

# WEBINAR- SOLUCIONES ENERGÉTICAS

28 DE MAYO DE 2025

## SOLUCIONES PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS DE LAS BATERÍAS EN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

En la serie “Webinars de soluciones energéticas”, damos a conocer a la industria los últimos avances de la investigación y la innovación en el campo de la energía, presentando las soluciones tecnológicas más innovadoras del sistema de conocimiento y del sector empresarial, en referencia a la gestión de residuos emergentes de la transición energética, con especial foco a las baterías.

Es una sesión conjunta organizada entre IREC, el Instituto de Investigación en Energía de Catalunya y CREC, el Clúster de Residuos de Catalunya, y cuenta con la colaboración de la XRE4S, una red de grupos de investigación centrada en la transferencia de tecnología en el sector energético; CEEC, el Clúster de la Energía Eficiente de Catalunya; PTE-EE, la Plataforma Tecnológica Española de Eficiencia Energética; y el proyecto TransHEner 3.0, con el objetivo de transferir conocimiento al tejido productivo.

## PROGRAMA

12.00 Bienvenida

- Marta Fonrodona, Directora del Área de Desarrollo Corporativo y Transferencia de Tecnología en IREC
- Carmen López-Quintana, Clúster Manager del CREC-Clúster de Residuos.

12.10-12.25 Gabriela Benveniste (IREC) "Nueva normativa europea sobre la recuperación de materiales y reciclaje de las baterías"

12.25-12.40 Albert Martínez (Eurecat) "La cadena de valor de la gestión del final de vida de las baterías"

12.40-12.55 Christophe Aucher (LEITAT) "Economía Circular: Transformando el reciclaje de baterías en oportunidades"

12.55-13.00 Conclusiones y cierre de la jornada

- Carles Rubio, Business Developer en IREC

Organizan:



Clúster de residus de Catalunya

Colaboran:

