



## Sevilla, Universidad Pablo de Olavide · 24 y 25 de octubre de 2024

La Alianza Energía y Territorio -ALIENTE- y la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla -UPO-, a través del Plan Complementario de Biodiversidad de CEI-Cambio y el Proyecto CoNECT<sup>1</sup>, organizan estas jornadas "de Escucha a la Ciencia y el Territorio" con el objetivo de realizar un análisis en profundidad del actual proceso de transición energética y del despliegue de energías renovables en nuestro país. Con el propósito de conseguir una transición energética justa y democrática, es importante identificar los problemas que dicho despliegue, masivo y desordenado, está causando en el mundo rural, en el paisaje y en la biodiversidad, así como proponer soluciones a los mismos. Así, se pretende hacer oír la voz de la ciencia y de los territorios: de científicos, técnicos, asociaciones, plataformas, ayuntamientos, y de ciudadanos de la España rural y la mal llamada "España vaciada".

En las mesas se abordará una amplia gama de problemas relativos al impacto ambiental, el deterioro del paisaje, el empleo, la agricultura, la producción y la eficiencia energética. Posteriormente, se explorarán propuestas de soluciones mostrando casos de éxito que van desde la planificación/ordenación del territorio, a las ubicaciones en suelos degradados/humanizados y el desarrollo de comunidades energéticas.

Las jornadas se llevarán a cabo de forma presencial en la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla, los días 24 y 25 de octubre, en el aula B11 del edificio 45. La participación podrá también hacerse *online*; se podrán seguir por *streaming* y se grabarán para su posterior difusión en los medios de comunicación y redes sociales.

Organiza:



Colabora:



Consejo Social



Patrocina:



<sup>1</sup>En el marco de CEI-Cambio, esta actividad cuenta con el apoyo financiero del proyecto "Plan Complementario de I+D+i en el área de Biodiversidad (PCBIO)" financiado por la Unión Europea en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - NextGenerationEU y por la Junta de Andalucía". Las jornadas se organizan también gracias al proyecto de I+D+i Collective Networks for Everyday Community Resilience Ecological Transition (CONNECT) (PCI 2022-133014), financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Unión Europea.

## JUEVES 24 DE OCTUBRE 2024

09:00 **Introducción de las Jornadas** por parte de la UPO y ALIENTE

09:15 **“Materia Legislativa Básica Introductoria”**

María Ángeles López Lax. Socia de la Red de Abogados y Abogadas para la Defensa Ambiental, abogada independiente con despacho propio desde 1976. Actividad en todas las ramas del derecho, y especializada en derecho medioambiental desde 1996. Socia de los bufetes LEGAL NATUR y SCORNIK GERSTEIN LLP

09:30 **“Procedimiento de evaluación de impacto ambiental y biodiversidad”**

David Serrano (Estación Biológica de Doñana), Martina Carrete (UPO) y Jose Antonio Donazar (EBD-CSIC).

09:45 **“Resiliencia comunitaria y transición (socio)ecológica. El proyecto CoNECT”.**

Francisco José Torres Gutiérrez (miembro del equipo CoNECT, Dpto. de Geografía, Historia y Filosofía. UPO).

### 10:00 MESA 1 **“BURBUJAS ESPECULATIVAS EN EL DESPLIEGUE RENOVABLE”**

Moderador: Ernesto Romeo. Movimiento ciudadano Teruel Existe.

10:05 **“Visión general: el modelo, el negocio, las prácticas de empresas y administraciones públicas en la implantación de renovables y sus consecuencias”**

Rosa Pardo Sanz. Directora del Departamento de Historia Contemporánea de la Facultad de Geografía e Historia de la UNED.

10:20 **“La implantación de la eólica marina en las aguas españolas: La consagración de los intereses empresariales frente al principio de precaución”**

Torcuato Teixeira Valoria. Observatorio da eólica marina de Galicia, Asesor de la Federación Nacional de Cofradías de Pescadores y Portavoz de la Plataforma en Defensa de la Pesca y de los Ecosistemas Marinos.

10:30 **“La burbuja del hidrógeno verde”**

Marcos Rupérez Cerqueda. Ingeniero Industrial por la Universidad de Zaragoza, especialista en energía y tecnologías del hidrógeno, consultor independiente y promotor de la Asociación Desarrollo Tecnológico Rural cuyo objeto es promover el sector tecnológico en el entorno rural.

10:40 **“Límites materiales y territoriales de la transición energética”**

Alicia Valero Delgado. Catedrática de ingeniería mecánica en la universidad de Zaragoza y directora del grupo de ecología industrial del instituto Energaia.

10:50 **“La problemática de los tendidos eléctricos en España y Europa”**

Justo Martín Martín, consultor ambiental independiente, asesor externo de UICN-Med en impacto de infraestructuras energéticas en la naturaleza y miembro de la plataforma SOS Tendidos.

### 11:00 -12:00 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

12:00 -12:30 PAUSA CAFÉ

## 12:30 MESA 2 “EL IMPACTO SOCIAL”

Moderadora: Berta Caballero – ALIENTE

### 12:35 “20 años luchando contra la especulación”

Mariano Tomás del Río. Coordinadora d'Estudis Èdics del Comtat, Movimiento ciudadano Teruel Existe, y Coordinadora Valenciana per la Ubicació Racional de les Energies Renovables (agrupa a 70 colectivos).

### 12:45 “¿Por qué el despliegue de las renovables se centra en lugares despoblados?”

Luis del Romero. Doctor en Geografía y profesor del *Departament de Geografia e Institut Interuniversitari de Desenvolupament Local, Universitat de València*.

### 12:55 “La Verde Sangre de la Vida”

Joaquín Araujo. Emboscado, campesino, escritor, naturalista.

### 13:05 “La herencia de los pantanos en la montaña: fotovoltaicas, baterías y líneas de alta tensión que amenazan el Pirineo aragonés”

Elena Espurz. Plataforma Ribagorza No Se Vende.

### 13:15 “Campiña Norte contra las megaplantas solares”

Rafael Alcalá Morales. Portavoz de la plataforma Campiña Norte en Lopera (Jaén). Profesor de Biología y geología en IES Ciudad de Arjona.

## 13:25 - 14:30 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

14:30 - 16:30 PAUSA ALMUERZO

## 16:30 MESA 3 “BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE”

Moderador: José Prenda Marín. Catedrático de Biología en la Universidad de Huelva.

16:35 “QUIXOTES” Proyección del cortometraje documental producido y dirigido por Pablo Lozano. Palocha Producciones. (14') Presentación a cargo de José Antonio Pinzolas, portavoz de la Asociación Naturalista de Aragón (Ansar)

### 16:55 “Energías renovables y su impacto en la biodiversidad en Aragón”

Juan Antonio Gil. Socio fundador Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos (FCQ)

### 17:05 “Impactos de los parques eólicos y las plantas fotovoltaicas”

Julia Gómez Catasús. Profesora Ayudante Doctora del Departamento de Ecología de la Universidad Autónoma de Madrid.

### 17:15 “Vulnerabilidad de la biodiversidad ibérica, única dentro del marco de la UE”

Maarten Platteeuw. Biólogo y ornitólogo, ha trabajado para la administración holandesa en asuntos de la RN2000 y los efectos ecológicos de parques eólicos marinos en el Mar del Norte. Plataforma Defensem Les Nostres Arrels.

### 17:25 “Uso de aproximaciones biogeográficas como herramienta de estudio. Fovoltáicas y conservación de la biodiversidad”

Plan Complementario de Biodiversidad. Francisco Díaz-Ruiz, de la Universidad de Extremadura (UEX) y Raimundo Real de la Universidad de Málaga (UMA).

## 17:40 -18:30 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

### 18:30 “VIDAS IRRENOVABLES (Naturaleza o Miseria)”

Presentación por el director Francisco Vaquero de la productora METÁFORA VISUAL

19:00 Proyección del documental en el Salón de Actos del CABD (Centro Andaluz de Biología para el Desarrollo). A la proyección asistirá Claudia Scholler, de la Asociación Cultural Valle el Saltador, presente en el documental como afectada.

## VIERNES 25 DE OCTUBRE 2024

09:00 **Introducción al segundo día de las Jornadas.**

Francisco Casero. Presidente de la Fundación Savia, líder y dirigente histórico del medio rural español.

09:15 **"Hagamos las cosas bien. Propuestas para una transición sostenible de verdad"**

Miembros de la Alianza Energía y Territorio.

### 09:30 MESA 4 "PROBLEMÁTICA SOBERANÍA ALIMENTARIA, AGRICULTURA Y PAISAJE"

Moderador: Ezequiel Martínez. Periodista, escritor y patrono de la Fundación Savia. Como periodista en Canal Sur dirigió y presentó durante 21 años el programa "Tierra y Mar", convirtiéndose en un referente de la televisión pública andaluza.

09:35 **"La industrialización del paisaje"**

Antonio Aguilera Nieves. Economista y naturalista, secretario general de la Fundación Savia, es experto en gobernanza territorial, economía verde y modelo agroalimentario.

09:45 **"De la función agroganadera a la función energética de los paisajes rurales andaluces. La energía renovable. ¿Uso ordinario del medio rural?"**

Pilar Díaz Cuevas. Profesora del Departamento de Geografía Física y Análisis Geográfico Regional, Universidad de Sevilla.

09:55 **"Transición energética corporativa, megaproyectos de energías renovables y conflictos socio territoriales en los espacios agrarios"**

Alberto Matarán Ruiz. Doctor Ambientólogo (Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio) Universidad de Granada.

10:05 **"Modelo de autogestión energética en ganadería ecológica"**

Manuel Orellana. Ganadero ecológico, con una explotación en las cercanías de la Sierra de Ronda. Presentará su experiencia de autoconsumo en su explotación ganadera desde el año 1990, así como la autogeneración agrícola de su finca.

10:15 **"Experiencia de explotación agrícola ganadera ecológica y sostenible"**

Ernestine Lüdeke. Presidenta de la Fundación Monte Mediterráneo. Presentará la puesta en valor su finca ecológica Dehesa San Francisco, en la Sierra de Huelva. Desarrolla varios proyectos de investigación para la recuperación de aves. Coordinadora del Proyecto Caminos Trashumantes.

### 10:25 - 11:30 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

11:30 - 12:15 PAUSA CAFÉ

(Convocatoria a la prensa-Lectura de la Declaración de Sevilla: 10 puntos imprescindibles para un futuro renovable en España)

## 12:15 MESA 5 “RENOVABLES ASÍ, SÍ: CASOS DE ÉXITO”

Moderador: Ernesto Romeo. Movimiento ciudadano Teruel Existe.

### 12:20 “Hoja de ruta para un despliegue sostenible de las renovables”

Fernando Prieto del Campo. Observatorio Sostenibilidad. Doctor en Ecología, con treinta años de trayectoria en medio ambiente, sostenibilidad, y cambio climático.

### 12:30 “Potencial fotovoltaico a nivel europeo y nacional de autopistas, vías férreas y masas de agua”

Ana María Gracia Amillo. Ingeniera agrónoma por la Universidad Pública de Navarra. CENER, departamento de Tecnologías y Almacenamiento de la Energía Solar.

### 12:40 “Puesta en marcha y desarrollo de las oficinas de transformación comunitaria”

Julia Peromarta. Participa Energía, Oficina de Transformación Comunitaria. Asesoría y acompañamiento para proyectos de comunidades energéticas.

### 12:50 “Las comunidades energéticas en el medio rural”.

Carlos Aríñez. Comunidad energética de Luco de Jiloca, un caso de éxito en Teruel.

### 13:00 “La necesidad de decrecer”

Juan Bordera. Guionista, periodista y activista en *Extinction Rebellion* y *València en Transició*. Es coautor del libro *El otoño de la civilización*.

## 13:10 -14:10 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

14:10 - 16:30 PAUSA ALMUERZO

## 16:30 MESA 6 “ENERGÍA DISTRIBUIDA: HAGAMOS LAS COSAS BIEN”

Moderador: Francisco José Torres Gutiérrez. Proyecto CoNECT.

### 16:35 “Energía ciudadana o la subcontratación de nuestros tejados. Una reflexión sobre las comunidades energéticas en España, Italia y Portugal”.

Ricardo Iglesias Pascual. Dpto. de Geografía, Historia y Filosofía. UPO.

### 16:45 “La energía de las personas para las personas”

Fernando Cordero Muñoz. Som Energía, cooperativa de consumo de energía verde sin ánimo de lucro. Sus principales actividades son la comercialización y producción de energía de origen renovable.

### 16:55 “La energía comunitaria, la energía del barrio”.

Macarena Luque Guillén. Torreblanca Ilumina. Comunidad energética del barrio de Torreblanca (Sevilla).

### 17:05 “Jalea Luz, creando comunidad con energía!”.

Charo Baquero Mesa. Jalea Luz. Comunidad energética de San Jerónimo (Sevilla).

### 17:15 “La planificación del transporte eléctrico horizonte 2025-2030”

Joaquín Terrón Villegas. Plataforma Di No a las Torres.

## 17:25 -18:25 MESA REDONDA Y PREGUNTAS

## 18:30 DESPEDIDA Y CIERRE