



Nombre de alumno: CAROLINA AVENDAÑO REYES

Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA

Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Materia: COMPUTACION

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: PRIMER CUATRIMESTRE

Grupo: 1 "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de Diciembre del 2020.

SOFTWARE Y HARDWARE

SOFTWARE

ENGLABA TODO AQUELLO QUE ES INTANGIBLE EN LA COMPUTADORA LO QUE NO SE PUEDE TOCAR COMO POR EJEMPLO LOS PROGRAMAS Y LOS SISTEMAS OPERATIVOS.



HARDWARE

SON TODAS LAS PARTES FISICAS, TANGIBLES DE UN SISTEMA INFORMatico, SUS COMPONENTES ELECTRICOS, ELECTRONICOS, ELECTROMECHANICOS Y MECANICOS.

ALGUNOS EJEMPLOS PUEDEN SER:

- DISCO DURO
- MEMORIA RAM
- CPU
- TARJETA MADRE
- MONITOR
- TECLADO
- RATON

¿CUÁL ES LA DIFERENCIA?

EL HARDWARE ES LA ESTRUCTURA QUE DA SOPORTE FISICO A LA COMPUTADORA MIENTRAS QUE EL SOFTWARE ES EL SOPORTE OPERACIONAL. EN CONJUNTO HARDWARE Y SOFTWARE SON ELEMENTOS INDISPENSABLES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL COMPUTADOR Y OTROS DISPOSITIVOS ELECTRONICOS.

