

SOLICITUD PARA LA VERIFICACIÓN DE
TÍTULOS OFICIALES DE GRADO

Denominación del Título:

Graduado/a en Ingeniería Civil por la Universidad de Córdoba

Rama del Conocimiento:

Ingeniería y Arquitectura

Centro responsable:

Escuela Universitaria Politécnica de Belmez

1.- DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

1.0.- REPRESENTANTE LEGAL DE LA UNIVERSIDAD

| | | | |
|---------------------------|-------------|------|------------|
| 1 ^{er} Apellido: | Roldán | | |
| 2 ^o Apellido: | Nogueras | | |
| Nombre: | José Manuel | NIF: | 30046058-P |
| Cargo que ocupa | Rector | | |

RESPONSABLE DEL TÍTULO

| | | | |
|---------------------------|--|------|------------|
| 1 ^{er} Apellido: | Fernández | | |
| 2 ^o Apellido: | Rodríguez | | |
| Nombre: | José María | NIF: | 80123267-F |
| Cargo que ocupa | Director de la Escuela Universitaria Politécnica de Belmez | | |

UNIVERSIDAD SOLICITANTE

| | | | |
|-------------------------------|------------------------|--|--|
| Nombre: | Universidad de Córdoba | | |
| CIF: | Q-1418001-B | | |
| Centro responsable del título | E.U.P. de BELMEZ | | |

DIRECCIÓN A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN

| | | | |
|---------------------|--|-----------|-----------|
| Correo electrónico: | vice.eeesygrado@uco.es | | |
| Dirección postal | Av. Medina Azahara nº 5 | | |
| Código postal | 14071 | Población | Córdoba |
| Provincia | Córdoba | CC.AA | Andalucía |
| FAX | 957 218998 | | |
| Teléfono | 957 212565 | | |

1.1.- DENOMINACIÓN Y CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TÍTULO

| | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| Denominación del título: | Graduado/a en Ingeniería Civil por la Universidad de Córdoba | | |
|--------------------------|---|--|--|

1.2.- CENTRO RESPONSABLE DE ORGANIZAR LAS ENSEÑANZAS

| | | | |
|---|---|--|--|
| Centro/s donde se impartirá el título: | Escuela Universitaria Politécnica de Belmez | | |
| Universidades participantes (únicamente si se trata de un título conjunto, adjuntando el correspondiente convenio): | Universidad de Córdoba | | |

1.3.- TIPO DE ENSEÑANZA Y RAMA DEL CONOCIMIENTO A QUE SE VINCULA

| | | | |
|-----------------------|---------------------------|--|--|
| Tipo de enseñanza: | Presencial | | |
| Rama de conocimiento: | Ingeniería y Arquitectura | | |

1.4.- NÚMERO DE PLAZAS DE NUEVO INGRESO OFERTADAS

| | |
|--|-----|
| Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 1 ^{er} año de implantación: | 130 |
| Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 2 ^o año de implantación: | 130 |
| Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 3 ^{er} año de implantación: | 130 |
| Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 4 ^o año de implantación: | 130 |

1.5.- NÚMERO DE CRÉDITOS DEL TÍTULO Y REQUISITOS DE MATRÍCULACIÓN

| | |
|---|-----|
| Número de créditos ECTS del título: | 240 |
| Número mínimo de ECTS de matrícula por el estudiante y período lectivo: | 24 |
| Normas de permanencia: Se adjunta documento Anexo1.Normas de Permanencia en pdf - | |

1.6.- RESTO DE INFORMACIÓN NECESARIA PARA LA EXPEDICIÓN DEL SET

| | |
|---|-------------------------------------|
| Naturaleza de la Institución que concede el título: | Pública |
| Naturaleza del centro universitario en el que el titulado ha finalizado sus estudios: | Propio |
| Profesiones para las que capacita una vez obtenido el título: | Ingeniero Técnico de Obras Públicas |
| Lenguas utilizadas a lo largo del proceso formativo: | Castellano |