

### Estructura de un sistema informático

#### Combinaciones de teclas

ALT + F4	Cerrar ventana activa
ALT + TAB	Conmutar entre tareas
CTRL + C	Copiar
CTRL + X	Cortar
CTRL + V	Pegar
CTRL + Z	Deshacer acción anterior
CTRL + Y	Rehacer acción deshecha
CTRL + ALT + SUPR	Abrir menú de seguridad (cambio de usuario, apagar)

#### Gestión de archivos

ren <archivo_actual> <nuevo_nombre>	Renombrar un archivo
mkdir <nombre>	Crear un directorio
del <archivo>	Eliminar un archivo
copy <origen> <destino>	Copiar un archivo

#### Configuraciones de red

ipconfig	Ver configuración de red en Windows
----------	-------------------------------------

#### Instalación de software

Setup.exe o Install.exe	Ejecutar instalador de una aplicación
Inicio > Panel de Control > Programas > Desinstalar	Desinstalar aplicaciones desde el Panel de Control
Inicio > Buscar aplicación > Desinstalar	Desinstalar usando el desinstalador del programa

#### Grabación de acciones

Escribir <code>psr</code> en búsqueda	Abrir grabadora de acciones del usuario
---------------------------------------	---

#### Configuración de UAC

Escribir <code>UAC</code> en búsqueda	Abrir configuración del Control de Cuentas de Usuario
---------------------------------------	---

#### Creación de Bibliotecas

Clic derecho en Explorador > Nuevo > Biblioteca	Crear nuevas bibliotecas de archivos
---	--------------------------------------

#### Gestión de usuarios

sudo su	Convertirse temporalmente en usuario root
exit	Salir del usuario root
passwd	Cambiar la contraseña del usuario root

#### Gestión de paquetes

sudo apt install <paquete>	Instalar un paquete con APT
sudo apt remove <paquete>	Desinstalar un paquete con APT
sudo apt update	Actualizar la lista de paquetes
sudo apt upgrade	Actualizar el sistema operativo

#### Compresión/Descompresión

tar -cvf archivo.tar directorio	Crear un archivo tar
tar -xvf archivo.tar	Extraer un archivo tar
gzip archivo	Comprimir un archivo con gzip
gunzip archivo.gz	Descomprimir un archivo gzip

#### Gestión de servicios

sudo systemctl start <servicio>	Iniciar un servicio
sudo systemctl stop <servicio>	Detener un servicio
sudo systemctl restart <servicio>	Reiniciar un servicio
sudo systemctl status <servicio>	Ver el estado de un servicio

#### Gestión de archivos

ls	Listar archivos y directorios
cd <directorio>	Cambiar directorio
mkdir <nombre>	Crear un directorio
rm <archivo>	Eliminar un archivo
cp <origen> <destino>	Copiar un archivo

#### Configuraciones de red (copy)

ifconfig o ip addr show	Ver configuración de red
ping <dirección>	Probar conectividad a una dirección

