



FORMACIÓN EN TOMA de DECISIONES LIGADAS a PROYECTOS DE AHORRO y EFICIENCIA ENERGÉTICA*

***Exclusivo para Técnicos o Responsables Municipales**

Objetivos

El objetivo de la presente formación es facilitar a los responsables técnicos municipales **una metodología que les permita seleccionar las mejores soluciones técnicas**, económicas para la resolución de problemas técnicos o económicos ligados directa o indirectamente a la energía.

La formación se divide en dos bloques, uno destinado a la **evaluación eficaz de proyectos** y otra, orientada al **diseño de enfoques** y derivadas técnicas o políticas que podrían surgir, generarse o desarrollarse, a partir de la implantación de las soluciones o acciones elegidas.

Pretende servir de **guía para la toma de decisiones** y la diferenciación entre las soluciones técnicas existentes en el mercado para un mismo problema. El técnico municipal estar capacitado para diferenciar aquellas soluciones que se ajusten al 100% de la necesidades planteadas.

Alcance

El alcance de estos procedimientos está orientado para la resolución de problemáticas ligadas a cualquier tipo de consumo o suministro energético para instalaciones de uso público o municipal. Abarca desde el planteamiento inicial de la necesidad, hasta la tipología de empresas ofertantes, las soluciones planteadas y el grado de resolución que proponen frente al punto de partida, así como el seguimiento a la consecuencia de las mismas.

Del mismo modo está orientada a la relación entre técnicos o agentes públicos y sus conexiones políticas directas o indirectas abarcando todos los posibles impactos y derivadas sociales, técnicas o tecnológicas. Se pretende capacitar de manera sencilla al técnico a la hora de defender un proyecto y localizar derivadas directas e indirectas de una solución o necesidad.

“Si eres un responsable tecnico del entorno público y te enfrentas a la toma de decisiones relacionadas con proyectos de ahorro y eficiencia energética y no tienes argumentos seguros para tomar la elección más adecuada... te presentamos un procedimiento para seleccionar aquellos proyectos que realmente sean efectivos y cuyas consecuencias sean las deseadas por la entidad y su entorno.”

Programa

1. Protocolos para elAnálisis de Proyectos de Ahorro y Eficiencia Energética

- Fase I: El Proyecto y sus Necesidades
- Fase II:
 - Análisis de las Soluciones
 - Análisis del Licitante/Ofertante
 - Análisis de la Oferta
 - Análisis de las Consecuencias

2. Defensa de Proyectos de Ahorro y Eficiencia Energética

- Análisis del Punto de Partida
- Orientaciones
- Grado de Impacto
- Estrategia de Defensa

Duración de la Formación: 5 Horas Presenciales

Evaluar propuestas, analizar variables, definir los objetivos y minimizar los riesgos, buscando además las derivadas políticas para desarrollar acciones posteriores.

Consultar Precios para Grupos

Contacto | www.fenage.com
proyectos@fenage.com
637 505 964