

## Ensayo

Mencionar los eventos históricos más importantes que llevaron a la invención de la computadora.

El primer dispositivo mecánico fue el abaco el cual fue creado para contar, está montado en un marco rectangular, el profesor Charles creó la primera máquina analítica, tuvo la idea de un computador debido a la tabla matemática, lo apoyó el gobierno británico para el proyecto de una máquina de diferencias. Mientras tanto el fabricante de tejidos Charles Jacquard creó un telar que automáticamente producía patrones de tejidos; John inventó los huesos o bastoncillos de Napier.

El cual permite multiplicar grandes números.

El primer matemático en intentar desarrollar una calculadora fue ~~en~~ Wilhelm. quien construyó una mecánica que podía sumar, restar y multiplicar. Babbage diseñó un sistema con provisiones para datos impresos. Aiken propuso a la universidad crear una computadora basado en el motor analítico de Babbage, pero lamentablemente, la universidad Harvard no le ofreció la ayuda que necesitaba. La cual ~~pero~~ muy buena acogida para la compañía.

La computadora: es un sistema eléctrico capaz de operar bajo el control de unas instrucciones dentro de su unidad de memoria. Las computadoras se clasifican en analógicas y digitales la cual las analógicas pueden entregar la solución muy rápidamente. pero tienen inconveniente, al cambiar el problema a resolver y la digital pueden ejecutar diferentes programas para diferentes problemas, las partes de una computadora las cuales se dividen en 2 grandes grupos que son el Hardware y el Software.