



| Guía docente          |  |                    |          |           |
|-----------------------|--|--------------------|----------|-----------|
| Datos Identificativos |  |                    |          | 2019/20   |
| Asignatura (*)        | O Método dos Elementos Finitos   |                    | Código   | 632508013 |
| Titulación            | Mestrado Universitario en Investigación en Enxeñaría Civil (2013)  |                    |          |           |
| Descriptorios         |  |                    |          |           |
| Ciclo                 | Periodo  | Curso              | Tipo     | Créditos  |
| Máster Oficial        | Anual  | Primero            | Optativa | 6         |
| Idioma                | CastellanoInglés   |                    |          |           |
| Modalidad docente     | Presencial   |                    |          |           |
| Prerrequisitos        |  |                    |          |           |
| Departamento          | Matemáticas  |                    |          |           |
| Coordinador/a         |  | Correo electrónico |          |           |
| Profesorado           |  | Correo electrónico |          |           |
| Web                   | <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a>                           |                    |          |           |
| Descripción general   | ver página web < <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> > |                    |          |           |

| Competencias del título |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Código                  | Competencias del título |

| Resultados de aprendizaje |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Resultados de aprendizaje | Competencias del título |

| Contenidos  |  |
|---|--|
| Tema  | Subtema  |
| Ver página web de la asignatura:<br><a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> | Ver página web de la asignatura: <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> |

| Planificación            |              |                    |  |               |
|--------------------------|--------------|--------------------|--|---------------|
| Metodologías / pruebas   | Competencias | Horas presenciales | Horas no presenciales / trabajo autónomo | Horas totales |
| Sesión magistral         |              | 30                 | 30                                       | 60            |
| Prácticas de laboratorio |              | 30                 | 60                                       | 90            |
| Atención personalizada   |              | 0                  |  | 0             |

(\*) Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

| Metodologías             |  |
|--------------------------|--|
| Metodologías             | Descripción  |
| Sesión magistral         | Ver página web de la asignatura: <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> |
| Prácticas de laboratorio | Ver página web de la asignatura: <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> |

| Atención personalizada   |   |
|--------------------------|---|
| Metodologías             | Descripción   |
| Prácticas de laboratorio | Ver página web de la asignatura:  |
| Sesión magistral         | <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> |



## Evaluación

| Metodologías             | Competencias | Descripción   | Calificación |
|--------------------------|--------------|---|--------------|
| Prácticas de laboratorio |              | Ver página web de la asignatura:<br><a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> | 80           |
| Sesión magistral         |              | Ver página web de la asignatura:<br><a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> | 20           |
| Otros                    |              |   |              |

## Observaciones evaluación

<p>Ver página web de la asignatura: <http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/></p>

## Fuentes de información

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Básica</b>         | - Ver página web de la asignatura: <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> (). .<br>- Ver página web de la asignatura: <a href="http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/">http://caminos.udc.es/info/asignaturas/mna/</a> (). . |
| <b>Complementaria</b> |  |

## Recomendaciones

### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Cálculo Numérico/632011301

### 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