

FICHA DE CLASIFICACIÓN

DEPARTAMENTO DE ENERGÍA

CENTRO DE DESARROLLO ASISTIDO POR
COMPUTADORA (CEDAC)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NOMBRE DEL EQUIPO: COMPUTADORA

MARCA: DELL

MODELO: INSPIRON 24 – 3477

MANUAL DE OPERACIÓN:

<http://energia.azc.uam.mx/index.php/es1/laboratorios-y-talleres#laboratorios-y-talleres-de-docencia>

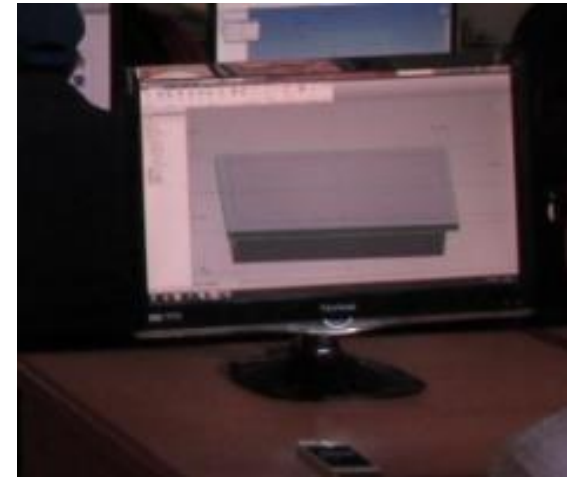
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CUENTA CON EL SOFTWARE DE DISEÑO Y MODELADO PARAMÉTRICO DE SÓLIDOS EN 3D PRODUCIDO POR LA EMPRESA DE SOFTWARE AUTODESK.

NO. DE INVENTARIO: SN

UBICACIÓN DE FICHA: CEDAC EDIFICIO “2P” PRIMER PISO

FECHA DE ADQUISICIÓN: SN



GUÍA RÁPIDA DE OPERACIÓN DE LA COMPUTADORA DELL

1. Debido a que las computadoras ya están conectadas, solo debe presionarse el botón de encendido/apagado que se encuentra en la parte de arriba.
2. Una vez encendida la computadora, se debe esperar a que la computadora cargue.
3. En el escritorio se encuentran los softwares de apoyo a las uea's, abrir y cerrar correctamente haciendo doble clic en el programa.
4. Al terminar de utilizar la computadora, se deben cerrar todas las pestañas abiertas esperar por lo menos 30 segundos e ir al icono de apagado, en caso de volver a utilizar la computadora se debe presionar en "suspender" y en caso de ya no utilizar la computadora presionar en "apagar".

CONSIDERACIONES ESPECIALES.

1. Seguir las instrucciones del profesor u encargado.
2. Evitar entrar con alimentos a la sala, especialmente los líquidos.
3. En caso de que la computadora deje de funcionar, se apague repentinamente o suceda otro evento que no permita el buen funcionamiento del equipo, solicitar ayuda al encargado y evitar tratar de solucionar el problema.
4. En caso de accidente llamar a Protección Civil extensión 9595 o teléfono fijo *912 y seguir las instrucciones por parte del personal de protección civil.