



TALLER EN CLASE

Realizar en el cuaderno El taller, utilizando como guía la presentación en Flash de la tarjeta madre responda las siguientes preguntas:

1. ¿Qué memorias del PC sirven como almacenamiento temporal de información?
2. ¿Qué memorias del PC se usan para almacenamiento permanente de información?
3. ¿Qué función tiene la tarjeta madre?
4. Describa los pasos para montar el procesador en su zócalo
5. Describa los pasos para ubicar la memoria en su socket
6. Describa los pasos para realizar las conexiones internas en la tarjeta madre.
7. ¿Qué es el SETUP?

Investigación

1. El ventilador puesto encima del procesador ¿ventila o extrae aire?. Explique
2. ¿Cuáles eran las unidades de disquete que se utilizaban normalmente en los PC?.
Adjunte imágenes
3. ¿Qué significa fuente de poder ATX?
4. ¿Cuál es la utilidad de la pila cr2032 ubicada en la tarjeta madre?
5. ¿Qué es un Jumper de una tarjeta madre?. Explique su utilidad.

HERMES FELIPE RODRIGUEZ G.
Docente.