

PROGRAMA

# COMUNIDADES ENERGÉTICAS

JORNADAS FORMATIVAS ENERAGEN

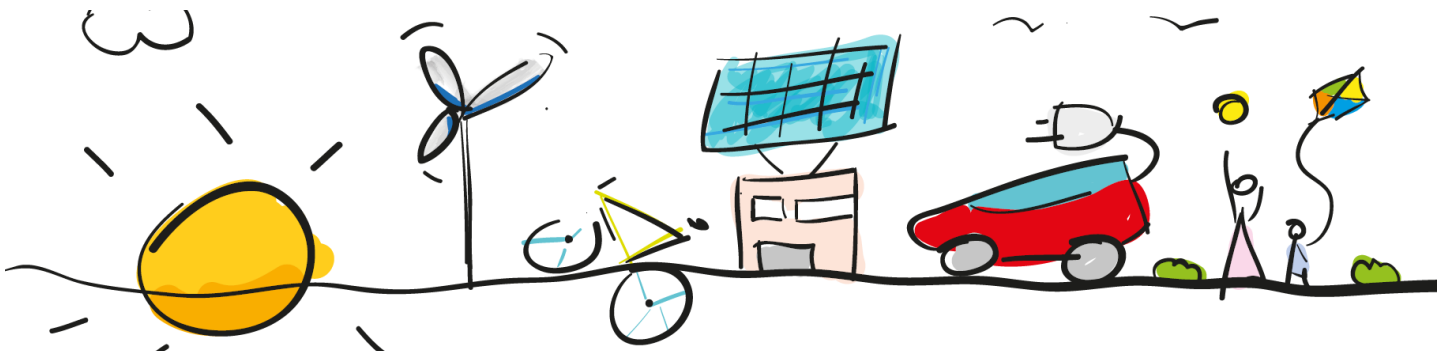
LUNES, 31 DE MAYO

MIÉRCOLES, 2 DE JUNIO

LUNES, 7 JUNIO

MIÉRCOLES, 9 DE JUNIO

VIERNES, 11 DE JUNIO



AGENCIAS DE ENERGÍA  
POR UNA TRANSICIÓN ENERGÉTICA PROACTIVA

CON LA COLABORACIÓN DE:

 **Junta  
de Andalucía**

Consejería de la Presidencia,  
Administración Pública e Interior  
Consejería de Hacienda y Financiación Europea

Agencia Andaluza  
de la Energía

*Lunes, 31 de mayo*

10:00 – 14:30 h

**10:00 Inauguración**

*Joan Groizard, Director General del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, IDAE.*

*Francisco Javier Ramírez, Director Gerente de la Agencia Andaluza de la Energía.*

*Mario Helio Fernández-Ardanaz, Presidente de EnerAgen*

**10:25 Visión sobre las Comunidades Energéticas.**

*Víctor Marcos Morell, Director de Energías Renovables y Mercado Eléctrico del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, IDAE.*

**10:50 Expectativas de las entidades locales y de la ciudadanía.**

*Joan Herrera, Director de Medio Ambiente y Energía del Ayuntamiento del Prat de Llobregat.*

*Erika Martínez, Presidenta de GoiEner S.Coop.*

**11:30 I.- ASPECTOS JURÍDICOS DE LAS COMUNIDADES DE ENERGÍA (CCEE).**

- Tipos, características y actividades de las CCEE. Formas jurídicas. Aspectos pendientes.

*Julia Prats, Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente, IIDMA.*

- Formas de articular la colaboración público privada para impulsar proyectos concretos. Vehiculación de comunidades energéticas.

*Jorge Andrey Steyner, DAUSS Abogados.*

*Miércoles, 2 de junio*

10:00 – 14:00 h

**10:00 II.- ACTIVIDADES DE LAS COMUNIDADES ENERGÉTICAS**

Se revisarán las distintas actividades que podrían desarrollar las comunidades energéticas, con especial hincapié en aquellas actividades o tecnologías más novedosas; desarrollo de proyectos renovables, participación en las actividades del sector eléctrico (generación, distribución, suministro, consumo), actividades encaminadas a fomentar la flexibilidad de la demanda (agregación, almacenamiento de energía), prestación de servicios de eficiencia energética, de servicios de recarga de vehículos eléctricos. Se abordará, igualmente, la tecnología blockchain.

*Manuel Reyes, responsable de Smart Energy Solutions en Turning Tables.*

Con la colaboración de:

13:00

### INICIATIVAS EN MARCHA I.

#### Comunidades energéticas y el rol de las administraciones públicas.

*Martín Ibarra, Director del Servicio de Transición Energética del Gobierno de Navarra.*

#### Barrio Solar de Zaragoza.

*Carlos Pesque, Técnico en Cambio Climático y Energía en la Fundación Ecología y Desarrollo, ECODES.*

#### Comunidad Energética Rural Alumbra - Arroyomolinos de León (Huelva).

*Asociación MUTI – Bosco Valero.*

#### AlternaCoop., Movilidad Eléctrica Compartida.

*Vicent García i Martí, Presidente de AlternaCoop.*

Lunes, 7 de junio

10:00 – 14:00 h

### III.- ASPECTOS SOCIALES Y ORGANIZATIVOS EN LAS CCEE.

10:00

- Mecanismos para conseguir la participación ciudadana; estrategias de innovación social. Las comunidades energéticas como instrumento para combatir la pobreza energética.

*Paco Jofra, consultor energético de ECOSERVEIS.*

11:45

- Modelos de gobernanza. Gestión y explotación de las CCEE.

*Juan Sacri, fundador y presidente de Sapiens Energía.*

13:30

#### Innovación social y comunidades energéticas locales.

*David Pino, Director de Innovación Social y Economía Social del Ayuntamiento de Sevilla.*

Miércoles, 9 de junio

10:00 – 13:00 h

10:00

### IV.- ASPECTOS ECONÓMICOS E INICIATIVAS EN MARCHA

Plan de negocio de las CCEE. Gestión económica.

*Rafael Larreina, responsable de Comunidades Energéticas en EMASP S.Coop.*

Con la colaboración de:

**11:30 INICIATIVAS EN MARCHA II.**

**Gares Energía – Puente la Reina (Navarra).**

*Oihan Mendo, Alcalde de Puente la Reina.*

**La experiencia ciudadana de la cooperativa de vecinos Urberoa; Calefacción de barrio mediante minicogeneración (San Sebastián).**

*Mertxe Eizmendi, Gerente de Urberoa S.Coop.*

**Impulso de comunidades energéticas en los municipios de Girona; la experiencia de la Diputación.**

*Anna Camp, Coordinadora del Pacto de los Alcaldes para la Energía y el Clima de la Diputación de Girona.*

**Comunidad Energética COMPTM Crevillent (Alicante); proyecto piloto de autoconsumo colectivo con tecnología fotovoltaica y sistema de almacenamiento.**

*Joaquín P. Mas, Director General de Grupo ENERCOOP (Cooperativa Eléctrica de Crevillent).*

*Viernes, 11 de junio*

**10:00 – 13:00 h**

**V.- MESA DETONADORA: PASANDO A LA ACCIÓN**

*Esta mesa de trabajo tiene como objetivo acelerar los tiempos de maduración de las comunidades energéticas, mediante una puesta en común de información, ideas y propuestas entre los participantes. Se pretende que los asistentes obtengan los conocimientos prácticos suficientes como para promover y poner en marcha comunidades energéticas reales en sus territorios (región o municipio).*

En este taller práctico se analizarán dos posibles modelos de comunidades energéticas. Tras una presentación preliminar, los participantes plantearán los problemas, las barreras y las oportunidades existentes en sus territorios, para construir, entre todos los asistentes, una versión más depurada de las comunidades energéticas y, por tanto, con más posibilidades de llevarse a la práctica. Para un mayor aprovechamiento de esta jornada, se anima a los participantes a que compartan en el taller las iniciativas y proyectos que están intentando poner en marcha, y de esa forma, detectar posibles sinergias que se traduzcan en proyectos compartidos.

*Mario Sánchez-Herrero, Director de Ecooo*

*Laura Feijoo, Responsable de Autoconsumo de Ecooo*

Con la colaboración de: