

## PUNTOS DE INTERÉS ESPECIAL:

- Comunidades energéticas renovables
- Implementar las mejoras energéticas en industrias
- Remarkable Climate Leaders
- Smart EPC en Bruselas

## CONTENIDO:

Comunidades energéticas renovables	1
Implementar las mejoras energéticas	1
Conocer los beneficios no energéticos	2
Remarkable Climate Leaders	2
Smart EPC en Bruselas	3
ManagEnergy 2023-2026	3
Noticias breves	4
Transición energética inteligente	4

## Comunidades energéticas renovables

**POWER-E-COM** tiene como objetivo desarrollar diversas comunidades energéticas en varios países europeos. En España participan como impulsores el Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid y Escan Energy Consulting.

A finales de mayo se reunieron en Rivas los 12 socios del proyecto y un representante de CINEA, Agencia de la Comisión Europea, para coordinar las tareas en progreso. La reunión se organizó en coincidencia con el primer encuentro de ciudades y territorios sostenibles 2024, conferencias institucionales que reunieron a expertos españoles del sector energético y donde el proyecto participó con una mesa de ponentes.



## Implementar las mejoras energéticas en industrias

El principio “the energy efficiency first” es uno de los argumentos que el proyecto **Audit to Measure** promueve para impulsar la implementación de las mejoras de eficiencia en las empresas.

También difunde buenas prácticas que se aplican en industrias y que pueden ser replicadas en otras. La divulgación de los resultados se realiza a nivel Europeo en WSED

(Austria) o Contractors meeting, (Bruselas), como en la Revista “Energética 21” (España).

En colaboración con AEDHE, la Asociación de Empresas del Henares, se ha desarrollado un Programa de Formación dedicado a gerentes industriales, técnicos, auditores y otros expertos. Además, se ofrece un asesoramiento continuo y directo a las industrias que lo solicitan. El próximo evento será en octubre. Ahora esta disponible un interesante [curso online](#) gratuito.



## Conocer los beneficios no energéticos

Continúa la interacción con las industrias demostrando que se obtienen beneficios múltiples al implementar las mejoras de las auditorías energéticas.

En marzo se desarrollo en Madrid una reunión de actualización, así como actividades de socialización con todos los socios europeos preparando las próximas actividades.



Reunión en industria HUERCASA



## Remarkable Climate Leaders

Los objetivos del Remarkable han sido superados.

En España se han formado 65 líderes por el clima y elaborado 14 hojas de ruta enfocadas a la neutralidad climática prevista para el año 2050 en el marco de este proyecto europeo.


Se han beneficiado de actividades de información, formación e intercambio municipios de Castilla y León, así como Rivas Vaciamadrid, Montilla y otros

de Cataluña gracias al instituto Catalán de la Energía (ICAEN).

Esta iniciativa del programa Horizonte 2020 comenzó en septiembre 2021 con Escan y el Ente Regional de la Energía de Castilla y León como participantes de España y apoya a los municipios para conseguir uno de los objetivos más globales en la actualidad.

<https://climateleaders.eu/podcast/>

Today we present you **Seamus Hoynes**, Dean of Flexible and Work Place Learning at **Technological University of the Shannon**, in our Climate ... más



**The Role of Energy Agencies in the Energy Transition**  
- Energy agencies are leaders, facilitators and collaborators.

Climate Leaders' Lunch Hangout  
16 May, 2024  
13:15 - 14:00 CET

remarkable climate leaders

Energikontor Norr

**FEDARENE**  
4.101 seguidores  
1 semana •

Let's dive into the latest episode of the **REMARKABLE Climate Leaders Podcast!** ... más



In the newest episode of REMARKABLE Climate Leaders Podcast, meet **Ricardo González Mantero**, former Director at Castilla y León Regional Energy ... más

Ver traducción



remarkable climate leaders PODCAST

#6

## Smart EPC en Bruselas

El proyecto Smart EPC tiene como objetivo integrar los servicios de eficiencia energética y los beneficios no energéticos en los contratos de desempeño energético (EPC), desarrollando documentación estándar para facilitar dicha integración.

### Evento europeo de Smart EPC en Bruselas

El pasado 11 de junio más de 20 participantes pudieron conocer algunos de los resultados

del proyecto SmartEPC principalmente en relación a los servicios Smart relacionados con el alumbrado público, modelos de contratos y financiamiento tanto público como privado utilizando, por ejemplo, modelo EPC, empresas tipo EScOs, etc. También se realizaron reuniones bilaterales con representantes municipales de Varsovia, (PL) Smolyan (BG), Vila Nova de Gaia (PT), Onda (ES) y Zeirst (NL).

La documentación y un video formativo del proyecto ya están disponibles [aquí](#)



## ManagEnergy 2023-2026

Es un servicio ofrecido por el programa LIFE destinado a las agencias de energía y autoridades públicas regionales y locales. Ofrece clases magistrales, misiones a cargo de expertos, esquemas de intercambio, jornadas y seminarios online.

Escan forma parte del consorcio que gestiona la actividad hasta 2026. Hemos participado en dos “expert misión” con la Fundación Energía y Clima de Valencia y con la Agencia de Energía de Mantova (IT) e impartiremos “master class” sobre comunidades energéticas en octubre.



Equipo asesor de ManagEnergy

**Boletín N.19**  
**primer SEMESTRE 2024**

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



## Noticias Breves

- ◇ **WSED.** Participamos en la Conferencia Industrial presentando buenas prácticas de eficiencia energética basadas en el proyecto A2M.
- ◇ **ALIBER.** El 18 de marzo presentamos el proyecto BETTED sobre las cadenas de valor en el sector lácteo. Barcelona.
- ◇ **ManagEnergy.** Master Class. Comunidades Energéticas. Participamos en coordinación con otros socios del equipo organizador. Octubre 2024.
- ◇ **EUCF.** En la 6ª Convocatoria obtuvieron una evaluación favorable seis municipios españoles. Próxima convocatoria en otoño de 2024.  
[ce.spain@eucityfacility.eu](mailto:ce.spain@eucityfacility.eu)
- ◇ **FEDARENE.** La Asamblea General se realizó del 26 al 28 de junio, organizada por la Agencia de la Energía de Chipre.

## Transición energética inteligente

Varios proyectos de la Comisión Europea colaboran para acelerar la transición energética: InEExS, A2M, Smart EPC, etc.

**InEExS**, Energy Services on the Blockchain, está asesorando en proyectos de sistemas de medida y verificación, autoconsumos PV, controladores IoT, para innovar estos sistemas energéticos e introducir modelos de negocio más flexibles en el mercado.

Colaboramos con ENERCOOP, una de las cooperativas pioneras en España en el ámbito de los proyectos de generación distribuida involucrando principalmente a pequeños consumidores.

Además el proyecto incluye el uso de una plataforma Blockchain para incentivar el uso de la energía fotovoltaica en el momento de su generación, enviando una señal a los usuarios con las horas adecuadas mediante APP.

