Comandos más usuales en Windows.

- 1. **ASSOC** Muestra o modifica las asociaciones de las extensiones de archivos.
- 2. **ATTRIB** Muestra o cambia los atributos del archivo.
- 3. **BREAK** Establece o elimina la comprobación extendida de Ctrl+C.
- 4. **BCDEDIT** Establece propiedades en la base de datos de arranque para controlar la carga del arranque.
- 5. **CACLS** Muestra o modifica las listas de control de acceso (ACLs) de archivos.
- 6. **CALL** Llama a un programa por lotes desde otro.
- 7. **CD** Muestra el nombre del directorio actual o cambia a otro directorio.
- 8. **CHCP** Muestra o establece el número de página de códigos activa.
- 9. **CHDIR** Muestra el nombre del directorio actual o cambia a otro directorio.
- 10. **CHKDSK** Comprueba un disco y muestra un informe de su estado.
- 11. **CHKNTFS** Muestra o modifica la comprobación de disco al arrancar.
- 12. **CLS** Borra la pantalla.
- 13. **CMD** Inicia una nueva instancia del intérprete de comandos de Windows
- 14. **COLOR** Establece los colores de primer plano y fondo predeterminados de la consola.
- 15. **COMP** Compara el contenido de dos archivos o un conjunto de archivos.
- 16. **COMPACT** Muestra o cambia el estado de compresión de archivos en particiones NTFS.
- 17. **CONVERT** Convierte volúmenes FAT a volúmenes NTFS. No puede convertir la unidad actual.
- 18. COPY Copia uno o más archivos en otra ubicación
- 19. **DATE** Muestra o establece la fecha.
- 20. **DEL** Elimina uno o más archivos.
- 21. **DIR** Muestra una lista de archivos y subdirectorios en un directorio.
- 22. **DISKCOMP** Compara el contenido de dos disquetes.
- 23. **DISKCOPY** Copia el contenido de un disquete en otro.
- 24. **DISKPART** Muestra o configura las propiedades de partición de disco.
- 25. **DOSKEY** Edita líneas de comando, memoriza comandos de Windows y crea macros.
- 26. **DRIVERQUERY** Muestra el estado y las propiedades actuales del controlador de dispositivo.
- 27. **ECHO** Muestra mensajes, o activa y desactiva el eco.
- 28. **ENDLOCAL** Termina la búsqueda de variables de entorno del archivo por lotes.
- 29. **ERASE** Elimina uno o más archivos.
- 30. **EXIT** Sale del programa CMD.
- 31. **EXE** (interfaz de comandos).
- 32. FC File Compare Compara dos archivos o conjunto de archivos y muestra las diferencias entre ellos.
- 33. FIND Busca una cadena de texto en uno o más archivos.
- 34. **FINDSTR** Busca cadenas de texto en archivos.
- 35. FOR Ejecuta un comando para cada archivo en un conjunto de archivos.
- 36. FORMAT Formatea un disco para usarse con Windows.
- 37. **FSUTIL** Muestra o configura las propiedades de sistema de archivos.
- 38. FTYPE Muestra o modifica los tipos de archivo usados en una asociación de extensión de archivo.
- 39. **GOTO** Direcciona el intérprete de comandos de Windows a una línea en un programa por lotes.
- 40. GPRESULT Muestra información de directivas de grupo por equipo o usuario.
- 41. **GRAFTABL** Permite a Windows mostrar un juego de caracteres extendidos en modo gráfico.
- 42. HELP Proporciona información de ayuda para los comandos de Windows.
- 43. **ICACLS** Muestra, modifica, hace copias de seguridad o restaura listas de control de acceso (ACL) para archivos y directorios.
- 44. **IF** Ejecuta procesos condicionales en programas por lotes.
- 45. LABEL Crea, cambia o elimina la etiqueta del volumen de un disco.

- 46. MD Crea un directorio.
- 47. MKDIR Crea un directorio.
- 48. MKLINK Crea vínculos simbólicos y vínculos físicos
 - MODE Configura un dispositivo de sistema.
- 49. **MORE** Muestra la información pantalla por pantalla.
- 50. MOVE- Mueve uno o más archivos de un directorio a otro en la misma unidad.
- 51. **NETSH** Network Shell Permite manejar la configuración de red del sistema
- 52. **OPENFILES** Muestra archivos compartidos abiertos por usuarios remotos.
- 53. PATH Muestra o establece una ruta de búsqueda para archivos ejecutables.
- 54. PAUSE Suspende el proceso de un archivo por lotes y muestra un mensaje.
- 55. **POPD** Restaura el valor anterior del directorio actual guardado por PUSHD.
- 56. **PRINT** Imprime un archivo de texto.
- 57. **PROMPT** Cambia el símbolo de comandos de Windows.
- 58. **PUSHD** Guarda el directorio actual y después lo cambia.
- 59. RD Quita un directorio.
- 60. **RECOVER** Recupera la información legible de un disco dañado o defectuoso.
- 61. **REM** Marca comentarios en archivos por lotes o CONFIG.
- 62. **SYS** El comando SYS se utiliza para copiar los archivos de sistema de un disco a otro. El PC necesita estos archivos para iniciarse.
- 63. REN Cambia el nombre de uno o más archivos.
- 64. **RENAME** Cambia el nombre de uno o más archivos.
- 65. **REPLACE** Reemplaza archivos.
- 66. RMDIR Quita un directorio.
- 67. ROBOCOPY Utilidad avanzada para copiar árboles de archivos y directorios
- 68. **SET** Muestra, establece o quita variables de entorno de Windows.
- 69. SETLOCAL Comienza la sección de cambios locales de entorno en un archivo por lotes.
- 70. **SC** Muestra o configura servicios (procesos en segundo plano).
- 71. **SCHTASKS** Programa comandos y programas para ejecutarse en un equipo.
- 72. SHIFT Cambia posición de modificadores reemplazables en archivos por lotes.
- 73. **SHUTDOWN** Permite el apagado local o remoto de un equipo.
- 74. **SORT** Ordena la salida.
- 75. **START** Inicia otra ventana para ejecutar un programa o comando.
- 76. **SUBST** Asocia una ruta de acceso con una letra de unidad.
- 77. SYSTEMINFO Muestra las propiedades y la configuración específicas del equipo.
- 78. **TASKLIST** Muestra todas las tareas en ejecución, incluidos los servicios.
- 79. TASKKILL Termina o interrumpe un proceso o aplicación que se está ejecutando.
- 80. **TIME** Muestra o establece la hora del sistema.
- 81. TITLE Establece el título de la ventana de una sesión de CMD.
- 82. TREE Muestra gráficamente la estructura de directorios de una unidad o ruta de acceso.
- 83. **TYPE** Muestra el contenido de un archivo de texto.
- 84. VER Muestra la versión de Windows.
- 85. **VERIFY** Comunica a Windows si debe comprobar que los archivos se escriben de forma correcta en un disco.
- 86. VOL Muestra la etiqueta del volumen y el número de serie del disco.
- 87. **XCOPY** Copia archivos y árboles de directorios.

Comandos para ejecutar programas y herramientas de Windows 10, 8 y 7.

CMD	Este comando abrirá Símbolos del sistema de Windows
TASKMGR	Este comando abrirá el administrador de tareas de Windows
MRT	Este comando abrirá la herramienta de eliminación de software malintencionado de Windows
MSINFO32	Este comando mostrará la información del sistema Windows y de tu ordenador
RSTRUI	Este comando abrirá el restaurador del sistema Windows
SNDVOL	Este comando abrirá el mezclador de volumen
EUDCEDIT	Este comando abrirá editor de caracteres privados de Windows
DIALER	Este comando abrirá el marcador de teléfono de Windows
MAGNIFY	Este comando abrirá la Lupa de Windows
TABTIP	Este comando abrirá el panel de escritura de Windows
OSK	Este comando abrirá el teclado virtual de Windows
STIKYNOT	Este comando abrirá las notas rápidas de Windows
JOURNAL	Este comando abrirá Windows Journal
MOVIEMK	Este comando abrirá el editor de video Windows Movie Maker
WMPLAYER	Este comando abrirá Windows Media Player
DVDPLAY	Este comando abrirá el lector de DVD para su reproducción
SOUNDRECORDER	Este comando abrirá la grabadora de sonidos de Windows
WINCHAT	Este comando abrirá los ajustes de altavoz
CALC	Este comando abrirá la calculadora de Windows
SNIPPINGTOOL	Este comando abrirá la herramienta de captura de pantallas y recortes de Windows
NOTEPAD	Este comando abrirá el Bloc de Notas de Windows

WRITE o Wordpad	Este comando abrirá la herramienta Wordpad de Windows
MSPAINT	Este comando abrirá el editor de imágenes Paint de Windows
CHARMAP	Este comando abrirá mapa de caracteres de Windows
WAB	Este comando abrirá los contactos de Windows
IEXPLORE	Este comando abrirá el navegador Internet Explorer de Windows
EXPLORER	Este comando abrirá el explorador de archivos de Windows
MIGWIZ	Este comando abrirá la herramienta Windows Easy Transfer
SIGVERIF	Este comando abrirá la herramienta comprobador de firmas de archivos
WINVER	Este comando abrirá la información del sistema y versión de Windows
FSQUIRT	Este comando abrirá la transferencia de archivos por Bluetooth en Windows (si hay unidad Bluetooth)
IEXPRESS	Este comando abrirá asistente de archivos auto-extraíbles en Windows
MBLCTR	Este comando abrirá el centro de movilidad de Windows
MSRA	Este comando abrirá la Asistencia remota de Windows
MSTSC	Este comando abrirá herramienta de conexión a escritorio remoto de Windows
MSDT	Este comando abrirá la herramienta de diagnóstico para soporte técnico de Microsoft
WINWORD	Este comando abrirá el editor de texto Microsoft Word si está instalado en Windows

Comandos de configuración general para ejecutar en Windows 10, 8 o 7.

CONTROL	Este comando abrirá la herramienta Panel de Control de Windows
CONTROL ADMINTOOLS	Este comando abrirá las Herramientas administrativas de

	Windows
CONTROL KEYBOARD	Este comando abrirá las Propiedades del teclado en Windows
CONTROL COLOR	Este comando abrirá la configuración de color y apariencia de las ventanas de Windows
CONTROL FOLDERS	Este comando abrirá las opciones de carpeta de Windows
CONTROL FONTS	Este comando abrirá las fuentes de texto en Windows
CONTROL INTERNATIONAL o INTL.CPL	Este comando abrirá la configuración de Región e idioma en Windows
CONTROL MOUSE o MAIN.CPL	Este comando abrirá las propiedades del ratón (cursor) en Windows
CONTROL USERPASSWORDS	Este comando abrirá las cuentas de usuarios en Panel de Control de Windows.
CONTROL USERPASSWORDS2 o NETPLWIZ	Este comando abrirá la administrador de cuentas de usuarios de Windows
CONTROL /NAME MICROSOFT.BACKUPANDRESTORECENTER	Este comando abrirá la herramienta de creación de copias de seguridad y restauración de Windows.
CONTROL PRINTERS	Este comando abrirá los dispositivos e impresoras en Panel de Control de Windows
APPWIZ.CPL	Este comando abrirá la herramienta de desinstalación de programas de Windows
DESK.CPL	Este comando abrirá las propiedades de pantalla en

	Windows
HDWWIZ.CPL	Este comando abrirá la herramienta para agregar dispositivo (hardware) en Windows
INFOCARDCPL.CPL	Este comando abrirá el asistente de programas con tu sistema operativo Windows
IRPROPS.CPL	Este comando abrirá el dispositivo de infrarrojos si existiera
JOY.CPL	Este comando abrirá los dispositivos o hardware para videojuegos
MMSYS.CPL	Este comando abrirá las propiedades de dispositivos de sonido y audio de Windows
SYSDM.CPL	Este comando abrirá la propiedades del sistema de Windows
TELEPHON.CPL	Este comando abrirá la información sobre la localización de tu sistema operativo Windows
TIMEDATE.CPL	Este comando abrirá las propiedades de hora y fecha en el OS Windows
WSCUI.CPL	Este comando abrirá el centro de actividades (Seguridad) de Windows
POWERCFG.CPL	Este comando abrirá las configuraciones y opciones de energía de Windows
CERTMGR.MSC	Este comando abrirá la herramientas de certificados de usuarios en Windows

COMPMGMT.MSC	Este comando abrirá la administración de equipos de Windows
CODCOMCNFG	Este comando abrirá el servicio de componentes de Windows
DEVMGMT.MSC	Este comando abrirá administrador de dispositivos de Windows
EVENTVWR o EVENTVWR.MSC	Este comando abrirá el visor de eventos de Windows
FSMGMT.MSC	Este comando abrirá las carpetas compartidas con otros usuarios de Windows
SERVICES.MSC	Este comando abrirá los servicios de Windows
CONTROL SCHEDTASKS	Este comando abrirá programador de tareas en Windows
GPEDIT.MSC:	Este comando abrirá el editor de directivas locales de Windows solo para versiones PRO superiores
LUSRMGR.MSC	Este comando abrirá los usuarios y grupos locales en versiones de Windows Pro o superior
SECPOL.MSC	Este comando abrirá los ajustes de seguridad local de Windows
NTMSMGR.MSC	Este comando abrirá el gestor de dispositivos de almacenamientos externos en Windows.
NTMSOPRQ.MSC	Este comando abrirá el centro de solicitudes del operador de dispositivos de almacenamiento externos en Windows.
RSOP.MSC	Este comando abrirá el conjunto resultante de directivas en

	Windows Pro o superior
WMIMGMT.MSC	Este comando abrirá la consola Raiz/control WMI de Windows
TPM.MSC	Este comando abrirá el administrador del módulo de plataforma segura en Windows
PERFMON o PERFMON.MSC	Este comando abrirá la monitorizador de rendimiento de Windows
MMC	Este comando abrirá una nueva consola en blanco.
MDSCHED	Este comando abrirá el comprobador de erroes de memoria en Windows
DXDIAG	Este comando abrirá el diagnostico de DirectX de Windows
ODBCAD32	Este comando abrirá de Administrador de orígenes de datos ODBC de Windows
REGEDIT	Este comando abrirá el editor de registro de Windows
VERIFIER	Este comando abrirá el administrador del comprobador de controlador
CLICONFG	Este comando abrirá el administrador del comprobador de controlador de Windows
UTILMAN	Este comando abrirá el administrador de utilidades de Windows
COMPUTERDEFAULTS	Este comando abrirá la configuración de accesos y programas predeterminados de Windows

CREDWIZ	Este comando abrirá los Nombres de usuario y contraseñas almacenados en Windows
LPKSETUP	Este comando abrirá el Instalador y desinstalador de idiomas para mostrar en Windows
MOBSYNC	Este comando abrirá el Centro de sincronización en Windows
REKEYWIZ	Este comando abrirá el sistema de cifrado de archivos en Windows Pro o superiores
SLUI	Este comando abrirá el comprobador de activación de Windows
MSCONFIG	Este comando abrirá la Configuración del sistema en Windows
SYSKEY	Este comando abrirá herramienta asegurar base de datos de cuentas de Windows

Comandos para la gestión de los discos externos y discos duros en Windows 10, 8 u 7.

DISKPART	Este comando abrirá la herramienta de particiones de disco en el CMD de Windows
CHKDSK o CHKDSK/_ (para símbolo del sistema _= a letra de partición)	Este comando realizará un análisis de la partición de disco. También se puede usar en el símbolo del sistema.
DEFRAG	Este comando abrirá la herramienta de desfragmentación de discos.
DFRG.MSC	Este comando abrirá
CLEANMGR	Este comando abrirá la herramienta liberador de

	espacio en el disco.
DISKMGMT.MSC	Este comando abrirá el administrador de discos

Comandos para la administración de red e Internet en Windows 10, 8 y 7.

INETCPL.CPL	Este comando abrirá las propiedades de internet en Windows
FIREWALL.CPL	Este comando abrirá la configuración del Firewall de Windows
WF.MSC	Este comando abrirá la seguridad avanzada del Firewall de Windows
CONTROL NETCONNECTIONS o NCPA.CPL	Este comando mostrará las conexiones de red de tu ordenador con Windows
IPCONFIG	Este comando te permitirá conocer la dirección iP y otra información relacionada con la configuración de internet de tu ordenador. También funciona desde el CMD

Comandos Extras para Windows 10, 8 y 7.

JAVAWS	Este comando te comando te mostrará la caché de Java en el caso de que esté instalada en Windows
CHROME	Este comando te permitirá abrir el navegador Web Google Chrome si está instalado en Windows
FIREFOX	Este comando te permitirá abrir el navegador Frirefox si está instalado en Windows
LOGOFF	Este comando te permitirá la sesión que actualmente tengas activa en Windows
SHUTDOWN	Este comando te permitirá apagará tu sistema operativo Windows y por lo tanto tu ordenador
SHUTDOWN -A	Este comando te permitirá para el apagado del sistema operativo Windows
SFC /SCANNOW	Este comando te permitirá realizar una escaneo de todos los archivos del sistema operativo y en caso de encontrar errores

	también los reparará automáticamente.
SFC /VERIFYFILE="nombre y ruta del archivo"	Este comando te permitirá realizar una escaneo del archivo especificado y en caso de encontrar errores también lo reparará automáticamente.
SFC /SCANONCE	Este comando te permitirá realizar una escaneo de todos los archivos del sistema la siguiente vez que se inicie el sistema operativo
SFC /REVERT	Este comando te permitirá restablecer la configuración inicial, también se puede realizar desde la herramienta Símbolos del sistema de Windows 10.
SFC /VERIFYONLY	Este comando te permitirá realizar una escaneo de todos los archivos del sistema operativo
%WINDIR% o %SYSTEMROOT%	Este comando abrirá la carpeta de instalación del sistema operativo Windows
%HOMEDRIVE%	Este comando abrirá en el explorador de Windows la unidad/disco en el que está instalado el sistema operativo
%USERPROFILE%	Este comando abrirá la carpeta de la cuenta de usuario actualmente activo en Windows
%PROGRAMFILES%	Este comando abrirá la carpeta de instalación de programa en el sistema operativo