



| Guía Docente          |   |                    |                    |          |
|-----------------------|---|--------------------|--------------------|----------|
| Datos Identificativos |   |                    |                    | 2023/24  |
| Asignatura (*)        | Prácticas en Empresa                      | Código             | 631G01414          |          |
| Titulación            | Grao en Náutica e Transporte Marítimo     |                    |                    |          |
| Descritores           |   |                    |                    |          |
| Ciclo                 | Período                                   | Curso              | Tipo               | Créditos |
| Grao                  | 2º cuatrimestre                           | Cuarto             | Optativa           | 24       |
| Idioma                | CastelánGalego                            |                    |                    |          |
| Modalidade docente    | Presencial                                |                    |                    |          |
| Prerrequisitos        |   |                    |                    |          |
| Departamento          | Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña |                    |                    |          |
| Coordinación          | Louro Rodríguez, Julio                    | Correo electrónico | julio.louro@udc.es |          |
| Profesorado           | Louro Rodríguez, Julio                    | Correo electrónico | julio.louro@udc.es |          |
| Web                   |   |                    |                    |          |
| Descrición xeral      |   |                    |                    |          |

| Competencias do título |   |
|------------------------|---|
| Código                 | Competencias do título  |
| A1                     | Controlar as boas prácticas de seguridade e saúde no traballo.  |
| A2                     | Interpretar e representar correctamente o espazo tridimensional, coñecendo os obxectivos e o emprego de representación gráfica.   |
| A3                     | Interpretar e representar as formas do buque e das súas instalacións.   |
| A4                     | Coñecer e construír as Proxeccións Cartográficas Perspectivas empregadas en Navegación, os seus antecedentes e uso.   |
| A5                     | Interpretación, análise e aplicación práctica dos fundamentos e Institucións de Dereito e Economía para administrar, xestionar e explotar o buque, a empresa marítima, o negocio marítimo e transporte, e a empresa náutico-deportiva.        |
| A6                     | Localizar avarías sistematicamente nun equipo electrónico.  |
| A7                     | Ensamblar e realizar tarefas básicas de mantemento e reparación de equipos informáticos. Instalar e manexar sistemas operativos e aplicacións informáticas. Instalar e realizar as tarefas básicas de xestión de redes de ordenadores.        |
| A8                     | Modelizar situacións e resolver problemas con técnicas ou ferramentas físico-matemáticas.   |
| A9                     | Avaliación cualitativa e cuantitativa de datos e resultados, así como representación e interpretación matemática de resultados obtidos experimentalmente.   |
| A10                    | Redactar e interpretar documentación técnica e publicacións náuticas.   |
| A11                    | Empregar o inglés, falado e escrito, aplicado á navegación e ao negocio marítimo.   |
| A14                    | Planificar e dirixir unha travesía, determinar a situación por calquera medio de navegación, e dirixir a navegación.  |
| A17                    | Adoptar as medidas axeitadas en casos de emerxencias.   |
| A19                    | Utilizar as frases normalizadas da OMI para as comunicacións marítimas, e emprego do inglés falado e escrito.   |
| A21                    | Manobrar e gobernar o buque en todas as condicións.   |
| A22                    | Cargar, manipular e estibar do xeito axeitado as diferentes mercadorías transportables nun buque.   |
| A23                    | Asegurar o cumprimento das prescricións sobre prevención da contaminación.  |
| A25                    | Operar os sistemas de Prevención, control e loita contraincendios a bordo.  |
| A26                    | Operar os dispositivos de salvamento.   |
| A28                    | Planificar e controlar a derrota meteo-oceanográfica.   |
| A29                    | Responder correctamente ás diferentes situacións de emerxencia.   |
| A32                    | Controlar o asentado, a estabilidade e os esforzos.   |
| A33                    | Protexer o medio mariño e aplicar criterios de sostibilidade ambiental ao transporte marítimo.  |
| A34                    | Manter a seguridade e protección do buque, da tripulación e os pasaxeiros, así como o bo estado de funcionamento dos sistemas de salvamento, de loita contra incendios e demais sistemas de seguridade.                                       |
| A35                    | Organizar e dirixir a tripulación aplicando técnicas de liderazgo e de traballo en equipo.  |
| A36                    | Organizar, administrar e prestar os cuidados médicos a bordo.   |
| A38                    | Ser capaz de identificar, analizar e aplicar os coñecementos adquiridos nas distintas materias do Grao, a unha situación determinada formulando a solución técnica máis axeitada dende o punto de vista económico, ambiental e de seguridade. |



|     |  |
|-----|--|
| A40 | Capacidad para identificar daños y defectos en la estructura del buque.  |
| A41 | Capacidad para identificar evidencias ante casos de accidentes y siniestros marítimos.   |
| A42 | Capacidad para recabar información objetiva en las entrevistas personales.   |
| 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.   |
| A45 | Capacidad para la gestión, dirección y control de empresas y actividades relacionadas con el ámbito marítimo.  |
| A46 | Conocer la normativa nacional e internacional aplicable a las actividades relacionadas con el transporte marítimo y las operaciones portuarias.  |
| A47 | Capacidad para identificar, analizar y valorar averías y daños a la carga del buque y elaborar los informes correspondientes.  |
| A48 | Capacidad para la planificación de inspecciones, auditorías internas y externas y elaboración de los correspondientes informes.  |
| A49 | Conocimiento y destreza en el manejo de los equipos y sistemas de navegación, radiocomunicaciones y servicio de control del tráfico marítimo.  |
| A50 | Conocimiento y aplicación de la terminología comercial del ámbito marítimo en inglés.  |
| A51 | Capacidad para interpretar y redactar informes y documentos comerciales en inglés.   |
| A52 | Conocimiento y aplicación de la normativa y técnicas en materia de gestión de la seguridad del transporte marítimo y la protección del medio marino.   |
| A53 | Capacidad para elaborar planes de contingencia de abordaje y de instalaciones portuarias.  |
| B4  | Comunicarse de xeito efectivo nun ámbito de traballo.  |
| B6  | Traballar de forma colaboradora.   |
| B22 | Valorar críticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse.  |
| C10 | Que os estudantes saiban aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou pouco coñecidas dentro de contextos máis amplas (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo  |
| C11 | Que os estudantes sexan capaces de integrar coñecementos e enfrontarse á complexidade de formular xuízos a partires dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vencelladas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos |

| Resultados da aprendizaxe |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Resultados de aprendizaxe | Competencias do título |



|  |     |     |     |
|--|-----|-----|-----|
| Aplicación e desenvolvemento obxectivo dos coñecementos adquiridos previamente | A1  | B4  | C10 |
|  | A2  | B6  | C11 |
|  | A3  | B22 |     |
|  | A4  |     |     |
|  | A5  |     |     |
|  | A6  |     |     |
|  | A7  |     |     |
|  | A8  |     |     |
|  | A9  |     |     |
|  | A10 |     |     |
|  | A11 |     |     |
|  | A14 |     |     |
|  | A17 |     |     |
|  | A19 |     |     |
|  | A21 |     |     |
|  | A22 |     |     |
|  | A23 |     |     |
|  | A25 |     |     |
|  | A26 |     |     |
|  | A28 |     |     |
|  | A29 |     |     |
|  | A32 |     |     |
|  | A33 |     |     |
|  | A34 |     |     |
|  | A35 |     |     |
|  | A36 |     |     |
|  | A38 |     |     |
|  | A40 |     |     |
|  | A41 |     |     |
|  | A42 |     |     |
|  | A43 |     |     |
|  | A44 |     |     |
|  | A45 |     |     |
| A46  |     |     |     |
| A47  |     |     |     |
| A48  |     |     |     |
| A49  |     |     |     |
| A50  |     |     |     |
| A51  |     |     |     |
| A52  |     |     |     |
| A53  |     |     |     |

| Contidos  |   |
|---|---|
| Temas   | Subtemas  |
| Desenvolvemento e aplicación práctica dos coñecementos teóricos adquiridos. | Desenvolvemento e aplicación práctica dos coñecementos teóricos adquiridos. |

| Planificación |
|---------------|
|---------------|



| Metodoloxías / probas  | Competencias   | Horas presenciais | Horas non presenciais / traballo autónomo | Horas totais |
|------------------------|--|-------------------|---|--------------|
| Saídas de campo        | A1 A2 A3 A4 A5 A6<br>A7 A8 A9 A10 A11<br>A14 A17 A19 A21<br>A22 A23 A25 A26<br>A28 A29 A32 A33<br>A34 A35 A36 A38<br>A40 A41 A42 A43<br>A44 A45 A46 A47<br>A48 A49 A50 A51<br>A52 A53 B4 B6 B22<br>C10 C11 | 600               | 0   | 600          |
| Atención personalizada |  | 0                 | 0   | 0            |

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

| Metodoloxías    |   |
|-----------------|---|
| Metodoloxías    | Descrición  |
| Saídas de campo | O alumno realizará as súas prácticas nunha empresa do sector. |

| Atención personalizada |  |
|------------------------|--|
| Metodoloxías           | Descrición   |
| Saídas de campo        | O alumno contará cun titor de empresa e cun titor académico que levará a cabo esta atención personalizada. |

| Avaliación      |  |   |               |
|-----------------|--|---|---------------|
| Metodoloxías    | Competencias   | Descrición  | Cualificación |
| Saídas de campo | A1 A2 A3 A4 A5 A6<br>A7 A8 A9 A10 A11<br>A14 A17 A19 A21<br>A22 A23 A25 A26<br>A28 A29 A32 A33<br>A34 A35 A36 A38<br>A40 A41 A42 A43<br>A44 A45 A46 A47<br>A48 A49 A50 A51<br>A52 A53 B4 B6 B22<br>C10 C11 | O alumno superará a materia cumprindo o tempo de prácticas estipulado, e contando co visto e prace do titor de empresa e académico. | 100           |

| Observacións avaliación |
|-------------------------|
|                         |

| Fontes de información       |   |
|-----------------------------|---|
| Bibliografía básica         | Documentación vista durante os estudos. |
| 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