

## SEMINARIO BIENAL “LA UNIVERSIDAD DIGITAL” LAS ESTRATEGIAS DE GOBIERNO: GOBERNANZA TI

MADRID, 11 DE DICIEMBRE DE 2014

### PONENTES

**Rosa M. Aguilar**, vicerrectora de Tecnologías de Información y Comunicaciones y CIO de la Universidad de La Laguna



Rosa María Aguilar China es doctora en Informática por la Universidad de La Laguna y profesora titular de universidad en el área de Ingeniería de Sistemas y Automática. Desde el 2009 es vicerrectora de Tecnologías de la Información y la Comunicaciones y CIO de la ULL. Sus áreas de actividad científica se centran en todos los aspectos relacionados con el uso de la simulación de eventos discretos y técnicas de inteligencia artificial en el desarrollo del software, habiendo realizado numerosas publicaciones en congresos, libros y revistas de gran relevancia internacional.

**Alberto Canals**, gerente y CIO de la Universidad Internacional de Cataluña



Alberto M. Canals es licenciado en Derecho por la Universidad de Zaragoza (UZ), máster en Gestión Sanitaria por la Universitat Internacional de Catalunya (UIC) y cursó el Programa de Desarrollo Directivo (PDD) en el IESE Business School de la Universidad de Navarra. Con amplia experiencia en el sector legal, en concreto en el ámbito del derecho de empresa, se incorporó a la UIC como Gerente de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la UIC el año 2008; cargo que ocupó hasta 2011. Actualmente es el Gerente de la Universidad. Es miembro de la Comisión Ejecutiva de la Junta de Gobierno.

**Antonio Fernández Martínez**, profesor de Informática de la Universidad de Almería



Antonio Fernández Martínez es doctor en Informática. Actualmente, coordina el informe UNIVERSITIC para las universidades españolas y latinoamericanas y el Proyecto de Arranque de Gobierno de las TI, que se ha implantado con éxito en 10 universidades españolas. Ambas iniciativas promovidas por la Comisión Sectorial TIC de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas. Es miembro de la iniciativa BenchIT de European University Information Systems, del Comité de Normalización de la ISO 20000 e ISO 38500 de AENOR y es Academic Advocate de ISACA.

**José Pascual Gumbau**, director del Gabinete de Planificación y Prospectiva Tecnológica de la Universidad Jaume I y coordinador del grupo de Gobierno IT de la Sectorial TIC de la CRUE



José Pascual Gumbau Mezquita es director del Gabinete de Planificación y Prospectiva Tecnológica de la Universidad Jaume I de Castellón (UJI) y director del Plan de Sistemas de la UJI. Licenciado en Matemáticas y Auditor Certificado de Sistemas de Información (CISA) por el ISACA, conoce en profundidad la norma ISO 38500 y los estándares COBIT, ITIL, ISO 20000, ISO 27000, ISO 9000 y EFQM. Actualmente es el coordinador del grupo de Análisis, Planificación y Gobierno TI/SI de la CRUE-TIC y miembro del equipo GTI4U de Planificación y Gobierno de las Tecnologías de la Información. Ha sido profesor del Departamento de Ingeniería y Ciencia de los Computadores (UJI), asesor en varias empresas en temas de Innovación Tecnológica y matemática aplicada, y ponente habitual en Masters, Cursos de Expertos y conferencias.

**Carlos Juiz**, profesor de Arquitectura y Tecnología de Computadores y ex- Vicerrector de Tecnologías de la Información en la Universidad de las Islas Baleares



Carlos Juiz, es Doctor en Informática desde 2001 por la Universidad de las Islas Baleares (UIB), España. Después 14 años en varios cometidos relacionados con la industria de las Tecnologías de la Información (TI), en el sector privado, en la actualidad ejerce como Profesor Titular de Universidad en la UIB desde 2008. Ha sido investigador invitado en la Universidad de Viena (2003) y profesor invitado en Stanford University (2011). Ha escrito más de 150 artículos en revistas, congresos y capítulos de libros. Es colaborador habitual en asignaturas de máster y doctorado, nacionales e internacionales, relacionados con la gestión de servicios de TI, el gobierno de las TI y su estrategia. Ha desempeñado diversos cargos de gestión y gobierno universitario, entre los que se destacan CIO y Vicerrector de TI en la UIB. Actualmente es miembro del consejo de dirección de varios clústeres empresariales relacionados con la industria del e-Turismo y las TI. Miembro Senior de IEEE, Miembro Senior de ACM y experto invitado en la ITU, también es líder del subgrupo de Gobierno de las TI en AENOR desde 2013.

**Faraón Llorens**, profesor y ex vicerrector de Tecnología e Innovación Educativa de la Universidad de Alicante



Faraón Llorens es doctor Ingeniero en Informática y diplomado en Profesorado de EGB. Fue director de la Escuela Politécnica Superior (2000-2005) y vicerrector de Tecnología e Innovación Educativa (2005-2012) de la Universidad de Alicante y secretario ejecutivo de la Comisión Sectorial TIC de la Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas (2010-2012). Es catedrático de escuela universitaria de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial. Coordina el informe anual “UNIVERSITIC: Las TIC en el Sistema Universitario Español”. En 2008 recibió el premio “Sapiens al Profesional” concedido por el Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana y en 2013 el premio a la “Calidad e Innovación Docente” concedido por la Asociación de Enseñantes Universitarios de la Informática. Sus trabajos se enmarcan en los campos de la inteligencia artificial, el desarrollo de videojuegos, la aplicación de las tecnologías digitales a la educación y el gobierno de las TI. Para más detalles, consulte <http://blogs.ua.es/faraonllorens>.

**Javier Uceda**, profesor y ex rector de la Universidad Politécnica de Madrid



Javier Uceda es ingeniero industrial, doctor ingeniero industrial y catedrático de Tecnología Electrónica en la Escuela Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid. Ha ocupado numerosos cargos en organizaciones internacionales de carácter profesional o relacionadas con la I + D en Electrónica. Entre 2004 y 2012 fue rector de la Universidad Politécnica de Madrid y, entre 2006 y 2012, fue presidente de la comisión sectorial TIC de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE). Preside el Consejo Asesor de la Cátedra UNESCO de Gestión y Política Universitaria.