

**ANTONIO CABRERA RAMIREZ**

**COMPUTACION 1**

**1PARCIAL**

**CUADRO SINOPTICO**



**UNIDAD I**  
**Computación 1**

**DESCRIBIR LA FUNCIÓN BÁSICA DEL CPU.**

**Los sistemas de codificación**

la clasificación surge en la necesidad de registrar, enmascarar, ordenar, identificar, agrupar y clasificar fenómenos y para facilitar su registro.

**Sistema multibyte**

Si se trata de representar juegos de más de 256 caracteres en almacenamientos externos

**Versiones de este tipo de codificación**

**JIS (Japanese Industrial Standar).**

☑ **Shift-JIS Introducido por Microsoft**

**EUC (Extended Unix Code).**

**LOS ELEMENTOS BÁSICOS DEL SISTEMA DE CODIFICACIÓN EN UNA COMPUTADORA.**

**CPU es la encargada de controlar las funciones de la gran mayoría de los dispositivos electrónicos**

**¿Cuáles son las funciones del CPU?**

CPU puede procesar muchos comandos

El CPU se divide en: procesador, memoria monitor del sistema v circuitos

**CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SISTEMAS OPERATIVOS Y SU CLASIFICACIÓN PARA DISPOSITIVOS**

**Clasificación de los sistemas operativos**

**ADMINISTRACIÓN DE TAREAS:**

**ADMINISTRACIÓN DE USUARIOS**

**ORGANIZACIÓN INTERNA O ESTRUCTURA**

**MANEJO DE RECURSOS O ACCESO A SERVICIOS**