***CONCEPTOS DE COMPUTACION***

1. PC: **Ordenador personal**.

**CONCEPTO: Es un ordenador personal , conocido como PC (siglas en ingles de Personal Computer), es un tipo de microordenador, diseñado para ser utilizado para una persona.**

1. **CPU : Unidad de procesamiento.**

**CONCEPTO: Es el componente principal de la computadora para procesamiento de instrucciones.**

1. **RAM: La memoria de acceso aleatorio.**

**CONCEPTO: Las siglas RAM significa memoria de acceso aleatorio, y es unos de los elementos fundamentales para la informática.**

1. **ROM: Es una memoria de solo lectura.**

**CONCEPTO: Es un medio de almacenamiento utilizado en ordenadores y dispositivos electrónicos , que permite solo la lectura de información y no escritura.**

1. **GB: Es una unidad de almacenamiento de información estandarizada.**

**CONCEPTO: Un GB (gigabyte o “GIGA”) es una unidad de almacenaje, que equivale a 1000 millones de bytes. Es la unidad de medida más empleada en los discos duros, por ejemplo.**

1. **MB : Unidad estándar en la informática y la tecnología digital que indica el tamaño de un archivo o la capacidad de una memoria de datos**

**CONCEPTO: unidad estándar en la informática y la tecnología digital que indica el tamaño de un archivo o la capacidad de una memoria de datos.**

**7.PDF: herramienta pública .**

**CONCEPTO: es la herramienta pública empleada en empresas con estándares mundiales para una distribución e intercambio seguros y fiables de documentos electrónicos.**

1. **JPG: Es un formato de archivo de imagen.**

**CONCEPTO: es un formato de archivo de imagen que fue desarrollado por el Joint Photographic Experts Group (JPEG) en 1992 con el objetivo de hacer los archivos fotográficos de gran tamaño más pequeños para que se pudieran compartir fácilmente.**

**9.DDR: DOBLE RATIO DE DATOS. CONCEPTO: Las memorias de tipo DDR (Double Data Rate) se caracterizan por ser capaces de llevar a cabo dos operaciones en cada ciclo de reloj.**

**10. SD: Definición estándar.**

**CONCEPTO:Es una tarjeta de memoria flash extraíble utilizada para almacenar información digital, como programas y archivos.**