

FICHA-CURRÍCULUM

Datos personales

Nombre y apellidos:	GONZALO CERRUELA GARCÍA		
Categoría Profesional:	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD		
Departamento:	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO		
Área de Conocimiento:	CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL		
Teléfono:	957211042	Correo electrónico:	gcerruela@uco.es
Página web personal:		ID Orcid:	orcid.org/0000-0001-9140-3347

Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):

- Ingeniería de sistemas Móviles. Grado en Ingeniería Informática.
- Bases de Datos Avanzadas. Grado en Ingeniería Informática.
- Ingeniería Web. Grado en Ingeniería Informática.
- Introducción al Aprendizaje Automático. Grado en Ingeniería Informática.
- SCADA. Máster en Energías Renovables Distribuidas.
- Análisis, Diseño y Procesamiento de Datos Aplicados a las Ciencias y las Tecnologías. Máster en Inteligencia Computacional e Internet de las Cosas.

Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems

1	Dos evaluaciones positivas del programa DOCENTIA – UCO.
2	Mención de Excelencia Docente (2008-2012), Universidad de Córdoba.
3	Mención de Excelencia Docente (2013-2017), Universidad de Córdoba.
4	Amplio número de proyectos de innovación y publicaciones docentes.
5	Cuatro quinquenios docentes.

Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

1	Evaluación continuada positiva de la investigación: 5 sexenios (4 investigación + 1 transferencia)
2	Dirección y participación en proyectos de investigación y/o transferencia de



	convocatorias competitivas.
3	Amplio número de publicaciones internacionales en revistas indexadas, capítulos de libro y congresos. El 88% de las publicaciones indexadas se encuentran en los dos primeros cuartiles de la categoría de Ciencia de la Computación del JCR.
4	Dirección de tesis doctorales con la máxima calificación y publicaciones en revistas del JCR.
5	Líneas de investigación de interés: Quimioinformática y Bioinformática, Machine Learning y Ciencia de Datos, Sistemas de Información, Mantenimiento Predictivo, Internet de las Cosas (IoT).

Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	Revisor en revistas indexadas.
2	Participación en comités de congresos internacionales.
3	
4	
5	

