

# PROGRAMA DE ESTUDIO

Curso de capacitación: REPARACIÓN DE PC

## FUNDAMENTACIÓN DEL CURSO



Puesto que hoy en día las computadoras se han convertido en una herramienta fundamental para el estudio, el trabajo o el entretenimiento, la tarea del reparador de PC se ha vuelto esencial. El curso brinda conocimientos y herramientas que le permitirán al alumno solucionar problemas en computadoras de escritorio y portátiles.

## PERFIL DEL ALUMNO

El alumno recibirá la formación necesaria para solucionar problemas de software y hardware. También estará capacitado para realizar el mantenimiento y armado de equipos informáticos.

## ¿EN DÓNDE PODRÁ TRABAJAR?

Podrá trabajar en empresas u organismos públicos o privados y de manera independiente.

### MÓDULO 1

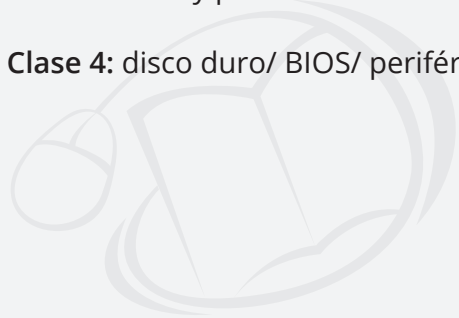
#### Reconocimiento de los componentes de Pcs y Notebooks

**Clase 1:** fuentes de alimentación.

**Clase2:** componentes de la placa madre.

**Clase 3:** RAM y procesador.

**Clase 4:** disco duro/ BIOS/ periféricos.



### MÓDULO 2

#### Armado y puesta a punto

**Clase 1:** ensamble y conexión de disco duro.

**Clase2:** sistemas operativos.

**Clase 3:** software perjudicial y Firewall.

**Clase 4:** instalación de antivirus y utilitarios.

### MÓDULO 3

#### Detección de fallas

**Clase 1:** fallas por agentes externos. Pantallas azules

**Clase2:** guía de problemas habituales

**Clase 3:** backup. Puntos de restauración. Recuperación archivos borrados.

**Clase 4:** introducción a las redes

### MÓDULO 4

#### Computadoras portátiles

**Clase 1:** arquitectura de las computadoras portátiles.

**Clase2:** instalación de software.

**Clase 3:** optimización del sistema y ahorro energético. Reemplazo de disco duro y RAM.

**Clase 4:** consejos para trabajar y manual de instalación de W8.