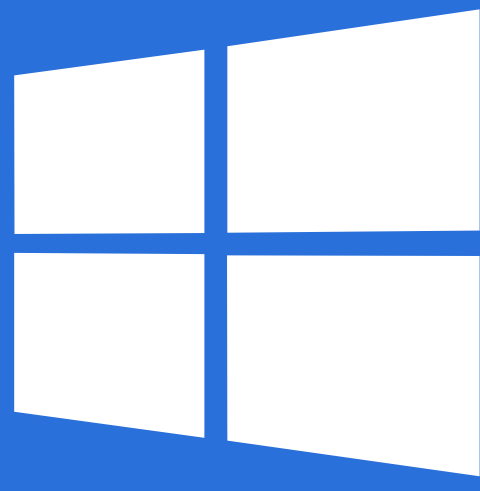


Windows



Linux



Android



Windows



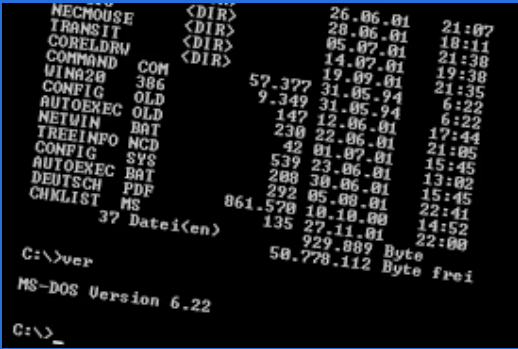
Linux



Android



Windows



Sistema operativo de disco para microcomputadoras de tareas sencillas, utilizaba los microprocesadores de 8066 y 8008 de Intel.



Esta versión facilitaba el manejo de archivos y de comandos gracias a su interfaz, la cual permitía configurar las aplicaciones de manera libre.



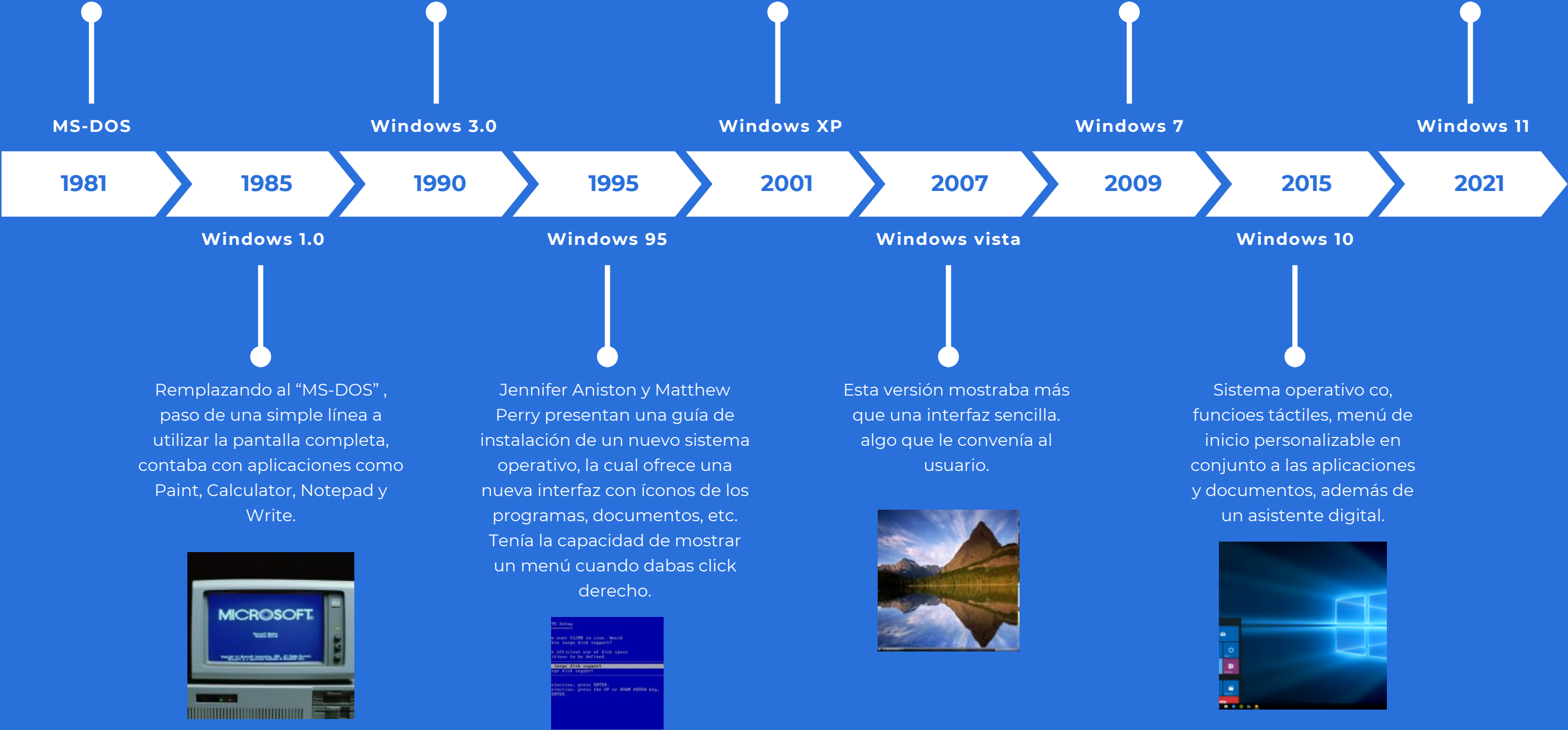
Considerado por muchos como uno de los mejores sistemas operativos, contaba con una interfaz mejorada y más intuitiva, además de una barra de tareas más ordenada.



Una evolución en comparación con windows , una barra de tareas más cómoda y personalizada, la cual era capaz de controlar las aplicaciones abiertas.



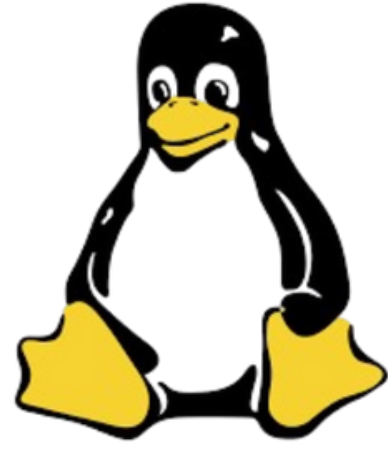
Rediseño visual en toda la interfaz, integración de Microsoft Teams, soporte de apps para android dentro de Windows.



Windows

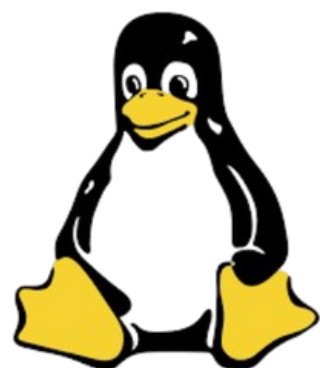


Linux



Android





Linux



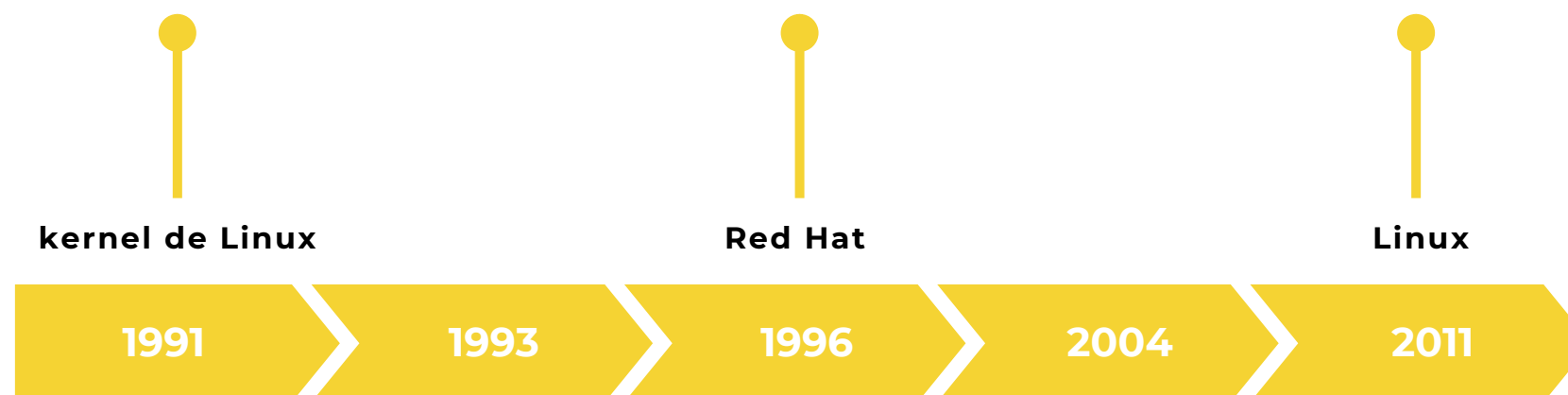
Se anuncia públicamente el núcleo de Linux, aparece en un servidor de ftp.



Primera distribución corporativa enfocada en empresas y servidores.



Se convierte en el sistema operativo móvil más utilizado, marcando su consolidación en dispositivos móviles.



Debian

Primera distribución comunitaria, enfocandose en la estabilidad, libertad del software y actualizaciones constantes.

Ubuntu

Distribución enfocada en la facilidad de uso y accesibilidad para todo tipo de usuarios, popular en escritorios y público general.



Windows



Linux



Android





Android

