

Grupo de Investigación en Electrónica - **GIECUC**



Año de creación: 2005 - 1

Categoría: A1

Proyectos Activos: 4

Líneas de investigación

- Automatización, Software Y Telecomunicaciones: Automatización y Control. Sistemas de Telecomunicaciones. Software y Entornos Virtuales.
- Calidad De Habitat Y El Entorno: Hábitat y entorno mediado por las TIC
- Calidad Educativa: Educación mediada por las TIC

Productos Resultado de Investigación

(últimos 5 años)

87 Nuevo Conocimiento	73 Artículos (Q1, Q2, Q3, Q4 ó D)
34 Desarrollo Tecnológico	2 Libros resultados de Investigación
51 Apropiación Social	6 Capítulos de libros resultado de Investigación
34 Formación del Recurso Humano	

Proyectos Activos

(últimos 5 años)

- 2018 - Metodología de evaluación por competencias en ambientes inmersivos
- 2017 - The use of computational techniques to Improve compliance to reminders within smartenvironments
- 2016 - The use of computational techniques to Improve compliance to reminders within smartenvironments
- 2016 - prototipo multivariable para la detección y seguimiento de pacientes con parkinson y transtornos del movimiento