

## **WINDOWS**

**COMPUTACIÓN I**  
ING. EVELIO CALLES PÉREZ



### **PRESENTA EL ALUMNO:**

Ávila Delesma Clara Del Rosario

### **GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:**

I°. Cuatrimestre, Enfermería

Pichucalco, Chiapas

06 de octubre de 2020

# WINDOWS

## ¿Qué es Windows?

Es un sistema operativo creado por Microsoft. Consiste en un conjunto de programas que permiten la ejecución de los recursos que tiene un ordenador.

El significado del término (windows, ventanas) hace alusión a su interfaz gráfica, que presenta un modelo basado en tareas y compartimentos independientes, con sus propios menús y controles.

## Uso de Windows

Proveer al núcleo del sistema operativo de un entorno visual atractivo, ameno e intuitivo, en el que las operaciones básicas de uso del computador están representadas gráficamente a través de íconos. Empleando el mouse y el teclado, el usuario puede así acceder a todas las funciones del computador, junto a las propias de las aplicaciones incorporadas al sistema o instaladas por él mismo.


## Uso de mouse y teclado

- Mouse: es un dispositivo de entrada que puede mover alrededor de una superficie plana (normalmente sobre un escritorio o una repisa para el teclado) y el cual controla al puntero. El mouse ofrece varios beneficios. Primero, le permite posicionar el cursor con rapidez en cualquier parte de la pantalla sin tener que utilizar las teclas de movimiento. Segundo, en lugar de estar obligado a escribir o emitir comandos desde el teclado, el mouse y los sistemas operativos basados en el mouse le permiten seleccionar comandos desde menús y cuadros de diálogo que son fáciles de usar.
- Teclado: fue uno de los primeros periféricos que se utilizaron en las computadoras y sigue siendo el principal dispositivo de entrada para introducir texto y números. Un teclado estándar incluye aproximadamente 100 teclas; cada tecla envía una señal diferente al CPU. De los diferentes teclados que existe el más común consta de teclados alfanuméricas, teclados modificadores, teclado numérico, teclas de función teclas del movimiento del cursor y teclas de funciones especiales.

## Elementos básicos

El escritorio: puede contener accesos directos a todos los programas, documentos, etc. La barra de tareas: nos ayuda a cambiar de un programa a otro, ya que los mantiene abiertos. Botón de inicio: nos permite acceder a una serie de opciones que nos ofrece Windows. Barra de notificación: muestra los programas que se cargan automáticamente al encender el computador. Zona de accesos directos: contiene iconos de todos los programas los cuales se pueden insertar en la barra de tareas. Íconos: pequeñas imágenes de los programas situadas en el escritorio. Ventanas: superficie rectangular que si sitúa sobre el escritorio, existen dos, las ventanas de aplicaciones y las de diálogo. Papelería de reciclaje: área de almacenamiento en donde se guardan previos a su eliminación.

## Acceso a la ayuda de Windows

En muchas de las ventanas y programas propios del sistema operativo podemos encontrar o un pequeño botón en forma de interrogante  que nos abre una ventana de ayuda relacionada. También podemos acceder directamente pulsando F1 desde el escritorio. Normalmente al pulsar F1 en una aplicación, se abre la ayuda de esa aplicación, cuando disponga de ella.

## Uso de la ayuda

Es un lugar donde puede obtener respuestas rápidas a preguntas comunes, sugerencias para solucionar problemas e instrucciones sobre cómo realizar determinadas tareas. Si necesita ayuda con un programa que no forma parte de Windows, debe leer la Ayuda del programa (vea la sección "Obtención de ayuda con un programa" a continuación).