



Nombre de la alumna : Wendy Guadalupe Díaz Castro

Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez

Nombre de la materia : Computación

**Nombre del tema : Introducción al campo de la
computación**

Nombre de la licenciatura: Licenciatura en Enfermería

Cuatrimestre: 1er cuatrimestre

introducción al campo de la computadora

1.1 Que es la computadora

Es el sistema electrónico de operaciones aritmética a y lógicas a las instrucciones internas ejecutadas a la intervención humana.

- * la computadora representa gráficos ,símbolos y son manipulados como textos etc .
- * Sus componentes son el procesador la memoria etc .

1.2 La computación y sus grandes áreas

Es la creación para la solución de problemas como el de la computación y el procesamiento de la información a nivel software y hardware.

- * Es la que comprende la solución de los problemas de la computadora.
- * Es el procesamiento de los niveles del software y hardware.

1.3 Partes de la computadora

Son divididos en dos grupos y son las de hardware y software.

- * El hardware es la parte física de la computadora.
- * Sus nombres son: el sistema operativo y son interactuados como intermediarios .

**introduccion al
campo de la
computadora**

**1.4
Unidad central
del proceso**

El procesador es la unidad central del proceso USP y sus partes principales .

- * La unidad de control es la encargada de ordenar las partes de una computadora
- * La unidad aritmética lógica es la encargada de realizar las operaciones lógicas e aritméticas.

**1.5
Unidad de
almacenamiento**

Sus almacenamientos son dispositivos que leen o escriben datos de almacenamiento y forman la memoria secundaria o almacenamiento secundario .

- * Es el almacenamiento de dispositivos magnéticos .
- * Es el dispositivo de almacenamiento electrónico.