

# JORNADA EC-ALUMNI 2026 DEL MÁSTER EN ECONOMÍA CIRCULAR DE LA EHU

*Posted on 20/04/2026 by Naider*

**Category:** [Noticia](#)

**Tags:** [Conocimiento aplicado](#), [Transformación de los modelos productivos](#), [Transición circular](#)

El pasado viernes se celebró la primera jornada de antiguo alumnado del Máster en Economía Circular: Aplicación a la Empresa de la Universidad del País Vasco, un encuentro que reunió a profesionales formados en distintas ediciones del programa junto con el equipo docente.

La sesión funcionó como espacio de reencuentro y puesta en común: las personas participantes compartieron experiencias profesionales, reflexionaron sobre los avances alcanzados en sus respectivos ámbitos y abordaron los retos asociados a la implementación de la economía circular en el entorno empresarial.

Más allá del componente relacional, la jornada permitió constatar la creciente proyección de la economía circular y su consolidación como enfoque clave para la transformación de los modelos productivos. En este sentido, contó con la participación de José María Fernández Alcalá, Director de Economía Circular en Ihobe, Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco, cuya presencia subrayó el reconocimiento institucional de esta comunidad de práctica. El intercambio de trayectorias evidenció el papel de esta red como espacio activo de conocimiento aplicado.

La iniciativa ha sido promovida por Rikardo Minguez Gabiña y Estibaliz Saez de Camara Oleaga, quienes han liderado el desarrollo del máster durante estos años, con el objetivo de reforzar los vínculos entre promociones y dar continuidad al trabajo desarrollado en el ámbito académico.

El equipo de NAIDER cuenta entre sus profesionales con dos personas formadas en este programa: Jokin Etxebarria, Coordinador de Economía e Innovación, y Haizea Aguirre Puértolas, Coordinadora de Regeneración Urbana y Economía Circular. Esta vinculación refuerza las capacidades del equipo en el acompañamiento a procesos de descarbonización y transición hacia modelos circulares, integrando conocimiento técnico, experiencia aplicada y visión estratégica.





