

**Fecha:** Miércoles, 27 de Febrero de 2013

**Lugar:** Aula Sebastián Feringán. E.T.S.I.Industriales.

**Horario:** 16:00 a 20:30.

**ORGANIZA:** Dpto. de Ingeniería de Sistemas y Automática. UPCT.

**COLABORAN:**

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial. UPCT.

Colegio Oficial de Ing. Industriales de la Región de Murcia

Colegio Oficial de Ing. de Telecomunicaciones de

la Región de Murcia

ISA, Sociedad Internacional de Automatización. Sección Española.



Universidad  
Politécnica  
de Cartagena

## 5ª Jornada de Automática en la UPCT

Sistemas de automatización y control de  
tamaño reducido: Aplicaciones  
industriales, inmóviles y domóticas

**PERSONA DE CONTACTO:**

José Luis Muñoz Lozano ([joselu.mlozano@upct.es](mailto:joselu.mlozano@upct.es))

Tfno: 968 325350

**DIRIGIDO A:** Estudiantes y profesionales del sector del control automático y la automatización.

**ASISTENCIA:** gratuita, hasta completar aforo

**INSCRIPCIÓN:** enviando un e-mail, antes de las 12:00 del día 25 de Febrero, a [joselu.mlozano@upct.es](mailto:joselu.mlozano@upct.es) con la información:

Nombre y apellidos:

Dirección electrónica de contacto:

Titulación (alumnos) o Empresa (profesionales):

¿Desea certificado de asistencia?

e inscribiéndose en la página web de ISA:

<http://isa-spain.org/actividad.asp?id=236>



Cartagena, 27 de Febrero de 2013

# Programación

16:00. *Presentación y apertura de la Jornadas.* D. José Luis Muñoz Lozano. Dpto de Ing. de Sistemas y Automática UPCT. D. Antonio Guillamón Frutos. Director de la ETSII Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)

16:05. Domótica e Inmótica. Tendencias y nuevas perspectivas.  
Ponente: Sergio Gallardo Vázquez

16:50. Sistemas de Automatización y control de bajo coste usando Arduino. Ponente: D. Juan Suardiaz Muro. Responsable de I+D+I de la empresa Ingeniatic Desarrollo.

17:35. *Presentación de ISA, Sociedad Internacional de Automatización.* Ponentes: Don Agustín Reinaldos Meca y D. José Teruel. Sección España y Sección de Estudiantes San Juan Bosco de Cartagena.

17:50. Pausa-Café

18:20. Automatización con micro plcs y acceso remoto.  
Ponente: D. Juan de la Peña Gayo. Siemens.

19:15. *Mesa-coloquio. Sistemas de Automatización y Control de tamaño reducido: aplicaciones industriales, inmóticas y domóticas.*

Intervienen:

D. Sergio Gallardo Vázquez.

D. Juan Suardiaz Muro. Ingeniatic Desarrollo.

D. Juan de la Peña Gayo. Siemens

D. Juan David Reverte Ors. Secretario Técnico del Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicaciones de la Región de Murcia.

D. Luis-Manuel Pan. Secretario Técnico del Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Región de Murcia

Moderador: D. Juan López Coronado. Catedrático del área de Ingeniería de Sistemas y Automática de la UPCT.

