

# ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BÁSICOS DE LA COMPUTACIÓN

ELABORADO POR: FRIDA LIZBETH RESÉNDIZ SALAZAR

## EVENTOS HISTÓRICOS MAS IMPORTANTES QUE LLEVARON A LA INVENCION DE LA COMPUTADORA

ENIAC se creó con el propósito de resolver los problemas de balística del ejército de Estados Unidos, también se utilizaban principalmente para hacer cálculos científicos

Mecanismo antiguos de la computadora:  
Mecanismo de Anticitera fue encontrado en Grecia ( en la isla de Anticitera) en 1901 entre los restos de un naufragio de la época romana



## TERMINÓ COMPUTADORA

La computadora es un equipo indispensable para la vida cotidiana, también se le conoce como computador u ordenador, es una máquina eléctrica que permite procesar y acumular datos

## FUNCIONES BÁSICAS DEL CPU

Se encarga de dirigir todas las tareas del equipo y también ejecuta el código de diferentes programas.



## DIFERENCIA ENTRE COMPUTADORA Y DISPOSITIVOS DIGITALES

- Las computadoras analógicas son más lentas
- Las computadoras digitales pueden tener una memoria de hasta varios terabytes, mientras que las analógicas tienen una
- Las computadoras analógicas tienen una interfaz complicada, mientras que las computadoras digitales tienen una interfaz fácil de usar.



## DIFERENCIA ENTRE SOFTWARE Y HARDWARE

Software: es el conjunto de programas o aplicaciones, instrucciones y reglas informáticas.

Hardware: es el conjunto de componentes físicos.



## SISTEMAS OPERATIVOS BÁSICOS

Sistema de archivos  
interpretación de comandos  
núcleo



## PAQUETERÍAS DE TRABAJO

- La suite Google ( Gmail, Docs, Hangouts)
- Hootsuite
- Adobe Photoshop
- Microsoft office ( Word, excel, powerpoint)



## WINDOWS, FUNCIONES Y ENTORNO

Windows es un sistema operativo, admite funciones básicas como la administración de archivos y la ejecución de aplicaciones

