



## **OBJETIVO**

■ AL TERMINAR EL CURSO EL PARTICIPANTE TENDRÁ UNA IDEA CLARA Y LÓGICA DE LOS CONCEPTOS BÁSICOS Y DE LOS PRINCIPIOS DE FUNCIONAMIENTO DE LOS COMPUTADORES, LOS CUALES PUEDA PONER EN PRÁCTICA PARA EL MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE UNA PC.

**ESAM** 

## **DIRIGIDO A:**

A TODA PERSONA QUE POR SUS ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES REQUIERA CONOCER SOBRE EL MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE COMPUTADORES.



# CURSO VIRTUAL: MANTENIMIENTO DE COMPUTADORAS











#### **MODALIDAD**:

100% VIRTUAL

#### **DURACIÓN**:

**UNA SEMANA** 

### **CERTIFICACIÓN:**

20 HORAS ACADÉMICAS

#### **REQUISITOS:**

- FOTO DEL COMPROBANTE DE PAGO
- CARNET DE IDENTIDAD
- CORREO ELECTRONICO
- NÚMERO DE WHATSAPP

### **INVERSIÓN:**

ANTES: BS. 200

AHORA: BS. 99

#### **FORMA DE PAGO:**

DEPÓSITO O TRANSFERENCIA:



N° CUENTA DEL BANCO UNIÓN:

1-30996918 ESAM S.R.L.



# CURSO VIRTUAL: MANTENIMIENTO DE COMPUTADORAS





Sistemas, Segaridad y Tecnología 1

#### **MODULO 1: MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

- 1.1. Introducción al mantenimiento preventivo
- 1.1.1. Definiciones
- 1.1.2. Características
- 1.1.3. Planificación
- 1.2. Mantenimiento preventivo de ratones (mouse)
- 1.3. Mantenimiento preventivo de teclados
- 1.4. Mantenimiento preventivo de monitores
- 1.5. Mantenimiento preventivo de impresoras
- 1.6. Mantenimiento preventivo del CPU
- 1.7. Mantenimiento preventivo de las unidades de almacenamiento
- 1.8. Mantenimiento preventivo de la tarjeta madre y tarjetas adicionales
- 1.9. Mantenimiento del software
- 1.9.1. Eliminación de archivos innecesarios
- 1.9.2. Desinstalación de software residente en memoria
- 1.9.3. Optimización de los archivos de inicio

## MODULO 2: MANTENIMIENTO PERFECTIVO Y ADAPTATIVO

- 2.1. Introducción al Mantenimiento Perfectivo
- 2.2. Diagnostico Preliminar
- 2.3. Planificación
- 2.4. Tabla Comparativa
- 2.5. Recomendaciones del Proceso
- 2.6. Evaluación

#### **MODULO 3: ANTENIMIENTO CORRECTIVO**

- 3.1. Introducción al mantenimiento correctivo
- 3.2. Definiciones
- 3.2.1. Características
- 3.3. Mantenimiento correctivo del mouse
- 3.4. Mantenimiento correctivo de teclados
- 3.5. Mantenimiento correctivo de monitores
- 3.6. Mantenimiento correctivo de impresoras
- 3.7. Mantenimiento correctivo del CPU
- 3.8. Mantenimiento correctivo de las unidades de almacenamiento
- 3.9. Mantenimiento correctivo de la tarjeta madre y tarjetas adicionales
- 3.10. Mantenimiento del software