

UNIVERSIDAD DEL SUR
CAMPUS TAPACHULA CHIS.

COMPUTACION 1
CUADRO SINOPTICO

ALEXANDER HERNANDEZ PEREZ

LIC.ENFERMERIA

PRIMER CUATRIMESTRE

ESCOLARIZADO



DOCENTE. JUAN JESUS AGUSTIN



COMPUTADORA

Elementos básicos del sistema
De codificación en una computadora

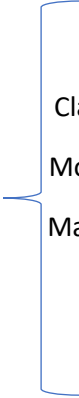
Los sistemas de codificación y la necesidad de la clasificación surge en la necesidad de registrar, Enmascarar, ordenar, identificar, agrupar y clasificar Fenómenos y para facilitar su registro y transmisión.
Ejemplos códigos Morse, escrituras en claves, Códigos de clasificación, bibliotecaria, Códigos de productos, etc.

Función básica del CPU

La unidad del procesamiento central del CPU es la encargada de controlar las Funciones de la gran mayoría de los dispositivos electrónicos.
se encarga de procesar la información y también enviarla a cualquier componente que pueda ejecutar la acción.

Conceptos básicos sobre los sistemas operativos
Y su clasificación para dispositivos

Un sistema operativo SO es un conjunto de programas software Destinado a permitir la comunicación del usuario con un ordenador y gestionar sus recursos de manera cómoda y eficiente.



Clasificación de los sistemas operativos /administración de tareas, Monotarea, Multitarea/administración de usuarios

Monousuario, Multiusuario/organización interna o estructura, Monolítico, Jerárquico, cliente servidor/

Manejo de recursos o accesos a servicios, centralizados, distribuidos.