



Centro de Educación Continua, Unidad Los Mochis



“LA IMPORTANCIA DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO A LOS EQUIPOS DE CÓMPUTO”

POR: L.S.C. BLADIMIR ACOSTA LARA

LOS MOCHIS, SINALOA, MARZO DEL 2010

¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?

- MONITOR



¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?

- MONITOR



¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?

- MONITOR



¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?



- TECLADO



¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?



- MONITOR
- TECLADO
- MOUSE
- CPU(GABINETE)

¿CUALES SON LAS PARTES DE UNA COMPUTADORA?



- MONITOR
- TECLADO
- MOUSE
- CPU(GABINETE)

TIPOS DE IMPRESORAS





FALLAS MAS COMUNES POR FALTA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

EN UNA COMPUTADORA:

- 1.- EXCESO DE POLVO, SE PEGAN LOS ABANICOS TANTO DE LA FUENTE DE PODER COMO EL DEL PROCESADOR.**
- 2.- SE DAÑAN LOS LECTORES ÓPTICOS (CD-ROM, DVD-ROM, FLOPPY)**
- 3.- EN EL TECLADO, LAS TECLAS SE QUEDAN PEGADAS.**
- 4.- EN EL MOUSE CON SCROLL, SE LES LLENA DE MUGRE LAS BARRAS DE DESPLAZAMIENTO DE LA BOLITA , Y NO PODEMOS DARLE DIRECCIÓN AL CURSOR.**



FALLAS MAS COMUNES POR FALTA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

EN UNA IMPRESORA:

- 1.- LA BARRA DE IMPRESIÓN SE NOS LLENA DE MUGRE Y ESTO OCASIONA QUE SE ATORE EL CARRO DE IMPRESIÓN.**
- 2.- LOS RODILLOS NO JALAN ADECUADAMENTE LA HOJA DE PAPEL.**
- 3.-EN IMPRESORAS DE INYECCIÓN DE TINTA, LOS CARTUCHOS EMPIEZAN A MANCHAR LAS HOJAS.**

COMO DAR UN MANTENIMIENTO ÓPTIMO Y SEGURO A NUESTRO EQUIPO DE CÓMPUTO



HERRAMIENTAS A UTILIZAR:

- 1.- ASPIRADORA (SE USARÁ ÚNICAMENTE PARA SOPLETEAR)**
- 2.- DESARMADOR ESTRELLA**
- 3.- DESARMADOR DE PALA CHICO**
- 4.- ESPUMA LIMPIADORA**
- 5.- LIMPIADOR DE CIRCUITOS**
- 6.- FRANELA BLANCA**
- 7.- ACEITE LUBRICANTE (DELGADO)**
- 8.- ALCOHOL**
- 9.- BROCHA CHICA**



PRÁCTICA





RECOMENDACIONES Y COSAS QUE NO DEBEMOS HACER

- 1.- MANTENIMIENTO POR LO MENOS 2 VECES AL AÑO
- 2.- NO CONSUMIR ALIMENTOS SOBRE NUESTRA COMPUTADORA
- 3.- NO QUITAR GRAPAS ENCIMA DE NUESTRO EQUIPO DE COMPUTO
- 4.- NO DEJAR VASOS CON AGUA, BOTELLAS ABIERTAS CON LIQUIDOS SOBRE NUESTRO CPU
- 5.-EVITAR BARRER CUANDO NUESTRO EQUIPO ESTE ENCENDIDO
- 6.- TAPAR CON FORROS LOS EQUIPOS DESPUES DE APAGARLOS
- 7.- TENER CONECTADO NUESTRO EQUIPO A UN NO-BREAK, O MÍNIMO UN REGULADOR.
- 8.-NO DESCONECTAR NINGUN DISPOSITIVO CUANDO NUESTRO EQUIPO ESTE ENCENDIDO.

POR SU ATENCIÓN



¡MUCHAS GRACIAS!