



## Guía Docente

| Datos Identificativos |   |                    |             |          | 2023/24 |
|-----------------------|---|--------------------|-------------|----------|---------|
| Asignatura (*)        | Enxeñaría do Software   | Código             | 614455103   |          |         |
| Titulación            | Mestrado Universitario en Enxeñaría Matemática  |                    |             |          |         |
| Descritores           |   |                    |             |          |         |
| Ciclo                 | Período   | Curso              | Tipo        | Créditos |         |
| Mestrado Oficial      | 1º cuatrimestre   | Segundo            | Obrigatoria | 3        |         |
| Idioma                | Castelán  |                    |             |          |         |
| Modalidade docente    | Presencial  |                    |             |          |         |
| Prerrequisitos        |   |                    |             |          |         |
| Departamento          | Computación Matemáticas   |                    |             |          |         |
| Coordinación          |   | Correo electrónico |             |          |         |
| Profesorado           |   | Correo electrónico |             |          |         |
| Web                   | <a href="http://www.usc.es/gl/centros/maticas/materia.html?materia=75444&amp;ano=64&amp;idioma=1">www.usc.es/gl/centros/maticas/materia.html?materia=75444&amp;ano=64&amp;idioma=1</a>                  |                    |             |          |         |
| Descrición xeral      | Nesta materia abórdase a comprensión básica dos principais paradigmas de desenvolvemento software e o estudo do paradigma de orientación a obxectos (OO), buscando a capacidade de poñelo en operación. |                    |             |          |         |

## Competencias do título

| Código | Competencias do título |
|--------|------------------------|
|--------|------------------------|

## Resultados da aprendizaxe

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

## Contidos

| Temas | Subtemas |
|-------|----------|
|-------|----------|

## Planificación

| Metodoloxías / probas  | Competencias | Horas presenciais | Horas non presenciais / traballo autónomo | Horas totais |
|------------------------|--------------|-------------------|---|--------------|
| Atención personalizada |              | 0                 |   | 0            |

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

## Metodoloxías

| Metodoloxías | Descrición |
|--------------|------------|
|--------------|------------|

## Atención personalizada

| Metodoloxías | Descrición |
|--------------|------------|
|--------------|------------|

## Avaliación

| Metodoloxías | Competencias | Descrición | Cualificación |
|--------------|--------------|------------|---------------|
|--------------|--------------|------------|---------------|

## Observacións avaliación



## Fontes de información

| Bibliografía básica |
|---------------------|
|---------------------|



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 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