



Marzo, abril y mayo de 2019

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

ACTIVIDADES

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

- **Conferencia: Ontologías aplicadas para un e-CRM más accesible**
 - Ponente: Dra. Brunil Romero, Universidad Simón Bolívar (Venezuela).
 - Fecha y hora: martes, 28 de mayo de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organiza: María Visitación Hurtado Torres y María José Rodríguez Fórtiz.
- **Conferencia: People-aware systems: Best practices for development**
 - Ponente: Paulo Novais, University of Minho (Portugal).
 - Fecha y hora: martes, 21 de mayo de 2019, a las 10:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organiza: Máster en Desarrollo de Software.
 - Contacto: Miguel Juan Hornos Barranco.
- **Conferencia: ¿Se puede diseñar software de forma ética?**
 - Ponente: Rosa Gil Iranzo, Universidad de Lleida.
 - Fecha y hora: jueves, 16 de mayo de 2019, a las 10:00 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Organiza: Máster en Desarrollo de Software.
 - Contacto: Francisco Luis Gutiérrez Vela.
- **Conferencia: Developing a Research Project at Google**
 - Ponente: David García Quintas, ingeniero senior en Google.
 - Fecha y hora: martes, 14 de mayo de 2019, a las 13:00 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Contacto: Eugenio Martínez Cámara.
- **Tesis Doctoral: Una propuesta metodológica para garantizar la Usabilidad y la Accesibilidad en el eCRM centrada en personas con discapacidad y adultos mayores**
 - Doctorando: D.^a Brunil Dalila Romero Mariño.
 - Directores: Dra. D.^a María Visitación Hurtado Torres y Dra. D.^a María José Rodríguez Fórtiz.
 - Fecha y hora: lunes, 13 de mayo de 2019, a las 13:00 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Unidad Temática de Investigación: ACASES.
 - Grupo de Investigación: TIC-230.
- **Seminario: Going Global**
 - Ponente: José Carlos Calvo Tudela, Inteligencia.
 - Fecha y hora: jueves, 9 de mayo de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
 - Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Seminario: Tecnologías lingüísticas aplicadas a la accesibilidad con un enfoque centrado en el usuario**
 - Ponente: Raquel Hervás Ballesteros, Universidad Complutense de Madrid.
 - Fecha y hora: miércoles, 8 de mayo de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-

UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.

- Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
- Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Seminario: H2020 SME Instrument: Visión de una evaluadora**
 - Ponente: Claudia Villalonga Palliser, Universidad Internacional de la Rioja.
 - Fecha y hora: martes, 7 de mayo de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
 - Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Seminario: Pasado, presente y perspectivas del Big Data... ¿tiene futuro Hadoop?**
 - Ponente: Manuel Muñoz Megías, Civica Software.
 - Fecha y hora: jueves, 2 de mayo de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
 - Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Seminario: Inteligencia Artificial y Construcción: nuevas oportunidades y retos**
 - Ponente: Gregorio Sainz Palmero, Universidad de Valladolid.
 - Fecha y hora: martes, 30 de abril de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
 - Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Seminario: Hacia la medicina personalizada en el sistema andaluz de salud**
 - Ponente: Javier Pérez Florido, Universidad Pablo de Olavide.
 - Fecha y hora: lunes, 29 de abril de 2019, a las 12:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contexto: IX Seminarios de Formación para la Investigación en TIC (SEFORI 2019).
 - Organiza: Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR), Programa Oficial de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones y Escuela de Doctorado de Ciencias, Tecnologías e Ingenierías de la Universidad de Granada.
 - Contacto: Ignacio Rojas Ruiz, Nuria Medina Medina y Héctor Emilio Pomares Cintas.
 - Más información: <http://sl.ugr.es/sefori2019>
- **Conferencia: Incorporating Usability into Agile Approaches in Web Applications**
 - Ponente: Prof. Gustavo Rossi, Universidad Nacional de La Plata (Argentina).
 - Fecha y hora: miércoles, 10 de abril de 2019, a las 16:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organiza: Máster en Desarrollo de Software.
 - Contacto: Nuria Medina Medina.
- **CITIC-Coffee (Café Científico del CITIC-UGR)**
 - Superresolución de vídeo usando redes generativas adversarias. Santiago López Tapia (Dept. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial).
 - A Multiagent-based Approach for Smart Grid Balancing. Eva M. Almansa (Dept. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial).
 - A Deep Learning Loss function based on the Perceptual Evaluation of the Speech Quality. Juan Manuel Martín Doñas (Dept. Teoría de la Señal, Telemática y Comunicaciones).
 - Fecha y hora: lunes, 8 de abril de 2019, de 10:00 a 11:00 horas.
 - Lugar: Sala de Usos Múltiples del CITIC-UGR.

- Organización: CITIC-UGR, Programa de Doctorado en Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad de Granada y Consejo de Representantes de Doctorandos.
- Contacto: Manuel Parra Royón (manuelparra@decsai.ugr.es) y Antonio Fernández Ares (antares@ugr.es).
- **Tesis Doctoral: Bitemap: Reconocimiento Semiautomático de Marcas Dentales y Comparación con Moldes 3D**
 - Doctorando: D.^a Beatriz Ramos Ontiveros.
 - Directores: Dr. D. Juan Carlos Torres Cantero y Dra. D.^a Stella Martín de las Heras.
 - Fecha y hora: viernes, 15 de marzo de 2019, a las 11:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIT.
 - Unidad Temática de Investigación: IPC.
 - Grupo de Investigación: TIC-167.
- **Seminario: Conectividad 5G: Soluciones líderes e innovadoras de T&M en señales de banda ancha**
 - Ponente: Rohde & Schwarz.
 - Fecha y hora: lunes, 11 de marzo de 2019, a las 09:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Contacto: Pablo Padilla de la Torre.
- **Visita de la Korea Association of Robot Industry (KAR)**
 - Fecha y hora: viernes, 1 de marzo de 2019, a las 15:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organización y contacto: Francisco Barranco Expósito (Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores).

NOTICIAS DESTACADAS

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



El catedrático de la UGR Francisco Herrera toma posesión como miembro de la Real Academia de la Ingeniería de España.

(22/05/2019)

Francisco Herrera Triguero, catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Granada (UGR), se incorporó como académico de número a la Real Academia de Ingeniería de España, en un acto que tuvo lugar en la sede de la institución en Madrid y al que asistió la rectora de la UGR, Pilar Aranda.

Investigadores del CITIC-UGR participan en el diseño de SKA, el radiotelescopio más grande del mundo.

(17/05/2019)

Investigadores del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores han formado parte del consorcio SaDT, un elemento vital para el telescopio, que ha sido dirigido por el grupo Jodrell Bank Center for Astrophysics (JBCA) en la Universidad de Manchester en el Reino Unido, como parte de un consorcio que reunió a 15 organizaciones diferentes repartidas en ocho países.

La actividad del consorcio en el que ha participado la UGR se ha centrado en el reto de diseñar un sistema de comunicaciones que se requerirá para transportar cantidades de datos sin precedentes a largas distancias, al tiempo que se aseguran de que las señales estén sincronizadas de manera que permitan que el conjunto de antenas operen juntas como un solo telescopio. El diseño propuesto por la Universidad de Granada se ha realizado en colaboración con la empresa Seven Solutions, utilizando una nueva solución de la tecnología de sincronización conocida como White-Rabbit y surgida originalmente por el CERN.



Investigadores del CITIC-UGR han sido galardonados en Ciencias Técnicas y Transferencia de Conocimiento.

(02/04/2019)



La Entidad Granadina ha celebrado la octava edición de los Premios UGR-Caja Rural Granada a la Excelencia Académica, que premia a los 28 estudiantes que han finalizado sus estudios durante 2018 con mejores expedientes, en las distintas ramas del conocimiento. Este año, por tercera vez, se ha incluido una modalidad de Investigación destinada a incentivar, reconocer y recompensar las actividades científicas de mayor calidad realizadas por los investigadores de la Universidad de Granada, en la que se premia 8 proyectos.

Francisco Herrera Triguero ha sido galardonado por su labor en el área de Ciencias Técnicas. Eduardo Ros Vidal y Antonio Javier Díaz Alonso han recibido el premio en el área de Transferencia de Conocimiento.

OFERTAS DE EMPLEO

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

Postdoctoral Position on Real-Time Memory Management in Latest-generation CPU+FPGA SoCs at Technical University of Munich/Boston University (Germany). Received: 29/05/2019.

3 Teaching and Research Assistant positions at The University of Sheffield (UK). Received: 20/05/2019, closing date: 11/06/2019.

PhD position on machine learning for network intrusion detection on FPGA at KU Leuven (Belgium). Received: 17/05/2019, closing date: 28/06/2019.

Assistant professor in Embedded and/or Real-time Computer Systems at the University of Amsterdam (Netherlands). Received: 07/05/2019, closing date: 19/05/2019.

Oferta de **contrato de investigación** en la Universidad de Granada (Spain), “Particle Dynamics in Magneto-fluidic Microsystems” (MAT2016-78778-R). Received: 06/05/2019.

Postdoctoral Research Fellow Position in smart grid security and privacy at New Mexico Tech (USA). Received: 04/05/2019.

PhD Position in 5G and Edge Computing at Université Paris Saclay and Institut Polytechnique de Paris (France). Received: 04/05/2019, deadline: 20/05/2019.

Assistant Professorship in Computer Architecture at the University of Manchester (UK). Received: 26/04/2019, deadline: 06/05/2019.

Research job openings (Finland). Received: 25/04/2019.

PhD position in formal methods in control at Bundeswehr University Munich (Germany). Received: 17/04/2019, deadline: 05/05/2019.

Two postdoctoral positions in object detection and recognition at Khalifa University, Abu Dhabi (United Arab Emirates). Received: 12/04/2019.

Multiple Full Funded Positions. University College London, Istituto Italiano di Tecnologia, University of Pisa, and University of Genoa. Received: 09/04/2019.

PhD position on Drones and 5G at the Université de Lorraine (France). Received: 22/03/2019, deadline: 30/04/2019.

Postdoc position in Smart Cities at the University of Western Ontario (Canada). Received: 09/03/2019, deadline: 30/06/2019.

Contrato de investigación en Bioinformática en el Centro de Investigación del Cáncer (CIC-IBMCC, USAL/CSIC) de Salamanca (Spain). Received: 05/03/2019, deadline: 14/03/2019.

Associate Professor in Digital Electronics at IMT Atlantique, Brest (France). Received: 05/03/2019, deadline: 31/03/2019.

Contrato de investigación con perfil de Ingeniero/Graduado en Informática, Telecomunicaciones o Electrónica asociado al Proyecto “AMIGA-6: GAS EN EL INTERIOR Y EN EL ENTORNO DE LAS GALAXIAS. PREPARACIÓN CIENTÍFICA PARA SKA Y CONTRIBUCIÓN AL DISEÑO DE FLUJO DE DATOS. TRANSMISIÓN DE DATOS Y SEÑALES (SADT)” REF. AYA2015-65973-C3-2-R Recibido: 15/03/2019. Plazo: 28/03/2019.

Contrato de investigación con perfil de Grado en Física asociado al Proyecto “EVALUACION NUMERICA Y EXPERIMENTAL DE EFECTOS ELECTROMAGNETICOS AMBIENTALES EN AVIONES NO TRIPULADOS” REF. TEC2016-79214-C3-3-R Recibido: 15/03/2019. Plazo: 28/03/2019.

Contrato de investigación con perfil de Grado en Física asociado al Proyecto “EVALUACION NUMERICA Y

EXPERIMENTAL DE EFECTOS ELECTROMAGNETICOS AMBIENTALES EN AVIONES NO TRIPULADOS” REF. TEC2016-79214-C3-3-R Recibido: 15/03/2019. Plazo: 28/03/2019.

Postdoc Research Fellow in Security-Enhanced Cyber Physical Systems for Safety-Critical Applications at the University of Auckland (New Zealand). Received: 05/03/2019, closing date: 31/03/2019.

7 new positions in HW/LLVM/RISC-V at lowRISC, Cambridge (UK). Received: 01/03/2019.



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>



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**