		Guia docente		
	Datos Identif	ficativos		2019/20
Asignatura (*)	Gestión de Proyectos		Código	631G01513
Titulación	Grao en Náutica e Transporte Mar	ítimo		
		Descriptores		
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Grado	1º cuatrimestre	Cuarto	Optativa	6
Idioma	CastellanoGallego			'
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Navegación e Enxeña	ría Mariña		
Coordinador/a		Correo elect	trónico	
Profesorado	,	Correo elect	trónico	
Web		1		
Descripción general				

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A40	Capacidad para identificar daños y defectos en la estructura del buque.
A44	Capacidad para redactar informes técnicos.
B1	Aprender a aprender.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
В3	Aplicar un pensamiento crítico, lógico y creativo.
B4	Comunicarse de manera efectiva en un entorno de trabajo.
B5	Trabajar de forma autónoma con iniciativa.
B6	Trabajar de forma colaborativa.
B7	Comportarse con ética y responsabilidad social como ciudadano y como profesional.
B10	Versatilidad.
B11	Capacidad de adaptación a nuevas situaciones.
B12	Uso de las nuevas tecnologías TIC, y de Internet como medio de comunicación y como fuente de información.
B13	Comunicar por escrito y oralmente los conocimientos procedentes del lenguaje científico.
B15	Capacidad para adquirir y aplicar conocimientos.
B17	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
B18	Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita de un idioma extranjero.
B19	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.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentars
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
C13	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.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Comp	petencia	as del
		título	
Coñecer o concepto de ciclo de vida dun producto e aplicalo ao desenvolvemento de productos e servizos no ámbito da			
industria marítima, usando a normativa e lexislación adecuadas.			
Resolver problemas de forma efectiva.			

Planificar e utilizar a información necesaria para un proxecto a partir dunha reflexión crítica sobre os recursos de información			
utilizados.			
Poner en práctica las competencias adquiridas durante los estudios.	A40	B1	C1
	A44	B2	C6
		В3	C12
		B4	C13
		B5	
		В6	
		B7	
		B10	
		B11	
		B12	
		B13	
		B15	
		B17	
		B18	
		B19	
Planificar y utilizar la información necesaria para un proyecto a partir de una reflexión crítica sobre los recursos de información			
utilizados			
Utilizar coñecementos e habilidades estratéxicas para a creación e xestión de proxectos con visión innovadora, aplicando			
solucions sistémicas a problemas complexos			

Contenidos		
Tema	Subtema	
Además de las tareas a bordo propias del alumno, éste debe	Además de las tareas a bordo propias del alumno, éste debe cumplimentar las tareas	
cumplimentar las tareas asignadas por las autoridades de	asignadas por las autoridades de marina.	
marina.		

	Planifica	ción		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no	Horas totales
			presenciales /	
			trabajo autónomo	
Salida de campo		300	0	300
Atención personalizada		8	0	8
(*)Los datos que aparecen en la tabla de planif	icación són de carácter or	ientativo, considerando	la heterogeneidad de l	os alumnos

	Metodologías	
Metodologías	Descripción	
Salida de campo	El alumno realizará sus prácticas bien a bordo de un buque civil, conforme a la normativa marítima nacional e internacional	
	(Convenio STCW) bien teniendo en cuenta otras alternativas reflejadas en la Memoria del Título	

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Salida de campo	El alumno será tutorizado en sus prácticas por un tutor académico y por un tutor de empresa.

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación



Salida de campo	El alumno debe cumplimentar el tiempo de prácticas a bordo de un buque, supervisado por un tutor académico que confirmará la superación por parte del alumno, del período de prácticas, o bien teniendo en cuenta otras alternativas reflejadas en la Memoria del Título	100
	Observaciones evaluación	

Fuentes de información		
Básica	Básica Documentación recibida e adquirida durante os estudos.	
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