## **WINDOWS**

Daniel Felipe Malaver dfmalaversretolau@itc.edu.co Reporte 3

5 DE ABRIL (05/04/2021)

#### 1. Resumen

Windows todo lo que tienes que saber: en este documento responderemos varias preguntas del sistema operativo Windows

### 2. Objetivos

EL objetivo es conocer uno de los sistemas operativos más usado en el mundo

- conocer sus atajos
- conocer sus aplicaciones
- conocer sus iconos etc.



#### 3. Windows

- 1. ¿Qué es Windows?
- Windows es el nombre de una familia de distribuciones de software para PC, teléfonos inteligentes, servidores y sistemas empotrados, desarrollados y vendidos por Microsoft y disponibles para múltiples arquitecturas, tales como x86, x86-64 y ARM.
- 2. Para que se utiliza el escritorio
- El escritorio de Windows es aquella interface de software que ha sido originalmente creada con el objetivo de generar un espacio de cómodo y fácil acceso a los programas y operaciones disponibles de una computadora.
- 3. Cuáles son los pasos para ver las propiedades de la computadora (Escriba los pasos)
- la manera más sencilla de encontrar las propiedades de Windows es yendo a cualquier carpeta luego en la parte de la izquierda buscar ´este equipo' o ´equipo' y luego dar clic derecho en el mouse y luego dar en propiedades y listo
- 4. Que es un acceso Directo, como se crea uno y cuál es la diferencia entre un archivo
- Un acceso directo como su nombre lo indica es para acceder más rápido a un juego o a alguna aplicación para crearlo es muy fácil vas a la carpeta del juego o a la aplicación vas al archivo o al lanzador del juego o la aplicación lo seleccionas le das clic derecho y te saldrá para crear un acceso directo se te creara en la carpeta y ustedes lo mueven al escritorio y la diferencia de un archivo es que el acceso directo se ejecuta directamente a la aplicación esto es muy diferente al archivo

- 5. Que es la barra de inicio o de tareas
- En informática, se denomina barra de tareas a la barra que sirve para encontrar y controlar aplicaciones de diversos sistemas operativos, entre ellos Microsoft Windows, Linux y Mac OS X.
- 6. Si usted desea buscar un archivo dentro del escritorio, pero este tiene demasiado archivo como haría para que quedaran de una forma ordenada (Escribir los pasos)
- una manera sencilla de encontrar y ordenar es yendo a cualquier carpeta y en la parte de la izquierda buscas y das clic en el escritorio y ahí te aparecerán todos los archivos que tienes en el escritorio lo puede configurar de manera alfabética o como tú quieras en la parte de arriba presionando ya sea nombre, fecha de modificación o tipo. luego miras a la parte superior derecha y tendrás un buscador y ahí buscas el archivo
- 7. Como ocultar los iconos del escritorio (Escribir los pasos)
- Para mostrar u ocultar los iconos del escritorio, Haz clic con el botón derecho en el escritorio (o mantelo presionado), elige Ver y selecciona Mostrar iconos del escritorio para activar o desactivar la casilla.
- 8. Como se borran los archivos o carpetas de la papelera de reciclaje
- Vamos a la papelera de reciclaje en el escritorio damos clic derecho y le damos en vaciar papelera de reciclaje y ahí se borrarán todos los archivos y carpetas que estén en la papelera
- 9. Cuáles son los pasos que se realizan para saber si todos los controladores están instalados
- Haz clic en Înicio" desde el escritorio de Windows y haz clic en "Panel de control". Haz clic en "Sistema y seguridadz haz clic en .<sup>A</sup>dministrador de dispositivos.<sup>en</sup> "Sistema". Esto abrirá una lista de todos los dispositivos instalados en tu computadora.

- 10. Que es el panel de control, y en resumen para que sirve
- El Panel de Control es una parte de la interfaz gráfica del sistema Microsoft Windows, la cual permite a los usuarios ver ajustes y controles básicos del sistema, tales como agregar nuevo hardware,
- 11. Que significa los siguientes iconos y para qué se utilizan





Es la papelera de reciclaje y sirve para guardar los archivos que borraste y si los quieres borrar definitivamente le das en vaciar papelera de reciclaje



El programa Paint sirve para dibujar lo que quieras y con colores, es para hacer diseños artísticos



Internet explore un navegador ya un poco viejo que ya nadie utiliza por su competencia Google Chrome y sirve para poder entrar a internet



El adobe Acrobat diseñado para visualizar, crear y modificar archivos con el formato Portable <u>Document Format</u>, más conocido como PDF. El uso del formato PDF es muy común para mostrar texto con un diseño visual ordenado.



WinRAR es un software de compresión de datos desarrollado por <u>Yeygueni</u> Roshal, Eugene Roshal y distribuido por Ron Dwight. Fue lanzado el 22 de abril de <u>1993.</u> Y sirve para comprimir archivos para que quede un solo



Microsoft Word es un programa informático orientado al procesamiento de textos. Fue creado por la empresa Microsoft, y viene integrado de manera predeterminada en el paquete ofimático denominado Microsoft Office.



Microsoft Excel es una hoja de cálculo desarrollada por Microsoft para Windows, macOS. Android e iOS. Cuenta con cálculo, herramientas gráficas, tablas calculares y un lenguaje de programación macro llamado Visual Basic para aplicaciones.



Microsoft PowerPoint es un programa de presentación desarrollado por la empresa Microsoft para sistemas operativos Windows, macQS y últimamente para Android y iOS. Y sirve para hacer presentaciones audio visuales o visuales como uno lo desee



La calculadora es una aplicación muy sencilla y sirve para hacer cálculos matemáticos ■ 12. Para qué sirven los siguientes iconos o combinaciones de teclas en Windows

| er.                           | 2-5   |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| F1                            | F1: Cuando se pulsa esta tecla se abre una ventana de ayuda en el programa o aplicación que se esté usando.   |  |  |  |  |  |  |
| F3                            | F3: esta tecla abre el menú de búsqueda del programa que se esté usando en ese momento.   |  |  |  |  |  |  |
| Alt +Tab                      | Alt+Tab Cambia el foco entre ventanas. Cuando usas esta combinación de teclas, se muestra la lista de ventanas que se pueden seleccionar con la tecla TAB.  |  |  |  |  |  |  |
| Tecla Win +                   | La tecla Windows, también conocida como tecla Inicio o tecla Súper en<br>sistemas *NIX, es una tecla del teclado de computadora para Microsoft<br>Windows,  |  |  |  |  |  |  |
| M Tecla Win                   | Tecla Windows + M: Minimizar todas las ventanas. Tecla Windows + O: Bloquear la orientación en un tablet PC. Tecla Windows + P: Elegir un modo de presentación. Tecla Windows + R: Abrir el   |  |  |  |  |  |  |
| + E Ctrl + Esc                | Ctrl + Esc: Pantalla de inicio. Ctrl + E: Seleccionara todo   |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + C                      | Copiar texto o archivo o imagen   |  |  |  |  |  |  |
|                               |   |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + V                      | Pegar texto o archivo o imagen  |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + V                      | Pegar texto o archivo o imagen  Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento volviendo a un estado mayor.   |  |  |  |  |  |  |
|                               | Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento  |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + Z                      | Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos<br>programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento<br>volviendo a un estado mayor.   |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + Z                      | Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento volviendo a un estado mayor.  Ctrl + X: Cortar una carpeta, archivo o texto.  F2: Permite cambiar el nombre de la carpeta o archivo que tengamos   |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + Z Ctrl + X F2          | Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento volviendo a un estado mayor.  Ctrl + X: Cortar una carpeta, archivo o texto.  F2: Permite cambiar el nombre de la carpeta o archivo que tengamos seleccionado.   |  |  |  |  |  |  |
| Ctrl + Z Ctrl + X F2 Alt + F4 | Deshacer (Control + Z) es un comando en muchos programas de ordenador. Borra el último cambio hecho al documento volviendo a un estado mayor.  Ctrl + X: Cortar una carpeta, archivo o texto.  F2: Permite cambiar el nombre de la carpeta o archivo que tengamos seleccionado.  Presionar Alt + F4 cerrará la ventana y terminará la conexión. |  |  |  |  |  |  |

## 4. ACERCA DEL EXPLORADOR DE WIN-DOWS

|   | 13. | Qué | es | el     | explorador | de | Windows    | v | cómo se   | activa      |
|---|-----|-----|----|--------|------------|----|------------|---|-----------|-------------|
| _ | ΞΟ. | QuC | -  | $\sim$ | CAPIOLGGO  | ac | VVIIIGOVVJ | y | COIIIO SC | u C C I V C |

-

- 14. ¿Cuáles son los pasos para renombrar un archivo o una carpeta?
- 15. Cuáles son los pasos para ver las propiedades de un archivo o carpeta
- 16. Como se elimina una carpeta o archivo (Escriba los pasos).
- 17. Que es comprimir o descomprimir un archivo y cuáles son los programas que se usan para llevar a cabo este proceso y cuál es el objetivo principal
- 18. Cuáles son los pasos para recuperar un archivo eliminado.
- 19. . Para qué sirve la extensión de un nombre de archivo y que programas identifican las siguientes:
- 20. Como crear y mostrar archivos ocultos (Escribe los pasos)

## 5. Conclusiones

■ Conclusión numero 1:

-

# 6. Bibliografía