

## GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

G1119 - Inglés Técnico

Grado en Ingeniería Marítima

Curso Académico 2023-2024

1. DATOS IDENTIFICATIVOS				
Título/s	Grado en Ingeniería Marítima		Tipología v Curso	Obligatoria. Curso 3
Centro	Escuela Técnica Superior de Náutica			
Módulo / materia	MATERIA IDIOMAS MÓDULO DE TECNOLOGÍA ESPECÍFICA. PROPULSIÓN Y SERVICIOS DEL BUQUE			
Código y denominación	G1119 - Inglés Técnico			
Créditos ECTS	6	Cuatrimestre	Cuatrimestral (2)	
Web				
Idioma de impartición	Inglés	Forma de impartición	Presencial	

Departamento	DPTO. FILOLOGIA		
Profesor responsable	ELAINE JANET DOWIE		
E-mail	elainejanet.dowie@unican.es		
Número despacho	Edificio de Filología. Planta: + 2. DESPACHO PROFESORES (242A)		
Otros profesores			

### 3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Desarrollo de las destrezas de producción y comprensión oral y escrita en inglés.
- Conocimiento y uso de términos técnicos marítimos.
- Desarrollo de habilidades comunicativas necesarias para la profesión.

#### 4. OBJETIVOS

Conocer y aprender a emplear términos técnicos marítimos y desenvolverse con soltura en inglés en las situaciones comunicativas habituales en la profesión marítima.

Desarrollar habilidades comunicativas para interactuar en un contexto anglófono.

Conocer y aprender a emplear términos técnicos marítimos y desenvolverse con soltura en inglés en las situaciones comunicativas habituales en la profesión marítima.

Desarrollar habilidades comunicativas para interactuar en un contexto anglófono.

#### 6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

##### CONTENIDOS

1	READING AND WRITING: technical texts; reports; formal letters; description of people and places
2	GRAMMAR: Verb Tenses; Comparatives and Superlatives; Relative Clauses; Purpose; Cause & Effect; Articles; Prepositions; Modal verbs; Imperatives; Conditional sentences; etc TECHNICAL VOCABULARY: The Crew; Vessels; Parts of the Ship; Marine Diesel Engines; Boilers; Auxiliary machinery; Pumps; Maintenance; Safety; CV
3	SPEAKING AND LISTENING: General English and technical descriptions and explanations; job interviews

#### 7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Comprensión y reproducción Escrito	Examen escrito	Sí	Sí	60,00
Comprensión y reproducción Oral	Examen oral	Sí	Sí	40,00
TOTAL				100,00

##### Observaciones

La evaluación final se hará mediante un examen de los conocimientos técnicos, sin embargo los alumnos tendrán la oportunidad de eliminar materia en varias pruebas parciales realizadas durante el cuatrimestre.

##### PLAGIO:

En lo relativo a la realización fraudulenta (plagio) de las pruebas de evaluación, la calificación se ajustará a lo establecido en el artículo 32 del Reglamento Sancionador de la Universidad de Cantabria: 'La realización fraudulenta de las pruebas o actividades de evaluación supondrá directamente la calificación de suspenso '0' en la asignatura en la convocatoria correspondiente, invalidando con ello cualquier calificación obtenida en todas las actividades de evaluación de cara a la convocatoria extraordinaria. Dicha circunstancia será puesta en conocimiento del Centro'

##### Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial

La evaluación será mediante trabajos durante el curso y el examen final.

#### 8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

##### BÁSICA

Materia de la asignatura en Moodle.

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.