Línea de Tiempo SO

Grupo General Sistemas Operativos | August 3, 2021

1940 La informática tal y como se le conoce hoy día, surgió a raíz de la II Guerra Mundial, en la década de los 40. En esos años no existía siguiera el concepto de "Sistema Operativo" y los programadores interactuaban directamente con el hardware de las computadoras trabajando en lenguaje máguina (esto es, en binario, programando

únicamente con 0s y

1s).

1950: El concepto de Sistema Operativo surge

1956: El primer Sistema Operativo de la historia para un ordenador IBM 704.

Sistema Operativo: GM -NAA 1/0..

UNIX

UNIX

1969

Ken Thompson, Dennis Ritchie y Douglas MCIlroy crean el sistema operativo UNIX.

las TI continúan haciéndose cada vez más complejas, dando lugar a las primeras versiones de algunos de los sistemas operativos que han servido como base para muchos de los que utilizamos hoy en día, como**UNIX**.

Ícono |

1970

MFT

(Sistema operativo) uno de los pocos sistemas operativos que tenian la funcion de multiprogramacion se baso en OS/360

Primer ordenador personal con un SO hecho en lenguaje

5



Alto Os

1973



EL Xerox Alto, desarrollando en el Xerox PARC en 1973, fue uno de los primeros personales de la historia

BSD 1.0, que es rápidamente sucedida por BSD 2.0 en 1978. (BSD fue un sistema operativo derivado de Unix que nace a partir de los aportes realizados a ese sistema por la Universidad de California en Berkeley)

1974 - 1978

Empieza la creación de

1978: Apple DOS Este sistema funciona para discos, contiene elementos como: gestor de archivos, un catalogo y opciones para abrir y eliminar datos.

1983

Apple muestra su primera gran obra, la Apple Lisa System 1.

BIIIGates Desarrolla MSDOS a partir de CP/M operating system

computador personal de la marca con sistema operativo MSDOS, este funionaba a manera de licencia dada por BillGates. Sin embargo Este ultimo no lo compro si no que es una version menos sofisticada/modificada de Seattle Computer Products, el SO

Gary Kildall creador del Sistema oprativo CP/M operating system se da cuenta de que su ex amigo Billgates a copiado su SO y en represaria y tras perder demandas deside crear una version mejor de MSDOS para competir, llamada DR-DOS en 1988 con soporte para discos duros de gran almacenamiento

1990: Sale la version de DR-DOS 5.0 con mas capacidad de lectura de almacenamiento, mayor soprte de ram , nuevos comandos DIR y mayor eficiencia que s competencia MS-DOS

Debido a la competencia entre MS-DOS y DR-DOS ; Bill Gates lanza MSDOS con Windows 3.1, como respuesta a la compatibilidad de software de DR-DOS, haciendo que para utilizar windows obligatoriamente se tuviera que tener MSDOS en la maquina, haciendo que DR-DOS se persibiera como obsoleto.

1980 - 1994

IBM Lanza al mercado El primer 86-DOS



1995 - 2000

Tras el surgimiento de MSDOS windows 3.1, MSDOS 6 venia preintalado windows 95, dejando muy por detras a DR-DOS

Surge Windows 95 creado por microsoft incorporando un nuevo subsistema en modo protegido para procesadores 80386 que impedía causar daño en las área de memoria de aplicaciones Win32.

1998: GNU/Linux sique avanzando y una de sus más famosas distribuciones, Mandrake Linux, saca su primera versión (5.1).

2000: Se abre e jucio contra Microsoft y Bill Gates por anti-Monopolio

1997: Microsoft Empresas a absorber empresas o bien montarles competencia que descaradamente venia preinstalado en windows, como Word Perfect a Microsoft Word, World Perfect Office 2000. Lotus a Microsoft Excel, Mi Money a Microsoft Money

symbOS:es un sistema operativo desarrollado originalmente en 2001 para los ordendadores amstrad cpc tambien feu uno de los intentospara crear un sistema operativo movil.

estructura de GNU LINUX esta

núcleo es la 5.2

2001-2008

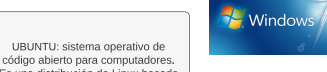
2008:

10

Es una distribución de Linux basada en la arquitectura de Debian. Actualmente corre en computadores Android Este sistema se basa en la de escritorio y servidores, en arquitecturas Intel, AMD y ARM. dirigido a varios dispositivos como Está orientado al usuario promedio, teléfonos móviles, tabletas e incluso con un fuerte enfoque en la facilidad en la actualidad en mini-ordenadores. de uso y en mejorar la experiencia 2003: Windows Server. Sistema del usuario. Está compuesto de operativo de la familia Windows de la múltiple software normalmente marca Microsoft para servidores. distribuido bajo una licencia libre o Basada en tecnología NT (Windows New Technology) y su versión del de código abierto

2009

11



12

Windows 7 /2009-2012

(Windows 7) Windows Seven) que salio al mercado el 22 de octubre del 2009 dejando atras al (Windows Vista), que tuvo innumerable criticas durante el poco tiempo que duro en el mercado

2009-2015

2015:

Windows 10 cuenta con multitarea meiorada. escritorios virtuales, nueva interfaz, un nuevo explorador (Microsoft Edge), tiene una comprensión automática que comprime los archivos del sistema.