

17 septiembre 2021

NOTA DE PRENSA

EL IMPULSO A LA ECONOMÍA CIRCULAR IMPLICA A TODA LA SOCIEDAD

Ayer empezó la segunda edición del Ciclo de Economía Circular, organizado por Funseam y Fundación Repsol. En esta ocasión el ciclo se centra en la gestión de los residuos, con cuatro sesiones que se desarrollarán durante el mes de septiembre y octubre. En la primera, hemos podido conocer los resultados preliminares de un estudio sobre Economía Circular que identifica oportunidades, contribuye a la concienciación y hace recomendaciones a las administraciones.

La primera sesión del Ciclo de Economía Circular de Funseam y Fundación Repsol comenzó con la presentación de Jaime Ferrer, que ha coordinado el proyecto “**Identificación de oportunidades y plan de acción en Economía Circular en España**”. En este trabajo han participado, además de Funseam, **representantes académicos de varias universidades y más de 100 empresas de 11 sectores clave**. Ferrer, que detalló algunos de los resultados del estudio, considera que es imprescindible contar con empresas grandes, medianas y pequeñas, pues estas últimas representan gran parte del PIB del país y acceden con más dificultad a los recursos: “*Pretendemos facilitar a las autoridades las barreras existentes sobre las que se tiene que trabajar para llegar a la economía circular. El marco regulatorio es necesario, pero no suficiente. Hay que dar incentivos y favorecer la gobernanza para llegar a las metas previstas.*” Según los resultados del estudio, el **55% de las empresas ya están involucradas en la economía circular**, el 38% tiene objetivos y mecanismos de gobierno para llevarla a cabo y el 15%, además, tiene un comité específico para impulsarla.

Durante la primera sesión del ciclo se han presentado varios proyectos que inciden directamente en los beneficios que la economía circular aporta a la transición energética. Lo destacó **António Calçada**, director general de la **Fundación Repsol**, en sus palabras de bienvenida: “*Estamos viviendo un momento de profunda transformación, una transición hacia un modelo productivo más eficiente e innovador. Y la economía circular va a ser uno de los motores de esta transformación, que tiene que ser urgente pero ordenada, teniendo en cuenta las oportunidades de negocio que ofrece a las empresas de todo tipo.*”

Joan Batalla, director general de **Funseam**, apuntó en su intervención que “*la necesidad de recuperar los niveles de crecimiento económico previos a la crisis y la obligación de seguir trabajando para alcanzar la neutralidad climática de aquí a 2050 nos abocan de forma imprescindible hacia una economía completamente circular, donde la gestión de los residuos ocupa un papel protagonista*”.

Ismael Pereda, de **Repsol**, presentó el Proyecto Betunia, que analiza donde se producen los residuos en el proceso de fabricación y aplicación del asfalto. El objetivo es llegar a recuperar el 100% de esos residuos, aportando soluciones circulares en toda la cadena de valor: “*Repsol es la primera empresa europea del sector asfáltico en obtener las Declaraciones Ambientales de Producto, que son análisis detallados de su ciclo de vida. Con este análisis, hemos valorado que todas las iniciativas identificadas en el Proyecto Betunia suponen un ahorro de 1.400 toneladas de CO².*”

Pedro Martín es director general de **ILUNION Reciclados** que, junto a Fundación Repsol, ha creado Recycling4all. Esta compañía gestiona residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) a escala industrial y lo hace dando trabajo de calidad a personas con discapacidad, con un gran impacto social. Los RAEE son los residuos que más rápido crecen a nivel global y

el año pasado, ILUNION consiguió recuperar el 93% de los que trató en España. Según Pedro Martín, el de los residuos es un sector estratégico para el país y la sociedad:
“Económicamente, porque permite obtener recursos propios de nuestros residuos; socialmente, porque aporta empleo verde e inclusivo y ambientalmente, porque beneficia a la salud pública de la población.”

El último en intervenir fue **Rafael Aguilera**, director general de **UNO logística**, la organización que reúne empresas del sector del transporte y la logística en España. El transporte genera el 27% de los gases de efecto invernadero, supone el 20% de la congestión de tráfico que se da en las grandes ciudades y, además, sigue generando empleo. Según Aguilera, *“nuestro sector tiene un fuerte impacto y debe ser foco para acometer la profunda evolución que debemos llevar a cabo como país hacia una economía circular, pues está en el centro de cualquier operativa.”* Las empresas logísticas están apostando por la movilidad eléctrica y el futuro también pasa por el impulso a la logística inversa, pero el sector reclama incentivos, regulación y concienciación.

Próximas sesiones

Valorización económica y energética de residuos

jueves, 30 de septiembre, 12:00-13:30h

12:00h Bienvenida

Joan Batalla, director general de Funseam

12:10h Presentación “Situación y perspectivas de la valorización energética”

Rafael Guinea, presidente de la Asociación de Empresas de Valorización Energética de Residuos Urbanos (AEVERSU)

12:25 h Mesa redonda

Francesc Rubiralta, presidente del Grupo CELSA

Elías Unzueta Echeita, gerente de Petronor Innovación

Miguel Mayrata, director de Diversificación de Negocio de Redexis

Luis Moreno, director general de la Fundación Ecolec

Moderadora: **María José Gómez-Serranillos**, Expansión

Soluciones tecnológicas en el ámbito de los residuos

jueves, 14 de octubre, 12:00-13:30h

12:00h Bienvenida

Joan Batalla, director general de Funseam

12:10 h Mesa redonda

Raquel Iglesias, responsable de desarrollo de biocarburantes del CIEMAT

Carlos Díaz, gerente de Combustibles de Bajas Emisiones de Repsol

Silvia Greses, investigadora en la Fundación IMDEA Energía (Instituto Madrileño de Estudios Avanzados)

Andrés Pascual, director de Innovación de Ainia

Moderador: **Alberto Casillas**, Retema

Experiencias internacionales en la gestión de residuos

jueves, 28 octubre, 12:00-13:30h

12:00h Bienvenida

Joan Batalla, director general de Funseam

12:10 h Mesa redonda

Iñigo Ribas Sangüesa, coordinador de proyectos de economía circular de Repsol

Fernando Círez, coordinador técnico CIRC4Life

Ponente por confirmar, City of Amsterdam

Moderadora: **Paula María**, La Información

13:00 h Debate

13:20 h Clausura del ciclo

Repsol

Unión Europea

Más información e inscripciones: <https://funseam.com/ii-ciclo-de-conferencias/>

Sobre Funseam

La [Fundación para la Sostenibilidad Energética y Ambiental \(Funseam\)](#) es una fundación privada sin ánimo de lucro que nace en septiembre de 2011 para convertirse en un centro de referencia sobre Energía. Es un foro de discusión, análisis y asesoramiento que trabaja en la definición de un nuevo modelo energético sostenible.

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

Más información

Funseam es una fuente de información sobre cuestiones vinculadas con la economía, la industria y la energía. Su director general, **Joan Batalla-Bejerano** 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

Sobre Fundación Repsol

Fundación Repsol desarrolla proyectos focalizados en transición energética y sociedad para contribuir a crear un futuro más sostenible. La Fundación apuesta por la innovación, el conocimiento y las personas, desplegando su estrategia en cuatro líneas de actuación y poniendo en marcha iniciativas innovadoras sin olvidar su enfoque social.

Principales líneas de actuación:

- Inversión de impacto: la Fundación se ha adentrado en el sector de la inversión de impacto con el objetivo de contribuir a una transición energética sostenible y crear oportunidades para colectivos vulnerables a través de una red de empresas económicamente sostenibles que generen impacto social y medioambiental en España.
- Fondo de Emprendedores: la aceleradora empresarial para apoyar startups innovadoras de base tecnológica en materia de energía y movilidad para una transición energética más sostenible.
- Divulgación de conocimiento en torno a la transición energética, a través de un ciclo de conferencias multi-actor, una Cátedra de Transición Energética en una red de universidades y un programa educativo digital para concienciar a los más jóvenes sobre los retos del futuro de la energía y despertar su espíritu crítico.
- Social y Voluntariado: desarrollo de proyectos sociales y de voluntariado relacionados con la transición energética y el cambio climático que promueven el desarrollo social.

Más información

www.fundacionrepsol.com