



NOMBRE DEL ALUMNA: JAZMÍN ESCOBEDO GÓMEZ

TEMA: UNIDAD II.

PARCIAL:Segundo

MATERIA: COMPUTACION I

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. ICEL BERNARDO LEPE
ARRIAGA.

LICENCIATURA: ENFERMERÍA.

CUATRIMESTRE: PRIMERO .

Estos temas que a continuación vamos a ver nos sirven para aprender sobre el sistema Windows y sus características, y su funcionamiento para hacer un documentos más fácil y que herramientas podemos usar.

WINDOWS

WINDOWS 2.1

Es una familia de sistemas operativos para computadoras personales, teléfonos inteligentes y otros sistemas informático, creados y comercializados por la empresa norteamericana Microsoft

La primera aparición de Windows ocurrió en 1985 como un paso adelante en la modernización del MS-DOS hacia los entornos gráficos de usuarios y se a convertido en el sistema operativo más utilizado del mundo

Para que sirve Windows?

Para proveer el núcleo del sistema operativo de un entorno visual atractivo, amenos e intuitivo, en el que las opciones básicas de uso del computador están presentadas gráficamente a través de iconos empleando el mouse y el teclado el usuario puede acceder a todas las funciones del computador. Windows un medidor entre el usuario y el sistema operativo que facilita la vida y le ofrece diversos mecanismos de protección

Escritorio de Windows permite disponer de manera visual de los archivos en uso así como el ordenamiento de sus iconos representativos a través del clic y arrastre con el mouse.

USO DE WINDOWS 2.2

cómo organizar iconos, estos se pueden ordenar por nombre, tamaño, tipo de elemento, o fecha de modificación para hacerlo solo se hace clic derecho sobre el escritorio y ordenar por y allí elegir algunas de las opciones

La barra de tareas Windows contiene el botón de inicio, con el cual se acceder a todos los programas del dispositivo, y Cortana, que es el asistente virtual y buscador de este sistema operativo. donde se ven accesos directos a ciertos programas como el estado de batería y la conexión a internet

Como anclar ventanas en Window?

Si quieres trabajar con varios programas o aplicaciones al mismo tiempo, puedes anclar las ventanas a la pantalla para que no se minimicen cuando no la estás usando todo esto es posible gracias al modo multitarea que Windows 10 ofrece,

La pantalla de menú inicio de Windows 10 regresa a la forma clásica que vimos en sistemas operativos como Windows XP o Vista y la combina con la pantalla de inicio de celdas o baldosas que encontramos en Windows 8. Para acceder al menú hacemos clic en el icono de Windows que se encuentra en la parte izquierda de la pantalla

Cómo está compuesto el menú de inicio?

En la pantalla derecha se ven algunas aplicaciones pequeñas recuadros en la parte izquierda encontrarás acceso rápido a los programas que las usas más abajo están las opciones para abrir el explorador de archivos

Mover una aplicación en el menú de inicio, para hacerlo solo debes hacer clic sobre el programa que quieres mover y con el botón oprimido arrástralo hasta la posición deseada,

Eliminar una aplicación desde el menú inicio

Otra opción para personalizar el menú de inicio de Windows es borrando el acceso rápido a las aplicaciones que no quieres que allí aparezcan. hacerlo es muy sencillo. simplemente se hace clic derecho o alterno sobre el programa que quieres quitar y clic en desánclalo de inicio

conectar una impresora a la computadora con conexión inalámbrica podrá añadirla fácilmente a tus dispositivos de Windows 10 para imprimir todos tus documentos sin necesidad de cables. solo debes tener presente el PIN WPS, el mecanismo que ayuda a la conexión de dispositivos a través de WiFi.

WINDOWS

ELEMENTOS BASICOS 2.4

Este es la primera pantalla que nos aparece el Cuel es una de las características muy importantes dentro de un computador; el escritorio puede contener accesos directos a todos los programas documentos etc también puede a organizartodos los elementos del escritorio por nombre, por tipo, por tamaño y por fecha

Papelera de reciclaje:Es donde se almacenan aquellos archivos que ya no se necesitan, memoria integrada: es la cantidad de memoria que le permite ala impresora almacenar trabajos de impresión

Panel de control está diseñado para cambiar la configuración de Windows el cual el usuario lo pude hacer en el momento que lo desee como com: cambio la hora, la configuración la impresora ajustes del teclado y el rató.

Las ventanas de aplicació: al ejecutar una aplicación su ventana asociada está rodeada por un borde la parte superior de dicho borde contiene la barra del título.

PARA QUE SIRVE EL MAUSE PAD

Es una almohadilla en la cual se pone le mouse. La almohadilla por un lado protege al ratón del polvo que haya sobre la superficie de la mesa o lugar de trabajo y por otro lado le brinda una superficie con una textura ideal para registrar los movimientos que tú muñeca haga con el

touchpad no tiene botones no rueditas son más superficie lisa sobre el cual los dedos de se desplazan para mover el puntero para hacer clic o doble clic hay que dar uno o dos golpecitos sobre la superficie, pointing stick son como un borrador de lápiz se encuadra en medio del teclado de lagunas computadoras portátiles .

EL TECLADO DEL PC

Es el si positivó de entrada manual de datos por excelencia, que nos permite introducir órdenes, datos o simplemente texto. El teclado es uno de los periféricos más importantes del ordenador, el teclado va conectado con las puestas del USB si es de este terminal o conexión PS2color morado

La cuatro secciones o zonas principales del teclado son: alfanumérica , numérica navegación , funciones

USO DE MOUSE Y TECLADO 2.3

El mouse es un dispositivo ovalado con botones que sustituye muchas de las funciones del teclado donde va conectado un ratón, se conecta a la computadora por un cable a puerta USB_PS2. Actualmente existen muchos modelos inalámbricos , estos ratones se comunican con la computadora por medio de señales que viajan a través del aire.

PARA QUE SIRVE EL BOTON IZQUIERDO DEL MOUSE

un clic se hace cuando se preciona el botón izquierdo del ratón, para activar el botón de "inicio de Windos" para seleccionar algún objeto en la pantalla mover iconos, cambiará el tamaño de las ventanas, lado derecho del ratón, sirve para mostrar una ventana con una lista de comandos aplicables ala tarea que estemos realizando

Opción arrastrar y soltar con el ratón, utilizamos para mover los objetos presentes en las pantallas para arrastrar y soltar seleccionamos el objeto o archivo a mover haciendo un clic sobre él sosteniendo movemos el objeto o documento a lugar seleccionado por último lo soltamos en el sitio donde debe quedar ubicado.

QUE TIPOS DE RATONES CONOCEMOS

inalámbricos: aquellos que trabajan con baterías y no nesecitan cables para comunicarse con la computadora, con ruda de desplazamiento: estos tienen una ruedita entre los dos botones izquierdo y derecho lo cual permite al usuario desplazarse de arriba a abajo de una página web, con sensor óptico: los de este tipo no tienen una bolita abajo o track-ball si no una luz que transmite los movimientos de las muñecas del usuario. Programables:son ratones que tienen más de dos botones a los cules se le pueden asignar distintas funciones y

WINDOWS

Uso de la ayuda 2.6

2.5. ACCESO A LA AYUDA DE WINDOWS

Al iniciar Ayuda y soporte técnico desde el menú Inicio o desde la carpeta Mantenimiento de Todos los programas nos encontramos la siguiente ventana
La ventana de Ayuda y soporte técnico.

(Para acceder a ella. disponemos del enlace Ayuda soporte técnico en el menú Inicio. También podemos acceder directamente pulsando F1 desde el escritorio

Los Tooltips Windows nos esta mostrando ayuda en forma de un recuadro emergente. Esta información aparece al señalar con el cursor en la mayoría de menus y botones. Ayuda y soporte

Buscar ayuda
Escribe

Escribe una pregunta o unas palabras clave en el cuadro de búsqueda de la barra de herramientas para encontrar aplicaciones archivos configuración y obtendrás ayuda de la web

Aplicación

sugerencias descubre las novedades y consulta sugerencias
Útiles para sacar el máximo partido a Windows

support.microsoft.com

obtener ayuda

Dirigete a support.microsoft.com/Windows5 para encontrar respuestas a problemas mas complejos.

Selecciona el vinculo Obtener ayuda cuando estes en Configuración para mas aprender sobre el ajuste que estes usando y encontrar respuestas a tus preguntas.

llegue a la conclusión que Windows es un programa muy importante en las computadoras y teléfonos inteligentes ya que Sin un sistema operativo, sería difícil o incluso imposible ejecutar programas y aprovechar al máximo el hardware de la computadora.