



## Webinar BIMCO 15 + 15

### "Regulaciones: EEXI, CII y SEEMP, su impacto en la Descarbonización del Transporte Marítimo en Latinoamérica"

El Baltic and International Maritime Council (**BIMCO**), en conjunto con la Universidad Marítima Internacional de Panamá (**UMIP**), a través del Centro de Cooperación de Tecnología Marítima para Latinoamérica (**MTCC Latin America**, por sus siglas en inglés) realizaron el Webinar 15 + 15, con el debate a fondo de un tema trascendental para la sostenibilidad del sector marítimo como lo es: "**Regulaciones: CII, EEXI y SEEMP, su impacto en la Descarbonización del Transporte Marítimo en Latinoamérica**"

El evento, se desarrolló el martes 27 de junio de 2023 **en horario de 09:00- 10:00 (UTC-5:00 Hora Local de Panamá)**, a través de las plataformas virtuales de los organizadores, donde se abordaron los objetivos de la Organización Marítima Internacional (OMI) para reducir las emisiones de CO2 proveniente de los buques, con una disminución del 40% para 2030 y del 70% para 2050, en comparación con los niveles de 2008. También como la OMI ha fijado los objetivos para las emisiones anuales de gases de efecto invernadero (GEI) del transporte marítimo internacional, estipulando una reducción del 50% para 2050.

El Webinar conto con la participación del Ingeniero **Ervin Vargas Wilson** y el Ingeniero **Martín Rousseaux**, por parte **del MTCC-Latin America**, los cuales presentaron los siguientes temas:

#### **Estrategia de reducción de gases de efecto invernadero (GEI) de la OMI**

##### **Medidas Técnicas:**

- **EEXI – Índice de Eficiencia Energética de Buques Existentes**
- **EEXI – Cálculo**

##### **Medidas Operacionales:**

- **CII – Indicador de Intensidad de Carbono**
- **SEEMP III – Nuevos requisitos para el Plan de Gestión de Eficiencia Energética del Buque**

Para ver el video completo dar clic en el siguiente enlace: <https://www.bimco.org/insights-and-information/video-library>