

		Guia docente			
	Datos Identi	ficativos			2018/19
Asignatura (*)	Inspección y Sociedades de Clasi	ficación		Código	631480207
Titulación	Mestrado Universitario en Enxeña	ría Mariña			
		Descriptores			
Ciclo	Periodo	Curso		Tipo	Créditos
Máster Oficial	2º cuatrimestre	Primero		Optativa	3
Idioma	CastellanoGallegoInglés				
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Ciencias da Navegación e Enxeña	aría Mariña			
Coordinador/a	Bouzon Otero, Rebeca Correo electrónico rebeca.bouzon@udc.es				
Profesorado	Bouzon Otero, Rebeca	Correo electrónico rebeca.bouzon@udc.es			
Web		,			
Descripción general					
	1				

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A4	Elaborar planes de emergencias y de control de averías, y actuar eficazmente en tales situaciones, a nivel de gestión.
A16	Vigilar y controlar el cumplimiento de las prescripciones legislativas y de las medidas para garantizar la seguridad de la vida humana en e
	mar y la protección del medio marino, a nivel de gestión.
A17	Conocer y ser capaz de aplicar los códigos, normas y reglamentos relativos a la operación de buques y artefactos relacionados con la
	explotación de los recursos marinos, prestando especial atención a los sistemas de seguridad abordo y a la protección ambiental.
B1	Aprender a aprender.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
B4	Trabajar de forma autónoma con iniciativa.
B5	Trabajar de forma colaborativa.
B7	Capacidad para interpretar, seleccionar y valorar conceptos adquiridos en otras disciplinas del ámbito marítimo, mediante fundamentos
	físico-matemáticos.
B8	Versatilidad.
B9	Capacidad para el aprendizaje de nuevos métodos y teorías, que le doten de una gran versatilidad para adaptarse a nuevas situaciones.
B11	Capacidad para resolver problemas con iniciativa, toma de decisiones, creatividad, razonamiento crítico y de comunicar y transmitir
	conocimientos, habilidades y destrezas.
B12	Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a
	menudo en un contexto de investigación
B13	Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco
	conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
B14	Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información
	que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus
	conocimientos y juicios
B15	Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos
	especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
B16	Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran
	medida autodirigido o autónomo.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse



C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C9	Hablar bien en público

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	petencia	as del
		título	
Conocer el procedimiento de inspección de un buque.	AM4	BM1	СМЗ
	AM16	BM2	CM4
	AM17	BM4	CM5
		BM5	CM6
		BM7	CM7
		BM8	СМ9
		ВМ9	
		BM11	
		BM12	
		BM13	
Elaboración de informes	AM4	BM1	СМЗ
	AM16	BM2	CM4
	AM17	BM4	CM5
		BM5	СМ6
		BM7	CM7
		BM8	
		ВМ9	
		BM11	
		BM14	
		BM16	
Conocer carcaterísticas y funciones de las Sociedades de Clasificación y sus consecuencias en la gestión de los sistemas y	AM4	BM1	СМЗ
equipos del buque.	AM16	BM2	CM4
	AM17	BM4	CM5
		BM5	CM6
		BM7	CM7
		BM8	
		ВМ9	
		BM11	
		BM15	

Contenidos	
Tema	Subtema
INSPECCIÓN Y SOCIEDADES DE CLASIFICACIÓN	1- EVOLUCIÓN DE LAS SOCIEDADES DE CLASIFICACIÓN.
	2- DIRECCIÓN GENERAL DE LA MARINA MERCANTE.
	3- CONTROL POR EL ESTADO RECTOR DEL PUERTO
	4- THETIS Y SEGUIMIENTO.
	5- CODIGO ISM
	6- CONVENIO MLC
	7- CODIGO PBIP
	8- VETTING

Planificación	
---------------	--

Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no	Horas totales
			presenciales /	
			trabajo autónomo	
Prueba mixta	A17 B1 B2 B4 B5 B8	10	25	35
	B13 B14 B15 C6 C7			
	C9			
Sesión magistral	A4 A16 B7 B9 B11	10	25	35
	B12 B16 C3 C4 C5			
Atención personalizada		5	0	5
(*)Los datos que aparecen en la tabla de pla	nificación són de carácter orie	entativo, considerando	la heterogeneidad de l	os alumnos

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Prueba mixta	Prueba escrita para la valoración del aprendizaje
Sesión magistral	Se realizará la explicación detallada de los contenidos de la materia. El alumno contará con material bibliográfico del tema a tratar en cada sesión magistral. Se fomentará la participación del alumno en clase.

Atención personalizada		
Descripción		
LEVARÁ A CABO UN SEGUIMIENTO PARA RESOLUCIÓN DE DUDAS		

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Prueba mixta	A17 B1 B2 B4 B5 B8	Resolución prueba	100
	B13 B14 B15 C6 C7		
	C9		

Observaciones evaluación

Los criterios de evaluación contemplados en el cuadro A-III/2 del Código STCW, y recogido en el Sistema de Garantía de Calidad, se tendrán en cuenta a la hora de diseñar y realizar la evaluación.

PARA LA EVALUACIÓN CONTINUA SERÁ NECESARIO SUPERAR, AL MENOS, EL 50% +1 (5 TEMAS DE LOS 8 DADOS EN CLASE) DE LAS PRUEBAS REALIZADAS DURANTE EL CURSO.

LAS PERSONAS QUE NO PUEDAN ALCANZAR ESTE NÚMERO DEBERÁN IR AL EXAMEN FINAL EN LA FECHA OFICIAL.

	Fuentes de información
Básica	Normativa de las Sociedades de Clasificación: LLoyd's register of Shipping, Bureau Veritas, Germaniche LLoyd's,
	American Bureau. Normativa Nacional de las Capitanías de Puerto. Normativa Internacional sobre la prevención de la
	vida humana en el mar.
Complementária	

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios



(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías