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos

- "Los ensayos experimentales en el CEHIPAR de un buque oceanográficos", por D. Francisco Javier Pérez Villalonga, Subdirector General de Sistemas Navales INTA-CEHIPAR
- "Desarrollos de última generación para las operaciones oceanográficas", por D. Brais Rodríguez Muñoz, Responsable del departamento de estudios&proyectos de Ibercisa
- "El diseño de la nueva generación de oceanográficos", por D. Santiago Martín García, director de Astilleros Armón

17:00 h. Clausura y visita al buque Odón de Buen

- Excmo. Sr. Alcalde de Vigo, D. Abel Caballero Álvarez
- D. Jorge Dahl de Sobrino, decano territorial en Galicia del Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos