

## **PROGRAMA**

### **X FORO DE ECONOMÍA**

#### **“La Innovación y la Digitalización como Pilares de la Sostenibilidad del Crecimiento de la Economía Española”**

**Cortes de Castilla-La Mancha**

**12 y 13 de marzo 2018**

**Presidido por D. José Luis Bonet**

**Dirigido por D. Ricardo Martínez Rico**

**Coordinado por Dr. Tomás Mancha Navarro**

La economía mundial ha experimentado profundos cambios en los últimos años, entre los que destacan la globalización y la revolución digital. Estos han supuesto nuevos e importantes retos para el mundo empresarial y para la sociedad en general, a los que se unieron todos los derivados de la crisis. En este contexto, el año pasado dedicamos la IX edición del Foro de Economía al análisis de la transformación social y económica española, y sus efectos sobre las empresas y las iniciativas empresariales, el trabajo, la educación y formación profesional, también dentro del escenario internacional.

En esta ocasión el X Foro de Economía se centra en otros dos de los aspectos que han de contribuir a que España, su sociedad, sus actores económicos tengan una posición sólida en el mundo globalizado. Así, entendemos la innovación y la digitalización como pilares de la sostenibilidad del crecimiento de la economía española. De hecho en los últimos años nuestra economía y nuestras empresas han demostrado una extraordinaria capacidad de adaptación y también transformación.

En un contexto internacional más favorable, la economía española ha mostrado un crecimiento robusto durante 2017, permitiendo que, con tasas superiores al 3% PIB por tercer año consecutivo, el PIB español haya liderado el crecimiento entre los grandes países desarrollados de la OCDE. Este crecimiento se basa tanto en la fortaleza de la demanda interna, como en la contribución positiva del sector exterior donde los servicios están jugando un papel cada vez más relevante; se pone así de manifiesto la competitividad de nuestra economía.

Sin embargo, la continuidad del crecimiento de nuestra economía en el medio y largo plazo va unida al debate de avanzar conjuntamente en la competitividad y la productividad. Y es ahí donde el impulso a la innovación y a la digitalización ha de jugar un papel relevante. Con este objetivo, en este encuentro se plantean tres cuestiones claves: en qué mundo digital vivimos y cómo queremos seguir avanzando; cómo están reaccionando los diversos sectores económicos al proceso de transformación digital que estamos viviendo; y, finalmente, cómo poder avanzar para lograr una economía y una sociedad innovadora desde la perspectiva de la digitalización.

Las conferencias inaugural y de clausura pondrán énfasis en cómo la sociedad en su conjunto está reaccionando frente a estos importantes cambios globales en general, y de forma particular, la revolución digital.

A continuación, el primer bloque comenzará con el análisis del funcionamiento y las implicaciones que la tecnología del *blockchain* y el *fintech* pueden tener, incluido si es o no posible vivir en un mundo en donde no haya monedas ni billetes y donde nuestra identidad quede reducida a un mero algoritmo. Seguidamente se debatirán algunas de las implicaciones del nuevo y extraordinario activo que es el Big Data en el funcionamiento de la economía y respecto a su capacidad de transformación de procesos industriales o de servicios. Se pondrán también de relieve el papel actual y futuro de Internet de las Cosas, de la robótica y de la Inteligencia Artificial. Por último, la aplicación a cualquier transacción económica que requiera de una verificación nos lleva al importante tema de la ciberseguridad.

El impacto en la industria, en los servicios y en la administración del proceso de transformación digital ocupa el segundo bloque de interés del Foro, dado que el mismo incide directamente en la posibilidad de mejorar la productividad y la competitividad de estas actividades. Por su relevancia y carácter disruptivo se utilizará el método del análisis de un caso para considerar el papel de la denominada economía colaborativa.

Finalmente, el tercer bloque comenzará examinando también en mayor detalle uno de los ejemplos más claros de esta transformación, que es el que ha vivido y continúa experimentando el sector de la prensa. A continuación se consideran el papel de las políticas públicas y las experiencias internacionales exitosas que permitan conocer si en el caso de España pueden replicarse las condiciones para lograr resultados positivos adicionales en la puesta en funcionamiento de una economía y una sociedad innovadora digital.

Se trata, una vez más, de ampliar en esta X edición el análisis tradicional que suele realizarse de la economía española, extendiéndolo hacia el estudio de las bases en las que se asienta la transformación de la sociedad. Se pretende además hacer un ejercicio de prospección. Para ello se combinará el análisis y las iniciativas desde los ámbitos educativos y las políticas públicas, con la experiencia práctica empresarial a través de la participación de empresas e instituciones líderes en sus sectores. Contaremos de este modo con la participación de un amplio abanico de perfiles que puedan dar respuesta al enfoque multidimensional de la cuestión analizada: altos directivos de estas empresas líderes en sus sectores e innovadoras, start-ups, académicos, responsables de políticas públicas, tanto nacionales e internacionales y de diferentes generaciones.

## Lunes 12 de marzo

### 09:30 - 10:00 Inauguración.

**D. Gregorio Jesús Fernández Vaquero.** Presidente de las Cortes de Castilla-La Mancha.

**D. José Vicente Saz Pérez.** Rector electo de la Universidad de Alcalá.

**D. José Luis Bonet.** Presidente de la Cámara de Comercio de España y de la Fundación Incyde.

### 10:00 – 10:15 Foto familia.

### 10:15 – 10.30 Presentación programa.

**D. Ricardo Martínez Rico.** Presidente Equipo Económico.

### 10:30 – 11:15 Conferencia Inaugural.

**Dña. Adela Cortina.** Catedrática de Ética por la Universidad de Valencia.

## BLOQUE I: ¿QUÉ MUNDO DIGITAL QUEREMOS?

**Modera: D. José María Párraga.** Subdirector de Fundación Incyde.

### 11:15 – 12:00 Mesa Redonda: *Blockchain y Fintech: ¿Será nuestra identidad un algoritmo? ¿Tendremos una economía sin monedas ni billetes?*

**Dña. Marta Plana.** Presidenta del Foro *Fintech y General Counsel Digital de Origin.*

**D. Alberto Gómez Toribio.** Especialista *Blockchain* en Bankia.

### 12:00 - 12:30 Pausa café.

### 12:30 – 13:15 Mesa Redonda: *¿Es el Big Data el nuevo petróleo?*

**D. Carlos Fernández Iñigo.** Director General Técnico de Informa D&B.

**Dña. Elena Alfaro.** Directora BBVA Data & Open Innovation.

**13:15 – 14:00 Mesa Redonda: ¿Decidirán las máquinas por nosotros? El desarrollo del Internet de las cosas (IoT), la Robótica y la Inteligencia Artificial.**

**D. Alberto Robles.** CEO de Expert System Iberia.

**D. Luis Enrique Moreno.** Profesor de electrónica y automática de la Universidad Carlos III.

**14:00 – 15:15 Comida.**

**15:15 – 16:15 Mesa redonda: ¿Es la seguridad el talón de Aquiles de una futura sociedad digital? Importancia de la ciberseguridad.**

**Moderador: Dña. Carmen Mateo.** Directora del Centro Estudios de Políticas Públicas y Gobierno de la Universidad de Alcalá.

**D. Pablo San Emeterio.** *Security Expert, Research & Development en 11Paths* de Telefónica.

**D. Avi Kasztan.** CEO y Cofundador de Sixgill.

**D. Luis Jiménez.** Director General del Centro Criptológico Nacional.

**BLOQUE II: LA INDUSTRIA Y LOS SERVICIOS EN ESPAÑA ANTE EL RETO DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL.**

**Moderador: D. Ricardo Martínez Rico.** Presidente de Equipo Económico.

**16:15 – 17:15 Mesa redonda: Productividad industrial e Industria 4.0: situación actual, importancia estratégica, principales retos y oportunidades.**

**D. Daniel Carreño.** Presidente de General Electric en España y Portugal.

**D. Albert Cuatrecasas.** Director General de Cellnex España.

**17:15 – 18:15 Caso de Estudio: ¿Qué papel puede jugar la economía colaborativa? Situación actual y perspectivas; el papel de la regulación.**

**D. Juan José Güemes.** Presidente del Centro de Emprendimiento e Innovación de IE Business School.

**18:15 – 19:15 Mesa redonda: La innovación, factor clave para la mejora de la competitividad del sector servicios y la administración.**

**D. Luis Rubalcaba.** Catedrático de Economía Aplicada de la Universidad de Alcalá.

**D. Enrique Alejo.** Director General Corporativo de TVE.

**D. Manuel Hurtado.** Presidente de *Global Technology Knowledge Corp.* y fundador de The Common Good Chain.

**Martes 13 de marzo**

**BLOQUE III: ¿CÓMO AVANZAR EN FAVOR DE UNA ECONOMÍA Y UNA  
SOCIEDAD INNOVADORA DIGITAL?**

**Modera: D. Tomás Mancha.** Catedrático de Economía Aplicada y Director del IAES de la Universidad de Alcalá.

**9:30 - 10:15 Conferencia: El futuro de la prensa y la transformación digital.**

**D. Javier Cabrerizo.** Exdirector general de Unidad Editorial.

**10:15 - 11:15 Mesa redonda: El papel de las políticas públicas.**

**D. Linnar Viik.** Cofundador de *Programme Director of Central e-Government* de Estonia.

**D. Dirk Pilat.** Director General Adjunto de Ciencia, Tecnología e Innovación de la OCDE.

**D. Juan Ávila Francés.** Secretario del Consejo Territorial de la FEMP.

**11:15 - 12:15 Mesa redonda: Ecosistemas innovadores y el emprendimiento como dinamizadores de la economía. ¿Se pueden replicar los casos de éxito?**

**D. Keith Segerson.** CEO de P3 Innovation Strategies.

**D. Javier Ferrer.** CEO de WITRAC.

**D. José María Vela.** Emprendedor y experto en Tecnología y Telecomunicaciones.

**12:15 – 13:00 Conferencia de clausura: “Empleo futuro, debate y capacidad estratégica”.**

**D. Víctor Pérez-Díaz.** Catedrático de Sociología por la Universidad de Harvard.

**13:00 – 13:30 Clausura.**

**D. Ricardo Martínez Rico.** Presidente de Equipo Económico.

**D. Tomás Mancha.** Catedrático de Economía Aplicada y Director del IAES de la Universidad de Alcalá.

**Dña. Carmen Mateo.** Directora del Centro de Estudios de Políticas Públicas y Gobierno de la Universidad de Alcalá.