

---

## Programa lectivo

# REPARACION DE ELECTRODOMESTICOS

---

## OBJETIVO

El objetivo del curso consiste en que el alumno pueda:

1. Detectar fallas basándose en los conocimientos adquiridos
2. Ser capaz de hacer las pruebas y testeos necesarios para encontrar el error en diversos electrodomésticos.
3. Reemplazar o reparar los componentes dañados de manera rápida y efectiva.

## TEMARIO

### UNIDAD I

1. Introducción a la electronica basica
2. Características Básicas de Electrodomésticos
3. Mantenimiento de Electrodomésticos
4. Secadora de Cabello y Depiladora Eléctrica

---

## UNIDAD II

1. Detección de Fallas
2. Calefactor de Cuarzo
3. Turbo Ventilador
4. Reparacion de Batidora.

## UNIDAD III

1. Reparación de Exprimidor.
2. Aspiradora y Pava Eléctrica
3. Reparación de Cable de Plancha.
4. Horno y Freidora Eléctrica
5. Reparación de Maquinilla de Afeitar

## UNIDAD IV

1. Licuadora, Plancha.
2. Perforadora Eléctrica
3. Caladora y Lijadora Eléctrica
4. Reparación del Taladro Eléctrico
5. Transformador

---

## Material y recursos

- a. El material teórico será brindado a través del campus virtual en formato de módulos y videos.
- b. Se recomienda tener un set de herramientas básico a la hora de hacer las prácticas.

## Evaluación

Se evaluará a través de trabajos prácticos conceptuales, exámenes multiple choice y exámenes prácticos. Todo se realiza dentro del campus virtual, tanto las entregas como las consultas.