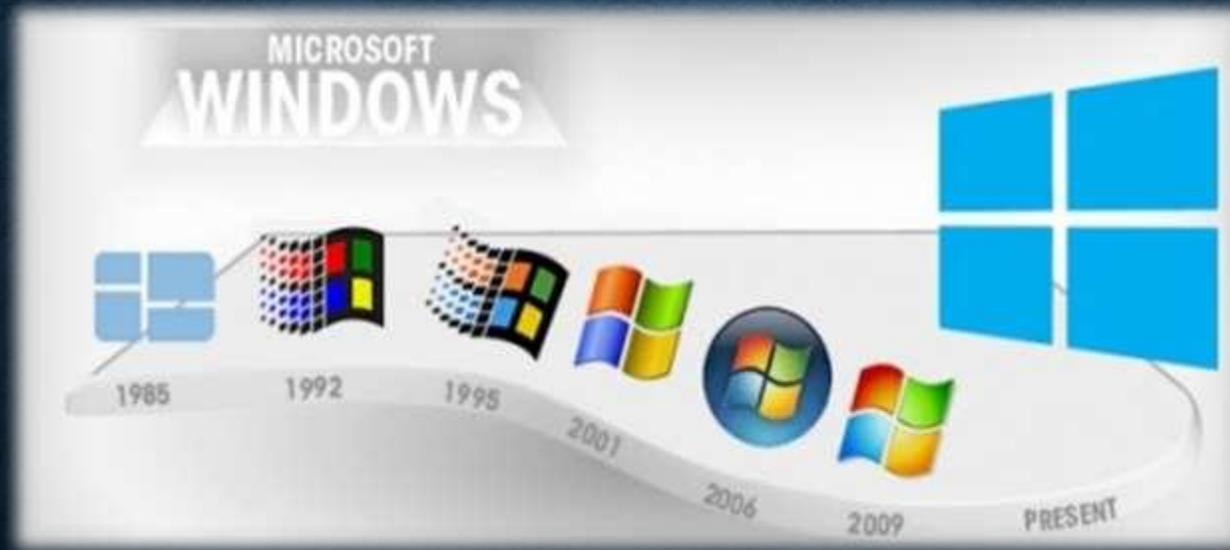


# EVOLUCIÓN DE WINDOWS



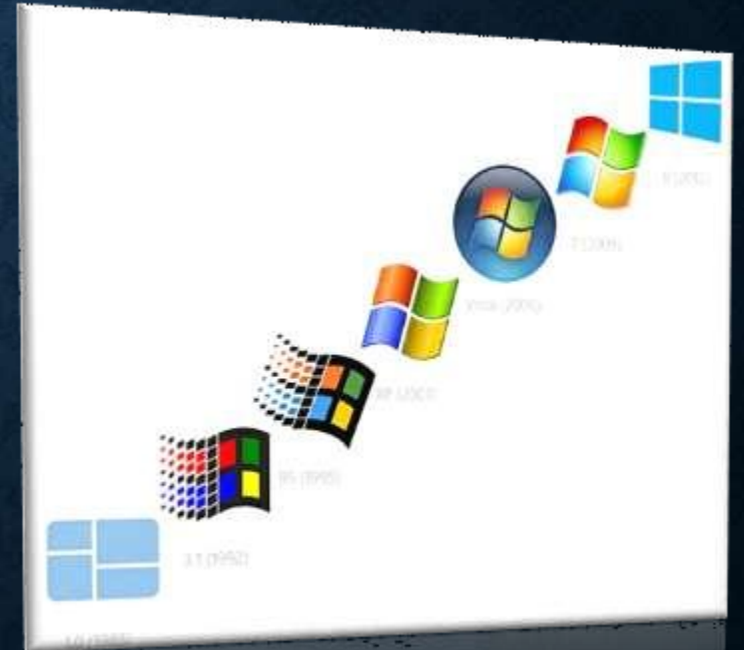
# INICIOS....

- Microsoft nace en la década de los 90 cuando lanzó un revolucionario sistema operativo: Windows 95, el cual fue creado por Bill Gates y Paul Allen.
- En el año de 1975 tuvieron el propósito de darle una micro computadora a todos los hogares del mundo que sustituyera a las máquinas de escribir y al papel carbón.



# MS-DOS (MICROSOFT DISK OPERATING SYSTEM)

- Es un sistema operativo en el que el software que maneja al hardware y sirve como puente entre lo físico y los programas, como un procesador de palabras, también conocido como el fundamento para que corran los programas.



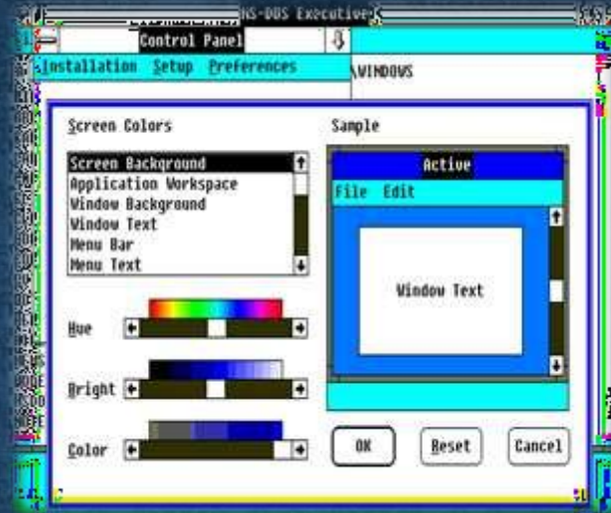
# WINDOWS 1.0

- Nace en 1982–1985
- Fue conocido en primer lugar como “Interface Manager”
- Dejaron de usarse los códigos y nació el mouse.
- Aparecieron por primera vez las herramientas: menús en cascada, barras de navegación, íconos y cajas de diálogo.
- Fue posible por primera vez abrir varios programas sin tener que cerrar el anterior.
- Los programas que incluyó Windows 1.0 fueron Paint, Windows Writer, Notepad, Calculator, calendario, un reloj y un juego: Reversi.
- Un año después, Microsoft lanzó una actualización de Windows 1.0 y le agregó un tres: **Windows 1.03**. El cambio más importante fue el incremento en el espacio del disco duro, de 1Mb a 2.2 Mb



## WINDOWS 2.03

- Nace el 9 de Diciembre. El soporte de gráficos mejorado permitió encimar ventanas, controlar la imagen de pantalla y el uso de atajos con el tablero.
- También hizo su aparición estelar el Panel de Control.

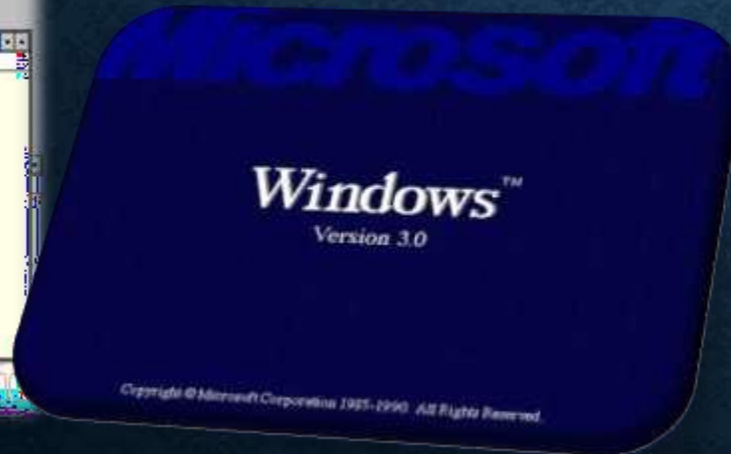


## WINDOWS 3.0

Surgió en los 90, seguido dos años después por Windows 3.1.

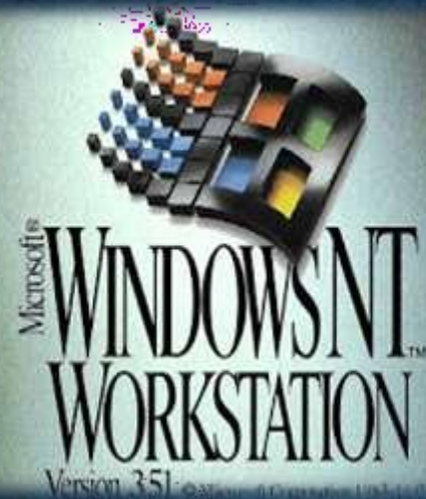
Los gráficos del sistema tenían la novedad de 16 colores, los íconos mejoraron y aparecieron por primera vez las herramientas Program Manager, File Manager y Print Manager.

Para instalarlo era necesario el uso de diskettes (floppy disks)



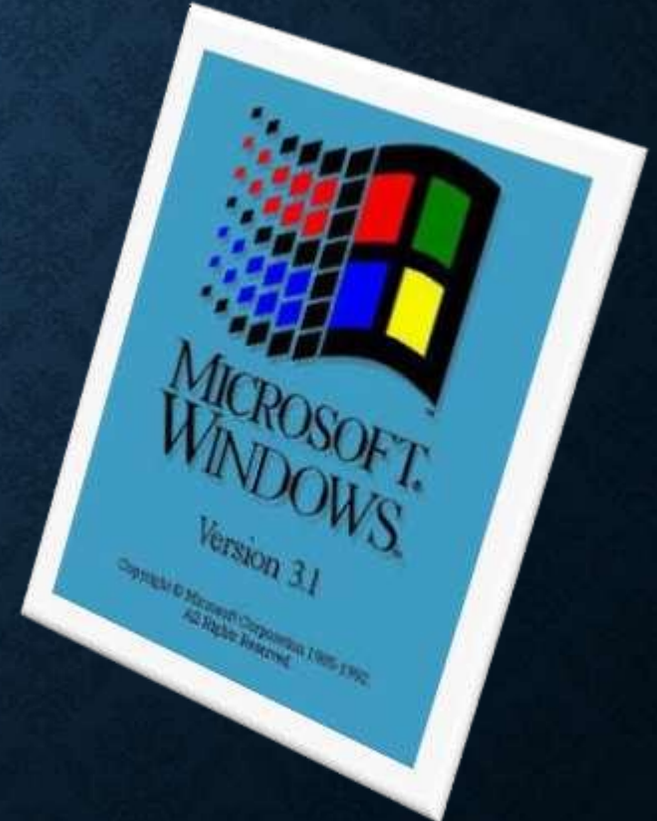
# Windows 3.51 Workstation

Contaba con mayor soporte de gráficos, y aplicaciones para desarrollo de software, análisis financiero, investigación científica y tareas empresariales.



## WINDOWS NT 3.1

- Apareció en 1993 con un sistema operativo de 32 bits. El mismo año apareció 3.11 con el agregado de grupos de trabajo y soporte para redes. Por primera vez, las computadoras con Windows podían conectarse entre sí.



## WINDOWS 95

- Surge el 24 de agosto y se convirtió en la versión sustituta de todos
- Para su funcionamiento requería una PC con procesador 386XD o más alto (486 de preferencia) y al menos 4 MB de RAM.
- La instalación con diskettes dejó de ser forzosa gracias al moderno CD ROM. Además Windows [95](#) era el sistema operativo más inclusivo; disponible en 12 idiomas distintos.



## *Windows NT 4.0* (1996)

Windows NT Workstation 4.0 incluye la popular interfaz de usuario de Windows 95 pero siempre mejora la creación de redes de apoyo para el acceso más fácil y más seguro a la Internet y las intranets corporativas – Microsoft.



# Windows 98

- El 25 de Junio de 1998 apareció la nueva versión de Windows, diseñada especialmente para consumidores. Los cambios principales incluyeron lectura de discos DVS y USB además de la Quick Launch Bar para abrir programas con mayor facilidad.
- Windows 98 fue el último sistema operativo basado en MS- DOS.



# Windows 2000

- Facilitó la instalación de hardware con soporte añadido a una variedad amplia de hardware Plug and Play incluyendo productos inalámbricos, dispositivos USB e infrarrojos.



# Windows Me 2000

Estaba diseñado para el uso en casa e incluía la novedosa configuración System Restore que permitía devolver al software a su estado previo a la aparición de un problema.

También incluyó Windows Media Player 7 para reproducir distintos formatos.



# Windows XP

- El 25 de octubre de 2001, Microsoft lanzó una nueva actualización: XP. Sus mayores atractivos eran su nuevo aspecto y un nuevo centro de atención y ayuda.
- Estaba disponible en 25 idiomas. Poco tiempo después apareció una versión mejorada: Windows XP Professional.



# Windows Vista

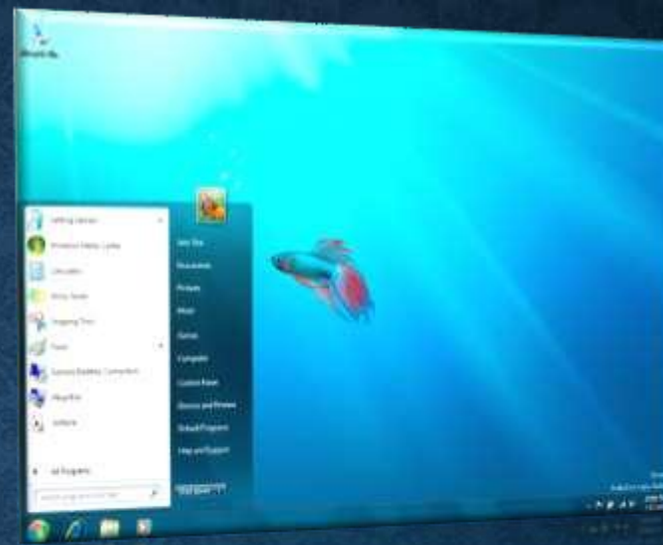


El sistema operativo de 2006 tenía el sistema de seguridad más fuerte hasta el momento en la historia de la compañía.

Otro gran cambio vino de la mano de Windows Media Player, desde el cual se pueden reproducir todo tipo de formatos, ver televisión y editar video.

## Windows 7

- Windows 7 llegó en octubre de 2009 y sigue vigente en muchos equipos y se convirtió en su momento en el sistema operativo con mayor rapidez de venta en la historia.



## Windows 8

Lanzado en Octubre de 2012.  
Es una nueva imagen que le dieron a Windows, con la intención de hacerlo más Tablet friendly.



## Windows 8.1

Lanzado en octubre del 2013  
Devuelve el botón Inicio clásico, y la posibilidad de iniciar automáticamente mostrando el Escritorio clásico de Windows, entre otras mejoras y correcciones.

# Windows 10

- 💧 **Windows 10:**
- 💧 Es la nueva versión del sistema operativo de Microsoft, que llega para intentar redimir los errores de Windows 8, y hacer la experiencia de uso mucho más familiar y tradicional



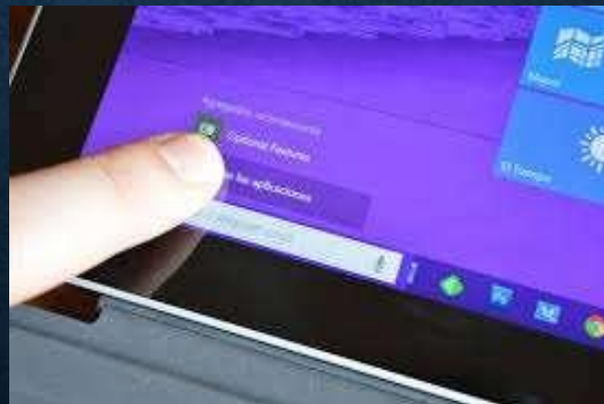
# Características de Windows 10

- 👉 El menú inicio:
- 👉 El menú inicio clásico ahora si regresa de verdad, con acceso a todas las aplicaciones y lugares como lo hacías en Windows 7, pero además incluirá las live tiles o baldosas de la pantalla de inicio de Windows 8



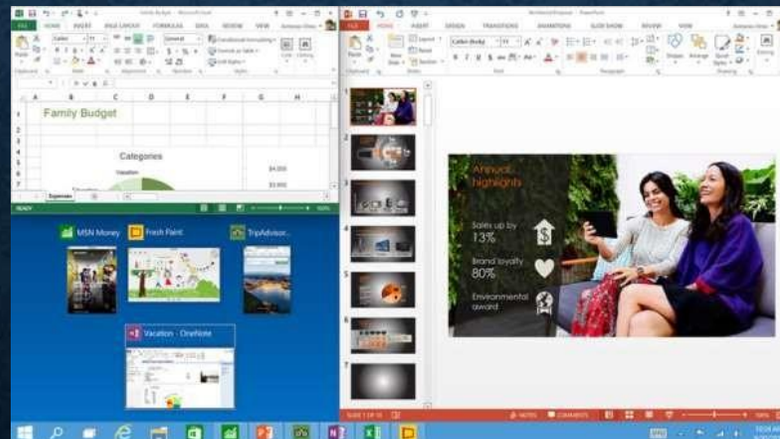
# Características de Windows 10

- 💧 Modo táctil:
- 💧 La pantalla de inicio de Windows 8 con sus baldosas no desaparecerá por completo, el usuario podrá decidir si la quiere usar, especialmente útil para aprovechar dispositivos con pantallas táctiles



# Características de Windows 10

- Las aplicaciones Modern correrán en el escritorio:
- En Windows 8 se introdujeron las aplicaciones Metro o Modern, que tomaban protagonismo en toda la pantalla y que parecían imposibles de cerrar o minimizar.



# Características de Windows 10

- 💧 Escritorios virtuales:
- 💧 Microsoft finalmente está agregando una característica que hemos tenido en Linux y OS X desde hace años: los escritorios virtuales. Algo que solo se podían lograr en Windows instalando aplicaciones de terceros.



# Características de Windows 10

## 💧 Cortana:

Es un sistema que demuestra inteligencia, por ejemplo con Cortana, la asistente personal traída de Halo y Windows Phone. Aparenta ser mas humana y desarrollada que los dos principales competidores, Siri y Google Now, a pesar de tener mucho menos tiempo en el mercado

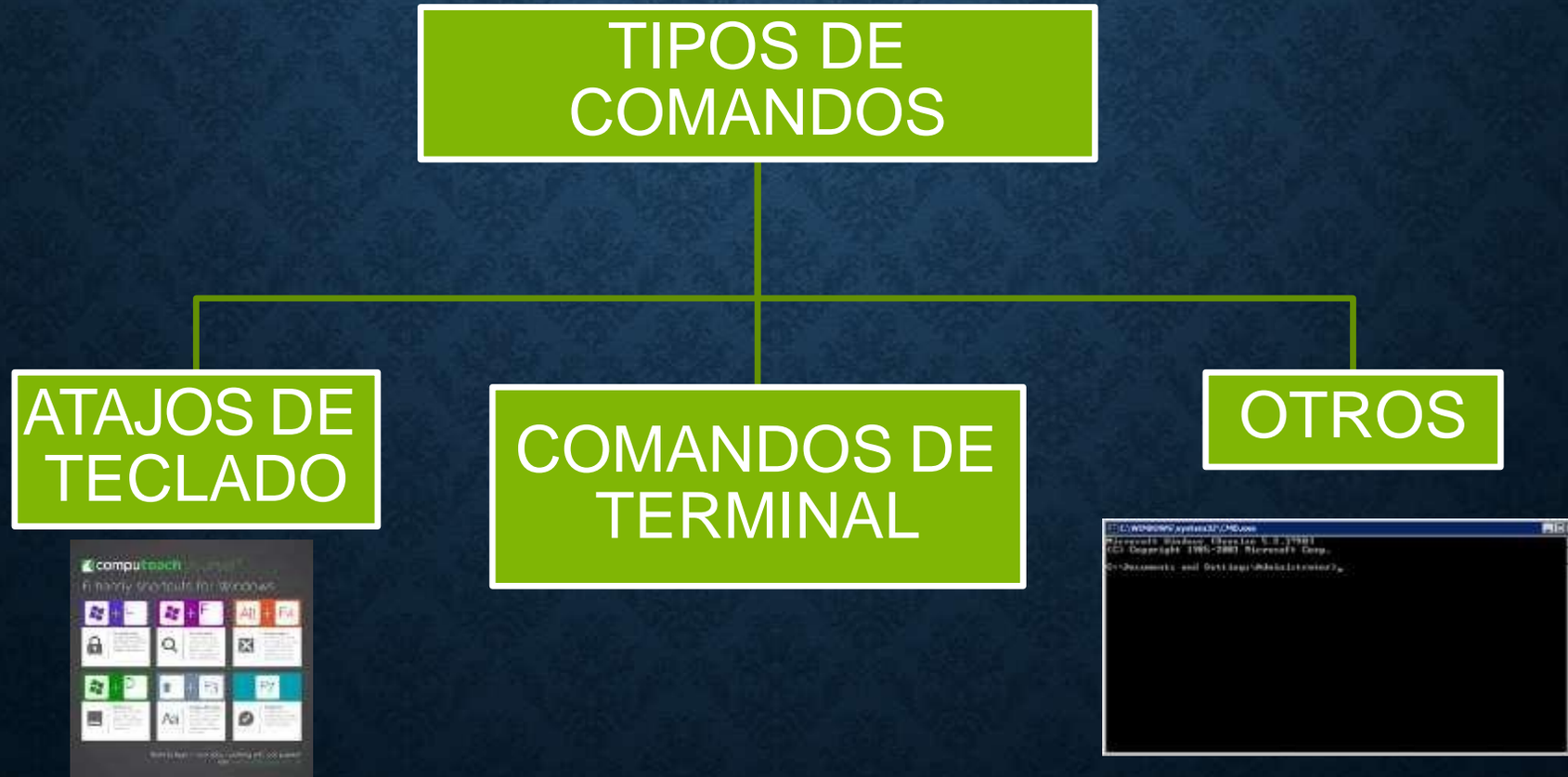


# FUNCIONES BÁSICAS

- Windows es un sistema que permite correr y usar programas de aplicación.
- Microsoft ha mejorado constantemente a su sistema, haciéndolo un sistema muy flexible y abierto.
- Microsoft, dominando el mercado de computadoras, ha añadido soporte para muchos tipos de archivos, a tal grado que es casi imposible no abrir un archivo en Windows.
- La cantidad de usuarios que tienen Windows ha llevado a que los desarrolladores casi ignoren Mac OS, Linux y otros.
- Dependiendo de el fabricante de tu equipo, este puede tener programas preinstalados que permiten realizar varias funciones, por ejemplo antivirus, editores de videos o imágenes, entre otros.



# Tipos de comandos



# • BIBLIOGRAFÍA

- <http://www.swagger.mx/tecnologia/la-evolucion-de-windows-de-microsoft-1975-2012>
- <http://www.marcelopedra.com.ar/blog/2013/10/29/evolucion-grafica-de-windows-desde-windows-1-0-hasta-windows-8-1/>
- <http://inisco2012.blogspot.mx>

