



Práctica 2 de Taller

Normas básicas de seguridad en el taller:

Fecha de Realización:

Firma del Profesor:

- 1.- Flexiona las rodillas al levantar objetos pesados.
- 2.- Quitate anillos, pulseras, reloj, etc.
- 3.- Ajustarte la ropa
- 4.- Desconecta la alimentación eléctrica y el equipo antes de realizar el trabajo.
- 5.- Nunca abras una fuente de energía ni un monitor.
- 6.- No toques las partes que estén calientes o que tengan alto voltaje.
- 7.- Conoce dónde está el extintor y cómo utilizarlo.
- 8.- Mantén limpia y ordenada el área de trabajo.
- 9.- Mantén la bebida y alimentos lejos del área de trabajo .
- 10.- Cubre con cinta los bordes afilados del interior de la carcasa de la computadora.

- 1.- Comprueba que las especificaciones de tu equipo no han cambiado desde la última práctica.
- 2.- Quita todos los módulos de memoria que tenga tu ordenador. Enciende el equipo y describe los pitidos que se escuchan. ¿Arranca el ordenador?
- 3.- Coloca de nuevo los módulos de memoria y vuelve a encender el ordenador. ¿Ha dado los mismos pitidos que los descritos en el ejercicio 2? Si es así llama al profesor para que te explique qué ha ocurrido.
- 4.- Vamos a realizar una práctica de ampliación de memoria RAM. Por turnos iréis instalando los módulos del equipo de un compañero. Describe el proceso de ampliación de memoria RAM. ¿Es necesario que los módulos tengan la misma capacidad de memoria?
- 5.- Tarjeta gráfica: Quita la tarjeta gráfica y enciende el ordenador. Describe los pitidos que se den.
- 6.- La tarjeta gráfica ¿Está integrada en la placa? Si es así busca en la BIOS la posibilidad de desinstalarla. **PERO NO LA DESINSTALES.**
- 7.- Vamos a realizar un mantenimiento del ventilador del micro: Desatornilla el ventilador y quita la pegatina que oculta el eje del mismo. Limpialo y échale un poco de aceite. No debe ser demasiado ya que un exceso provocará un chorro que sacará polvo del interior y no habremos solucionado nada.
- 8.- Vuelve a instalar el ventilador. Comprueba que funciona. ¿Se oye algún ruido molesto.
- 9.- ¿Hay un disipador encima de tu micro? Prueba a quitarlo.
- 11.- ¿Puedes encender el ordenador sin el disipador? ¿Y sin el ventilador? ¿Por qué?
- 12.- Impregna el micro de la pasta antitérmica y coloca el disipador y luego el micro. ¿Qué hemos conseguido con esto?.

Debes entregar la práctica al profesor para que sea firmada y dé su visto bueno. Espera a que todos los compañeros hayan terminado. Coloca tu sitio de trabajo, entrega la esterilla y espera a que el profesor indique que podéis salir del Taller. Buen día.