

WINDOWS- TASK 3

NATALIA RINCON
ITC- NVRINCONORETOU@ITC.EDU.CO

April 2021

1. Resumen

Este proyecto esta basado en como debemos conocer WINDOWS, de saber cuales son sus funciones, sus herammientas y sus componentes, por medio de esto lo realizaremos por un cuestionario que contiene sus respectivas respuestas.
windows, sistemas

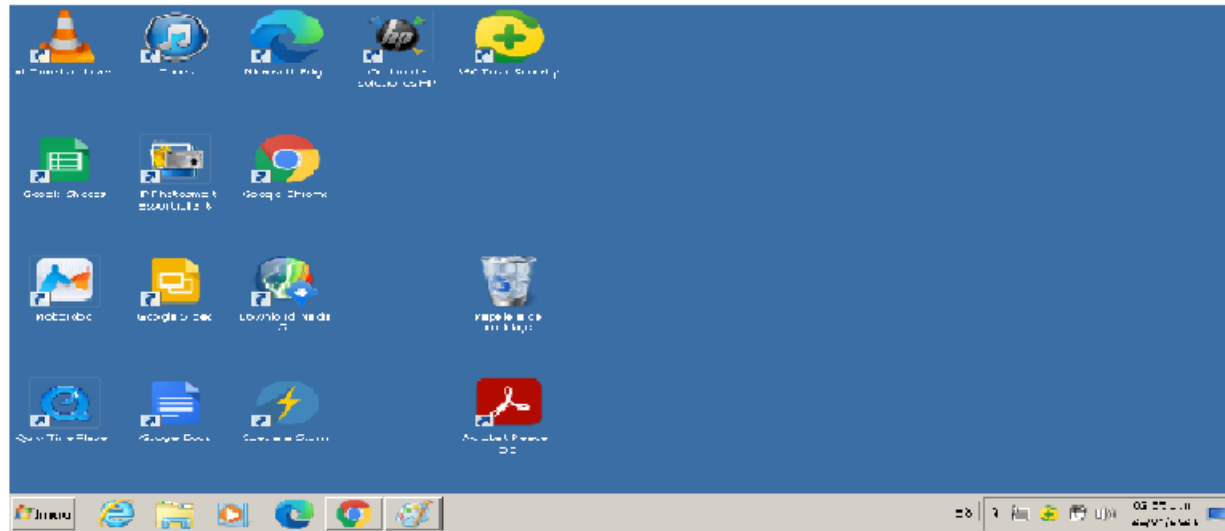
2. cuestionario

1. ¿Que es WINDOWS? es un grupo de reparticiones de software para las pc, para los equipos moviles y para los sistemas, que son desempeñados y vendidos por microsoft y podemos decir que windows es un sistema operativo.

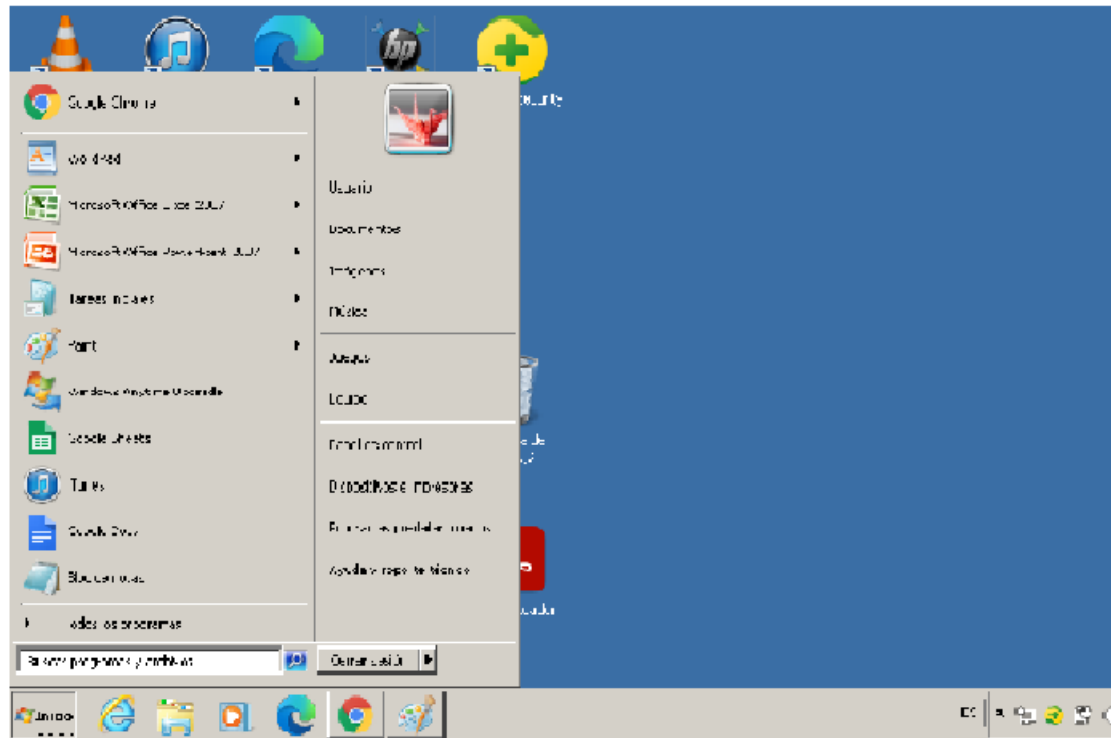


2¿Cual es su funcion? su funcion es poder servir como alido entre las personas y la computadora, para que asi puede manejarse con facilidad las conexion de juntos y poder dar el mensaje correspondiente.

3¿Por que es importante el escritorio? debemos recordar que el escritorio es una area que se utiliza frecuentemente, es el que tiene iconos y por lo tanto es donde podemos desplegar las aplicaciones en el momento de ser ejecutado.



4¿Que es inicio? el boton de inicio, es un elemento de la barra de tareas del sistema de windows, el boton lo encontramos en los extremos de las barras en la parte izquierda. Ya una vez encontrado nos desplazara hacia los programas instalados que son:opciones de apagado, configuracion del sistema entre otras.

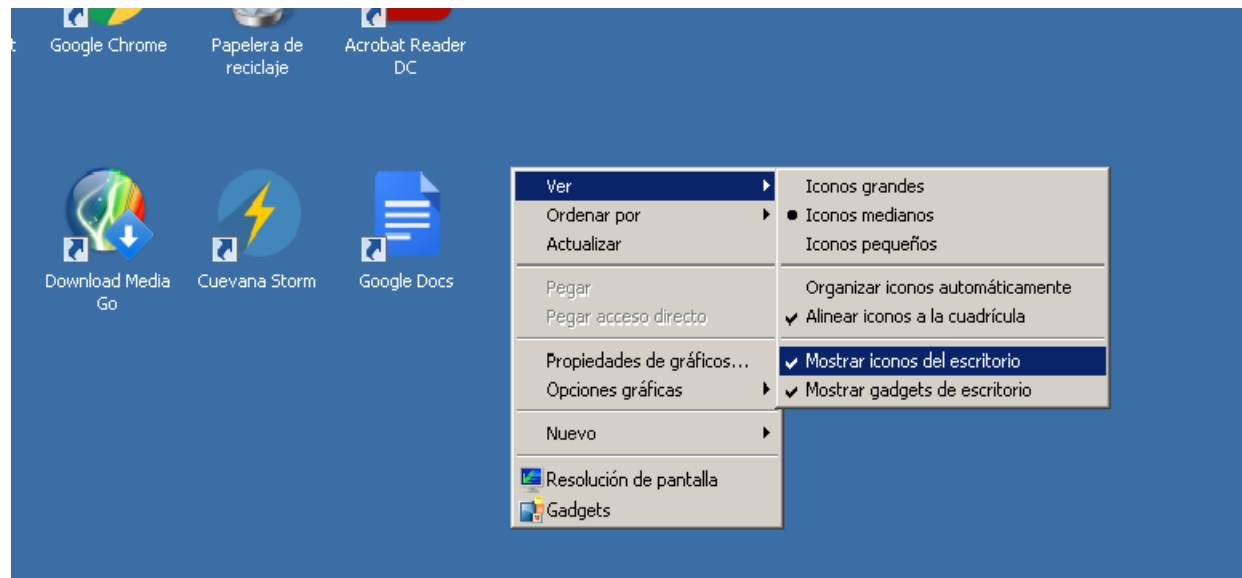


5¿Cuales son las propiedades de una computadora? es una ventana llamada propiedades del sistema que nos permite distinguir la informacion basica del equipo y que dispone de enlaces al administrador de dispositivos, proteccion del sistema, a la configuracion avanzada del sistema y a la configuracion remota.

6¿Que es un acceso directo, como lo podemos crear y cual es la desigualdad entre un archivo? un acceso directo es un icono que se contrae en el escritorio para poder acceder de manera rapida al programa, documento o carpetas. la desigualdad que existe entre un archivo y un acceso es que uno es un icono donde se refleja una imagen y asi podemos identificar que archivo es, un acceso es un archivo de manera que se pueda abrir rapidamente, esta vincuado bien sea a una carpeta o una imagen.

7¿Como podemos ocultar los iconos del escritorio? estando en el escritorio oprimimos click derecho, el nos arroja una cierta informacion entonces

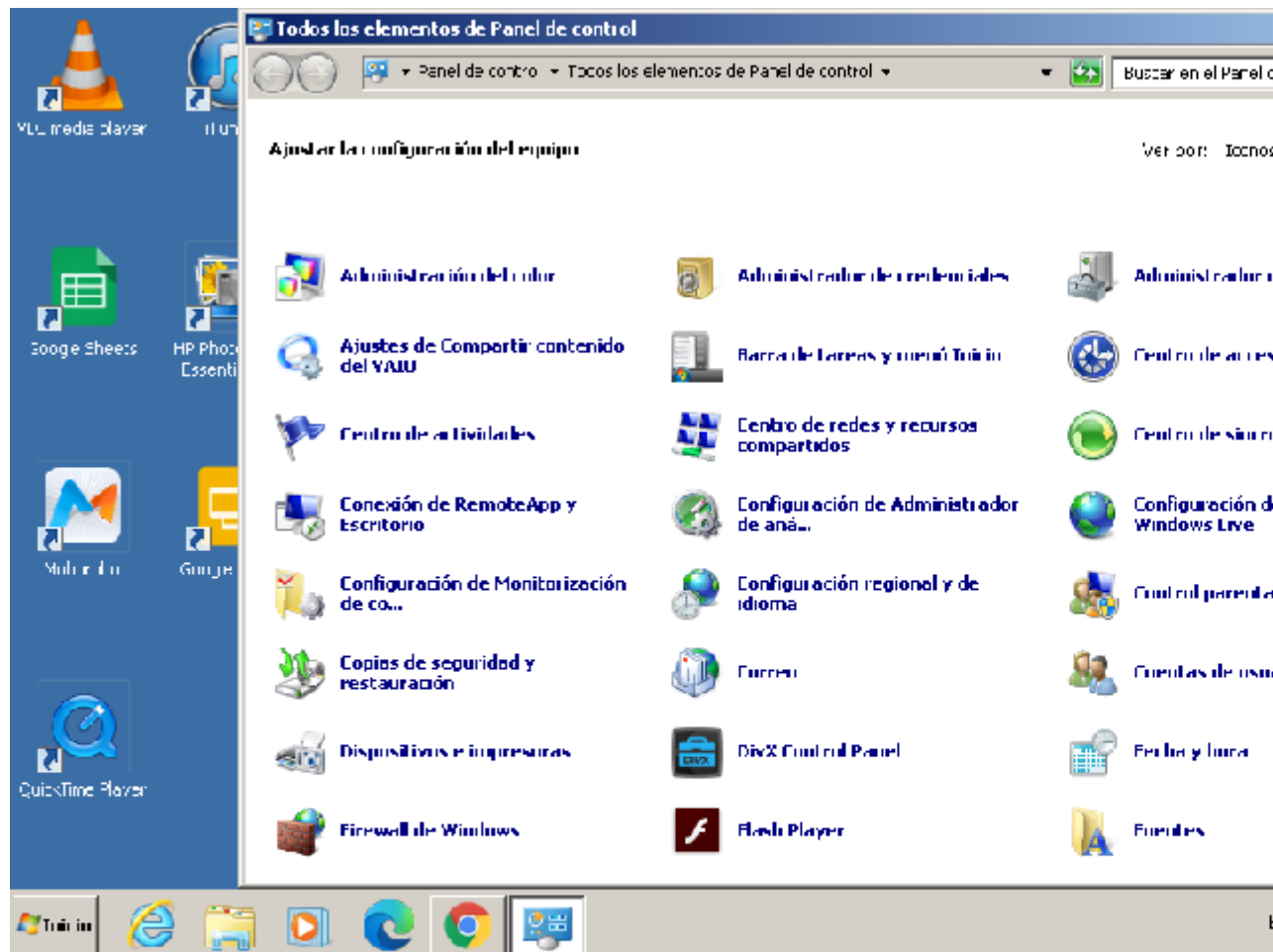
elegimos ver y seleccionamos MOSTRAR ICONOS DEL ESCRITORIO para activar o desactivar la casilla.



8¿Como eliminamos los archivos de la papelera de reciclaje? nos dirigimos hacia la papelera del reciclaje en el escritorio oprimimos clic derecho y le ejecutamos en vaciar papelera de reciclaje hay ya se han eliminado todos los archivos y carpetas que estaban alli.

9¿Cual es el procedimiento para saber si todos los controladores estan instalados? estamos en el inicio de nuestro escritorio de windows, hay damos clic en PANEL DE CONTROL cuando entremos damos clic en administrador de dispositivos el nos arrojará todos los programas instalados.

10¿Que es el panel de control? el panel de control es una carpeta que abarca con una variedad de iconos que despliega ventanas o elementos que nos permitan configurar y adaptar las preferencias funcionales de distintos aspectos del sistema de windows.



11Cual es la definicion de los siguientes iconos y cual es su funcion.

12para que nos sirven los siguientes iconos o combinaciones de teclas en windows

Combinación de Teclas	RESULTADO
 + 	Aplicar NEGRITA al texto seleccionado
<i>Ctrl</i> + <i>K</i>	Aplicar <i>CURSIVA</i> al texto seleccionado
<i>Ctrl</i> + <i>S</i>	Aplicar SUBRAYADO al texto seleccionado
<i>Ctrl</i> + <i>+</i>	Aplicar SUPERINDICE al texto seleccionado
<i>Ctrl</i> + <i>=</i>	Aplicar SUBINDICE al texto seleccionado
<i>Shift</i> + <i>F3</i>	Cambiar entre mayúsculas y minúsculas
<i>Ctrl</i> + <i>></i>	Agrandar la Fuente
<i>Ctrl</i> + <i><</i>	Encoger Fuente
<i>Ctrl</i> + <i>Q</i>	Alinear a la izquierda
<i>Ctrl</i> + <i>D</i>	Alinear a la derecha
<i>Ctrl</i> + <i>T</i>	Centrar
<i>Ctrl</i> + <i>J</i>	Justificar
<i>Ctrl</i> + <i>P</i>	Imprimir
<i>Ctrl</i> + <i>C</i>	Copiar
<i>Ctrl</i> + <i>V</i>	Pegar
<i>Ctrl</i> + <i>X</i>	Cortar
<i>Ctrl</i> + <i>Z</i>	Deshacer acción

1.1

1. a) EXPLORADOR DE WINDOWS el explorador de windows es una herramienta que se usa en los sistemas operativos de microsoft para que la sociedad pueda navegar a traves de todos los programas y archivos que windows contiene. Para activarlo le oprimimos windows +R donde nos salira una ventana, hay escribiremos explorador de archivos y le damos aceptar.

1.2¿Cuales son los pasos para renombrar un archivo o una carpeta? seleccionamos el archivo que deseamos, hacemos clic al lado derecho del mouse y seleccionamos en cambiar el nombre y hay le damos aceptar y nos queda listo.

1.3¿Cuales son los pasos para ver las propiedades de un archivo o una carpeta? seleccionamos el archivo cuyas propiedades queremos ver, elegimos el archivo, propiedades. hay nos mostrara un cuadro de dialogo de propiedades y utilizamos ese cuadro de dialogo de propiedades.

1.4¿Como se elimina una carpeta o un archivo? seleccionas la carpeta que deseamos eliminar y le damos clic derecho y hay nos arroja eliminar

1.5¿Que es comprimir o descomprimir un archivo y cuales son los programas que se usan para llevar a cabo este proceso y cual es el objetivo principal? comprimir son los que utilizan poco espacio de almacenamiento y que se puede transferir a otros equipos ligeramente. Los programas que se lleva a cabo para hacel dicho proseco son: 7-ZIP 7-ZIP ES UN SOFTWARE DE COMPRESION Y DESCOMPRESION DE ARCHIVOS GRATUITOS Y DE CODIGOS ABIERTOS. WINZIP ES UN COMPRESOR DE ARCHIVOS COMERCIALES QUE FUNCIONAN EN MICROSOFT WINDOWS. PINZINP ES UN SOFTWARE DE COMPRESION DE DATOS LIBRES Y DE CODIGO ABIERTO PARA MICROSOFT WINDOWS. WINRAR ES UN SOFTWARE DE COMPRESION DE DATOS DESARROLLADO POR YEVGUENI Y DISTRIBUIDO POR RON DWIGHT.

1.6¿Cuales son los pasos para recuperar un archivo eliminado? Nos dirigimos hacia el inicio oprimimos panel de control Damos clic en el sistema y mantenimiento y damos clic en copia de seguridad y restauracion y damos restaurar archivo.

1.7Para que sirve la extension de un nombre de archivos y que programas identifican las siguiente. Nos sirve para poder distinguir el contenido de archivos, de modo que el sistema operativo disponga del procedimiento necesario para ejecutarlo.



1.8¿Como crear y mostrar archivos ocultos? seleccionamos el panel de control y despues seleccionamos apariencia y personalizacion. Despues seleccionamos opcion de carpetas y despues seleccionamos la pestaña ver Seleccionamos mostrar archivos y carpetas ocultas y damos aceptar.

3. Conclusiones

1. Por medio de este trabajo hemos aprendio como se maneja nuestro sistema

operativo1: Prueba

- *gracias a lo aprendido podemos identificar un poco a windows 2: Prueba*
- *debemos todos aprender aprofundo mas sobre windows ya que es algo muy facil de manejar 3: Prueba*

4. Bibliografía

- [https //google.com](https://google.com)
- <https://www.google.com/search?q=https>
- wikipedia.com