

Software y Hardware

Hardware: Conjunto de componentes físicos de la computadora (lo que puedes tocar)

- Ejemplos: Monitor, teclado, mouse, memoria RAM, disco duro, procesador.

Software: Conjunto de programas e instrucciones que le dicen al hardware qué hacer (lo que no puedes tocar)

- Ejemplos: Microsoft Word, navegador de chrome, sistema operativo windows, videojuegos.

Diferencias

Hardware: Parte física Software: Parte lógica (Programas). El software necesita del hardware para ejecutarse y el hardware sin software no puede funcionar.

Software Propietario y Libre

Software Propietario (Definición): Es el software cuyo código fuente no está disponible, pertenece a una empresa o autor, y suele requerir licencia de pago.

- Ejemplos: Microsoft Office, windows, Photoshop

Software Libre (Definición): Es aquél que permite ver, modificar y compartir sus códigos.

Fueron sin restricciones. Puede ser gratuito pero no siempre