

## DÍA 4. 21 de marzo.

### **SESIÓN 6**

# La integración de las renovables en la actividad económica local

#### Orientación

La transición ecológica abre un nuevo marco para el tejido industrial español. De un lado, poniendo las renovables al servicio de la competitividad y el proceso de descarbonización de las industrias existentes; y, de otro, reforzando y ampliando toda la cadena de valor asociada a su despliegue, en la que España está bien posicionada.

Este tejido industrial, tanto el existente como el de nueva creación, está profundamente ligado a los territorios y constituye una relevante herramienta de desarrollo local. Esta sesión analiza el potencial del ecosistema industrial asociado a las renovables en el territorio, impulsado en la actualidad por los proyectos lanzados dentro del PERTE EHRA.



#### Desarrollo

Intervención inicial de Joan Groizard, Director General del IDAE.

#### Sesión "pitch" - diagnósticos de retos y desafíos

- Alejandro Dorado, Comisionado para la Economía Circular: Mapa de proyectos del PERTE de Economía Circular. Potencial en el territorio.
- Leonardo Hervás, director general de CIDE: Observatorio de Descarbonización Rural.

#### Mesa redonda

**Moderación: Miriam Bueno,** subdirectora general de Prospectiva, Estrategia y Normativa en Materia de Energía

- Mariola Guarinos, directora de proyectos de la Asociación de Empresas de Energías Renovables y Otras Tecnologías Limpias de la Comunitat Valenciana (AVAESEN).
- **Secundino Caso**, presidente de la Red Española de Desarrollo Rural (REDR).
- Nadia Barrasa, responsable de asuntos públicos de clima, desarrollo rural y juventud de COAG.
- Francisco Vidal Yuguero, director de Economía y Políticas Sectoriales de CEPYME.