









INFORME TECNICO	
DATOS GENERALES	
Nombres y Apellidos: Joseph Felipe Cabrejo - Miguel Moreno	Ficha y Programa: 2944506 TECMEC
Informe Técnico No.02	Fecha: 17-09-2024
Objetivo: Reconocer las partes internas del monitor de un pc y las partes del teclado	
Palabras Clave: Mantenimiento, Monitor, Desensamblar, Reconocer, Sena, Teclado	
<p>Introducción: El monitor es un dispositivo electrónico, el cual es la parte del PC que genera la imagen del mismo.</p> <p>Sus partes Principales son:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Pantalla B. Base C. Tapa trasera D. Cables E. Tarjeta Madre y de Video F. Bocinas de Sonido <p>El teclado es el dispositivo de entrada de información al pc, sus divisiones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Teclado alfanumérico B. Teclado numérico C. Teclado de control y movimiento D. Teclado de Funciones 	

CONTENIDO DE LA PRACTICA

<p>PASO 1 Identificamos el monitor del pc y limpiamos el mismo</p> 	<p>PASO 2 Se volteo el pc y se quitaron los tornillos de la tapa trasera</p>	<p>PASO 3 retiramos la tapa trasera y se limpió la misma</p> 
---	---	---

		
<p>PASO 4 Se retiro la pantalla y se comenzó el resto del desensamble</p> 	<p>PASO 5 se identificó la tarjeta madre y la tarjeta de video</p> 	<p>PASO 6 Luego de identificar las partes, se hizo el reensamble.</p> 
<p>PASO 7 Luego pasamos a identificar las partes del teclado y las funciones</p> 	<p>PASO 8 Realizamos la evaluación del teclado y comenzamos el desensamble de la torre del pc para su posterior clasificación de partes</p>	<p>PASO 9 Tomamos las partes de la torre y las clasificamos en bolsas transparentes.</p> 

Conclusiones

- | |
|--|
| 1. A partir de este ejercicio logramos conocer y recordar muchas partes internas de un monitor del pc, las partes del teclado y la clasificación de las partes de la cpu, y gracias a esto tuvimos un aprendizaje en ese sentido. |
| 2. Logramos evidenciar que el proceso de ensamble es un poco complicado y por ello reconocimos la gran labor que hace un técnico con el fin de hacer que un equipo cumpla su funcionalidad de la mejor manera. |
| 3. Llegamos a la conclusión de que es necesario repasar e investigar más sobre las partes internas de un pc en general, para que de esta manera podamos ejercer nuestra labor de técnicos en mantenimiento de equipos de cómputo con eficacia y rapidez. |

BIBLIOGRAFIA: www.opirata.com

FIRMA DEL APRENDIZ: Joseph Felipe Cabrejo Suarez Miguel Angel Moreno Crisostomo
