

Objetivos de los sistemas operativos

El objetivo principal de los sistemas operativos es actuar como interfaz entre las aplicaciones del usuario y el hardware.



Brindando de esta manera a los usuarios:

- Comodidad
- Eficiencia
- Capacidad de evolución.

g



Integrantes:

David Stiven Agudelo Ramirez
Laura Carolina Alarcon Lozano
Juliana Alvarez Gallego
Daniela Patiño Grajales
Michel Adrian Revelo Cordoba

Medellín - Antioquia
7 de Marzo de 2015

SISTEMAS OPERATIVOS





¿Qué son los sistemas operativos?

Un sistema operativo (SO) es el software más importante de una computadora que proviene de un interfaz entre el resto de los programas del ordenador, los dispositivos hardware y el usuario.

El Sistema Operativo



¿Cómo funciona?

Procurando una plataforma de software encima de la cual otros programas, llamados aplicaciones pueden funcionar. La elección del sistema operativo determina en gran medida las aplicaciones que puedes utilizar.

¿Cómo se utiliza?

Se utiliza a través de un sistema de comandos. Estos son aceptados y ejecutados por una parte del sistema operativo llamado procesador de comandos.

¿Cómo se clasifican los sistemas operativos?

Los sistemas operativos pueden ser clasificados de la siguiente forma:

- Multiusuario
- Multiprocesador
- Multitarea
- Multitramo
- Tiempo real

Algunos ejemplos de sistemas operativos

- Windows 95, 98
- Windows 7
- Windows 8
- Mac OS 7, 8
- Android
- Linux

