



Nombre de alumno: DENILSON SANTOS ORTEGA

Nombre del profesor: ANDRES ALEJANDRO REYES

Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Materia: COMPUTACIÓN 1

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1ER CUATRIMESTRE

Grupo: LAN02EMC0120-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de septiembre de 2020.

1.6. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SISTEMAS OPERATIVOS Y SU CLASIFICACIÓN PARA DISPOSITIVOS.

Un sistema operativo (SO) es un conjunto de programas o software destinado a permitir la comunicación del usuario con un ordenador y gestionar sus recursos de manera cómoda y eficiente. Comienza a trabajar cuando se enciende el ordenador, y gestiona el hardware de la máquina desde los niveles más básicos.

¿Qué es un Sistema Operativo?



Clasificación de los sistemas operativos



Ejemplos de sistemas operativos



1.7. WINDOWS, FUNCIONES Y ENTORNO.



Es un Sistema Operativo, pieza imprescindible para nuestro computador ya que sin él este no puede funcionar.

La función principal que desempeña cualquier sistema operativo es la de hacer de intermediario entre los elementos físicos que componen nuestro ordenador (la pantalla, el teclado, el disco duro, la impresora, ...), la parte lógica que son todos los programas a instalarse (Word, Excel, Corel, ...) y nosotros, haciendo así más fácil su manejo.



Grupo de programas



Área de notificaciones



