		Guia docente		
	Datos Identif	icativos		2016/17
Asignatura (*)	Técnicas de Salvamento y Control de Averías Código		631510214	
Titulación	Mestrado Universitario en Enxeñar	ría Náutica e Transporte Marít	imo	
		Descriptores		
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Máster Oficial	2º cuatrimestre Primero Optativa		3	
Idioma	CastellanoGallego			'
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Navegación e da Terra	a		
Coordinador/a	Servia Ramos, Francisco J. Correo electrónico francisco.servia@udc.es			
Profesorado	Servia Ramos, Francisco J. Correo electrónico francisco.servia@udc.es		@udc.es	
Web				
Descripción general	Conocer y adquirir los conocimient	ros necesarios para resolver s	situaciones de emergeno	cia a bordo de los buques.

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
A4	Capacidad para coordinar las operaciones de búsqueda y salvamento.
A7	Capacidad para mantener la seguridad de la navegación utilizando el SIVCE y los sistemas de navegación conexos para facilitar la toma
	de decisiones.
A9	Capacidad para analizar las medidas que procede adoptar en caso de emergencia de la navegación
A13	Capacidad para la evaluación de las averías y defectos notificados, en los espacios de carga, las tapas de escotilla y los tanques de
	lastre, y adoptar las medidas oportunas
A16	Capacidad para vigilar y controlar el cumplimiento de las prescripciones legislativas y de las medidas para garantizar la seguridad de la
	vida humana en la mar, la protección marítima y la protección del medio marino.
A17	Capacidad para mantener la seguridad y protección del buque, de la tripulación y los pasajeros, así como el buen estado de
	funcionamiento de los sistemas de salvamento, de lucha contra incendios y demás sistemas de seguridad.
A18	Capacidad para elaborar planes para contingencias de control de averías, y actuar eficazmente en tales situaciones
A19	Capacidad para la utilización de las cualidades de liderazgo y gestión
A21	Capacidad para identificar daños y defectos, elaborar informes e implantar medidas correctivas.
B2	Capacidad para resolver problemas de forma efectiva.
B5	Capacidad para trabajar de forma efectiva en un entorno de trabajo.
B6	Capacidad de adaptación a nuevas situaciones.
В9	Capacidad de análisis y síntesis.
B11	Capacidad para organizar, planificar y resolver problemas relativos al departamento de navegación.
B12	CB6 - 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	CB7 - 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	CB8 - 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
C2	Capacidad para dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita en un idioma extranjero
C6	Capacidad para valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que
	deben enfrentarse
C7	Capacidad para asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C10	C10 - CAPACIDAD PARA 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



C11 - CAPACIDAD PARA 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

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Con	npetenc	ias /
	Resultados del título		
	AP4	BM2	CM2
	AP7	BM5	CM6
	AP9	BM6	CM7
	AP13	ВМ9	CM10
	AP16	BM11	CM11
	AP17	BM12	
	AP18	BM13	
	AP19	BM14	
	AP21		

Contenidos	
Tema	Subtema

TECNICAS DE SALVAMENTO	NORMATIVA ADLICADI E
TECNICAS DE SALVAMENTO	NORMATIVA APLICABLE.  ACTUACION DEL CAPITAN, ARMADOR Y CAPITAN DE PUERTO ANTE
	SINIESTROS.
	AUXILIO Y SALVAMENTO.
	COMUNICACIONES.  REPORTS DE PÉRDIDAS.
	EVALUACION DE LA SITUACIÓN.
	ACCIONES CUANDO EL BARCO ESTÁ AVERIADO PERO NO VARADO.
	REMOLQUE, REMOLQUE DE EMERGENCIA.
	TRANSBORDO DE LA CARGA.
	ACCIONES CUANDO EL BUQUE ESTÁ VARADO.
	LA INDUSTRIA DEL SALVAMENTO.
	EL PAPEL DE ITOPF EN LOS SINIESTROS.
	EL PAPEL DE LAS SOCIEDADES DE CLASIFICACIÓN.
	INSPECCION E INVESTIGACIÓN DEL SINIESTRO.
	LA SEGURIDAD EN EL SALVAMENTO.
	MAREAS, CORRIENTES Y CORRIENTES DE MAREA.
	EQUIPO PORTÁTIL DE SALVAMENTO.
	MATERIALES DE SALVAMENTO.
	ESTABILIDAD E HIDROSTÁTICA.
	TRABAJO CON BUZOS.
	PROCEDIMIENTO DE CONTROL DE DAÑOS.
	BOYAS, APAREJOS, ANCLAS, CADENAS, AMARRES.
	VARADAS, CÁLCULOS.
	EL SALVADOR Y LA CARGA.
	USO DE AERONAVES.
	SALVAMENTO DE BUQUES TANQUE.
	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN.
	USO DE EXPLOSIVOS.
	OPERACIONES CON BARCOS HUNDIDOS, MÉTODOS.
	OPERACIONES DE LOCALIZACIÓN Y RECUPERACIÓN.
	EL BUQUE DE SALVAMENTO.
CONTROL DE AVERIAS	1 - CAUSAS Y EFECTOS DE LAS AVERÍAS A BORDO
	2 - COMPARTIMENTACIÓN ESTANCA Y RESISTENCIA
	3 - ACHIQUE DE COMPARTIMENTOS
	4 - TAPONAMIENTO DE CASCO
	5 - PARCHEO DE TUBERÍAS
	6 - APUNTALAMIENTO A BORDO
	7 - INSPECCIONES Y PRUEBAS DE ESTANQUEIDAD.
	8 - MATERIALES DE CONTROL DE AVERÍAS.

Planificación

Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
	Resultados	(presenciales y	autónomo	
		virtuales)		
Trabajos tutelados		1	10	11
Presentación oral		1	1	2
Prueba objetiva		2	0	2
Sesión magistral		30	30	60
Atención personalizada		0	0	0
(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos				

Metodologías	
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	SOBRE TEMAS RELACIONADOS CON LA MATERIA ELEGIDOS POR EL PROFESOR.
Presentación oral	SOBRE LOS TRABAJOS TUTELADOS.
Prueba objetiva	EXAMEN FINAL.
Sesión magistral	CLASES TEÓRICAS.

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	
Trabajos tutelados	
Presentación oral	
Prueba objetiva	

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		
Sesión magistral		Los criterios de evaluación contemplados en los cuadros A-II/1, A-II/2, A-III/1 y A-III/2	10
		del Código STCW y sus enmiendas relacionados con esta materia se tendrán en	
		cuenta a la hora de diseñar y realizar su evaluación.	
Trabajos tutelados		Los criterios de evaluación contemplados en los cuadros A-II/1, A-II/2, A-III/1 y A-III/2	15
		del Código STCW y sus enmiendas relacionados con esta materia se tendrán en	
		cuenta a la hora de diseñar y realizar su evaluación.	
Presentación oral		Los criterios de evaluación contemplados en los cuadros A-II/1, A-II/2, A-III/1 y A-III/2	5
		del Código STCW y sus enmiendas relacionados con esta materia se tendrán en	
		cuenta a la hora de diseñar y realizar su evaluación.	
Prueba objetiva		Los criterios de evaluación contemplados en los cuadros A-II/1, A-II/2, A-III/1 y A-III/2	70
		del Código STCW y sus enmiendas relacionados con esta materia se tendrán en	
		cuenta a la hora de diseñar y realizar su evaluación.	

Observaciones evaluación



	Fuentes de información	
Básica	- Baptist, C.N.T. (1979). Salvage operations. Glasgow: Brown, Son & Drown, Son & Dr	
- Cartagena : Centro de Instrucción de Seguridad Interior (C.I.S.I.) (1979). Manual de Seguridad Interior. Imprenta		
	Zona Marítima del Mediterráneo	
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