

## **FICHA TECNICA DE LA ACCIÓN FORMATIVA**

---

### **MANUAL DE INSTALACION Y REPARACION DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS**

- **Modalidad:** Distancia.

La **Formación en modalidad a Distancia** se basa en un aprendizaje casi autodidáctico, con este término queremos señalar que el método de aprendizaje no es el tradicional, esto es, aquél en el que el profesor explica una lección con la eventual ayuda de instrumentos visuales y el alumno se limita a tomar nota y preguntar sobre aquello que no comprendió suficientemente.

Por el contrario, en la presente Acción Formativa, la relación con el resto de los participantes no existirá, y la que se establezca con el tutor es más lejana y la mayoría de las veces a través del escrito. Ello implica que la mayor parte de esfuerzo de aprendizaje recaerá sobre el alumno, del que se requieren altas dosis de motivación, ilusión, intereses y esfuerzo personal compensados por la liberación de horarios rígidos de clases y tutorías, propios del sistema tradicional de enseñanza.

Este método de enseñanza requiere también de una configuración especial del material que se le entrega, que se distingue radicalmente de un libro de texto de estudio normal, no sólo por su estructura en la que distinguimos divisiones no habituales en los libros de texto: módulo, unidades didácticas y capítulos, sino también por el lenguaje sencillo, asequible y exento de tecnicismos que se pretende utilizar.

Nadie pone hoy en duda la eficacia de la formación a distancia, sobre todo por sus ventajas de flexibilidad, ya que cada estudiante puede adaptar su ritmo de estudio a sus disponibilidades de tiempo. Requiere, sin embargo, de constancia, de esfuerzo personal, de la motivación del alumno y de su ilusión, que han de ser más fuertes en la enseñanza tradicional en las aulas.

- **Duración:** 84 horas.
- **Precio:** 420 €
- **Material:**
  - Manual.
  - Material Fungible.
  - Tutorías especializadas.

## **FICHA TECNICA DE LA ACCIÓN FORMATIVA**

---

- **Objetivos:**

Esta obra trata en forma integral lo relacionado con el mantenimiento y reparación tanto de las instalaciones eléctricas e hidráulicas, sanitarias y de gas en casas-habitación, como de los equipos utilizados por estos servicios, particularmente los electrodomésticos mayores, como refrigeradores, lavadoras de ropa, y vajillas. Utilizando ilustraciones se presentan los esquemas para la reparación e instalación de los mismos.

- **Contenidos:**

- Herramientas
- Reparación de instalaciones hidráulicas en casas-habitación
- Elementos de instalaciones eléctricas
- Reparaciones eléctricas
- Principios básicos para la reparación de electrodomésticos
- Reparación de electrodomésticos mayores.