RECORRIDO POR LA

HISTORIA DE LA COMPUTACIÓN

00-1912



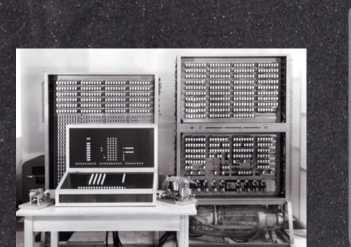
Reglas de cálculo

son unos instrumentos usados principalmente para la realización de divisiones y multiplicaciones

Contadores

creado por William Seward.

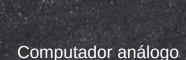
Máquina semiautomática que se apoyaban en un motor y disponían de carros móviles que les permite realizar procesos aritméticos.



Computador antiguo

Creada por la Rand Corporation

Este computador contaba con un limitada capacidad de 1024 palabras (1,2,4) bits



Contaba con un patch panel donde se desarrolla las funciones y ejecuta instrucciones a través de un cable para transferir información





Unidades de almacenamiento

Consisten en aparatos
electromagnéticos que
almacenan información como lo
son cintas tipo casetes, floppys
y almacenamiento audiovisual



Computador Xerox alto original

Primer equipo de computo en incorporar una interfaz gráfica, un software para la utilización del mouse y una torre





Computador Altair 8800

ordenador desarmable perfecta para aquellas personas aficionadas se utilizaba con suichts que alimentan el programa y hacen que funcione



Supercomputadora Cray 1

Creado por Seymour Cray.

Contaba con un sistema de 64
bits,
capacidad de 32 MB, velocidad
de 160 MHz



Computadora Apple II

Cuenta con sistema operativo único apple II, primer modelo con teclado incluido



ІВМ РС

Computadora personal con características innovadoras y teclado tradicional



Prototype Apple I

Creado por Steve Wozniak
Cuenta con un sistema de 64
bits,
4k de memoria ram, CPU 1
MHz



Mini Super Computadora Vax 11/780

Especificaciones: 1 MB de ram, 1 millón de instrucciones por minuto fácil de transportar y no se sobrecalienta



Computadora Minitel

LLegó con una interfaz única que permita a los usuarios enviar información que era transportada por teléfonos o por el espacio no utilizado del espectro de la televisión



Primer computador con interfaz gráfica.

LIZA



Sistema de tarjetas perforadas Patentado por Herman Hollerith

Las tarjetas contenían la información en un código binario que eran leídos por telares y más adelante por computadores, que les permitía identificar a las personas.



PowerBook 140



Zaurus PI-3000



Sión Serie 3 Organizer

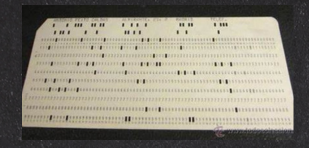


Primer portatil
Osborne 1



(C) (C) (C)

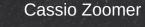
97



Next Computer (NeXT Inc)



Apple Duo laptop





ThinkPad 701



1995-1993 •