



Octubre y Noviembre de 2015

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

ACTIVIDADES

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

- **Conferencia: Evolvability of Designs and Computation with Porphyrins-based Nano-tiles**
 - Conferenciante: Prof. Natalio Krasnogor, School of Computing Science and Centre for Bacterial Cell Biology, Newcastle University (UK).
 - Fecha y hora: lunes, 30 de noviembre de 2015, a las 12:00 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organización: Grupo de Trabajo en Modelos de Decisión y Optimización (TIC-169).
 - Contacto: David Alejandro Pelta Mochcovsky.
- **Tesis Doctoral: Nuevos métodos para el procesamiento y análisis de información geográfica**
 - Doctorando: D. Romel Vázquez Rodríguez.
 - Director: Dr. D. Juan Carlos Torres Cantero.
 - Fecha y hora: lunes, 30 de noviembre de 2015, a las 11:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Unidad Temática de Investigación: IPC.
 - Grupo de Investigación: TIC-167.
- **Tesis Doctoral: Adversarial decision and optimization-based models**
 - Doctorando: D. Pablo Villacorta Iglesias.
 - Directores: Dr. D. David Alejandro Pelta Mochcovsky y Dr. D. José Luis Verdegay Galdeano.
 - Fecha y hora: viernes, 27 de noviembre de 2015, a las 11:45 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Grupo de Investigación: TIC-169.
- **Tesis Doctoral: Un sistema de calidad de datos científicos para el instrumento GIADA dentro de la misión espacial Rosetta**
 - Doctorando: D. Rafael Morales Muñoz.
 - Directores: Dra. D^a. Olga Pons Capote y Dr. D. Julio Federico Rodríguez Gómez.
 - Fecha y hora: viernes, 27 de noviembre de 2015, a las 11:00 horas.
 - Lugar: Salón de Actos del Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC).
 - Grupo de Investigación: TIC-174.
- **Tesis Doctoral: Manejando información incompleta en problemas de toma de decisiones en grupo en contexto difuso**
 - Doctorando: D^a. Raquel Ureña Pérez.
 - Directores: Dr. D. Enrique Herrera Viedma y Dr. D. Francisco Chiclana Parrilla.
 - Fecha y hora: miércoles, 25 de noviembre de 2015, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Grupo de Investigación: TIC-186.
- **Tesis Doctoral: Tratamiento inteligente de datos en proyectos de edificación**
 - Doctorando: D^a. María Martínez Rojas.
 - Directores: Dr. D. Nicolás Marín Ruiz y Dra. D^a. Amparo Vila Miranda.
 - Fecha y hora: miércoles, 25 de noviembre de 2015, a las 12:00 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Grupo de Investigación: TIC-174.
- **Seminario: Nanoelectrónica y las TIC**
 - Ponente: D. Francisco Gámiz Pérez, Catedrático del Departamento de Electrónica y Tecnología de Computadores de la Universidad de Granada.
 - Fecha y hora: viernes, 20 de noviembre de 2015, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: V Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI-2015).

- Organiza: CITIC-UGR y Programa Oficial de Doctorado en TIC, con la colaboración de CEIBioTic GENIL y del IEEE CIS Spanish Chapter.
- Contacto: Ignacio Rojas Ruiz y Nuria Medina Medina.
- **Conferencia: Ejemplos de aplicación de tecnologías para la asistencia de personas con diversidad funcional intelectual en actividades de la vida diaria**
 - Conferenciante: Dr. Germán Montoro, Universidad Autónoma de Madrid.
 - Fecha y hora: jueves, 19 de noviembre de 2015, a las 15:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Organización: Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos.
 - Contexto: Máster en Desarrollo de Software.
 - Contacto: Juan Antonio Holgado Terriza.
- **Seminario: Big Data, aplicación y uso en la empresa**
 - Ponente: D. Vito Episcopo Solís, Director de Relaciones Institucionales del Grupo Trevenque. Secretario General de Granada Plaza Tecnológica.
 - Fecha y hora: jueves, 19 de noviembre de 2015, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: V Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI-2015).
 - Organiza: CITIC-UGR y Programa Oficial de Doctorado en TIC, con la colaboración de CEIBioTic GENIL y del IEEE CIS Spanish Chapter.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz y Nuria Medina Medina.
- **Seminario: ¿Cómo realizar revisiones de la literatura científica de manera sistemática y rigurosa?**
 - Ponente: Dña. Marcela Genero Bocco, Profesora Titular del Departamento de Tecnologías y Sistemas de Información de la Universidad de Castilla-La Mancha.
 - Fecha y hora: miércoles, 18 de noviembre de 2015, a las 9:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: V Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI-2015).
 - Organiza: CITIC-UGR y Programa Oficial de Doctorado en TIC, con la colaboración de CEIBioTic GENIL y del IEEE CIS Spanish Chapter.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz y Nuria Medina Medina.
- **Tesis Doctoral: Sistemas de Ayuda a la Toma de Decisiones en Grupo Basados en Información Lingüística Difusa**
 - Doctorando: D. Juan Antonio Morente Molinera.
 - Directores: Dr. D. Enrique Herrera Viedma y Dr. D. Ignacio Javier Pérez Gálvez.
 - Fecha y hora: miércoles, 28 de octubre de 2015, a las 12:00 horas.
 - Lugar: Aula Polivalente (Aula -1.2) de la ETSIIT.
 - Grupo de Investigación: TIC-186.
- **Conferencia: Regulated Grammars and Automata**
 - Conferenciante: Prof. Alexander Meduna, Faculty of Information Technology, Brno University of Technology (Czech Republic).
 - Fecha y hora: miércoles, 28 de octubre de 2015, a las 12:00 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Organización: E.T.S. de Ingenierías Informática y de Telecomunicación.
 - Contacto: Antonio García Ríos.
- **Conferencia: Innovación digital social**
 - Conferenciante: Kunio Suzuki, Director de Innovación de Fujitsu.
 - Fecha y hora: martes, 27 de octubre de 2015, a las 11:30 horas.
 - Lugar: Salón de Actos de la ETSIIT.
 - Organización: Máster en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores.
 - Contacto: Manuel Gómez Olmedo.
- **Tesis Doctoral: Aprendizaje Evolutivo Multiobjetivo de Sistemas Difusos Jerárquicos y su Aplicación en Astrofísica**
 - Doctorando: D^a. Alicia Desirée Benítez Yáñez.
 - Director: Dr. D. Jorge Casillas Barranquero.
 - Fecha y hora: lunes, 26 de octubre de 2015, a las 11:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Grupo de Investigación: TIC-186.
- **Taller/hackatón de ciencia abierta: Open Access Week en la UGR**
 - Fecha y hora: viernes, 23 de octubre de 2015, a partir de las 10:30 horas.
 - Lugar: Sala de Usos Múltiples del CITIC-UGR.

- Organización: Oficina de Software Libre de la Universidad de Granada.
- Contacto: Juan Julián Merelo Guervos.
- **Conferencia: El Grafeno en el Laboratorio de Nanoelectrónica del CITIC-UGR**
 - Conferenciante: Noel Rodríguez Santiago, Departamento de Electrónica y Tecnología de Computadores, Universidad de Granada.
 - Fecha y hora: miércoles, 21 de octubre de 2015, a las 12:15 horas.
 - Lugar: Salón de Actos de la ETSIIT.
 - Organización: Centro Mixto UGR-MADOC.
 - Contexto: Jornada del Centro Mixto UGR-MADOC: La Nanotecnología, el Grafeno y sus aplicaciones en Defensa.
 - Contacto: Noel Rodríguez Santiago.
- **Conferencia: Nanotecnología y el Grafeno: aplicaciones, tendencias y necesidades en Defensa**
 - Conferenciante: Sr. D. Luis Miguel Requejo Morcillo, Observatorio de Materiales del Sistema de Observación y Prospectiva Tecnológica (SOPT), Dirección General de Armamento y Material (DGAM), Ministerio de Defensa.
 - Fecha y hora: miércoles, 21 de octubre de 2015, a las 11:15 horas.
 - Lugar: Salón de Actos de la ETSIIT.
 - Organización: Centro Mixto UGR-MADOC.
 - Contexto: Jornada del Centro Mixto UGR-MADOC: La Nanotecnología, el Grafeno y sus aplicaciones en Defensa.
 - Contacto: Noel Rodríguez Santiago.

NOTICIAS DESTACADAS

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



Juan Manuel Górriz Sáez, investigador del CITIC-UGR, recibe la medalla "Jóvenes Investigadores" de la Real Academia de Ingeniería
(18/11/2015)

La Real Academia de Ingeniería le otorga la medalla de los “Premios Jóvenes Investigadores 2015” por la labor de su grupo de investigación en el procesado avanzado de señal, procesado de voz e imagen, radiocomunicaciones y sistemas de comunicación orientados a aplicaciones biomédicas y a la bioingeniería.



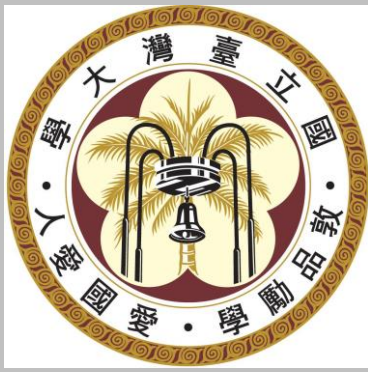
El investigador del CITIC-UGR Francisco Herrera y Kunio Suzuki, director de innovación de Fujitsu, charlan sobre innovación digital social
(28/10/2015)

Hablaron sobre innovación en una entrevista realizada en el CITIC-UGR, con motivo de la conferencia titulada “Innovación digital social” que Kunio Suzuki impartió en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación de la Universidad de Granada.



Óscar Cordón, investigador del CITIC-UGR, recibe el Premio Nacional de Informática
(14/10/2015)

El Premio Aritmel es uno de los premios más importantes de nuestro país en esta área de investigación, que destaca la importante labor de los investigadores y entidades públicas y privadas en el área de la Informática que dedican su esfuerzo al estudio, fortalecimiento y divulgación de esta disciplina científico-técnica.



La UGR ocupa el primer puesto nacional y el 31 del mundo en el Ranking de Taiwán 2015

(10/10/2015)

La Universidad de Granada es la mejor institución académica de toda España en Informática, y la tercera de Europa. Así se desprende del nuevo Ranking de Taiwán (NTU Ranking 2015), que realiza la National Taiwan University a partir de los datos de publicaciones científicas de las bases de datos Web of Science de Thomson Reuters.

OFERTAS DE EMPLEO

ver más en http://citic.ugr.es/pages/convocatorias_dir

Postdoctoral Research Fellow in Cognitive and Neuro-Robotics at Plymouth University (UK). Received: 27/11/2015, Closing date: 05/01/2016.

Postdoc/Research Engineer position in mobile computation offloading in edge clouds at LIP6, University Pierre and Marie Curie, Paris (France). Received: 20/11/2015.

Faculty position in Security and Privacy at EURECOM (France). Received: 17/11/2015.

Joint Faculty Position in Neural Science and Data Science at NYU (USA). Received: 16/11/2015, Deadline: 15/01/2016.

Contrato de Investigación asociado al proyecto TIN2013-7210-P “un enfoque integral basado en computación flexible para el análisis y modelado de series temporales”. Recibido: 13/11/2015.

Contrato de Personal Técnico asociado al proyecto TIN2013-48319-r “monitorización de entornos en la red”. Recibido: 13/11/2015.

Contrato de Investigación asociado al grupo de software libre para optimización, búsqueda y aprendizaje (TIC-024). Recibido: 13/11/2015.

Contrato de Investigación asociado al grupo de investigación en señales, telemática y comunicaciones (TIC-123). Recibido: 13/11/2015.

Contrato de Personal Técnico asociado al proyecto P11-TIC-8120 “visión tridimensional para videoanálisis interactivo y realidad aumentada (VITVIR)”. Recibido: 13/11/2015.

Visiting Assistant Professor in Software Engineering at Carlos III University of Madrid (Spain). Received: 12/11/2015, Deadline: 25/11/2015.

PhD position in Autonomous Intelligent Inspection of High Value Engineering Components at Loughborough University (UK). Received: 11/11/2015.

Fully funded PhD position in machine learning at Loughborough University (UK). Received: 05/11/2015.

PhD position at the University of Zurich/ETH Zurich (Switzerland). Received: 04/11/2015, Deadline: 30/11/2015.

Post-Doctoral Position in Malware Detection at Royal Holloway, University of London (UK). Received: 03/11/2015, Closing date: 30/11/2015.

Postdoc and graduate student positions in computational neuroscience and machine learning at the center of advanced european studies and research (caesar), Bonn (Germany). Received: 24/07/2015.

Faculty positions in data science at UMass Amherst (USA). Received: 02/11/2015.

Open research positions in Machine Learning at Bournemouth University (UK). Received: 31/10/2015.

PhD positions available in Systems Neuroengineering at the University of Minnesota (USA). Received: 30/10/2015.

Postdoc position in a subset of computer vision, NLP, cogsci, and neuroscience at MIT (USA). Received: 29/10/2015.

PhD opportunity in Manchester: Network modelling of brain stimulation and its effect on brain plasticity at the University of Manchester (UK). Received: 29/10/2015, Deadline: 25/11/2015.

Faculty positions in machine learning at Portland State University, Oregon (USA). Received: 29/10/2015.

Ph.D. positions available in Cognitive and Information Sciences at the University of California, Merced (USA). Received: 28/10/2015, Full consideration: 15/12/2015.

Master2 (research) position in automatic speech recognition at LORIA, Nancy (France). Received: 27/10/2015.

10 Open PhD Positions at the International Max Planck Research School for Neural Circuits, Frankfurt (Germany). Received: 25/10/2015, Deadline: 15/01/2016.

Assistant Professor position in Mobile and Pervasive Computing at the University of California, Santa Cruz (USA). Received: 22/10/2015.

All-Level Faculty Positions in Interdisciplinary Research in Neurally-inspired Computing and Data Science at the University of Rochester, NY (USA). Received: 21/10/2015.

Postdoc position at INRIA (France). Received: 15/10/2015, Deadline: 30/11/2015.

Postdoctoral Position in ECoG-Based Systems Neuroscience at the National Center for Adaptive Neurotechnologies, Albany, New York (USA). Received: 12/10/2015.

Postdoctoral Position in Computational Neuroscience at Indiana University, Bloomington (USA). Received: 09/10/2015.

Oferta de contrato de **Visitante Lector** en la Universidad Carlos III de Madrid (Spain). Received: 04/10/2015.



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

Calle Periodista Rafael

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