

IMBS



International Maritime
Business School

CAPITÁN DE YATE **(CCAP – Nivel 5)**



GUÍA DEL CURSO

NIVELES DE TITULACIÓN EMBARCACIONES DE RECREO

1		CLNA	Licencia de Navegación
2		CPNB	Patrón de Navegación Básica
3		CPER	Patrón de Embarcaciones de Recreo
4		CPAT	Patrón de Yate
5		CCAP	Capitán de Yate
V		CPVE	Habilitación a Vela (Complementario)

1. INTRODUCCIÓN

Atribuciones

- Gobierno de embarcaciones de recreo a motor de hasta 24 metros de eslora, que faculta para la navegación sin límites geográficos.
- Gobierno de motos náuticas, dentro de los límites específicos de navegación aplicables a éstas, de acuerdo con sus características técnicas.

Atribuciones complementarias

Gobierno de embarcaciones de recreo a vela de hasta 24 metros de eslora, que faculta para la navegación sin límites geográficos.

2. OBJETIVOS

El objetivo del presente curso consiste en facilitar la preparación para superar las pruebas correspondientes para la obtención del título de CAPITÁN DE YATE.

3. CARACTERÍSTICAS

El curso está dirigido a titulados universitarios, profesionales y/o estudiantes, con una duración de **75 horas** lectivas y se desarrollará durante un periodo máximo de **3 meses**.

4. METODOLOGÍA

El curso se desarrollará en la modalidad **e-Learning (100% online)** en nuestro Campus virtual, de fácil manejo y muy intuitivo, el cual no requiere que los participantes cuenten con conocimientos técnicos previos.

A lo largo de cada uno de los temas se desarrollarán diferentes tipos de actividades: análisis de documentación, lecturas, videos, casos prácticos, foros de debate, chats, cuestionarios, etc.

5. CONTENIDOS

Los módulos se estructuran en los siguientes contenidos:

Familiarización con la plataforma

Nociones de Trigonometría

TEORÍA DE NAVEGACIÓN

- 001 Esfera Celeste
- 002 Coordenadas horarias
- 003 Coordenadas horizontales o azimutales
- 004 Coordenadas uranográficas ecuatoriales
- 005 Coordenadas que se miden en el Ecuador
- 006 Triángulo de posición
- 007 Movimiento aparente de los astros
- 008 Constelaciones
- 009 Medida del tiempo
- 010 Publicaciones náuticas
- 011 Sextante

CÁLCULO DE NAVEGACIÓN

- 012 Resolución analítica del triángulo de posición

- 013 Medida del tiempo
- 014 Almanaque náutico
- 015 Recta de altura
- 016 Situación por rectas de altura
- 017 Cálculo de la Corrección total
- 018 Derrota ortodrómica

METEOROLOGÍA

- 019 La atmósfera
- 020 Formas tormentosas
- 021 Sistemas generales de vientos
- 022 Ciclones tropicales
- 023 Corrientes marinas
- 024 Hielos flotantes

INGLÉS

- 025 IMO's Standard Marine Communication Phrases

CÁLCULOS NÁUTICOS

- 026 Cálculos náuticos
- 027 Simulacros de examen

Trabajo Fin de Curso

6. PLANIFICACIÓN

El diseño del curso, así como la metodología adoptada, permiten la adaptación a las necesidades del alumno/a, con una ocupación estimada media de **5 horas a la semana**.

En la siguiente tabla, se sugiere una propuesta de planificación temporal.

Módulos	Fechas
Conocimiento del entorno virtual	0,5 semanas
Nociones de Trigonometría	1 semana

Módulos 001, 002 y 003	1 semana
Módulos 004, 005 y 006	1 semana
Módulos 007, 008 y 009	1 semana
Módulos 010 y 011	1 semana
Módulos 012, 013 y 014	1 semana
Módulos 015 y 016	1 semana
Módulos 017, 018 y 019	1 semana
Módulos 020 y 021	1 semana
Módulos 022, 023 y 024	1 semana
Módulos 025, 026 y 027	1 semana
Trabajo final de Curso	0,5 semanas

7. CRITERIOS DE EVALUACION

Además de realizar las evaluaciones correspondientes, el alumno/a deberá elaborar un **Trabajo Final** en el que, a modo de conclusiones, resuma y comente lo aprendido en el curso, aportando además su juicio crítico y opinión sobre el curso.

8. EQUIPO PEDAGÓGICO

El equipo pedagógico está formado por profesores expertos pertenecientes al Claustro de **IMBS. International Maritime Business School**.

Durante el curso, los tutores juegan un papel proactivo, siendo el motor de la acción y entre sus funciones destacan las siguientes:

- Responder a las dudas planteadas por los participantes en relación a los contenidos de estudio.
- Proporcionar a cada participante un feedback personalizado a cada una de sus actividades, en un plazo aproximado de 24 a 48 horas para que los participantes puedan seguir avanzando en el proceso formativo.
- Animar o provocar la participación del grupo, actuando como dinamizador del aprendizaje de los participantes.
- Evaluar el aprendizaje de los participantes.

9. DIPLOMA

Se expedirá un certificado de aprovechamiento a aquellos alumnos/as que hayan seguido de forma activa el curso y superado la nota global mínima de 5.



info@imbs.edu.es
www.imbs.edu.es