

ACTIVIDAD DE REPASO GUIA 1 – SISTEMA COMPUTACIONAL

Objetivo: Reforzar el reconocimiento de las unidades de entrada y salida que hacen parte del hardware como elemento fundamental de un computador.

1. De acuerdo a la figura seleccione el tipo de elemento al que pertenece.



CUESTIONARIO

1. Son elementos o dispositivos en el computador que permite el ingreso de la información:

 - a. Dispositivos de entrada
 - b. Dispositivos de salida
 - c. Software de sistema
 - d. Procesador de texto

2. Son ejemplos de dispositivos de salida:

 - a. teclado - mouse
 - b. scanner - parlantes
 - c. monitor - impresora
 - d. impresora - micrófono

3. Es el principal elemento de salida de un computador en donde podemos observar la información que nos muestra el computador en forma de imágenes o texto.

 - a. impresora
 - b. scanner
 - c. pantalla o monitor
 - d. CPU

4. Un computador es considerado un sistema computacional que se encuentra conformado por cuatro componentes fundamentales que son:

 - a. _____
 - b. _____
 - c. _____
 - d. _____

5. consiste en un conjunto de componentes electrónicos y electromecánicos interconectados que almacenan y transforman símbolos con base a instrucciones específicas para lograr un objetivo.

 - a. Una brújula
 - b. Un computador
 - c. Un Sistema computacional
 - d. Un ábaco