

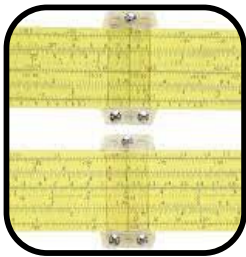
# HISTORIA DE LA COMPUTACIÓN

Primeramente, computador viene de contar (computo)

## ABACO

Uno de los primeros dispositivos mecánicos para contar fue este, cuya historia se remonta a las antiguas civilizaciones griegas y romanas, fue un dispositivo muy sencillo para contar

1622



## LA REGLA DE EL CALCULO

William aughtred creo esta herramienta que calculaba logaritmos y podía hacer multiplicaciones, divisiones, sumas y restas.

146 A.C.



## MAQUINA DIFERENCIAL

charles babage dio un gran avance con esta maquina, ya que podía sumar, restar, dividir y multiplicar con cifras mas grandes que la pascalina

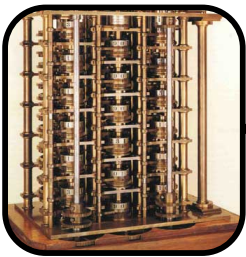
1642



## LA PASCALINA

Este artefacto fue creado por blaise pascal, este sumaba y restaba a base de engranajes de el 0 al 9

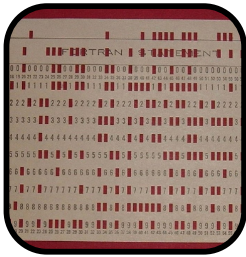
1833



## SISTEMA DE LEIBNIZ

Leibniz creo esta maquina que también podía sumar, restar, multiplicar y dividir, solo que esta tenia mas piezas y podía trabajar con calores mas altos

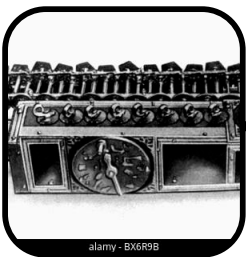
1890



## TARJETAS PERFORADAS

Herman Holienth propuso la idea de tarjetas perforadas para registrar mejor la información y datos en el censo

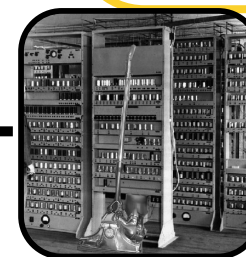
1964



## EINICI

Apareció la primera maquina electrónica, creada por jhon william mauchly y john presper eckert, podía efectuar 5000 sumas y 500 multiplicaciones en 1seg

1944



## LA MARK 1

La primera computadora electromecanica universal desarrollada por IMB, le tomaba 6seg para afectar una multiplicacion y 12seg para efectuar una division, era una computadora basada en rieles con 800 km de cable

1946

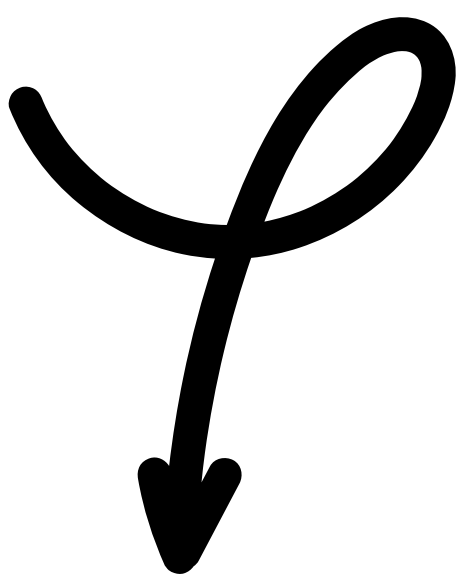


1952



## EDVAC

Von Neuman produjo esta computadora junto con IBM, esta manejaba un sistema binario



## LENGUAJE C

Este histórico de la programación cumple medio siglo este 2022. De este modo, fue en 1972 cuando el informático estadounidense Dennis Ritchie creó el lenguaje de programación C. En un principio, se diseñó como una mejora del lenguaje B.

1959



## NUEVOS LENGUAJES

Salio el lenguaje de programación, cobol y fortran

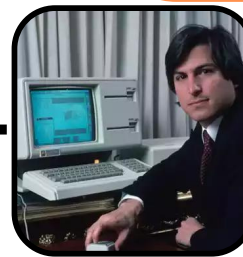
1972



## APARICION DE EMPRESAS

Salieron empresas como: Epson, Compaq, Hp, Acer

1972



## APPLE PRESENTA LISA

El Apple Lisa fue un ordenador diseñado y fabricado por Apple Computer a principios de la década de 1980 y el segundo en tener una interfaz gráfica de usuario. A pesar de no tener éxito comercial en su momento y desaparecer del mercado a los pocos años de su lanzamiento

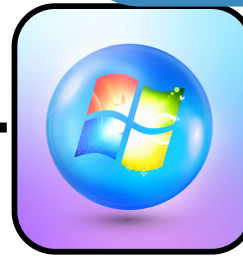
1982



## MACINTOSH

abreviado como Mac, es la línea de ordenadores personales diseñada, desarrollada y comercializada por Apple Inc. En sus inicio, fue la primera con mouse e interfaz grafica

1982



## D.Q.S

Es lo que hoy se conoce como windows

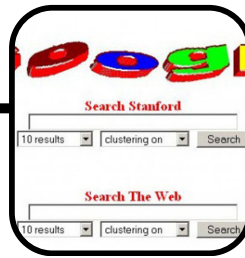
1984



## COMPUTADORAS MODERNAS

1999 donde popularizan las pantallas plana LCD 2 y hacen a un lado a los rayos catódicos, en donde se han dejado los DVD y los formatos de disco duro óptico.

1995



## APARACION DE GOOGLE

La historia de Google comienza en 1995 en la Universidad de Stanford. Larry Page estaba evaluando cursar un posgrado en Stanford, y Sergey Brin, un estudiante de esa universidad, debía mostrarle la institución.

1999



ACTUALIDAD



## ACTUALIDAD

Llegamos a la actualidad, en la que nuestras computadoras estan a otro nivel, son increíblemente potentes para el consumo de la sociedad

