



Nombre de alumno: Abner Neftali López Santiz

Nombre del profesor: Andres Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Computación 1

Grado: Primer Cuatrimestre

Grupo: A

UNIDAD I

ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BASICOS DE LA COMPUTSDORA

INVENCION DE LA
COMPUTADORA

Primera computadora implantado fue
la maquina analítica, creado por
Charles Babbage

En 1823, el gobierno británico le
brindo el apoyo de crear un proyecto
de una máquina de diferencias.

MECANISMOS
ANTIGUOS DE LA
COMPUTACION

Época
Antigua

El invento de los huesos o bastoncillos,
el artefacto que permitió multiplicar
grandes números. (1617- John Napier)

El invento de una Maquina
calculadora que permitió sumar y
restar.(1642- Blaise Pascal)

El primer Matemático en intentar
desarrollar una computadora.
(1623- Wilhelm Schickard)

Diseño un sistema con
provisión para datos
impresos.(1835- Babbage)

El norteamericano que invento
una perforadora y tabuladora de
tarjetas.(1880- Herman Hollerith)

ELEMENTOS DE LA
COMPUTADORA

Sistema electrónico basado en el
principio binario utilizado para una
diversidad de funciones.

Partes De Una
Computadora
- hardware

1. Tarjeta madre
2. CPU
3. RAM
4. Unidad de disco óptico
5. HDD
6. SSD
7. Tarjeta de red
8. Tarjeta grafica
9. Fuente de alimentación
10. Sistema de refrigeración
11. Gabinete