

# GMN FASE II

## 1<sup>ER</sup> TALLER REGIONAL

### DESCARBONIZACIÓN MARÍTIMA A TRAVÉS DE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

FECHA	HORA	LUGAR
<b>18 - 19</b> MARZO - 2025	<b>09:00 a 17:00</b> (UTC-5 Hora Local de Panamá)	<b>Auditorio de la UMIP,</b> Edif.1033, La Boca, Ancón, <b>PANAMÁ</b>



#### DIRIGIDO A

- Autoridades Marítimas
- Profesionales del sector
- Organizaciones y
- Partes interesadas



#### OBJETIVOS

Promover tecnologías y prácticas operativas energéticamente eficientes y sostenibles.

Promover la equidad de género mediante la mejora de las capacidades de las organizaciones y redes marítimas de mujeres para participar en iniciativas de eficiencia energética.

El taller apoya los esfuerzos globales para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas (ODS), en particular el ODS 13 (Acción por el clima) y el ODS 5 (Igualdad de género).

**5** IGUALDAD DE GÉNERO

**13** ACCIÓN POR EL CLIMA



#### EXPOSITORES

Nacionales e Internacionales



#### MODALIDAD

Presencial



MTCC LATIN AMERICA  
Maritime Technology Cooperation Centre



GMN | The Global  
MTCC Network  
A global network for energy-efficient shipping



This project is financed by the European Union and implemented by the International Maritime Organization

**CONTACTAR:** [mtcclatinamerica@umip.ac.pa](mailto:mtcclatinamerica@umip.ac.pa) / [www.mtcclatinamerica.com](http://www.mtcclatinamerica.com) (507) 520 - 0344



UMIP



@umaritima



umip.ac.pa