

PROGRAMA TECNICO

**DISPOSITIVOS
Y MEDIOS DE SALVAMENTO EN BUQUES**

(Código IDS - LSA)



GUIA DEL PARTICIPANTE

ENIC

**Plaza de la Candelaria 6, 1a Planta
38003 Santa Cruz de Tenerife, España**

Tel: 922 100 400 Fax: 922 100 415

info@enic.edu.es

1. INTRODUCCIÓN

A partir del 1 de julio de 1998, las prescripciones del **Código Internacional de Dispositivos de Salvamento (Código IDS – LSA)** son obligatorias en virtud del Convenio internacional para la seguridad de la vida humana en el mar (SOLAS), 1974, enmendado.

2. OBJETIVO

El presente Código tiene por objeto proporcionar normas internacionales relativas a los dispositivos de salvamento prescritos en el capítulo III del Convenio internacional para la seguridad de la vida humana en el mar (SOLAS), 1974.

3. CARACTERÍSTICAS

3.1 Destinatarios

El curso está dirigido a Titulados Universitarios, Profesionales y Estudiantes.

3.2 Duración

El curso tiene una duración de **50 horas lectivas** y se desarrollará durante un periodo máximo de dos meses. A lo largo de estas semanas, se combinará el estudio de los contenidos complementándolo con el Trabajo Final de cada Alumno/a.

4. METODOLOGÍA

El Curso se desarrollará en la modalidad "a distancia" (on-line) en la plataforma virtual de la ENIC (www.campusvirtualenic.eu). Esta plataforma, de fácil manejo y muy intuitiva, 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: exposición de videos, análisis de documentación, lecturas, foros de debate, chats, cuestionarios, etc.

Los **vídeos** servirán para introducir el/los tema/s a tratar.

La **documentación** será el cuerpo central y contendrá los contenidos teóricos del seminario y las **lecturas** que servirán de complemento a los contenidos teóricos.

Las **evaluaciones** permitirán constatar el seguimiento del curso y el trabajo final demostrará que el alumnado ha realizado el aprovechamiento adecuado.

5. CONTENIDOS

Los Módulos se estructuran en los siguientes contenidos:

Familiarización con la plataforma

- 001 SOLAS - III - Generalidades
- 002 SOLAS - III - Buques de pasaje y buques de carga
- 003 SOLAS - III - Buques de pasaje
- 004 SOLAS - III - Buques de carga
- 005 SOLAS - III - Dispositivos y medios de salvamento
- 006 SOLAS - III - Varios
- 007 SOLAS - III - Proyectos y disposiciones alternativos
- 008 IDS - Disposiciones generales
- 009 IDS - Dispositivos individuales de salvamento
- 010 IDS - Señales visuales
- 011 IDS - Embarcaciones de supervivencia
- 012 IDS - Botes de rescate
- 013 IDS - Dispositivos de puesta a flote y de embarco
- 014 IDS - Otros dispositivos de salvamento

Trabajo Fin de Curso

6. CALENDARIO

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
Módulos 001 y 002	1 semana
Módulos 003 y 004	1 semana
Módulos 005 y 006	1 semana
Módulos 007 y 008	1 semana
Módulos 009 y 010	1 semana
Módulos 011 y 012	1 semana
Módulos 013 y 014	1 semana
Trabajo final de Curso	0,5 semanas

7. TRABAJO FINAL

El Alumno/a deberá elaborar un documento en Word en el que, a modo de conclusiones, resuma y comente lo aprendido en el curso, comentando los **vídeos**, **documentación** y **lecturas**, aportando su juicio crítico y opinión sobre los mismos.

Una vez realizado, deberás subirlo para su evaluación por parte del Tutor.

8. EQUIPO PEDAGÓGICO

Arturo F. PASTRANA FERNANDEZ
Lic. en Náutica y Transporte Marítimo
Piloto de la Marina Mercante
Master Universitario en Formación del Profesorado

Es el responsable de guiar y tutorizar a los participantes a lo largo del 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. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

El Alumno/a deberá realizar evaluaciones on-line en cada uno de los Módulos, así como un Trabajo Final resumen del Curso.

La nota final será numérica y se puntuará de 0 a 10. Esta nota final será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las diferentes evaluaciones la cual hará, igualmente, media con la nota obtenida en el trabajo final. **Para superar el Curso será necesario obtener una nota global mínima de 5.**

10. DIPLOMA

La Fundación ENIC expedirá certificado de aprovechamiento a aquellos Alumnos/as que hayan seguido de forma activa el curso y superado la nota global mínima de 5. (Según se indica en el apartado anterior).