

A quien va dirigido

Este curso está pensado para todas aquellas personas que deseen ajustar su consumo eléctrico para conseguir un ahorro significativo en la factura, apostando por un consumo inteligente de la energía eléctrica, además de dotar al alumno de los conocimientos requeridos para gestionar el gasto eléctrico de un hogar, una oficina o cualquier ambiente.

Objetivos del curso

La finalidad del curso es preparar y concienciar a los participantes sobre la importancia de la contabilización y reducción del consumo eléctrico y conocer cómo comparar a la hora de comprar productos o contratar servicios para evitar pagar de más.

Los **objetivos específicos**:

- Aprender a gastar la electricidad que realmente necesitas.
- Conocer en qué consiste la liberación del sector eléctrico, sus ventajas y saber cómo elegir la tarifa y el contrato que más se adapte a tus necesidades.
- Hacer un análisis tarifario conociendo el significado de las condiciones de contratación y aprender los conceptos de los diferentes costes.
- Diferenciar entre empresa comercializadora de energía o distribuidora y conocer cuáles son las comercializadoras con las que puedes contratar el suministro.

1

Contenidos Interactivos

El aprendizaje se realizará por medio de **vídeos** tutoriales, contará con **ejemplos y casos prácticos** mediante los que el alumno podrá comprobar y afianzar sus aprendizajes.



Todos los vídeos incluyen la opción de “**descarga**” en distintos formatos, permitiendo así su visionado en distintos dispositivos móviles.



Al final de cada unidad se incluye un **resumen** en el que se recogen los principales conceptos tratados.

Las **actividades** serán de dos tipos: de corrección automática, que te permitirán saber al instante si has contestado correctamente; y preguntas abiertas, en las que tu tutor te corregirá de forma personalizada.

Programa del curso

Los contenidos de este curso se organizan en **2 unidades**:



UNIDAD 1: DESCRIPCIÓN DEL MERCADO Y EL MODELO DE COSTES. ANÁLISIS TARIFARIO.

- Introducción al mercadeo eléctrico.
- Modelos de contratos actuales en el mercado.
- Ejemplos de ahorro considerando el modelo de contrato.
- Análisis de los costes actuales y de las condiciones actuales de contratación.
- Prospección de las mejores condiciones de contratación.

2

UNIDAD 2: ESTIMACIÓN DE COSTES.

- Estimación del ahorro de costes según condiciones y tarifas objetivo analizadas.
- Cálculo de penalizaciones por cambio de contratación.
- Trámites para cambio y modificaciones de contratos de suministro.
- Identificación de comercializadoras eléctricas.
- Herramientas de negociación.
- Seguimiento y mantenimiento de condiciones y costes.



Evaluación

La evaluación se realizará mediante pruebas tipo test que te proporcionarán un feedback inmediato, para conocer si tus respuestas son correctas o no.

Además el curso ofrece un seguimiento tutorizado y contacto personalizado por:

- Vía correo electrónico o teléfono con los alumnos para la resolución de las cuestiones planteadas.
- Vía foro y/o tablón personal con el fin de constatar la evolución y entendimiento de la materia por parte del alumno.

Para la evaluación final serán considerados los resultados de los test de autoevaluación y los ejercicios complementarios propuestos.

Cuadro Docente

Titulados Universitarios con formación metodológica y experiencia docente. Apoyados por un departamento de pedagogía altamente cualificado y actualizado.

Competencias Adquiridas

Ser coherentes con el consumo de energía eléctrica y estar capacitado para hacer una elección del suministro con las condiciones de tarifa y contrato más ajustadas a tus necesidades, evitando gastos innecesarios.

Tener capacidad para cambiar a otro contrato conociendo las ventajas y derechos como consumidor, saber desglosar e interpretar los diferentes costes (actuales y de penalización), además del conocimiento de los trámites de gestión y herramientas de negociación requeridos.

Destreza en la estimación del ahorro del consumo eléctrico y en el seguimiento de un gasto controlado y coherente, evitando el despilfarro.

Te recomendamos... cursos relacionados

- Ahorro y Eficiencia Energética.