		Guia d	ocente			
	Datos Ident	ificativos				2023/24
Asignatura (*)	Inspecciones Marítimas				Código	631G01314
Titulación	Grao en Náutica e Transporte Marítimo					
		Descri	ptores			
Ciclo	Periodo	Cu	rso		Tipo	Créditos
Grado	1º cuatrimestre	Terd	cero		Optativa	6
Idioma	CastellanoGallego					
Modalidad docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Ciencias da Navegación e Enxeñ	aría Mariña				
Coordinador/a	Cao Feijóo, Genaro		Correo electro	ónico	genaro.cao@uc	lc.es
Profesorado	Cao Feijóo, Genaro Correo electrónico genaro.cao@udc.es					
Web						
Descripción general	Que el alumnado conozca los obj	jetivos, la norm	ativa, procedimie	entos, et	c. respecto a las	inspecciones que afectan a la
	flota desde el ámbito marítimo ter	rrestre. Especia	almente aquellas	como la	s del país recto	r del puerto, del estado de
	pabellón del buque y de las socie	dades de clasi	ficación.			

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A10	Redactar e interpretar documentación técnica y publicaciones náuticas.
A43	Capacidad para llevar a cabo labores de inspección en relación al cumplimiento de los convenios y códigos internacionales relacionados con el ámbito marítimo.
A44	Capacidad para redactar informes técnicos.
A48	Capacidad para la planificación de inspecciones, auditorías internas y externas y elaboración de los correspondientes informes.
B13	Comunicar por escrito y oralmente los conocimientos procedentes del lenguaje científico.
B22	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
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.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
C11	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
C12	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

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	petencia	as del
		título	
Conocer el marco legislativo tanto internacional como nacional sobre inspecciones marítimas	A43	B13	C6
			C11
Aprender a elaborar informes correspondientes a las inspecciones realizadas		B13	
	A44		
	A48		
Planificar y llevar a cabo inspecciones que velan por el cumplimiento de los Convenios y Códigos internacionales	A10	B22	C4
relacionados con el ámbito marítimo	A43		C11
	A44		C12
	A48		

Contenidos

Tema	Subtema
Las Inspecciones del Estado bandera del buque:	El proceso de Inspección y aspectos que abarca.
	Los Certificados estatutarios: Normativa para la certificación y análisis de los
	requisitos esenciales para lograr la obtención y renovación de los mismos.
Las Sociedades de Clasificación:	Estudio de sus funciones y análisis del proceso para la obtención de los Certificados
	de Clase en la fase de construcción de buque y su renovación a lo largo de la vida del
	mismo. El doble papel de las Sociedades de Clasificación.
Las Regiones MoU y el Estado Rector del Puerto:	Análisis desde su implantación, procedimientos de inspección con especial referencia
	al París MoU y consecuencias en el transporte marítimo.
	Estudio pormenorizado de las listas de comprobación a cumplimentar para lograr un
	resultado satisfactorio.
Las "Vetting inspections":	Génesis y evolución de este tipo de inspecciones; contenido de las mismas y análisis
	de las listas de comprobación establecidas en los requerimientos de varias
	Compañías "Vetting" de prestigio.

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Prueba objetiva	A44	2	0	2
Trabajos tutelados	A43 C4 C12	5	30	35
Presentación oral	A10 A43 B13 B22 C6	5	18	23
Sesión magistral	A10 A48 B13 B22	30	60	90
	C11			
Atención personalizada		0	0	0

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Prueba objetiva	Examen final
Trabajos tutelados	Trabajos realizados por el alumnado (individuales y/o en grupo) sobre los contenidos de la asignatura. A lo largo del
	cuatrimestre se propondrá uno o varios trabajos en torno al contenido del temario que deberán fundamentarse con la
	bibliografía básica y complementaria de la guía y con otra seleccionada por el profesorado y/o por el estudiantado.
	Su realización se iniciará en el aula y se completará mediante el trabajo autónomo del alumnado, atendiendo a las
	indicaciones proporcionadas a través de la atención personalizada del profesorado.
	A través de la exposición en el aula, se compartirán los trabajos realizados.
Presentación oral	Sobre los trabajos tutelados.
Sesión magistral	En la actividad de sesión magistral se trabajarán los contenidos que conforman el marco teórico mediante la exposición oral,
	guiada con el uso de presentaciones, de medios audiovisuales y con la introducción de cuestiones dirigidas al alumnado con
	la finalidad de favorecer el aprendizaje y la construcción del conocimiento.
	Se realizará una exposición general introductoria de cada uno de los distintos temas de que consta el programa, indicando los
	aspectos que el alumnado debe ampliar con su trabajo personal, con las oportunas orientaciones bibliográficas.

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción



Prueba objetiva
Presentación oral
Sesión magistral
Trabajos tutelados

La atención personalizada que se describe en relación a estas metodologías se concibe como momentos de trabajo con el profesorado de la materia.

La forma y el momento en que se desarrollará se indicará en cada actividad a lo largo del curso según el plan de trabajo de la materia.

El alumnado con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial según establece la "NORMA QUE REGULA EL RÉGIMEN DE DEDICACIÓN AL ESTUDIO DE LOS ESTUDIANTES DE GRADO EN LA UDC (Arts. 2.3; 3.b y 4.5) (29/05/2012). Este alumnado desarrollará su actividad con la asistencia y participación en las dinámicas que se recogen en el Paso 4 "Planificación" y en el que nos ocupa "Atención personalizada" descrita para los "Trabajos tutelados", a través de los grupos de trabajo que se conformen en la materia. La actividad se hará atendiendo a las observaciones de la evaluación relativas a la flexibilidad de asistencia-participación y a los requisitos para superar la materia.

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Prueba objetiva	A44	Los criterios de evaluación contemplados en el cuadro A-II/1 del Código STCW, y	60
		recogido en el Sistema de Garantía de Calidad, se tendrán en cuenta a la hora de	
		diseñar y realizar la evaluación.	
Presentación oral	A10 A43 B13 B22 C6	Para evaluar la exposición/presentación se tendrá en cuenta:	10
		- Relevancia y organización de los contenidos expuestos.	
		- Coordinación de la exposición (que refleje un trabajo colaborativo, no una suma de	
		partes).	
		- Nivel de comprensión de los contenidos básicos.	
		- Claridad expositiva.	
Sesión magistral	A10 A48 B13 B22	Los criterios de evaluación contemplados en el cuadro A-II/1 del Código STCW, y	10
	C11	recogido en el Sistema de Garantía de Calidad, se tendrán en cuenta a la hora de	
		diseñar y realizar la evaluación.	
Trabajos tutelados	A43 C4 C12	Para evaluar los trabajos se tendrán en cuenta los siguientes aspectos de su	20
		elaboración:	
		- Estructura: presentación, organización del contenido, claridad expositiva y	
		corrección gramatical.	
		- Contenido: Comprensión de ideas básicas, dominio conceptual, uso de las fuentes	
		trabajadas en el tratamiento de los contenidos a lo largo del cuatrimestre y relaciones	
		entre ellos.	

Observaciones evaluación

Los criterios de evaluación contemplados en el cuadro A-II/1 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

superar a materia seguindo a avaliación continua é necesario superar cada metodoloxía. Na sesión maxistral, asemade da asistencia ás aulas (conseguintemente, un mínimo do 50%) valorárase a participación do alumno.

0

alumnado que non siga ou supere a avaliación continua sempre terá a opción de presentarse a proba obxectiva. Conseguintemente, nesta circunstancia dita metodoloxía terá un valor na avaliación do 100%.

0

alumnado con recoñecemento de dedicación a tempo parcial e dispensa académica de exención de asistencia, segundo establece a "NORMA QUE REGULA O RÉXIME DE DEDICACIÓN AO ESTUDO DOS ESTUDANTES DE GRAO NA UDC (Arts. 2.3; 3.b; 4.3; 6.b e 7.5) (04/05/2017) poderá realizar as probas parciais, se as houbere, sen necesidade de asistir o 50% das aulas presenciais, sempre e cando o mestre sexa debidamente informado ao principio do curso. Sen menoscabo do anterior, o profesor poderá encargarlle a este alumnado diferentes traballos (individuais e/ou en grupo) ao longo do curso para ser expostos no horario de titorías co gallo de puntuar na avaliación continua a parte proporcional do valor da sesión maxistral.

	Fuentes de información
Básica	- IMO (2012). Procedimientos para la suoervision por el estado rector del puerto.
	- Zambonino Pulito, Maria (2008). Régimen Juridico de la M.M
	- Kbowles Tim (2010). Tanker Vetting .Understanding the issues involved.
	- Kendel Lane. Buckley Janes (2009). The Bussines of Shipping.
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