**CONCEPTOS**

**PC**

Es una sigla que puede formarse con distintas expresiones y que por lo tanto tiene varias aceptaciones . Su uso mas habiltual aparece con referencia a una computadora personal .Una PC por lo tanto es una computadora u ordenador . El termino puede aludir específicamente a una computadora de escritorio u ordenador de sobremesa que se conecta ala corriente eléctrica, y se mantiene siempre en el mismo lugar .

**CPU**

Procesador o Unidad Central de Procesamiento , es el cerebro del computador . Su trabajo es ejecutar todas las ordenes que das a través del teclado y del raton .

**RAM**

Es la memoria principal de un dispositivo es donde se almacenan de formal natural los datos de los programas que estas utilizando en su momento sus siglas significan *Random Access Memory* Es una memoria que se encuentran en todos los dispositivios

**GB**

GIGABYTE Es la capacidad de almacenamiento de un disco duro o el tamaño de un archivo se encuentra en los USB , tarjeta de memoria , etc. Y lo conforman de 8 bits

**MB**

MEGABYTE Es la capacidad de almacenamiento de un soporte informatico o el consumo de datos especificas y también es el volumen mas pequeño que un ordenador puede utilizar

 **PDF**

Significa Portable Document Formal usado para mostrar los documentos de forma electrónica e independiente del software esto también se puede firmar de forma electrónica

**JPG**

Son unos de los formatos de imagen mas utilizados junto a otros formatos recibe este nombre porque se trata de un formato desarrollado al principio de los años 90 , un archivo JPG no puede ampliarse sin perder calidad

**DDR**

**Hace referencia a DOUBLE DATA RATE y sus nuevas generaciones tienen cambios como la mejora del ancho de bandas al transferir datos y una mayor frecuencia de funcionamiento**

**SD**

**Igualmente conocido como tarjeta SD este permite guardar información y contenidos de forma digital , se utilizan en teléfonos móviles , cámaras y tablets . Esto permite mover ampliamente y mover la información de los dispositivos comodamente**