



| 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

O bloque

Elementos

Elaboración

Control dimensional

Prefabricación de bloques

Planos

Curvos

Prearmamento

Equipos

Servizos

Módulos de armamento

Típos

Criterios pra definición

Fabricación

Integración de bloques na grada

Traballos na grada

Alineado de bloques

Montaxe de bloques

Unión de bloques

Inspeccios

Procesos de armamento

Trazado de la liña de exes

Montaxe de la liña de exes

Montaxe da hélice

Montaxe do timón

Montaxe do servo

Montaxe del motor principal

Taqueado

Anclaje

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