



RIC Energy debate sobre la biocircularidad y sus subsectores en BioCircular Summit

El pasado miércoles 28 de enero, **BioCirc** y **BioPlat** reunieron a responsables institucionales, organismos europeos y empresas líderes en la segunda edición de **BioCircular Summit**, un evento pensado para abordar temas como el avance de la desfossilización, la innovación y el desarrollo territorial.

Los directores de **biometano** e **hidrógeno** de RIC Energy, **Miguel Barea** y **Pablo García-Salmones**, han compartido sus visiones acerca de los sectores de los **gases renovables** y los **combustibles sintéticos para aviación** junto a ponentes de alto nivel.



El biometano, exponente de la economía circular

Miguel Barea ha participado en la mesa redonda "Biogás y biometano en España: punto de inflexión", donde ha destacado que "en el concepto de **economía circular**, en el que el biometano es uno de los mayores exponentes, está implícito el término de **sinergias**. Todo lo que rodea la producción de biogás o biometano en cualquiera de sus modalidades, permiten generar un contexto de colaboraciones claramente definibles."

Esta mesa redonda ha sido moderada por Angela Sainz, Communications Director de la **Asociación Europea del Biogás** (EBA), y ha contado con Héctor Palacios, Green Gas Originator en **Moeve**; Nuria de Lucas, responsable de Transición Energética de gases renovables en **Naturgy**; y Carlos Alberto Fernández, jefe de Bioenergía y Residuos del **IDAE**.



El eSAF como palanca de reindustrialización

Pablo García-Salmones ha expuesto que "el reto del **eSAF** es convertir señales claras como **ReFuelEU Aviation** en proyectos financiables, decisiones finales de inversión y plantas operativas. Proyectos pioneros, como **Compostilla Green** y **Besaya Green**, muestran cómo puede convertirse en una palanca de **reindustrialización, empleo y soberanía energética**. La ventana de oportunidad es ahora: apoyar a los early movers es clave para generar curva de aprendizaje, reducir riesgos y escalar una industria estratégica para Europa".

En su intervención ha estado acompañado de Pablo Fábregas, Project Officer en la **Comisión Europea**, y ha sido moderada por Miguel Gómez-Pavón, Subdirector General de Estrategia y Ecosistemas Industriales del **Ministerio de Industria y Turismo**.

Acerca de RIC Energy

RIC Energy es un grupo multinacional independiente y líder en el desarrollo de proyectos multitecnología de energías renovables. Con una firme estrategia orientada a consolidarse como un IPP (Independent Power Producer) selectivo en tecnologías y mercados maduros, la compañía tiene presencia en cuatro continentes y un portafolio en desarrollo y construcción que supera los 15 GW. Sus iniciativas incluyen proyectos de energía solar fotovoltaica, BESS, biogás, eólica e hidrógeno verde, SAF y derivados, reafirmando su compromiso con la transición energética global.

Acerca de BioCircular Summit

BioCircular Summit es el principal foro estatal de diálogo público-privado sobre biocircularidad y el conjunto de sus subsectores: bioenergía, biocombustibles y combustibles sintéticos, gases renovables, bioproductos y biorrefinerías. Tras el éxito de su primera edición, el encuentro regresa con un enfoque reforzado en el papel de la biocircularidad como palanca clave para la competitividad industrial, la transición ecológica, la soberanía energética y la cohesión territorial.