



**TAREA PLATAFORMA**

**COMPUTACION 2**

**UNIDAD 2**

**LUIS ENRIQUE MENESES**

**MIGUEL DE JESUS GARCIA ALBORES**

## **2.1. ¿QUÉ ES WINDOWS?**

**Se conoce como Windows a una familia**

**de sistemas operativos para computadores personales, teléfonos inteligentes y otros**

**sistemas informáticos, creados y comercializados por la empresa**

**norteamericana Microsoft para diversos soportes de arquitectura de sistemas**

**La primera aparición de Windows ocurrió en 1985, como un paso adelante en la**

**modernización del MS-DOS hacia los entornos gráficos de usuario (GUI), y desde entonces se**

**ha convertido en el sistema operativo más utilizado del mundo, copando**

**prácticamente la totalidad de la cuota de mercado disponible (90%) durante años.**

**¿Para qué sirve Windows?**

**La función básica de Windows es proveer al núcleo del sistema operativo de un**

**entorno visual atractivo, ameno e intuitivo**

**Escritorio de Windows**

**representa un**

**escritorio de trabajo y desde donde se controlan todas las operaciones.**

**Su interfaz gráfica es**

**amable y permite disponer de manera visual de los archivos en uso, así como el**

**ordenamiento de sus íconos representativos, a través del “clic y arrastre” con el mouse**

## **2.2. USO DE WINDOWS**

**En el escritorio de Windows 10 verás los accesos directos a ciertas aplicaciones y la barra de**

**tareas**

**¿Cómo agregar accesos directos al escritorio?**

**haz clic sobre el ícono del programa y arrástralo hasta el escritorio y allí suéltalo en**

**cualquier parte para que sea añadido como acceso rápido.**

**¿Cómo organizar los íconos?**

**puedes**

**organizarlos por nombre, tamaño, tipo de elemento o fecha de modificación.**

**debes hacer clic derecho sobre el escritorio, en el menú que te aparece seleccionar Ordenar**

**por y ahí elegir alguna de las opciones.**

**¿Cómo está compuesta la barra de tareas?**

**La barra de tareas de Windows contiene el botón de Inicio, con el cual podrás acceder a todos**

**los programas del dispositivo, y Cortana, que es el asistente virtual y buscador de este sistema**

**operativo.**

**¿Cómo conectarse a una red wifi?**

**Quando te conectas a internet por medio de una red wifi, lo haces de forma inalámbrica, es**

**decir, sin necesidad de usar cables. Tu dispositivo tendrá acceso a internet siempre y cuando**

**esté dentro del área de cobertura de la red.**

### **2.3. USO DE MOUSE Y TECLADO**

**¿Qué es el ratón o mouse?**

**El ratón o “Mouse” es un dispositivo ovalado con botones que sustituye muchas de las**

**funciones del teclado.**

**¿Cuáles son las acciones del mouse?**

- 1. -Un clic**
- 2. -Clic con el botón derecho**
- 3. -Doble clic**
- 4. -Arrastrar y soltar**

**¿Qué es el teclado?**

**Es el dispositivo de entrada manual de datos por excelencia, que nos permite introducir**

**órdenes, datos o simplemente texto. El teclado es uno de los periféricos más importante del**

**ordenador.**

**¿Cuáles son las cuatro secciones o zonas principales del teclado?**

**Alfanumérica**

**Numérica**

**Navegación**

**Funciones.**

## **2.4. ELEMENTOS BÁSICOS**

**LA BARRA DE TAREAS:** Esta sirve para cambiar de un programa a otro muy fácilmente y está

**PANEL DE CONTROL:** Está diseñado para cambiar la configuración de Windows el cual el

usuario lo puede hacer en el momento que lo desee como cambia la hora, la configuración la

impresora, ajustes del teclado y el ratón, pero también en el panel de control se puede hacer

una configuración de tener un nuevo hardware, instalar o eliminar software.

**EL MENU DE INICIO:** Este es la entrada a todos los programas, carpetas y configuración del

equipo este menú se denomina como "INICIO" ; el menú de inicio se divide en tres partes

fundamentales: **EL PANEL IZQUIERDO** esta es donde muestra una gran variedad o una lista

de programas en el equipo, **EN LA ESQUINA INFERIOR IZQUIERDA** no aparece el cuadro de

búsqueda el cual permite buscar programas o archivos del equipo y **EL PANEL DERECHO**

**proporciona acceso a las carpetas archivos y este último componente es donde se cierra**

**sesión de Windows o se apaga el equipo.**

**LA VENTANA: Es la superficie rectangular sobre el escritorio existen dos tipos de ventanas que**

**son: las ventanas de aplicación y las ventanas de dialogo.**

## **2.5. ACCESO A LA AYUDA DE WINDOWS**

**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.**

**Los Tooltips**

**Windows nos está mostrando ayuda en forma de un recuadro emergente. Esta información**

**aparece al señalar con el cursor en la mayoría de menús y botones.**

**La ventana de Ayuda y soporte técnico**

**Podemos entrar en buscador y poner la palabra lo más exacta, para que nos ayude con ello.**

## **2.6. USO DE LA AYUDA**

**Buscar ayuda: 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 de Windows.**