



Universidad
Politécnica
de Cartagena

Fecha: Martes, 26 de Febrero de 2019

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

Horario: 16:00 a 20:00.

ORGANIZA: Dpto. de Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica Industrial. UPCT.

COLABORAN:

- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial. UPCT.
- Colegio Oficial de Ing. Industriales de la Región de Murcia
- Colegio Oficial de Ing. Telecomunicaciones Región de Murcia
- ISA, Sociedad Int. de Automatización. Sección Española
- Asociación Dirección Humana

PERSONAS 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 y telemática, y en particular los interesados en esta temática.

ASISTENCIA: gratuita, hasta completar aforo

INSCRIPCIÓN:

Antes del 22 de febrero de 2019 a través la página Web:

<http://www.isa-spain.org/actividad.asp?id=380>

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

11ª Jornada de Automática en la UPCT

“EMPLEABILIDAD EN LA INDUSTRIA 4.0”



Cartagena, 26 de febrero de 2019

Programación

16:00. Presentación y apertura de la Jornada.

16:15. “Bienvenidos a La Era del Talento: por qué las Soft Skills serán las nuevas Hard Skills”. Ponente: D. Roberto Crobu. Psicólogo, Coach, Conferenciante, y Escritor. OptimaCoaching.

17:00. “Digitalización en Navantia. Astillero 4.0”. Ponente: D. Pedro Antonio Martínez Jiménez, Director de Tecnologías de la Información, Navantia.

17:45. Pausa-Café

18:15. “Presentación ISA España”. Ponente: D. Agustín Reinaldos Meca.

18:25 “Los nuevos puestos de trabajo y capacidades en la industria 4.0”. Ponente: D. Juan de la Peña Gayo, IoT & Data & AI Service Solution Sales, Microsoft.

19:15. Mesa-coloquio. Empleabilidad en la industria 4.0.

Intervienen:

D. Roberto Crobu. OptimaCoaching

D. Pedro Antonio Martínez Jiménez, Navantia.

D. Juan de la Peña Gayo. Microsoft.

Modera: D. Héctor Puyosa Piña. IEEE Sección España,
Vocal de Estudiantes y Actividades Educativas.