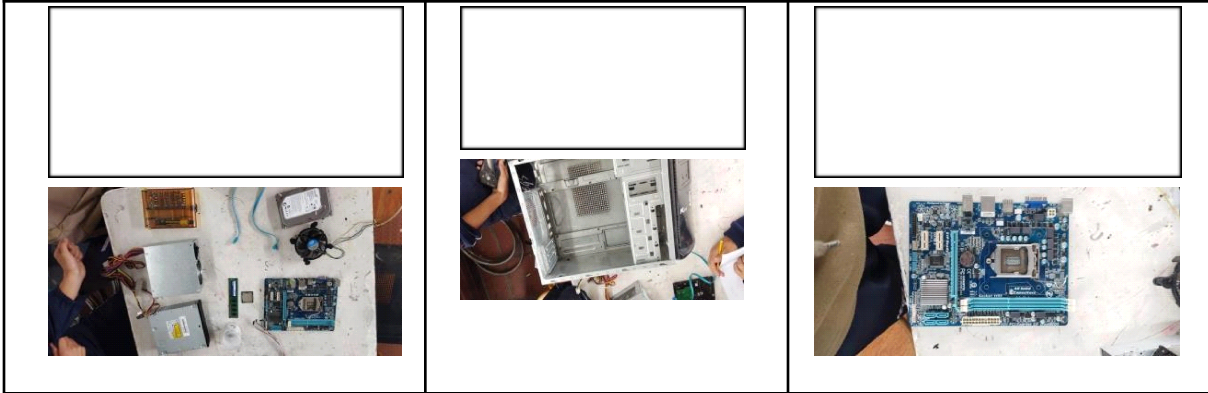


<b>INFORME TECNICO</b>	
DATOS GENERALES	
<b>Nombres y Apellidos:</b> Harold Vasquez Jason Serrano	<b>Ficha y Programa:</b> 2944506 TECMEC
<b>Informe Técnico No.05</b>	<b>Fecha:</b> 22-03-2025
<b>Objetivo:</b> Reconocer las partes internas del monitor de un pc y las partes del teclado	
<b>Palabras Clave:</b> Mantenimiento, Monitor, Desensamblar, Reconocer, Sena, Teclado	
<p><b>Introducción:</b> El monitor es un dispositivo electrónico, el cual es la parte del PC que genera la imagen del mismo.</p> <p><b>Sus partes Principales son:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla</li> <li>• Base</li> <li>• Tapa trasera</li> <li>• Cables</li> <li>• Tarjeta Madre y de Video</li> <li>• Bocinas de Sonido</li> </ul> <p>El teclado es el dispositivo de entrada de información al pc, sus divisiones son:</p> <p>A. Teclado alfanumérico</p> <p>B. Teclado numérico</p> <p>C. Teclado de control y movimiento</p> <p>D. Teclado de Funciones</p>	

<p><b>PASO 1</b> Identificamos las partes del computador.</p>	<p><b>PASO 2</b> ya identificadas las partes del computador empezamos a ensamblar.</p>	<p><b>PASO 3</b> Ponemos la tarjeta madre en el gabinete.</p>
---	--	---



<p><b>PASO 4</b> ponemos el procesador en la tarjeta madre.</p>	<p><b>PASO 5</b> ponemos el disipador del procesador en la tarjeta madre.</p>	<p><b>PASO 6</b> Ponemos la memoria ram en la tarjeta madre.</p>

<p><b>PASO 7</b> luego de ensamblar las partes de la tarjeta madre procedemos a poner el disco duro y el lector cd.</p>	<p><b>PASO 8</b> Antes de terminar ponemos la fuente de poder.</p>	<p><b>PASO 9</b> ya para terminar la práctica conectamos todos los cables y ponemos las tapas del gabinete para cerrarlo.</p>

## Conclusiones

1. A partir de este ejercicio logramos conocer y recordar muchas partes internas de un monitor del pc, y gracias a esto tuvimos un recordatorio en ese sentido.
2. Logramos evidenciar que el proceso de ensamble es un poco complicado y por ello reconocemos 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](http://www.opirata.com)