



RECONOCIMIENTO QUE SE OTORGA A:

Jose Alexander Mendoza Varela

C.I. V- 28016284

Por su APROBACIÓN en el curso:

INTRODUCCIÓN A LA ESTRUCTURA DEL COMPUTADOR REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS

Duración: 10 horas Académicas Facilitador: Ing. Yoselin Espindola Realizado en el mes de noviembre 2023

MSC.Ing. Pedro Alejandro Lozada Secretario General UPTAIET





INTRODUCCIÓN A LA ESTRUCTURA DEL COMPUTADOR REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS

CONTENIDO:

- Introducción a la arquitectura del computador.
- . Componentes básicos del computador.
- Tarjetas de expansión y periféricos.
- Ensamblaje y desmontaje de un equipo informático.
- . Mantenimiento preventivo y limpieza de equipos.
- Diagnóstico y solución de problemas en equipos informáticos.
- . Reparación y r<mark>ee</mark>mplazo de compon<mark>en</mark>tes.
- Recuperación de datos y respaldo de información
- . Actualizaciones y mejoras de equipos informáticos.
- Aspectos avanzados de la arquitectura del computador.

Ingeniero Yoselin Espindola Gelvis