

Nombre del alumno: Heberto Emmanuel Domínguez Maldonado

Nombre del profesor: Aldo Irecta

Nombre del trabajo: super nota

Asignatura: computación

Grado: 1er cuatrimestre

Grupo: : LEN10EMC0120-B



# SOFTWARE Y HADWARE

¿QUE ES?

**SOFTWARE:** un conjunto de programas de cómputo, así como datos

Procedimiento pautas que permiten realizar distintas tareas en un Sistema informático.

**HARDWARE:** parte física de un ordenador o sistema informático que esta

Formado de componentes eléctricos, memorias, discos duros.



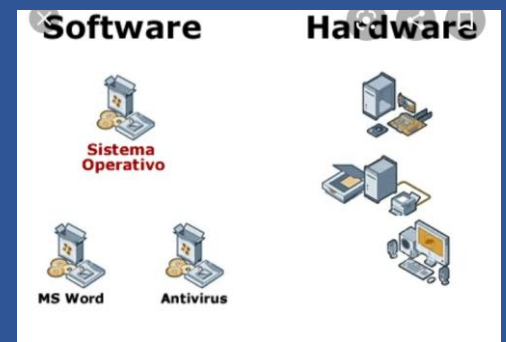
DIFERENCIA:

**SOFTWARE:** es lo que se ejecuta en el equipo ejemplo el Windows

Juego de computadora, procesador de texto, internet, apps.

**HARDWARE:** equipos o dispositivos que se pueden tocar

Ejemplo, el teléfono, el CPU, disco duro, monitor, teclado, etc.



DONDE LO ENCONTRAMOS:

**SOFTWARE:** en el Windows y en las apps

**HARDWARE:** lo encontramos en el teclado, el CPU, monitor.



PARA QUE NOS SIRVE:

**SOFTWARE:** para manejar ciertas funciones como utilizar una Aplicación, o en a la elaboración de tareas, es muy importante.

**HARDWARE:** es de esencial ayuda para poder manejar

El software en si las aplicaciones por medio de lo que es el teclado,

El mouse.

