

NOTA DE PRENSA

IX SIMPOSIO EMPRESARIAL INTERNACIONAL FUNSEAM

LA COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA VA A SER CLAVE EN EL DESARROLLO ECONÓMICO DE LOS PRÓXIMOS AÑOS

Apenas unas horas después de ser nombrado presidente del Real Instituto Elcano, José Juan Ruiz ha sido el ponente principal en la segunda sesión del Simposio Empresarial Internacional Funseam. Ruiz, que fue economista jefe y director de investigación en el Banco Interamericano de Desarrollo, ha analizado las consecuencias de una pandemia “que ha cambiado el mundo”.

En su segunda sesión, el Simposio Empresarial Funseam ha puesto el foco en el impacto de la crisis sanitaria en las distintas regiones del mundo, con efectos que no necesariamente van a ser simétricos. Expertos con gran experiencia en la realidad económica, energética y empresarial en diferentes ámbitos geográficos, especialmente en América Latina, han planteado los posibles escenarios de recuperación económica.

Además de **José Juan Ruiz**, han participado **Eduardo Cavallo**, economista investigador principal del Banco Interamericano de Desarrollo, **Alejandro Izquierdo**, subdirector del Departamento de Investigación del mismo banco, **Leire Pajín**, presidenta de la Red Española para el Desarrollo Sostenible y **Marta Domínguez**, investigadora económica en Bruegel.

La jornada ha girado en torno a la realidad económica que nos deja una pandemia que, además, nos ha hecho “dejar atrás un mundo de gran certeza para movernos a un mundo de incertidumbre”, en palabras de **José Juan Ruiz**. El presidente del Real Instituto Elcano ha planteado uno de los conceptos clave del debate posterior: “¿Cual es el papel del estado en la redefinición del mundo? Tenemos que ir hacia un estado que se haga tres preguntas antes de intervenir: qué falla en el mercado y hay que corregir, cuál es el mejor instrumento de intervención y cómo van a colaborar el sector privado y el publico. Sin consensos no vamos a salir.”

Todos ponentes han estado de acuerdo en que la colaboración público-privada es fundamental para salir de la crisis. **Leire Pajín** ha apuntado que “el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS 17) de Naciones Unidas, que habla de la colaboración publico-privada, está más vigente que nunca y hay que movilizar todos los recursos hacia esa dirección. La rapidez con la que se han desarrollado las vacunas ha sido un récord histórico y se ha conseguido gracias a esa alianza”.

Pero la pandemia también nos deja un escenario de desigualdad importante. Según la investigadora económica **Marta Domínguez**, las familias no estaban preparadas, a nivel financiero, para una crisis como esta y ha apuntado algunos datos relevantes *“En España, antes de la crisis, solo 1/3 de las familias podían afrontar un gasto extra de 700€ en su economía”*. En América Latina estas desigualdades, además, se han acrecentado. **Alejandro Izquierdo**, subdirector de Investigación del Banco Interamericano de Desarrollo, cree que los gobiernos deben pensar en políticas que generen crecimiento y lo tienen que hacer ahora, antes de que acabe la crisis *“El sector público va a ser fundamental para generar las políticas necesarias para el crecimiento, que dejen el terreno preparado para que el sector privado se anime a participar. La inversión pública es crucial porque genera un efecto multiplicador muy alto a corto plazo”*. Izquierdo ha puesto de manifiesto el impacto de la pandemia en la región latinoamericana, que con un 8% de la población acumula el 27% de los contagios.

A todo ello hay que añadir los problemas derivados del cambio climático. **Eduardo Cavallo**, economista investigador del Banco Interamericano de Desarrollo ha apuntado que el aumento de las temperaturas derivado del cambio climático afectará más a países más cálidos, donde ya hay más pobreza y lo ha corroborado con un dato *“A causa de las 30 tormentas más destructivas que han afectado el Caribe, los países han perdido un promedio de 2 puntos del PIB. Los impactos negativos en la actividad económica afectan a la población más pobre y crean mayor desigualdad.”*

En la parte final de la sesión el debate se ha trasladado al concepto de crecimiento económico. ¿Hay que seguir creciendo? Según **José Juan Ruiz** no crecer podría crear lo que ha llamado *“neopobrimismo”* que supondría que una parte de la población no tendría recursos y dependería de quien se los concede. *“Creo que sí que puede existir un crecimiento ilimitado, pero no es el crecimiento que hemos visto hasta ahora”*. **Leire Pajín** ha corroborado esta opinión: *“No es cuánto crecemos sino cómo crecemos. Hay que tener en cuenta los recursos limitados, los modelos productivos y sus consecuencias, las economías carbonizadas y los límites del modelo de consumo”*.

La sesión ha sido moderada por Isabella Cota, periodista especializada en negocios y finanzas. Actualmente es corresponsal económica para América Latina de El País.

Si quieres acceder a la grabación de la sesión, puedes hacer lo a través [de este enlace](#).

El viernes, jornada final

El **viernes 5** el Simposio se cerrará con la sesión “**Nuevos modelos de ciudad resiliente: una oportunidad económica, climática y social**”, en la que conoceremos algunos proyectos empresariales que trabajan en esta línea.

La conferencia de clausura será a cargo de **Mariano Bacigalupo**, vicepresidente de la Asociación de Reguladores Iberoamericanos de la Energía (ARIAE) y consejero de la CNMC, que irá seguida de las palabras de **Antonio Brufau**, presidente de Repsol.

Puedes consultar aquí el programa completo del Simposio.



[Programa IX Simposio Empresarial Internacional Funseam](#)

Repensar el modelo de ciudad

La pandemia ha hecho más evidente que nunca que es necesario repensar el modelo de ciudad: más sostenible, inclusiva, interconectada e impulsora de la economía. Por eso la última jornada del Simposio estará dedicada a conocer empresas que trabajan en esta línea.

Proyecto eCity: El objetivo de este proyecto es que la Isla de la Cartuja de Sevilla genere energía 100% renovable, gracias a instalaciones de autoconsumo y generación fotovoltaica dentro del propio recinto. Además, se prevé una mejora del 35% en la eficiencia energética de 50 edificios inteligentes y que el 20% del parque móvil sea totalmente eléctrico en 2025. Este proyecto es una iniciativa de colaboración público-privada liderada por Endesa, el Parque Científico y Tecnológico Cartuja, la Junta de Andalucía y el Ayuntamiento de Sevilla.

Etra I+D: Grupo Etra es una multinacional tecnológica que ofrece soluciones smart en las áreas de movilidad, alumbrado, energía, seguridad y comunicaciones. Proporciona y gestiona la tecnología del 53% del tráfico urbano y el 90% de los metros y trenes ligeros en España. Controla más de 450.000 puntos de luz en ciudades, carreteras, puertos y túneles, con ahorros del 30% en los costes de energía. Gestiona más de 30.000 plazas de aparcamientos y da servicios de comunicación a 6 millones de hogares.

Eco-Gate: Proyecto europeo para el desarrollo del mercado de vehículos de gas natural convencional y renovable, que incluye un amplio despegue de infraestructuras a lo largo del Corredor Atlántico y el Corredor Mediterráneo. Se prevé la instalación de 21 gasineras en 4 países europeos, 13 de ellas en España. El proyecto está impulsado por un consorcio liderado por Naturgy e integrado por más de 20 empresas españolas, además de 3 empresas portuguesas y una franco alemana.

Wible: Wible es una compañía de carsharing que permite al usuario reservar, abrir y conducir cualquier vehículo disponible. La empresa, participada por Kia y Repsol, es una de las primeras del sector del carsharing cero emisiones en dar cobertura a la periferia madrileña. Tiene una flota de 500 vehículos Kia Niro Híbrido Enchufable, un crossover de perfil medio/alto con gran autonomía y sistemas activos de seguridad. La empresa ofrece tarifas flexibles y registro sin coste.

PocityF EDPR: Proyecto para hacer más sostenibles las ciudades históricas, donde las normativas urbanísticas suelen dificultar la implementación de soluciones innovadoras. PocityF puede convertirlas en ciudades verdes, inteligentes y más habitables, respetando su patrimonio cultural. Se hace a través de los llamados Bloques de Energía Positiva, que producen energía verde y la pueden compartir con sus vecinos. El proyecto piloto se implementará en Évora (Portugal) y Alkmaar (Holanda). **Granada** formará parte de la segunda fase.

Sobre Funseam

Funseam es una fundación privada sin ánimo de lucro fundada en 2011. Es un foro de discusión, análisis y asesoramiento que trabaja en la definición de un nuevo modelo energético sostenible.

Desde el año 2013 celebra el Simposio Empresarial Internacional, un encuentro anual entre empresas, Administración Pública, universidades y resto de agentes económicos para debatir sobre los retos del sector energético y su impacto en la sociedad. Los responsables de la toma de decisiones a nivel internacional y líderes de las empresas más punteras son los protagonistas de este encuentro.



[Información sobre ediciones anteriores del Simposio](#)

Principales ejes de actuación

- Creación de opinión a partir del conocimiento y el análisis
- Fomento del debate
- Asesoramiento y formación académica en temas relacionados con la sostenibilidad energética y ambiental, la regulación económica y la responsabilidad social corporativa.
- Funseam ha creado la Cátedra de Sostenibilidad Energética de la Universidad de Barcelona para impulsar la investigación científica en aspectos económicos, ambientales y sociales relacionados con la energía.

Miembros del Patronato de Funseam

- Fundación Repsol
- Endesa
- Fundación ACS
- Enagás
- CLH
- Naturgy
- Fundación Cepsa
- EDP Renováveis
- Red Eléctrica de España



¿Necesitas una fuente fiable?

Funseam es una fuente de información sobre cuestiones vinculadas con la economía, la industria y la energía. Puedes consultar [nuestra página web](#) si quieres acceder a un completo centro de recursos sobre estas temáticas. **Joan Batalla-Bejerano**, nuestro director general, también es investigador de la Cátedra de Sostenibilidad Energética de la UB, además de profesor asociado de la UB. Previamente desarrolló parte de su carrera profesional como miembro del Consejo de la Comisión Nacional de Energía.

www.funseam.com

Inscripciones

Si deseas asistir al Simposio, puedes realizar tu inscripción a través de [este enlace](#).

Si necesitas tener acceso a alguno de los ponentes o te interesa algún proyecto en particular, no dudes en contactarnos.

Eva Gabarrós
comunicacion@funseam.com
(+34) 649381703