

## PUNTOS DE INTERÉS ESPECIAL:

- Rehabilitación energética de edificios públicos.
- Las cadenas de valor del sector lácteo.
- Comunidades energéticas renovables.

## CONTENIDO:

Encuentro energético en Chipre.	1
Rehabilitación energética y contratación pública sostenible.	1
ManagEnergy.	2
Participación en ENLIT Europe.	2
Trabajando con empresas industriales.	3
Las cadenas de valor del sector lácteo.	3
Comunidades energéticas renovables.	4
Noticias breves	4

## Encuentro energético en la isla de Chipre

En el evento, organizado por FEDARENE, desarrollado en Chipre se incluyeron unas interesantes jornadas sobre temas de actualidad: Nuevos servicios en el liderazgo climático y oportunidades para la transición energética.



Se presentaron los proyectos **InEExS**, **Remarkable** y **Power-E-Com**, pertenecientes a los programas H2020 y LIFE, en los que participamos como socios.

## Rehabilitación energética y contratación pública sostenible

Comienza la iniciativa **FACILITA** para contribuir a la rehabilitación energética de los edificios públicos en tres regiones españolas. Se implementarán servicios de asesoramiento en sistemas integrados con tres oficinas de ventanilla única (OSS, por sus siglas en inglés: One Stop Shop).

Se desarrollará en las Comunidades de Valencia, Extremadura y Madrid desde la actualidad hasta final de 2027.

Las actividades estarán coordinadas por el IVE, AGENEX y Escan consultores energéticos.

La contratación de los servicios requeridos en una rehabilitación pública en profundidad debe lograr un equilibrio entre su valor económico y los beneficios para el medioambiente y la sociedad. En el reciente informe (Mario Draghi) sobre la competitividad en la UE se identifica la contratación pública como una palanca para que la economía será más innovadora, segura y sostenible.



## ManagEnergy y las agencias de energía

Las agencias regionales y locales de energía en Europa son valiosos agentes que promueven la transición energética y la resiliencia climática en sus territorios.

**ManagEnergy** es la iniciativa de la UE destinada a estas agencias y otros entes públicos que ofrece asistencia (expert missions), capacitación (master class) y otras oportunidades e intercambios de buenas prácticas (networking).



Agencia Energía de Mantova.  
Expert mission June 2024



Master Class oct. 2024 Brussels



Fundación Clima y Energía. Expert  
mission oct-2024, Valencia

## Participación en ENLIT Europe 2024. Proyecto InEExS

Durante la reunión anual rotativa ENLIT Europe, desarrollada este año en Milán, se han presentado las tecnologías más innovadoras del sector energético europeo. En el espacio Democracia Energética se realizaron discusiones interactivas sobre el proyecto internacional **InEExS**, Servicios de energía inteligente e innovadores vía blockchain, presentado por Escan, consultores energéticos.

El objetivo principal es implementar y probar servicios de energía inteligente utilizando una plataforma de cadena de bloques (blockchain) común y la tokenización de datos energéticos.



## Trabajando con empresas industriales

El proyecto **Audit2Measure** promueve la eficiencia energética y la sostenibilidad ambiental mediante la colaboración con empresas innovadoras.

AEDHE, la Asociación de Empresarios del Henares junto con Escan consultores energéticos, como socios españoles de este proyecto europeo, ofrecen soporte para la implantación de mejoras energéticas y herramientas digita-

les, como método de apoyo a una industria más sostenible – En las imágenes reuniones en la Panificadora de Alcalá y en Veiru S.L. maquinaria para aeronáutica.



## Las cadenas de valor del sector lácteo

Las cadenas de producción, transformación y distribución de los lácteos recibirán el impulso de un nuevo proyecto europeo del programa Life.

El objetivo principal de **BETTED** es asesorar y cooperar con las empresas del sector impulsando la eficiencia energética y la sostenibilidad. El proyecto ofrece una aplicación digital de cálculo energético, así como entrenamiento y talleres para la mejora en las áreas de explotación, producción y logística.

En nuestro país el proyecto está liderado por la Federación Nacional de Industrias de Alimentación y Bebidas, FIAB con la asistencia técnica de Escan consultores energéticos.



**Boletín N.20**  
**segundo SEMESTRE 2024**

Nuestras oficinas:  
 Avenida El Ferrol, 14,  
 28029 Madrid  
 Tl: +34 91 323 26 43  
 escan@escansa.com  
 www.escansa.com



## Noticias Breves

- ◇ **SmartEPC.** Compartiendo experiencias públicas y privadas y financiación para implementar las acciones sostenibles de energía y clima. Bruselas, 21 de enero de 2025, de 9:30-17:00 h. <https://energy-cities.eu/project/smart-epc/>
- ◇ **WSED.** Participamos en este evento anual en Austria del 05-07 marzo 2025. Chairman en Eficiencia Industrial, A2M. <https://www.wsed.at/information/wsed-2025>
- ◇ **BETTED.** A partir de marzo de 2025 estará disponible el curso online que financia este proyecto. "Transición energética en las cadenas del sector lácteo". <https://bested-project.eu/>
- ◇ **El municipio de Rivas Vaciamadrid** inicia su primera comunidad energética. En octubre se constituyó la asociación con la aprobación de los estatutos y elección de su junta directiva. <https://www.rivasciudad.es/otc/>
- ◇ ¡ **Nueva versión de la web!**. Con nuevas iniciativas, servicios y las últimas noticias!! <https://escansa.com/>

## Comunidades energéticas renovables

Entre las iniciativas del proyecto **POWER-E-COM** del programa LIFE, en noviembre se desarrolla el curso sobre comunidades energéticas y autoconsumo con la participación de diversos oficiales de FENERCOM (Fundación de la Energía de Madrid Región). Se realizaron análisis y cálculos sobre potencia fotovoltaica, simulaciones sobre creación de cuatro comunidades energéticas, así como la problemática administrativa y financiera.

Otro curso se realizó en el municipio de Rivas Vaciamadrid en diciembre. Se trataron los proyectos que pueden desarrollarse en el marco de las comunidades energéticas en Rivas, principalmente de autoconsumo colectivo, considerando los aspectos técnicos, económicos y sociales, además de las ayudas públicas existentes.



Curso en FENERCOM sobre las Comunidades Energéticas. Madrid

En la Feria de Gran Canaria (CANAGUA y ENERGIA), Escan presentó las obligaciones y requerimientos de las nuevas Directivas EU, así como las oportunidades que ofrecen las comunidades energéticas y su potencial para involucrar a los entes públicos y ciudadanos, en el marco del proyecto **POWER-E-COM**.



Difusión del proyecto en las Islas Canarias