

## INGENIERÍA, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA: NUEVOS PARADIGMAS AÑO 2030

### 10.45 Recepción de asistentes

### 11.00 Mesa inaugural

*Juan Ignacio Lema, Presidente de Tecniberia*

*Ángel Ortega, Presidente de IBSTT*

### 11.10 Mesa redonda

*Moderador: Juan Ignacio Lema, Presidente de Tecniberia*

**Innovar con rigor evaluando resultados.** *Roque Gistau, Ex presidente de la sociedad Expoagua (Exposición Internacional Zaragoza 2008)*

**Urbanismo del Futuro: Ingeniería y Arquitectura en las Ciudades del futuro.** *José Antonio Granero, Miembro del Comité Asesor Foro Iberoamericano de Ciudades y Fundación Ciudad*

**De Elche a la conquista espacial.** *Raúl Torres, CEO de PLD Space*

**Innovación y Ciencia del Futuro. La tela de araña, un tejido más resistente que el acero.** *Gustavo Plaza, Profesor del Departamento de Ciencia de Materiales de la Universidad Politécnica de Madrid*

**Digital Realities: Las nubes de puntos, digitalización de ciudades en la superficie y en el subsuelo.** *Ángel Herranz, Gerente de Área, Leica Geosystems*

### 12.45 Coloquio

### 13.00 Hacia 2030: Retos de la digitalización y la ciberseguridad para las PYMES españolas

*Secretaria de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital*

### 13.15 Clausura

*Carlos González García de la Barga, Director de SIGA*

*Secretaria de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital*

**Fecha: 2 de marzo de 2017**

**Lugar: IFEMA, Pabellón 3, Sala 11B**

**S.R.C. antes del 1 de marzo, a través del [Formulario de Inscripción](#)**

*Con la colaboración de:*

