



TALLER 1

**Evolución, tratamiento y gestión de
los residuos de parques eólicos**

Respuesta intersectorial de la gestión
de residuos de parques eólicos



TALLER 1

Evolución, tratamiento y gestión de los residuos de parques eólicos

Respuesta intersectorial de la gestión de residuos de parques eólicos

10.00h-10.15h Recepción de participantes y entrega de documentación.

10.15h-10.45h Transición hacia una economía circular. Programa de la OCDE Economía y Gobernanza de la Economía Circular en las ciudades.

Rosa Huertas. Directora del Área de Hacienda y Promoción Económica del Ayuntamiento de Valladolid.

10.45h-11.15h Sesión 1: Mantenimiento de parques eólicos y gestión de sus residuos.

José Alberto Franco, gerente del grupo ALTERTEC.

11.15h-11.45h Sesión 2: Reciclaje de palas de aerogeneradores. Proyecto life + BRIO.

David García Estévez, investigador Senior de TECNALIA.

11.15h-12.00h El proyecto REFIBRE: Aprovechamiento del material procedente del reciclaje de palas de aerogeneradores.

Felipe Romero. Instituto de la Construcción de Castilla y León.

12.00h-12.30h Café.

12.30h-13.30h

Mesa redonda. ¿Basura u oportunidad? Problemas y soluciones.

- *José Sevilla Pérez. Los residuos como oportunidad.* Ecocuadrado.
- *José Carlos Fernández. Materiales componentes de las palas.* Ingeniero industrial mecánico. Ingeniería de Compuestos SLU.
- *Félix A. López. Ejemplo de recuperación de fibras procedentes de las palas.* R3FIBER COO de Thermal Recycling of Composites (R3FIBER). Investigador Científico del Consejo Superior de Investigación Científicas (CSIC).
- *Agustín Valentín-Gamazo Villar. Oportunidades de negocio en torno a la economía circular.* Fundador de Enviroo y Impact Hub Málaga.

Modera: *Carmen Devesa, AEICE.*

13.30h-14.00h

Impacto del proyecto REFIBRE en los ODS.

Silvia Fernández, AEICE.



Dirigido a:

técnicos / proyectistas / constructoras /
personal de la administración autonómica
(economía y medio ambiente) y municipal /
universitarios (química, ingeniería) / entidades
de I+D / empresas de gestión de residuos /
centros industriales con participación en el
sector eólico.

LIFE REFIBRE (LIFE16 ENV/ES/000192) es un
proyecto financiado por la Comisión Europea a
través del Programa LIFE+.

liferefibre.eu
info@liferefibre.eu

BLASGON

[CENTRO]
[TECNOLÓGICO]

CARTIF



**INSTITUTO DE LA
CONSTRUCCION
DE CASTILLA Y LEON**

incosa
Investigación y Control de Calidad S.A.

sgc
sangregorio
CONSTRUCCION