



CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

**Noviembre y diciembre de 2016**

[actividades](#) [noticias destacadas](#) [ofertas de empleo](#)

## ACTIVIDADES

ver más en <http://citic.ugr.es/pages/eventos>

- **Tesis Doctoral: Ontology Engineering and Reasoning to Support Real World Human Behavior Recognition**
  - Doctorando: D.<sup>a</sup> Claudia Villalonga Palliser.
  - Directores: Dr. D. Héctor Emilio Pomares Cintas y Dr. D. Oresti Baños Legrán.
  - Fecha y hora: viernes, 16 de diciembre de 2016, a las 10:30 horas.
  - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
  - Unidad Temática de Investigación: ACASES.
  - Grupo de Investigación: TIC-117.
- **Tesis Doctoral: Mantenimiento Incremental de Reglas de Asociación y sus Extensiones mediante Bases de Datos Activas**
  - Doctorando: D. Alain Pérez Alonso.
  - Directores: Dr. D. Ignacio José Blanco Medina y Dr. D. José María Serrano Chica.
  - Fecha y hora: viernes, 2 de diciembre de 2016, a las 11:00 horas.
  - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
  - Unidad Temática de Investigación: EE-ICT.
  - Grupo de Investigación: TIC-174.
- **Conferencia: Accesibilidad TIC, camino hacia la inclusión**
  - Ponentes: D.<sup>a</sup> Daniela Rubio y D. Jose Vicente González, Socios Fundadores de Macneticos, Apple Distinguished Educators.
  - Fecha y hora: jueves, 1 de diciembre de 2016, a las 11:30 horas.
  - Lugar: Salón de Actos de la ETSIIT.
  - Organiza: Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada.
  - Contacto: Héctor Pomares Cintas.
- **CITICoffee (Café Científico del CITIC-UGR)**
  - Sentiment Analysis: An Introduction to Opinion Mining and its Applications. Ana Valdivia García.
  - Bioinformática e Ingeniería Biomédica, claves en el diagnóstico precoz del cáncer. Juan Manuel Gálvez Gómez.
  - FastShapelet: a distributed proposal. Francisco Javier Baldán Lozano.
  - Fecha y hora: jueves, 1 de diciembre de 2016, de 10:00 a 11:00 horas.
  - Lugar: Sala de Usos Múltiples del CITIC-UGR.
  - Organización: CITIC-UGR y Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada.
  - Contacto: Manuel Parra Royón.
- **Conferencia: Gestión práctica de proyectos informáticos, aplicación en el Metro de Madrid**
  - Ponente: D. Juan Durán Barceló, Responsable de Proyectos Software del Metro de Madrid.
  - Fecha y hora: viernes, 25 de noviembre de 2016, a las 12:30 horas.
  - Lugar: Aula A1 de la ETSIIT.
  - Organiza: Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada.
  - Contacto: Héctor Pomares Cintas.
- **Tesis Doctoral: Clasificación semi-supervisada de series temporales**
  - Doctorando: D.<sup>a</sup> Mabel González Castellanos.
  - Director: Dr. D. José Manuel Benítez Sánchez.
  - Fecha y hora: viernes, 25 de noviembre de 2016, a las 11:00 horas.
  - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.

- Grupo de Investigación: TIC-186.
- **Conferencia: Next Generation Sequencing: hacia la medicina de precisión**
  - Ponente: Dr. Javier Pérez Florido, Área de Investigación en Bioinformática, Consejería de Salud de la Junta de Andalucía.
  - Fecha y hora: viernes, 25 de noviembre de 2016, a las 10:30 horas.
  - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
  - Organiza: Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada.
  - Contacto: Héctor Pomares Cintas.
- **Tesis Doctoral: Modelos gráficos probabilísticos aplicados a la predicción del rendimiento en educación**
  - Doctorando: D. Byron Wladimir Oviedo Bayas.
  - Director: Dr. D. Serafín Moral Callejón.
  - Fecha y hora: miércoles, 2 de noviembre de 2016, a las 11:30 horas.
  - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
  - Grupo de Investigación: TIC-103.
  - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz y Nuria Medina Medina.
  - Contexto: Máster Oficial en Desarrollo de Software.

## NOTICIAS DESTACADAS

ver más en <http://citic.ugr.es/pages/tablon>



### Jornada GENYO: BIG DATA AND PRECISION MEDICINE

(24/11/2016)

La jornada reunió a investigadores universitarios y de la industria que presentaron los últimos avances y los nuevos enfoques en la aplicación de metodologías de la bioinformática en la Medicina de Precisión.

## OFERTAS DE EMPLEO

ver más en [http://citic.ugr.es/pages/convocatorias\\_dir](http://citic.ugr.es/pages/convocatorias_dir)

**Research position** available in ENergy Efficient Adaptive Computing at Bristol University (UK). Received: 20/12/2016, closing date: 04/01/2017.

**Assistant/Associate Professor Positions** in Computer Science at Ca' Foscari University of Venice (Italy). Received: 18/12/2016, deadline: 09/01/2017.

**Postdoc position** in computational modeling at University of California, San Diego (USA). Received: 28/10/2016.

**Academic positions** in reconfigurable computing and field-programmable technology at Imperial College London (UK). Received: 14/12/2016, closing date: 16/01/2017.

**PhD studentship** in 2P imaging and population coding at the University of Edinburgh (UK). Received: 13/12/2016, deadline: 09/01/2017.

**Funded PhD and MS Programs** in Imaging Science at RIT (USA). Received: 12/12/2016, closing date: 15/01/2017.

**Lecturer position** in Machine Learning at the University of Amsterdam (The Netherlands). Received: 12/12/2016, closing date: 18/12/2016.

**Academic post** in Human-Robot Interaction at the University of Edinburgh, Scotland (UK). Received: 12/12/2016, closing date: 20/02/2017.

**Contrato de investigación** asociado al proyecto "ARQUITECTURA PARA REDES MOVILES 5G BASADA EN SOFTWARE DEFINED NETWORKS." REF. TIN2013-46223-P. Recibido: 12/12/2016, plazo hasta: 22/12/2016.

**Contrato de investigación** asociado al proyecto "OPTIMIZACION DE LA CELDA DE MEMORIA A2RAM PARA LOS PROXIMOS NODOS TECNOLOGICOS." REF. TEC2014-59730-R. Recibido: 12/12/2016, plazo hasta: 22/12/2016.

**Contrato de investigación** asociado al proyecto "HACIA LA MEDICINA PERSONALIZADA: DESARROLLO DE METODOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA IDENTIFICAR NUEVOS MARCADORES GENETICOS Y EPIGENETICOS. APLICACION AL CANCER COLONRECTAL" REF. TIN2013-41990-R. Recibido: 12/12/2016, plazo hasta: 22/12/2016.

**Contrato de investigación** asociado al proyecto "AVANCES EN ARQUITECTURAS DE COMPUTO PARA APRENDIZAJE AUTOMATICO UTILIZANDO FUENTES HETEROGENEAS: APLICACIONES EN SALUD Y

BIENESTAR” REF. TIN2015-71873-R. Recibido: 12/12/2016, plazo hasta: 22/12/2016.

**Assistant Professor** Opening in Computer Vision or Computational Imaging/Photography at RIT (USA). Received: 08/12/2016, deadline: 17/01/2017.

**Robotics Faculty Positions** at Oregon State University (USA). Received: 08/12/2016, full consideration date: 15/12/2016.

**Postdoctoral position** in Pattern Recognition, Machine Learning and Computer Vision for the analysis of neuroimaging, biomedical and biological data at IIT (Italy). Received: 07/12/2016, full consideration date: 31/01/2017.

**Research Position** in Neural Computation at the Ruhr University Bochum (Germany). Received: 06/12/2016, deadline: 15/12/2016.

**Researcher positions** in computational visual neuroscience at ATR Brain Labs, Kyoto (Japan). Received: 01/12/2016, deadline: 31/12/2016.

**Postdoctoral Position** in Signal processing at CEA Grenoble (France). Received: 30/11/2016, deadline: 31/12/2016.

**Post-doc position** in Neuroeconomics at the Institute of Cognitive Neuroscience, Lyon (France). Received: 28/11/2016.

**Post-doctoral researcher position** in Wireless Communication at CentraleSupélec, Rennes (France). Received: 25/11/2016, deadline: 30/11/2016.

**5 PhD studentships** in interdisciplinary infancy research at Lancaster University (UK). Received: 21/11/2016, deadline: 15/02/2017.

**Research fellow position** in deep learning for image classification at University of Cagliari (Italy). Received: 02/10/2016, deadline: 17/10/2016.

**Dos puestos de postdoc** en sistemas/compiladores/arquitecturas para la comprensión de escenas 3D usando paralelismo heterogéneo en el Imperial College London (UK). Received: 18/11/2016, deadline: 14/12/2016.

**Open PhD Position** in Neuroscience at the University of Bremen (Germany). Received: 29/09/2016, deadline: 23/10/2016.

**Postdoctoral positions** in computational and systems biology at Nanyang Technological University (Singapore). Received: 16/11/2016.

**Post-doctoral Position** in Computer Vision at EPFL (Switzerland). Received: 27/09/2016.

**Lecturer/Associate Professor** in Computer Science (Robotics, Neural Systems, Machine Learning) at Plymouth University (UK). Received: 15/11/2016, closing date: 11/12/2016.

**Faculty-funded PhD studentship** on evolving spiking networks at Plymouth University (UK). Received: 14/11/2016.

**Open PhD position** in perceptual learning at ENI/DPZ Goettingen (Germany). Received: 11/11/2016, deadline: 01/12/2016.

**Postdoctoral Scholar position** in Sensorimotor Integration and Sensorimotor Learning for Speech Production at the University of California, Irvine (USA). Received: 11/11/2016, deadline: 30/11/2016.

**PhD position** in Neuroscience at EPFL (Switzerland). Received: 10/11/2016, deadline: 15/11/2016.

PhD student in CS for Hermeneutics at the University of Luxembourg (Luxembourg). Received: 10/11/2016.

**Tenure-track positions** in Computer Science at the Rochester Institute of Technology (USA). Received: 09/11/2016, deadline: 15/01/2017.

**Fully funded postdoc position** at the University of Geneva (Switzerland). Received: 02/11/2016.

**Postdoc position** in Neuroscience at KULeuven (Belgium). Received: 01/11/2016.



Centro de Investigación en  
Tecnologías de la  
Información y de las  
Comunicaciones de la  
Universidad de Granada  
(CITIC-UGR).

Calle Periodista Rafael Gómez,  
nº 2 – Granada.

Más información en la Web <http://citic.ugr.es>