

Organiza:



Estandarización Industria Conectada 4.0

Viernes, 24 de noviembre de 2017

Sala F MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD - MINECO

Paseo de la Castellana 162

28071 Madrid

9:00 – 9:30	Registro y recepción de asistentes	
9:30 – 9:50	Bienvenida - Estrategia Nacional Industria Conectada 4.0.	Begoña Cristeto Blasco, Secretaria General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
9:50 – 10:10	Actividad de UNE en el marco de la Industria 4.0	Javier García Díaz, Director de Normalización. UNE
10:10 – 10:30	Visión global Estándares para la Industria Conectada 4.0	Eduardo Beltrán de Nanclares, Director de Innovación y Tecnología, Corporación MONDRAGON; y Secretaría Técnica Plataforma MANU-KET.
10:40 – 11:10	El Internet de las Cosas Industrial (IIoT) y la estandarización de la plataforma de aplicaciones de GE	Dr. Óscar Gallego Castilla, Director de Ventas de Europa y Presidente del Consejo de Administración de España, General Electric Digital.
11:10 – 11:30	Pausa Café	
11:30 – 12:00	Reference Architecture Model Industrie 4.0 (RAMI 4.0)	Alexander Bentkus, Standardization Council Industrie 4.0
12:00 – 12:30	Ciberseguridad para sistemas de control industriales	Ignacio González Subdirector de Tecnologías de Ciberseguridad, INCIBE
12:30 – 13:00	Standards for Interoperability	Javier García Guzmán y Lisardo Prieto González. <i>Software Engineering Lab.</i> Departamento de Informática, Universidad Carlos III de Madrid.
13:00 – 13:10	Clausura del evento	Avelino Brito Marquina (UNE – Director General)

Con la colaboración de:

