

**ESCUELA UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**ASIGNATURA: COMPUTACIÓN 1**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL**

**MAESTR@: ALDO IRECTA NAJERA**

**ALUMNO: RODRIGO ADONAI THOMAS VELAZQUEZ**

**GRADO: 1**

**GRUPO: "B"**

**COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS.**

## MECANISMOS ANTIGUOS DE DE LA COMPUTACIÓN.

- \*MAQUINA DE MULTIPLICAR(1666)POR SIR SAMUEL MORLAND.
- \*EL TELAR DE JACQUAR(1805)POR JOSEPH MARIE JACQUARD.
- \*RELOJ DE CALCULO(1623) POR WILHELM SCHICKARD.

## DEFINICIÓN Y PARTES FUNDAMENTALES.

EQUIPO INDISPENSABLE PARA LA VIDA COTIDIANA DE HOY EN DIA QUE TAMBIEN SE CONOCE POR EL NOMBRE COMPUTADOR O ORDENADOR, Y LAS PARTES FUNDAMENTALES DE DICHO APARATO SON: HARDWARE, ESCRITORIO, SOFTWARE Y CPU

## ELEMENTOS BASICOS DEL SISTEMA DE CODIFICACION EN LA COMPUTADORA

- CODIGO ASCII
- CÓDIGO EBCDIC
- CÓDIGO UNICODE

## CONSEPTO BASICO SOBRE SISTEMAS OPERATIVOS.

CONJUNTO DE PROGRAMAS QUE PERMITE MANEJAR LA MEMORIA. DISCO, MEDIOS DE ALMACENAMIENTO DE INFORMACIÓN Y DIFERENTES PERIFERICOS O RECURSOS DE NUESTRA COMPUTADORA.

## EVENTOS HISTORICOS MÁS IMPORTANTES DE LA INVENCIÓN DE LA COMPUTADORA

- DESARROLLO DE BOBOL(1959).
- DESARROLLO DE ARPANET(1969).
- LA CREACIÓN DE UNIX(1970).
- PRIMER ORDENADOR CON FORMA DE LAPTOP(1979).
- LINUS TORVALDS COMENZÓ A TRABAJAR EN LINUX(1991).
- LA LLEGADA DE WINDOWS 95(1995).
- LA BURBUJA PUNTO COM (LOS 90S).
- STEVE JOBS VOLVIENDO A APPLE(1996).
- LA CREACIÓN DE NAPSTER.
- EL COMIENZO DE WIKIPEDIA(2000)

## DIFERENCIAS ENTRE LA COMPUTADORA Y OTROS DISPOSITIVOS.

LAS COMPUTADORAS DE ESCRITORIO NECESITA DISPOSITIVOS EXTERNOS BASICOS PARA SER COMPLETAMENTE FUNCIONAL MIENTRAS QUE LA PORTATIL TIENE TODO LOS DISPOSITIVOS NECESARIOS INCOPORADOS.

### EL CPU.

UNIDAD CENTRAL DE PROCESAMIENTO. COMPONENTES VITALES QUE TE VAS A ENCONTRAR EN TU ORDENADOR.

### WINDOWS.

SISTEMA OPERATIVO DE MICROSOFT. EL ESTADANDAR DE FACTO PARA LAS COMPUTADORAS DOMESTICAS Y DE NEGOCIOS.

COMPUTADORA.