Significado de las siglas

PC Los computadores que usan el sistema operativo Windows reciben el nombre de PC, de la palabra en inglés personal computer, que significa computador personal

CPU ¿Qué significa CPU? CPU es la abreviatura de Central Processing Unit (Unidad Central de Procesamiento en español) que se encuentra en un ordenador

USB USB, cuyas siglas significan “Universal Serial Bus”, es un tipo de conexión universal basada en un sistema de bus en serie, a través del cual se pueden transferir datos desde un dispositivo externo a un ordenador u otro terminal

CD Sigla del inglés compact disc ( 'disco compacto' ; → disco compacto o compacto): «Uno puede poner en un CD toda una enciclopedia» (Pimentel Multimedia [Perú 1997]); también designa el aparato con que se leen estos discos: «El primer componente es el conector de entrada para CD»

SD Una tarjeta digital segura (SD) es una tarjeta de memoria flash extraíble utilizada para almacenar información digital, como programas y archivos. Las tarjetas SD se utilizan comúnmente en teléfonos celulares y en otros dispositivos portátiles para ampliar el almacenamiento de la memoria ROM.

RAM Qué significa RAM? Las siglas RAM significan memoria de acceso aleatorio, y es uno de los elementos más fundamentales de la informática.

ROM o BIOS Sus siglas tienen su origen del inglés Read Only Memory o memoria de solo lectura. Y es que la memoria ROM se utiliza para almacenar datos que no cambian o que lo hacen poco en el tiempo, como por ejemplo el sistema de arranque del dispositivo

RDD son las siglas inglesas de doble velocidad de datos (Double data rate). Por lo tanto, DDR SDRAM significa que se producen dos transferencias por ciclo de reloj.

PDF Descripción: Adobe Acrobat Reader es un programa que permite a los usuarios visualizar archivos en formato de documento portátil (Portable Document Format o PDF, por sus siglas en inglés) Un PDF es un formato de archivo universal que conserva la apariencia del documento original.

GB es una unidad estándar usada con mucha frecuencia en informática. Aporta información sobre la capacidad de almacenamiento de un medio o el tamaño de un archivo.

MB ) es una unidad estándar en la informática y la tecnología digital que indica el tamaño de un archivo o la capacidad de una memoria de datos. Este término se compone de la palabra griega