

## FICHA-CURRÍCULUM

### Datos personales

Nombre y apellidos:	Ezequiel Herruzo Gómez		
Categoría Profesional:	Colaborador Doctor		
Departamento:	Ingeniería Electrónica y de Computadores		
Área de Conocimiento:	Arquitectura y Tecnología de Computadores		
Teléfono:	957218375	Correo electrónico:	eze@uco.es
Página web personal:	www.uco.es/~el1hegoe	ID Orcid:	

### Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):

- Arquitectura de Computadores (Grado en Ingeniería Informática)
- Arquitecturas Paralelas (Grado en Ingeniería Informática)
- Técnicas de Optimización (Grado en Ingeniería Informática)

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

- 1 Evaluación "Excelente" programa Docentia UCO, convocatoria: 1-2017.
- 2 Herramienta docente: Karma linux. Evaluación de Rendimiento en Sistemas de Computación. Responsable del proyecto.
- 3 Herramienta docente: SiCoMe. Simulador de Computadora Mejorada. Responsable.
- 4 Herramienta docente: SICAM, Simulador de memoria cache multinivel. Responsable.
- 5 Proyecto de innovación docente: DESARROLLO DEL PERFIL PROFESIONAL DEL ALUMNADO UNIVERSITARIO DE INGENIERIA INFORMATICA MEDIANTE LAS CERTIFICACIONES CISCO Y MENTORIZACION DE ALUMNADO NO UNIVERSITARIO PARA SU FUTURO DESARROLLO PROFESIONAL. Coordinador. 2014-15

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

- 1 Título: SERVICECHAIN: Nuevas Tecnologías basadas en BLOCKCHAIN para la Gestión de la Identidad, Confiabilidad y Trazabilidad de las Transacciones de Bienes y Servicios.  
Investigador principal: Herruzo, Gómez, Ezequiel. Número investigadores: 7  
Años: inicio - fin: 01/10/2017 - 31/12/2020  
Ámbito: Nacional. Referencia: IDI-20170938 Entidad financiadora: Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI). Proyecto del Programa estratégico CIEN (Consortios de Investigación Empresarial Nacional) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.



- 2 Título del proyecto: BIG DAIRY. Mejora de la eficiencia productiva de explotaciones de vacuno de leche. (desarrollo de sistemas sensores en granja)  
Entidad financiadora: COVAP - Ministerio de Agricultura y Medio Ambiente.  
Investigador principal UCO: Herruzo Gómez, Ezequiel  
Duración, desde: 01/09/2015 hasta: 15/10/2017
- 3 Título del proyecto: ARQUITECTURAS, COMPILADORES Y APLICACIONES EN MULTIPROCESADORES  
Entidad financiadora: C.I.C.Y.T. Programa Estatal de Investigación Científica y Técnica de Excelencia.  
Referencia: TIN2013-42253-P  
Investigador principal: López Zapata, Emilio. Duración: 01/1/2014 a 31/12/2017
- 4 Título: Software para dispositivos móviles de consultas habituales en el acto médico cotidiano (PadMed).  
Autores: Francisco Javier Delgado Lista, Ezequiel Herruzo Gómez, Antonio García Ríos, Francisco Pérez Jiménez, Ana Isabel Pérez Caballero, José López Miranda, Pablo Pérez Martínez.  
Año de registro: 2012. Número de registro: CO-251-12 y CO-253-12.  
Titulares: Universidad de Córdoba y Servicio Andaluz de Salud.  
Explotación: Software licenciado desde el 24 de octubre de 2012. Explotación Internacional.
- 5 Título: Teaching the cache memory system using a reconfigurable approach  
Autores: Quislan-Del Barrio, Ricardo; Herruzo-Gómez, Ezequiel; Plata-González, Oscar; Benavides-, José I.; López-Zapata, Emilio  
Revista: IEEE Transactions on Education  
Volumen: 51. Número: 3. Página inicial: 336. Página final: 341  
DOI: 10.1109/TE.2008.916767  
Índice de impacto (ISI): 1,4 Índice H: 57 - Año: 2008. Cuartil: Q2

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

- 1 Subdirector de la Escuela Politécnica Superior de Córdoba.
- 2 Primer premio sexta edición Concurso de Ideas Negocio organizado por la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI). Sistema PADMED.
- 3 Miembro del Grupo Focal sobre Digitalización y Big Data en los sectores agroalimentario y forestal, y el medio rural. Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
- 4 Miembro de la Red ITEMAS, Plataforma de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias. Instituto de Salud Carlos III.
- 5 Miembro del Consejo Asesor de la Cátedra Córdoba, Ciudad Mundo de Proyección Universitaria.

