



NOMBRE DEL ALUMNO:  
GILBER JOVANY GONZALEZ MIGUEL

NOMBRE DE LA ESCUELA:  
UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA:  
ENFERMERIA

GRADO Y GRUPO:  
1°. "A"

MATERIA:  
COMPUTACION I

TRABAJO:  
SUPER NOTA

PROFESOR:  
ING. ALDO IRECTA NAJERA

El hardware son aquellos elementos físicos o materiales que constituyen una computadora o un sistema informático. También incluye los componentes físicos internos (disco duro, placa madre...) y periféricos, como la impresora.



Se conoce como software al soporte lógico de un sistema informático, que comprende el conjunto de los componentes lógicos necesarios que hacen posible la realización de tareas específicas, en contraposición a los componentes físicos que son llamados hardware.



¿Qué es el software y hardware de la computadora?



Diferencia entre el software y hardware:

Hardware y software trabajan juntos como un complemento para proporcionar funcionalidad al equipo. El hardware incluye los componentes físicos, tales como la placa base, chips, memoria y unidades de disco duro, mientras que el software incluye los programas que se ejecutan en el hardware.



5 ejemplos que hay entre el software y el hardware:

1. Hardware de procesamiento
2. Hardware de almacenamiento
3. Hardware periférico
4. Hardware de entrada
5. Hardware de salida.

1. Monitores o pantallas
2. Teclado y ratón
3. Cámaras de video
4. Tarjeta de red
5. Escáneres

FUENTES DE INFORMACION: WIKIPEDIA, EJEMPLOS DE SOFTWARE Y HARDWARE.