



Nombre del Alumno: Citlally Alejandra Morales Rubio.

Nombre del tema: Super Nota Windows

Parcial: 2

Nombre de la Materia: FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN

Nombre del profesor: Jorge Alberto Hernandez Perez

Nombre de la Licenciatura: Administracion y Estrategias de Negocios.

Cuatrimestre: 1ero.



SUPER NOTA

WINDOWS

1. DEFINICION DE WINDOWS



Windows es el sistema operativo insignia de Microsoft, el estándar de facto para las computadoras domésticas y de negocios. El sistema operativo basado en una interfaz gráfica de usuario (GUI) fue introducido en 1985 y se han liberado muchas versiones desde entonces, como se describe a continuación.



1. PARTES DE INICIO DE WINDOWS

- Paneles

Los paneles son áreas del escritorio en las cuales se puede acceder a todas las aplicaciones del sistema y los menús.

- Menús

Se puede acceder a todas las funciones del escritorio mediante los menús.

- Ventanas

Se pueden mostrar varias ventanas al mismo tiempo y en cada una de ellas se pueden ejecutar diferentes aplicaciones.

- Áreas de trabajo

El escritorio se puede subdividir en diferentes áreas de trabajo. Un área de trabajo es un área definida del escritorio en la que se trabaja.

- Gestor de archivos Nautilus

El administrador de archivos Nautilus proporciona un punto de acceso integrado a los archivos y aplicaciones.

- Fondo del escritorio

El fondo del escritorio se sitúa detrás del resto de componentes del escritorio.

- Ubicación Empezar aquí

Empezar aquí es el punto de acceso a algunas de las funciones claves del escritorio de GNOME.

- Preferencias

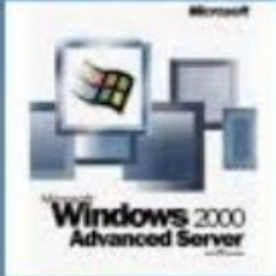
El escritorio de GNOME contiene herramientas de preferencias específicas. Cada herramienta controla un aspecto particular del comportamiento del escritorio.



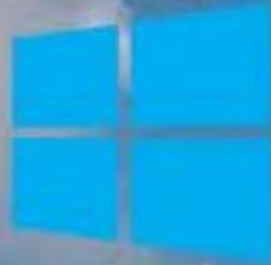
LÍNEA DE TIEMPO DE WINDOWS SERVE

Servidor de Windows 2000

17 de febrero de 2000. Era un sistema operativo para empresas para ejecutar servidores de la red o los servidores de archivo.



2000



2003

Windows Server 2003

24 de abril de 2003. Esta versión fue como una versión de Windows xp basada en tecnología NT y su versión del núcleo NT es la 5.2.

Windows Server 2003R2

Un sistema operativo de la familia Windows de la marca Microsoft para servidores que salió al mercado en el año 2003. Está basada en tecnología NT y la versión del núcleo NT es la 5.2.



2006



2006

Windows Server 2003R2

Un sistema operativo de la familia Windows de la marca Microsoft para servidores que salió al mercado en el año 2003. Está basada en tecnología NT y la versión del núcleo NT es la 5.2.

Windows Small Business Server 2006

29 de julio de 2006. Suite integrada por Microsoft diseñado para el funcionamiento de la infraestructura de la red de las pequeñas y medianas empresas que no tengan más de 75 usuarios.



2006



2007

Windows Home Center 2007

4 de noviembre de 2007. Este fue un SO anunciado para hogares para compartir archivos en el hogar, está basado en Windows Server 2003.

Windows Server 2008

4 de febrero de 2008. Se basa en el núcleo de Windows NT 6.1. Entre las mejoras de la edición se destacan nuevas funcionalidades para el Active Directory, nuevas prestaciones de virtualización y administración de sistemas, la inclusión de IIS 7.5 y el soporte para más de 256 procesadores.



2008



fuentes:

<https://www.computerweekly.com/es/definicion/Microsoft-Windows>

<https://docs.oracle.com/cd/E19754-01/817-0276/6mg3atk9a/index.html#gosoverview-fig-1>