



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Sophia Sanchez Trujillo

Nombre del tema: Cuadro Sinoptico

Parcial : 1 unidad

**Nombre de la Materia : Tecnologías De La Comunicación y
Informacion**

Nombre del profesor: Andres Alejandro Reyes

Nombre de la Licenciatura : ADMINISTRACION EN RECURSOS HUMANOS

LAS TICS Y LAS AREAS DE APLICACION

TICS

son el conjunto de recursos, herramientas, equipos, programas informáticos, aplicaciones, redes y medios; que permiten la compilación, procesamiento, almacenamiento, transmisión de informaciones

Las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC)

- SUSTENTABILIDAD
- MEDICINA
- INVESTIGACION
- MILITAR
- GOBIERNO
- EDUCACION

- OFRECE BENEFICIOS MEDIO AMBIENTALES
- DIAGNOSTICO QUE PERMITEN IDENTIFICAR Y DETERMINAR PROCESOS PATOLOGICOS
- CONSULTAS QUE SE HACEN EN DIVERSOS BUSCADORES DE INTERNET
- PROCEDIMIENTO DE DATOS CASTRATORICOS DE MAPAS Y COSAS MILITARES
- HACEN MAS EFICIENTE LA GESTION GUBERNANMENTAL
- DESARROLLO DE COMPETENCIAS EN EL PROCESAMIENTO Y MANEJO DE INFORMACION

ALMACENAMIENTO Y PROCESAMIENTO

ES EL MEDIO DIGITAL QUE EL SISTEMA OPERATIVO PROPORCIONA POR DE FAULL Y QUE ALMACENA INFORMACION MULTIMEDIA Y PUEDE ALBERGAR MAS INFORMACION

- KILOBYTE: 1024 BITS
- MEGABYTE: 1048TG, 1024KB
- GYBYTE: 1075 741 824 MB
- TEXABYTE: 109 551 162 776 GB
- EXABYTE: 1125 899 906 846 976 TB

TIPOS DE COMPUTADORA

- DIGITAL**: PROCESA DATOS CONCRETOS Y TRABAJA DIRECTAMENTE CONTANDO NUMEROS
- ANALOGICA**: NO HACE CONTEO DE NUMEROS DIRECTOS SI NO QUE TRABAJA CON VARIABLES
- HIBRIDA**: ES LA COMBINACION DE LA DIGITAL Y ANALOGICA Y PERMITE CREAR SISTEMAS DE COMPUTO
- SUPER COMPUTADORA**: SIRVE PARA USO NUCLEAR, LLACIMIENTO PETROLERO
- MACRO COMPUTADORA**: SE UTILIZA PARA BANCOS, POSEE UNA GRAN CAPACIDAD DE CALCULO, PUEDEN FUNCIONAR POR AÑOS
- MINI**

TICS Y LAS AREAS DE APLICACION

TECLAS ESPECIALES Y SUS COMBINACIONES

CTRL + C

CTRL + X

CTRL + V

CTRL + Z

CTRL + N

CTRL + E

CTRL + G

COPIAR

CORTAR

PEGAR

DESHACER

NEGRITA

SELECCIONAR TODO

GUARDAR

LOS ELEMENTOS DEL ESCRITORIO

Los iconos son pequeños símbolos con un nombre que los identifica y que representan carpetas, documentos y aplicaciones

BARRA DE TAREAS

es una franja horizontal que se encuentra en el escritorio, ésta contiene al botón de inicio, algunos iconos de dispositivos

ACCESO DIRECTO

icono dispuesto en el escritorio para acceder rápidamente al programa, documento o carpeta que defina

BOTON DE INICIO

da acceso al menú principal de Windows, donde se encuentra entre otras, la opción Programas, ésta permite ejecutar cualquiera de las aplicaciones instaladas en la computadora.

BARRA DE INICIO

podrás acceder a todos los programas del dispositivo,

LOS ICONOS DE PROGRMA

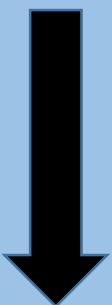
representan un archivo que se ejecutará, es decir una aplicación; por el contrario un icono de documento representa a un archivo de datos creado por una determinada aplicación.

DOCUMENTOS

Un icono o ícono es, en informática, un pictograma que es utilizado para representar archivos, carpetas, programas, unidades de almacenamiento, etc

CARPETA

Son pequeños símbolos con un nombre que los identifica y que representan carpetas, documentos y aplicaciones. Seleccionando dichos iconos es posible llegar al elemento real que se ha seleccionado.



TICS Y LAS AREAS DE APLICACIONES

ELEMENTOS BASICOS DE LAS VENTANAS

Una ventana es una área rectangular que muestra en pantalla el contenido de un icono. Las aplicaciones de trabajo diseñadas para ser utilizadas en el sistema operativo Windows, disponen de elementos (o controles) comunes que se utilizan para mover de lugar, modificar el tamaño y cerrar una ventana de trabajo.

BARRA DE MENÚ

función es la de contener todas las órdenes que se pueden realizar con el texto o con alguna parte de él.

BARRA DE DESPLAZAMIENTO

sirve para desplazarse por un intervalo de valores al hacer clic en las flechas de desplazamiento o al arrastrar el cuadro de desplazamiento.

BOTÓN MAXIMIZAR

se utiliza para ampliar el tamaño de la ventana hasta ocupar el máximo espacio posible

BOTÓN ICONIZAR

Sirve para ocultar ventanas abiertas en la barra de tareas.

IDENTIFICAR ELEMENTOS BASICOS DE HADWARE

TARJETA MADRE

es la columna vertebral que une los componentes de la computadora en un mismo punto y les permite comunicarse entre sí. Sin ella, ninguna de las piezas de la computadora, como el CPU, la GPU o el disco duro, podrían interactuar.

PROCESADOR

permite que tu computadora interactúe con todas las aplicaciones y programas instalados.

MEMORIA RAM

Almacena la información que usa de forma activa su computadora para que pueda acceder a ella de manera rápida

FUENTE DE ALIMENTACION

Se utiliza para transformar la energía de la red eléctrica, adaptándola a las necesidades de alimentación de un determinado dispositivo.

DISCO DURO

Es una unidad de hardware que se usa para almacenar contenido y datos digitales en las computadoras