

FICHA ACTUACIÓN

ACTUACION: 1.1.2. FORMACION. ESTRATEGIAS MUNICIPALES DE PROMOCION DE COMUNIDADES ENERGETICAS.

Nº CONSULTA/ACTUACION: 11/24

FECHA: 10/04/2024 – 11/04/2024 – 18/04/2024

LUGAR: OFICINA FMRM (FEDERACION DE MUNICIPIOS DE LA REGION DE MURCIA)
Dirección: Plaza Mayor s/n 30.005 - Murcia

NOMBRE ACTUACION:

“ENERGIA Y CIUDADANIA; LOS AYUNTAMIENTOS COMO MOTOR DE LAS COMUNIDADES ENERGETICAS”

MODALIDAD: PRESENCIAL - ONLINE

CATEGORIA: ESPECIALIZACION

CARGA LECTIVA (EN HORAS): 10

DURACIÓN PREVISTA (DÍAS): tres días en dos sesiones de 3,5 horas presencial y una sesión de 3 horas online

HORARIO:

10/04/2024, 17:00 – 20:30 horas. (PRESENCIAL)

11/04/2024, 17:00 – 20:00 horas. (ONLINE)

18/04/2024, 17:00 – 20:30 horas (PRESENCIAL)

NÚMERO MÍNIMO DE ASISTENTES: 10 **NÚMERO MÁXIMO DE ASISTENTES:** 25

AUDIENCIA OBJETIVO:

- Personas jurídicas públicas: Administraciones públicas.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Actividad formativa englobada en la tipología 1. Difusión, 1.1. Formación, encuadrada dentro de las actividades formativas enfocadas al impulso de estrategias municipales para la promoción de las comunidades energéticas del Plan de difusión, acompañamiento y asesoramiento de la Oficina de transformación comunitaria para la Región de Murcia del Colegio Oficial de Ingenieros Tecnicos de la Región de Murcia (OTC COITIRM).

OBJETIVO: Iniciar a los alumnos y alumnas en el conocimiento general sobre las comunidades energéticas, analizando en si dicho concepto de tal forma que adquiera herramientas y capacidades para diferenciar entre los distintos tipos de comunidades energéticas, dotarle de habilidades para identificar las distintas actividades que pueden desarrollar, proyectos que pueden abarcar e identificar las barreras, retos y oportunidades para promover el desarrollo de las Comunidades energéticas.

Compresión de la importancia del conocimiento del ayuntamiento para el impulso de las comunidades energéticas en los ayuntamientos y de las capacidades y actividades que pueden desarrollar e iniciación en las estrategias de implantación para el desarrollo de las comunidades energéticas, que permita a los alumnos y alumnas obtener una visión general de todo el proceso de constitución, desde los primeros pasos, elección del tipo de comunidad y viabilidad económica, conociendo distintos casos de éxito y modelos para una mejor comprensión.

DETALLES DEL CURSO

PERFIL DESTINATARIOS

- Profesionales multidisciplinares y personas de distintos perfiles provenientes de entidades municipales, supramunicipales o administraciones públicas en general que deseen constituir o impulsar una comunidad energética en la Region de Murcia.
- Empleados y empleadas de Oficinas de transformación comunitaria, oficinas verdes y oficinas municipales de transición energética.
- Consultores, gestores energéticos, u otros profesionales que deseen completar su formación en esta área.
- Responsables de administraciones públicas.

REQUISITOS PREVIOS NECESARIOS: No se precisan.

CONTENIDO

MODULO 1: INTRODUCCION A LAS COMUNIDADES ENERGÉTICAS

- **Retos de la Transición energética e introducción al mercado eléctrico.**
 - Alarma climática. Las comunidades energéticas como herramienta para impulsar la transición energética.
 - El acuerdo de Paris y el paquete de invierno de la Unión Europea. Objetivos.
- **¿Qué son las comunidades energéticas?**
 - Definición de comunidad energética.
 - Modelos de comunidades energéticas: Comunidades de Energías renovables y comunidades ciudadanas de energía.
 - Primeros pasos para impulsar una comunidad energética en tu municipio. .
- **Descripción de las actividades y proyectos de las Comunidades Energéticas.**
 - Clasificación en función de la actividad y del tipo de energía.
 - Caracterización del autoconsumo colectivo.
 - Impactos: Acción social y generación de empleo.

- **Descripción de las principales barreras y oportunidades.**
 - Retos y oportunidades. Cadena de valor y economía circular.
 - Barreras regulatorias, sociales y económicas.

MODULO 2: DESCRIPCION DEL PAPEL DE LOS AYUNTAMIENTOS.

- **Acciones para el impulso de los ayuntamientos de las CE.**
 - Los ayuntamientos como motor del cambio energético
 - Capacidades y actividades de los ayuntamientos.
 - Modelos de participación de los ayuntamientos.
 - Estrategias de implementación.
- **Energía y ciudadanía:**
 - Creación de la comunidad energética.
 - Entidades Jurídicas reguladas, acuerdos constitutivos y estatutos.
 - Criterios para la elección de las comunidades energéticas.
 - Sostenibilidad económica y mecanismos de financiación.

MODULO 3: CASOS DE ÉXITO Y MODELOS DE COMUNIDADES ENERGÉTICAS.

- **Casos de éxito europa y España.**
- **Modelos de implementación: Urbana, industrial y Parque Fotovoltaico.**

EVALUACION:

Los conocimientos y habilidades técnicas (capacidades) que los alumnos y alumnas deberán alcanzar en cada módulo y/o tema, serán los siguientes:

- Asimilación de la importancia de impulsar herramientas para la concienciación ciudadana sobre el nuevo paradigma y la necesidad de un modelo de transición energética que permita, además del ahorro económico, luchar contra el cambio climático.
- Concienciación del valor de la Comunidad energética como herramienta para impulsar a la ciudadanía a su participación en su nuevo papel en el nuevo modelo energético.
- Sensibilización sobre la importancia de identificar los distintos tipos de comunidades energéticas, dotándole de habilidades para diferenciar las distintas modalidades en desarrollo bajo el paraguas conceptual actual de “comunidades energéticas”.
- Capacidad para identificar las barreras, retos y oportunidades para promover el desarrollo de las Comunidades energéticas.
- Asimilación de la importancia de las administraciones públicas y el papel de los ayuntamientos por su cercanía con la ciudadanía para impulsar el desarrollo de las comunidades energéticas
- Identificación de actividades y proyectos que pueden desarrollarse bajo la denominación de las comunidades energéticas.
- Uso de habilidades para la comunicación e influencia social para solicitar el apoyo institucional recabando el empuje necesario para informar sobre la viabilidad técnica de las propuestas de implantación para el proyecto de comunidad energética.
- Capacidad para reconocer e imitar los casos de éxito de comunidades energéticas ya implantadas en Europa en general y en España en particular.

La evaluación se realizará por módulos a partir de ejercicios y supuestos técnicos propuestos y una evaluación final a partir de un breve cuestionario tipo test.

Se realizarán ejercicios durante el desarrollo de la actividad formativa basados en:

- Preguntas tipo test,
- Preguntas abiertas y/o cerradas,

Para poder obtener el certificado de superación del curso, será necesario haber superado al menos los siguientes objetivos:

- Obtener al menos una calificación de aprobado (5) en el cuestionario tipo test y caso práctico.
- Se valorará positivamente la participación del alumno durante el desarrollo del curso.

EVALUACIÓN DEL CURSO:

Los alumnos dispondrán a la finalización del curso, de una encuesta detallada para valoración del mismo, de sus módulos y de los ponentes, a fin de que con carácter anónimo se permita obtener información precisa de aquellos aspectos que sean susceptibles de mejora, con el objetivo de promover la mejora del curso para siguientes ediciones.

ORGANIZA:



#40añosdeMunicipalismoActivo



*Proyecto financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU en el marco del
Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.*

IMPARTE:



**ODCE: OFICINA DE DESARROLLO Y DINAMIZACION DE
COMUNIDADES ENERGETICAS.**

www.oficinadetransformacioncomunitaria.es