

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
INSTITUTO TECNOLOGICO DE
SALTILLO



ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS
PRACTICA 4
ARMADO DE UNA COMPUTADORA



ALUMNO: KEVIN ANTONIO MANCILLAS FERNANDEZ
NO. CONTROL: 21051460

Objetivo. Entregar reporte de desarmado y armado de una computadora de escritorio.

Se llevó a cabo la práctica del desarmado y armado de una computadora en el laboratorio de la escuela; donde se nos solicitó trabajar con una computadora previamente armada y empezar a remover todos sus componentes.

Comencé desconectando todos los buses y los cables que conectaban a la placa, al disco duro, a la fuente y a los ventiladores, después de haber desconectado todo se destornillaron (valga la redundancia) los tornillos del ventilador, de la placa, del disco duro y de la fuente de poder; ya al tener todo suelto se retiraron los componentes del gabinete.



Después se volvieron a instalar todos los componentes, volviendo a atornillar y conectar todos los componentes, sus respectivos cables y buses. Se conectó a un monitor y a un teclado, se le dió corriente y pudo mostrar video y ejecutar windows sin ningún problema, dando a entender que se instaló todo correctamente.

