



**ROADSHOWS DE CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS/AS  
LOCALES, COMO GESTORES/AS ENERGÉTICOS/AS EN  
EL USO DE LA PLATAFORMA DEL OBSERVATORIO  
REGIONAL DE LA ENERGIA: REGISTRO DE DATOS Y  
BENCHMARKING.**

**PRESENTACIÓN E INFORMACIÓN**

**ROADSHOWS DE CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS/AS LOCALES,  
COMO GESTORES/AS ENERGÉTICOS/AS EN EL USO DE LA  
PLATAFORMA DEL OBSERVATORIO REGIONAL DE LA ENERGIA:  
REGISTRO DE DATOS Y BENCHMARKING.**



# ROADSHOWS DE CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS/AS LOCALES, COMO GESTORES ENERGÉTICOS EN EL USO DE LA PLATAFORMA DEL OBSERVATORIO REGIONAL DE LA ENERGIA: REGISTRO DE DATOS Y BENCHMARKING.

*15 marzo – 22 marzo de 2021*

En línea con el trabajo que la FAMP viene desarrollando para apoyar a los gobiernos locales en sus estrategias de economía baja en carbono a través del Observatorio Regional de la Energía, Acción Piloto desarrollada dentro del proyecto SUPPORT tiene como objeto formar a los/as técnicos/as en un nuevo rol de las estructuras existentes que se ocupan de la eficiencia energética de los edificios públicos en las entidades locales, basado en la gestión energética de los mismos.



## Joint Actions for Energy Efficiency

ROADSHOWS DE CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS/AS LOCALES,  
COMO GESTORES/AS ENERGÉTICOS/AS EN EL USO DE LA  
PLATAFORMA DEL OBSERVATORIO REGIONAL DE LA ENERGÍA:  
REGISTRO DE DATOS Y BENCHMARKING.



El principal objetivo de la acción formativa es capacitar a las autoridades públicas en **políticas y normativas locales**, dirigidas al ahorro energético y al uso de energías renovables, con el fin de mejorar su capacidad en la toma de decisiones e impulsar acciones conjuntas, a través de mejorar su coordinación y rendimiento. Asimismo, se orienta a la instrucción en el uso de la plataforma para el **Observatorio Regional de la Energía de REDEMA**, desarrollada como acción piloto en el marco del **proyecto SUPPORT**.

A través de esta plataforma, **la FAMP** pretende potenciar la **Red REDEMA**, en colaboración con la **Agencia Andaluza de la Energía**, en cuanto al proceso de recogida, análisis y gestión de datos energéticos con el objetivo de desarrollar directrices de benchmarking energético agregadas por tipología de edificios. La plataforma del Observatorio Regional de la Energía de REDEMA y las directrices permitirán a los municipios observar por sí mismos las brechas y ratios existentes dentro de una misma tipología de edificio, con el fin de **identificar posibles medidas de eficiencia energética a desarrollar**.

## Objetivos de la acción formativa

1. **Mejorar la recogida y el tratamiento de datos energéticos** a nivel local, a través de una herramienta se simplificaría en gran medida el proceso de gestión sostenible de la energía en los edificios públicos locales, ya que permite un fácil acceso a los datos sobre el consumo de energía y agua, así como una fácil visualización e impresión gráfica y tabular.
2. **Incrementar las capacidades** de los/as técnicos/as municipales como gestores/as energéticos/as para que puedan cargar los datos energéticos de los edificios públicos locales, utilizando la herramienta o plataforma web desarrollada al efecto a través del Observatorio Regional, y tener la capacidad de utilizar las funciones de análisis y evaluación de datos de la plataforma mediante benchmarking.
3. **Difundir los resultados** mediante la demostración de una amplia gama de oportunidades de un vistazo, mediante el desarrollo de directrices agregadas de evaluación comparativa de la energía por tipología de edificios.

## Contenidos de la acción formativa

El curso consta de 2 bloques: un primer bloque teórico (módulos 1-2) y un segundo práctico (módulo 3) dedicado a la plataforma para el Observatorio de la Energía de REDEMA.

1.- Políticas y normativa sobre eficiencia energética. (3h). 15 - 16 marzo

2.- Acciones conjuntas de eficiencia energética en edificios públicos. (3h). 17 - 18 marzo

3.- La plataforma web de observatorio de REDEMA. (4h). 19 - 22 marzo

El módulo práctico tipo taller con revisión por pares incluye manual de uso (2h) y webinar con instrucciones de uso (1h); de igual manera un trabajo práctico (1h).

## Evaluación

La calificación final de la acción formativa se contemplará en dos etapas, una primera será un test de conocimientos basados en los módulos 1 y 2 lo cual representará el 50% del valor final, y el cumplimiento del trabajo **práctico propuesto (módulo 3)**, que permitirá trabajar en la introducción y análisis de datos energéticos de edificios públicos (Parte A), de igual manera un ejercicio basado en un informe relacionado con el conocimiento de los procedimientos energéticos y las medidas centradas en la mejora energética de edificios (Parte B) que representará el otro 50% del valor final.



**ROADSHOWS DE CAPACITACIÓN PARA TÉCNICOS/AS LOCALES,  
COMO GESTORES/AS ENERGÉTICOS/AS EN EL USO DE LA  
PLATAFORMA DEL OBSERVATORIO REGIONAL DE LA ENERGIA:  
REGISTRO DE DATOS Y BENCHMARKING.**

