



**Nombre de alumno:  
Elioenai David López  
Espinosa**

**Nombre del profesor:  
José De Jesús Arguello**

**Nombre del trabajo:  
súper nota**

**Materia: computación  
básica**

**Grado: 1er**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de octubre  
de 2020.

## ***“Windows”***

¿Qué es?

Es una familia de sistemas operativos para computadores personales, teléfonos y cualquier sistema informático.



“Primera aparición”

Apareció en el año de 1985 fue un adelanto en la tecnología hacia el modo gráfico de los usuarios, desde esta fecha se ha vuelto muy importante.

¿Para qué sirve?

Su función principal es darle una apariencia muy atractivo al sistema operativo, a través de iconos personalizados que mediante el mouse y teclado se puede acceder a las funciones del computador. En pocas palabras es el que conecta al usuario con el sistema operativo.



Algunas versiones son:

1. Windows 1.0
2. Windows 1.2
3. Windows NT
4. Windows 95

“Escritorio de Windows”

Es el más representativo de este sistema operativo porque se puede interactuar con las aplicaciones desde el escritorio y en el orden que están las aplicaciones.



## ***“USO DE WINDOWS”***



### ¿Cómo personalizar el menú de inicio?

Con esta función se puede modificar las aplicaciones que hay y en el rodeen que quieras pueden estar.

1. Clic derecho sobre cualquier aplicación que se encuentre en la pantalla de inicio.
2. En el menú hay que hacer clic en cambiar tamaño y se puede elegir cualquier opción.



### “Mover una aplicación en el menú de inicio”

Se pueden organizar los iconos de los programas en cualquier forma, solo se hace clic sobre el programa y con el botón oprimido se va moviendo hasta dejarlo en el lugar que quiera el usuario.

### “Eliminar una aplicación del menú de inicio”

Se puede eliminar del acceso rápido algunas aplicaciones que no necesites, solo haz clic derecho sobre la aplicación que quieras y aplastas desanclar de inicio.

### ¿Cómo conectarse a una red wifi?

Cuando se conecta a una red wifi inalámbrica es sin necesidad de cables para conectarse se hace clic en el icono de wifi que se encuentra en la barra de tareas, selecciona el nombre de la red en la que se va a conectar, tienes que escribir la contraseña y darle en siguiente para tener la conexión, si no tiene contraseña se conecta automáticamente.



### ¿Cómo eliminar una red wifi?

Si no quieres que tenga esa red, hay que hacer clic en configuración de red, hay que hacer clic en configuración de red, para configurar las conexiones, se mete a “administrar redes conocidas”, aparecerán todas las redes wifi donde se ha conectado y ahí solo se debe seleccionar en “dejar de



recordar” sobre la red wifi”.

### “conectar una impresora a una computadora”

Se puede conectar de forma inalámbrica, se mete a configuraciones, se da clic en el dispositivo, impresoras y escáneres, después “agregar una impresora o escáner”, se actualizara y hay que hacer clic en “agregar dispositivos”, hay que escribir el wps y dar siguiente.



### “conectar tu computadora con un dispositivo bluetooth”

Hay muchos dispositivos que se pueden conectar y transferir archivos, en el menú se mete a configuraciones y hay que dar clic en dispositivos, hay que seleccionar bluetooth y clic en activar, se verán los dispositivos y hay que seleccionar el deseado y clic en emparejamiento, después aparecerá un código y se pondrá ese código en el otro dispositivo, después en sí y listo.



### ¿Cómo configurar fecha y hora?

La hora se actualiza sola, dependiendo de la zona horario que tenga la computadora, para ajustar la zona horaria hay que entrar al menú de inicio, después entrar a configuraciones, después en hora o idioma, después de lado izquierdo en fecha y hora, después en zona horaria y de ahí se elige en la zona que estamos.



## ‘USO DE WINDOWS’

## “USO DE MOUSE Y TECLADO”

¿Qué es ratón o mouse?

Es un dispositivo ovalado que hace algunas acciones en



lugar del teclado.

¿Dónde va conectado el ratón?

Se conecta a través de un puerto USB-PS2, aunque ahora ya hay mouse inalámbricos, que recibe señales a través de un puerto.

“Acciones del mouse”

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

“botón izquierdo”

Cuando se da un clic sirve para seleccionar, abrir el inicio



de Windows, mover iconos, etc.

“doble clic”

Se hace cuando dos veces rápidamente, se usa para abrir archivos o aplicaciones.

“mouse pad”

Es la almohadilla que está abajo del mouse, lo protege del polvo y muestra el movimiento del usuario.



¿Qué es el teclado?

Es un dispositivo de entrada, permite ingresar datos o textos, es uno de los periféricos más importantes.



“tipos de ratones”

1. Inalámbricos: Son los que no necesitan cables y usan baterías.
2. Con rueda de desplazamiento: Tiene una rueda en medio de los botones, que sirven para desplazarse de arriba hacia abajo por una página de internet o algún archivo.
3. Con sensor óptico: No tienen una bolita debajo o “trackball”, sino una luz que envía los movimientos de la muñeca del usuario a la computadora.
4. Programable: Son los ratones que tienen varios botones y esos botones se le pueden asignar diferentes funciones y tareas.
5. Pointing stick: Es como un borrador de lápiz, está en medio del teclado y funciona poniendo la yema del dedo.
6. Touch pad: Es una superficie plana, que se utiliza con los dedos y para dar un clic o dos, hay que dar golpecitos suaves.

“botón derecho del ratón”

Clic: sirve para abrir algunas funciones de los programas o algunas



opciones de texto.

¿Cuándo se utiliza la opción de arrastrar y soltar con el ratón?

Para mover se selecciona el archivo, mientras se mantiene seleccionado se mueve el mouse, una vez teniendo el archivo donde quiere el usuario, solamente se suelta.

¿Dónde va conectado el teclado?

Se conecta en los puertos USB si es de terminal o conexión PS2 color morado.

¿Cuáles son las 4 secciones de zonas principales del teclado?

1. Alfanumérica
2. Numérica
3. Navegación
4. funciones

## “ELEMENTOS BASICOS”

### “Escritorio”

Es lo primero que vemos al encender la computadora, pueden contener carpetas, accesos directos y pueden estar organizados por tamaño, nombre, fecha, tipo, etc.



### “características”

1. Barra de tareas: sirve para cambiar de un programa a otro, está en la parte de debajo de la pantalla.



2. La papelera de reciclaje: son archivos que ya no se necesitan, aunque estos archivos mientras estén en la papelera se pueden recuperar.



3. Panel de control: Este sirve para modificar la configuración del Windows ya sea la hora y demás, aunque también se puede modificar para instalar nuevos hardware y programas.



4. Impresora: Es una máquina que ilustra las imágenes o formatos a través del papel, algunas impresoras comunes son: la impresora margarita, impresora matiz, de punto, la de inyección de tinta y la imagen de láser. Sus características son:

- Resolución: con que tanta claridad sale la imagen.
- Velocidad de impresión: Es la capacidad que tiene para imprimir hojas a gran o pequeña escala.
- Memoria integrada: Es la capacidad que tiene para guardar la lista de impresiones.
- Formato de papel: Es donde recibe los distintos tipos de papel y para esa hay dos modos de carga que son: la bandeja de alimentación y el alimentador de papel.
- Cartuchos: Depende de la marca y el tipo porque hay cartuchos.

5. Menú de inicio: Es la entrada donde están todos los programas, archivos, carpetas, configuración eso es el “inicio”, se divide en 3:

- Panel izquierdo: Es donde aparece en forma de lista todos los programas.
- Panel derecho: Aquí están las carpetas de los archivos y donde cerrar, apagar Windows.

6. Ventana: Es una parte rectangular que está encima del escritorio, son dos tipos:

- Ventanas de aplicación: Cuando se abre la aplicación y programa en el borde aparecía el título y tiene opciones para modificar la ventana.
- Ventanas de dialogo: Da información y control para el usuario, contiene cierre y apertura de la ventana de dialogo.

## “USO DE LA AYUDA”

<p><b>BUSCAR AYUDA:</b> Se escribe la duda en el buscador y ahí puedes encontrar, aplicaciones, archivos o configuraciones.</p>	<p><b>APLICACIÓN DE SUGERENCIAS:</b> Busca novedades y consulta las sugerencias más útiles.</p>
<p><b>SOPORTE MICROSOFT:</b> Se dirige a la página y ahí encuentras la solución para el problema.</p>	<p><b>OBTENER AYUDA:</b> Solo se selecciona el vínculo, está en configuraciones y ahí te resolverá el problema.</p>

