



Universidad
Politécnica
de Cartagena

12ª JORNADA DE AUTOMÁTICA EN LA UPCT. “Automatización y control más allá de la fábrica: Agronomía y Obra Civil”

Programación

16:00. *Presentación y apertura de la Jornada.*

16:15 “Automática y control en el Ciclo Urbano del Agua. De dónde venimos y hacia dónde vamos”. D. Juan García Bermejo, Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Profesor de la E.T.S. de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas

17:00 “Automatización del riego: Análisis D.A.F.O.”. Ponente: D. Juan Vera Muñoz. Doctor Ingeniero Agrónomo. Investigador CSIC

17:45. Pausa-Café

18:15. **Presentación de ISA-España.** D. Agustín Reinaldos, Vocal ISA Levante.

18:20 “Del Egde al Cloud: El nuevo paradigma de los datos de series temporales en la industria”. D. Carlos Villanúa Fernández. (OSIsoft España S.L.)

19:05. **Mesa-coloquio. Automatización y control más allá de la fábrica: Agronomía y Obra Civil.**

Intervienen:

D. Juan Vera Muñoz. Doctor Ingeniero Agrónomo. Cebas-CSIC

D. Juan García Bermejo, Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

D. Carlos Villanúa Fernández. (OSIsoft España S.L.)

D. Bernardo Martín Górriz. E.T.S.I. Agronómica

Modera: D. Héctor Puyosa Piña. Vocal Sección Española IEEE, Student and Educational activities

Lugar: Aula Sebastián Feringán. Antiguo Hospital de Marina. Campus Muralla del Mar

Fecha: martes, 25 de Febrero de 2020

Horario: 16:00 a 20:00.

Organiza: Dpto. de Automática, Ingeniería Eléctrica y Tecnología Electrónica

Colaboran:

- E.T.S. de Ingeniería Industrial. UPCT.
- E.T.S. de I. de Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas. UPCT
- E.T.S. de Ingeniería Agronómica. UPCT.
- CEBAS-CSIC
- ISA, Sociedad Internacional de Automatización. Sección Española.

Persona de contacto: Tfno:968 328920

José Luis Muñoz Lozano (joselu.mlozano@upct.es)

Agustín Reinaldos Meca (agustin.reinaldos@upct.es)

Héctor David Puyosa Piña (hector.puyosa@upct.es)

Dirigido a: Estudiantes, profesionales o usuarios de las tecnologías de ingeniería de control, automática, instrumentación y telemática, y en particular personas interesadas en esta temática, con independencia del ámbito de la ingeniería en el que se apliquen

Asistencia gratuita hasta completar aforo.

Inscripción: Antes del 20 de febrero, a través la página Web:

<http://www.isa-spain.org/actividad.asp?id=416>

Posteriormente, enviando un e-mail con los datos principales a una de las personas de contacto

