

Yubitzo Ascencio Galera 27/09/21

Medidas de almacenamiento de información.

Las unidades decimales como el Kilobyte (KB), megabyte (MB) y gigabyte (GB) se utilizan comúnmente para expresar el tamaño de los datos. Las unidades de medida binarias incluyen el Kibibyte (KiB), el mebibyte (MiB) y el gibibyte (GiB).

→ Terabyte (TB).

Las unidades de medidas de almacenamiento, son las que se utilizan para dar a conocer los datos de almacenamiento de algún dispositivo eléctrico o de algún dispositivo de recopilación de datos podemos nombrar las memorias USB o pendrive, CDs, entre otros, esto más que todo se utiliza en este momento, para memoria externas o internas de computadora, laptop o teléfonos celulares.