

En grupos colaborativos realice una presentación electrónica utilizando herramientas de software diferentes (POR EJEMPLO: PREZZI, CANTASIA Y CUADERNIA) a las ofimáticas de Microsoft office, teniendo en cuenta las siguientes recomendaciones:

- 1. Debe explicar cada uno de los términos asignados**
- 2. Cada uno de los puntos debe ser explicado claramente teniendo presente que es, la función que cumple dentro del pc y los tipos de estos que existe si presente diferentes versiones.**
- 3. Soportar la presentación con imágenes alusivas a elemento al que se hace referencia.**
- 4. Se debe hacer una exposición al grupo socializando lo investigado.**

GRUPO 1

1. Cpu
2. Unidad de control
3. Unidad aritmética lógica
4. Bios
5. Cmos
6. Tarjeta madre
7. Diferentes clases de tarjetas madre
8. Puertos com
9. Conectores p8 y p9
10. Ranuras de expansión ISA

GRUPO 2

1. Zócalos o bancos de memorias SIMMs
2. Conectores IDE
3. Zócalos o bancos de memorias para DIMMS
4. Mencionar claramente 4 últimos tipos de memorias ram que hayan salido.
5. Chipset
6. Tipos de discos duros y sus características.
7. Que es SCSI
8. Puertos de comunicación en serie y paralelo
9. Ranuras de expansión o slot
10. Ranuras de expansión con bus AGP

GRUPO 3

1. Módems interno y externo
2. Tarjeta de sonido
3. Tarjeta de red
4. Fuente de alimentación
5. Tipos de monitores
6. Tipos de teclados
7. Tipos de mouse
8. Unidades lectoras y de almacenamiento
9. Tipos de bios
10. Bus y tipos de bus

GRUPO 4

1. Procesador intel
2. Procesador amd
3. Tecnología dualcore
4. Tecnología i3 – i5
5. Tecnología cordo duo
6. Que es blu ray
7. Que es una impresora laser
8. Que es una impresora de inyección
9. Que es un computador de 32 bits
10. Que es un computador de 64 bits