



**Nombre de alumnos: Fidel Santis Santiz**

**Nombre del profesor: Juan José Ojeda Trujillo**

**Nombre del trabajo: Examen.**

**Materia: Tecnología de la Información y Comunicación**

**Grado: 1er**

## EXAMEN

INTRUCCIONES: \_ Contesta de forma clara, correcta y limpia las siguientes

1.- Diferencia entre hardware y software: hardware es el conjunto de componentes físicos que está hecho el equipo y software es el conjunto de programas o aplicaciones, instrucciones y reglas informáticas que hacen posible el funcionamiento del equipo.

2.- ¿Qué es un dispositivo periférico? Se considera periférico a los dispositivos que no pertenecen al núcleo fundamental del ordenador, formado por la unidad central del procesamiento los dispositivos periféricos son teclado, monitor, altavoz y el mouse.

3.- ¿Qué son las tic's? tics significa las tecnologías de la información y comunicación, son el conjunto de herramientas relacionadas con la transmisión, procesamiento y almacenamiento digitalizado de la información

4.- ¿Qué es el almacenamiento? El almacenamiento es una parte de la computadora o teléfonos y otras cosas que traigan almacenamientos es donde se almacenan las cosas por ejemplo las carpetas los archivos, aplicaciones y otras cosas es el almacenamiento.

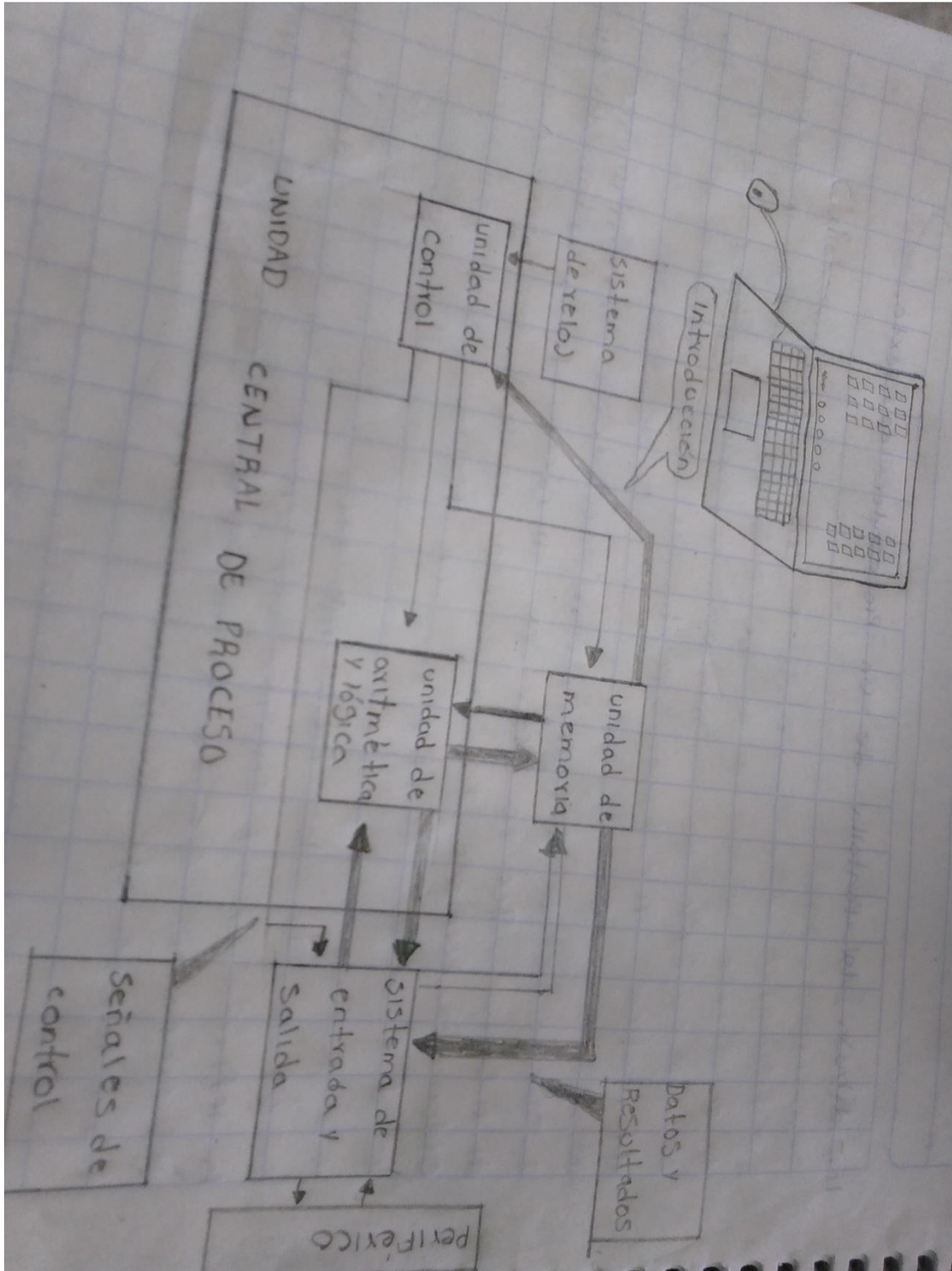
5.- ¿Qué es el procesamiento? El procesamiento es algo que se está realizando y está en procedimiento en la ley el juez procede si tiene las pruebas suficientes para acusar al culpable o inocente.

6.- ¿Qué son las funciones especiales? Las funciones especiales son las que permiten calcular la distancia entre dos puntos, la superficie de un polígono.

7.- ¿Qué función desempeñan las tic's en la sociedad? Las tics es fundamental ya que se puede utilizar en donde quiera en las empresas en el estudio en la sociedad para buscar información o diversión y entre otras cosas que se puede hacer con las tics.

INTRUCCIONES: Resuelve lo que se te pide en cada caso planteado.

8.- utilizando diagramas de bloques dibuja una computadora y sus partes principales.



9.- Utiliza bloques de dibujo los periféricos de una computadora.

