

FICHA GRUPO DE INVESTIGACIÓN O EQUIPO DE INVESTIGADORES

Denominación del
Grupo de
Investigación o
Equipo de
investigadores:

**RAAP: Redes y Arquitectura de Altas Prestaciones.
Línea: Redes Inalámbricas de Sensores**

Enlace web:

http://www.i3a.uclm.es/joomla2/index.php?option=com_content&view=article&id=64&groupId=41&Itemid=69

Logo:



Responsable del
grupo o equipo de
investigación:

Responsable del grupo: Francisco José Quiles FLor
Responsable de la línea de investigación: Luis Orozco Barbosa

Composición del
grupo o equipo:

NOMBRE	APELLIDOS	PUESTO Y CENTRO	CORREO ELECTRÓNICO
LUIS	OROZCO BARBOSA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD, INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA DE ALBACETE	Luis.orozco@uclm.es
TERESA	OLIVARES MONTES	PROFESORA CONTRATADO DOCTOR. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA DE ALBACETE	Teresa.olivares@uclm.es

Descripción
líneas de
investigación
fundamentales
relacionadas con
temática
CYTEMA

1. – Gestión energética de centros de cálculo.
2. – Diseño de arquitecturas de computadores energéticamente eficientes.
3. – Gestión energética en edificios inteligentes basada en redes de sensores y actuadores.
4. – Desarrollo de protocolos de red y de acceso al medio eficientes.
5. - Green networks para ciudades inteligentes.
6. – Testbeds de sensores y actuadores inteligentes.
7. – Redes inalámbricas de sensores.