



Sistema de Gestión Energética – UNE-EN-ISO 50001:2011 Eficiencia Energética

DIRIGIDO A:

Toda organización, independientemente del sector y tamaño, que desee mejorar su gestión energética y optimizar los costes asociados a este concepto.

Es un perfecto complemento a un Sistema de Gestión Ambiental (ISO 14001 o EMAS), o se configura en forma de un Sistema más sencillo con el que iniciarse en la Gestión Ambiental.

Es de especial interés para aquellas organizaciones cuya acción comercial incorpore la participación en licitaciones públicas ya que se prevé su progresiva inclusión como requisito.

SERVICIO:

Fases de un proyecto tipo de Implantación del Sistema de Gestión de la Energía (Eficiencia Energética):

- a) Visita inicial : Confirmación del Alcance y de los Límites y Creación del Equipo de Gestión de la Energía
- b) Definición de la Política Energética
- c) Revisión Energética Inicial: Identificación de fuentes energéticas, de usos, de equipos asociados y de personal implicado
- d) Evaluación de los requisitos legales
- e) Recopilación de datos energéticos
- f) Evaluación de los usos energéticos y establecimiento de los Usos Significativos
- g) Establecimiento de las Líneas de base energéticas
- h) Definición de Objetivos Energéticos e Indicadores de Desempeño Energético
- i) Elaboración de la Documentación y del Control Operacional
- j) Formación y Sensibilización
- k) Planificación y ejecución de un ciclo de Auditorías Internas.
- l) Elaboración del Informe de Revisión del sistema por Dirección
- m) Apoyo y Solución de posibles hallazgos de la Auditoría de Certificación (sí procede).

BENEFICIOS:

Permite definir y difundir las políticas de sostenibilidad de la compañía.

Es una herramienta para la reducción sistemática de costes energéticos.

Es un marco para la integración de la eficiencia energética en los sistemas de gestión de la compañía.

Es un facilitador de la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI).

Dota a su compañía de argumentos para poder efectuar Marketing Verde posicionándola como una organización comprometida con la sostenibilidad.

Hay una fuerza motriz más poderosa que el vapor,
la electricidad y la energía atómica: la voluntad

Albert Einstein

