



Guía Docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Procesos de fabricación e montaxe	Código	730G05030	
Titulación	Grao en Enxeñaría Naval e Oceánica			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	1º cuatrimestre	Terceiro	Obrigatoria	7.5
Idioma				
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Enxeñaría Naval e Oceánica			
Coordinación	Carmona Prieto, Jose Ramon	Correo electrónico	jose.r.carmona@udc.es	
Profesorado	Carmona Prieto, Jose Ramon Salamanca Gimenez, Antonio	Correo electrónico	jose.r.carmona@udc.es antonio.salamanca@udc.es	
Web				
Descrición xeral				

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe	
Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título

Contidos	
Temas	Subtemas
1-Presentación	Presentación persoal Presentación do curso Planeamiento xeral Actividades complementarias Obxetivos do curso Conocimientos a alcanzar Calendario do curso Practicas Trabajos practicos Visitas Evaluación Exámenes Otros procedimientos de evaluación



2-O proceso tecnolóxico da construción naval	<p>O bloque</p> <p>Elementos</p> <p>Elaboración</p> <p>Control dimensional</p> <p>Prefabricación de bloques</p> <p>Planos</p> <p>Curvos</p> <p>Prearmamento</p> <p>Equipos</p> <p>Servizos</p> <p>Módulos de armamento</p> <p>Típos</p> <p>Criterios pra definición</p> <p>Fabricación</p> <p>Integración de bloques na grada</p> <p>Traballos na grada</p> <p>Alineado de bloques</p> <p>Montaxe de bloques</p> <p>Unión de bloques</p> <p>Inspeccios</p> <p>Procesos de armamento</p> <p>Trazado de la liña de exes</p> <p>Montaxe de la liña de exes</p> <p>Montaxe da hélice</p> <p>Montaxe do timón</p> <p>Montaxe do servo</p> <p>Montaxe del motor principal</p> <p>Taqueado</p> <p>Anclaje</p>
--	--

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral		131	0	131
Traballos tutelados		11	22	33
Saídas de campo		12.5	0	12.5



Atención personalizada		11	0	11
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado				

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Clases teóricas y problemas en aula, con medios audiovisuales
Traballos tutelados	Traballos individuais y en equipo sobre temas del programa
Saídas de campo	Visita a astilleros

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	Aclaración de dudas sobre los trabajos
Saídas de campo	
Sesión maxistral	

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Traballos tutelados		calificación de traballos	25
Saídas de campo			5
Sesión maxistral		Examen en aula	70

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	- Primitivi B. Gonzalez Lopez (). Tecnicas de construcion naval.
Bibliografía complementaria	

Recomendacións
Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías