

# IMBS



International Maritime  
Business School

## **SHIP FAMILIARIZATION (SFAM)**



## **GUÍA DEL CURSO**

## 1. INTRODUCCIÓN

De acuerdo con las directrices de la Organización Marítima Internacional (OMI), el conocimiento del idioma inglés resulta obligatorio para los profesionales de la navegación marítima, ya sea en los sectores mercante, pesca y recreo.

Asimismo, todos los profesionales que, de una u otra manera están relacionados con el transporte marítimo, necesitan conocer las particularidades del inglés técnico, con la finalidad de desarrollar debidamente sus importantes funciones en una de las pocas actividades humanas que tiene una marcada dimensión internacional.

## 2. OBJETIVOS

El objetivo del presente curso consiste en aportar el conocimiento de terminología básica utilizada en el transporte marítimo así como la familiarización con los equipos y sistemas de los buques y los principios que rigen la seguridad a bordo.

## 3. CARACTERÍSTICAS

El curso está dirigido a titulados universitarios, profesionales y/o estudiantes, con una duración de **50 horas** lectivas y se desarrollará durante un periodo máximo de **2 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

001 Vessel classification

- 002 Organization on board (Manning)
- 003 Main parts of a ship
- 004 Navigation lights and light signals
- 005 Flag signals
- 006 Principles of Marine Navigation
- 007 COLREG
- 008 Ship terminology
- 009 Safety on board
- 010 Fire-fighting
- 011 Man overboard
- 012 Abandon Ship
- 013 SAR
- 014 Basic first aid
- 015 IALA system
- 016 Mooring lines

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
Unidades 001 a 002	1 semana
Unidades 003 a 004	1 semana
Unidades 005 a 006	1 semana
Unidades 007 a 008	1 semana

Unidades 009 a 010	1 semana
Unidades 011 a 013	1 semana
Unidades 014 a 016	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 mismo.

## 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.

IMBS



International Maritime  
Business School

[info@imbs.edu.es](mailto:info@imbs.edu.es)

[www.imbs.edu.es](http://www.imbs.edu.es)