

## 1.- DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

1.0.- REPRESENTANTE LEGAL DE LA UNIVERSIDAD					
1 <sup>er</sup> Apellido:	Gómez				
2 <sup>o</sup> Apellido:	Villamandos				
Nombre:	José Carlos				
Cargo que ocupa	Rector				
RESPONSABLE DEL TÍTULO					
1 <sup>er</sup> Apellido:	Luna				
2 <sup>o</sup> Apellido:	Rodríguez				
Nombre:	Juan Jesús				
Cargo que ocupa	Director de la Escuela Politécnica Superior de Córdoba				
UNIVERSIDAD SOLICITANTE					
Nombre:	Universidad de Córdoba				
Centro responsable del título	Escuela Politécnica Superior de Córdoba				
DIRECCIÓN A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN					
Correo electrónico:	<a href="mailto:planesdeestudio@uco.es">planesdeestudio@uco.es</a>				
Dirección postal	Av. Medina Azahara nº 5				
Código postal	14071	Población	Córdoba		
Provincia	Córdoba	CC.AA	Andalucía		
FAX	957218998				
Teléfono	957212215				
1.1.- DATOS BÁSICOS					
Denominación del título:	Graduado/a en Ingeniería Mecánica por la Universidad de Córdoba				
Menciones (incluir si procede):	"Estructuras" - "Fabricación Avanzada" - "Instalaciones Industriales" - "Sin Mención"				
Título conjunto:	No				
Rama de conocimiento:	Ingeniería y Arquitectura				
ISCED (clasificación internacional normalizada de la Educación –UNESCO–)	Mecánica y Metalúrgica				
Habilita para Profesión Regulada (en caso afirmativo, indicar Profesión Regulada)	Ingeniero Técnico Industrial				
1.2.- DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS EN EL TÍTULO					
TOTALES	FORMACIÓN BÁSICA	OBLIGATORIOS	OPTATIVOS	PRÁCTICAS EXTERNAS (OBLIGATORIAS)	TRABAJO FIN DE GRADO
240	60	138	30	0	12
En el caso de incluir Menciones, nº créditos optativos a cursar en cada una	Estructuras: 16,5 Fabricación Avanzada: 15 Instalaciones Industriales: 18				
1.3.1.- CENTRO/S EN LOS QUE SE IMPARTE EL TÍTULO					
Centro/s donde se impartirá el título:	Escuela Politécnica Superior de Córdoba				
1.3.2.- DATOS ASOCIADOS AL CENTRO					
Tipo de enseñanza (presencial, semipresencial, a distancia):	Presencial				

NÚMERO DE PLAZAS DE NUEVO INGRESO OFERTADAS							
Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 1 <sup>er</sup> año de implantación:						100	
Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 2 <sup>o</sup> año de implantación:						100	
Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 3 <sup>er</sup> año de implantación:						100	
Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 4 <sup>o</sup> año de implantación:						100	
NÚMERO ECTS MATRÍCULA MÍNIMA Y MÁXIMA A TIEMPO COMPLETO Y TIEMPO PARCIAL							
TIEMPO COMPLETO				TIEMPO PARCIAL			
1º CURSO		RESTO DE CURSOS		1º CURSO		RESTO DE CURSOS	
MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO
60	78	37	78	24	36	24	36
<b>Normas de permanencia :</b> <a href="http://www.uco.es/docencia/grados/images/documentos/normativa/RRA_Refundido2018.pdf">http://www.uco.es/docencia/grados/images/documentos/normativa/RRA_Refundido2018.pdf</a>							
<b>Lengua/s en las que se imparte el título</b> (sólo se incluirá otra lengua distinta del castellano cuando existan materias OBLIGATORIAS para todos los estudiantes que vehicularmente se impartan en la misma)						Castellano	
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:				Centro Propio			
Profesiones para las que capacita una vez obtenido el título:				Ingeniero Técnico Industrial			