
Dimar y OMI realizan seminario taller sobre eficiencia energética y reducción de emisiones de gases en buques



Noticias

Dirección General Marítima
Autoridad Marítima Colombiana

Reproducir Detener

Con el objetivo de generar conciencia y fomentar el desarrollo de capacidades tecnológicas para el manejo eficiente de energía y reducción de emisión de gases provenientes de los buques, la Dirección General Marítima y la Organización Marítima Internacional a través del Centro de Cooperación en Tecnología Marítima de Latinoamérica (MTCC), lideran seminario taller referente en la materia.

La actividad que se llevará a cabo hasta el próximo viernes 24 de agosto en la ciudad de Cartagena, reúne al gremio marítimo y portuario del país, así como también a los capitanes de puerto de Buenaventura, Barranquilla, Coveñas, Santa Marta, Cartagena y la Subdirección de Marina Mercante de la Autoridad Marítima Colombiana.

Durante los tres días del seminario se abordarán temáticas como los avances y desafíos en la implementación del proyecto MTCC, el apoyo a las iniciativas de eficiencia energética por parte de los astilleros nacionales, Convenio Internacional para la prevenir la Contaminación por Buques (MARPOL, por su sigla en inglés), el caso de experiencia de Chile, puertos verdes, entre otras.

La realización de estos talleres en el país, se convierten en espacios de interacción entre la Dirección General Marítima y empresas del sector, a fin de continuar estrechando lazos de cooperación que promuevan mejores prácticas en la navegación, la protección del medio marino, el desarrollo económico y social del país, que consoliden a Colombia como un país marítimo referente en la región.