

EJERCICIOS CMD

1. Introduce como fecha del sistema la de tu nacimiento. ¿de cuántas formas puedes hacerlo?
2. Retrasa la hora del sistema a las 3:45:15.
3. Limpia la pantalla.
4. Actualiza fecha y hora del sistema.
5. Visualiza la ayuda de la orden Prompt
6. Modifica el símbolo del sistema que aparezca la hora y tu nombre.
7. ¿Cómo averiguas el directorio activo en que te encuentras?
8. Modifica el prompt del sistema para dejarlo como antes (indica el directorio activo).
9. Utilizando PATH relativo, copia los archivos del directorio de descargas en el directorio BORRAR de tu directorio de trabajo, pero con extensión .bak.
10. Utilizando PATH absoluto, de los archivos que has copiado en el ejercicio anterior, ahora copia los archivos que contengan un 2 en el nombre al directorio temporal de Windows
11. Visualiza el contenido de los ficheros de texto .txt del escritorio
12. Crea dos ficheros de texto en el escritorio texto1.txt y texto2.txt, ahora fusiona los dos en un único fichero llamado fusion.txt
13. Visualiza el contenido de este nuevo fichero.
14. Visualiza atributos del fichero fusion.txt
15. Asigna el atributo de solo lectura al fichero fusion.txt
16. Intenta borrar el fichero fusion.txt
17. Asigna el atributo oculto a fusion.txt
18. Quita los atributos de oculto y de lectura a fusion.txt
19. Crea un fichero que se llame `ayuda' con la ayuda del comando sys.
20. Crea un fichero `primero.bat', que muestre la fecha, limpie la pantalla, liste los directorios del directorio activo y muestre la versión del S.O.
21. Crea un fichero `segundo.bat' que visualice, haga una pausa y copie el fichero que pasamos como parámetro, al directorio temporal.
22. Crea un fichero `tercero.bat' que liste el directorio que pasamos (primer parámetro), visualice el archivo que pasamos (segundo parámetro) y copie el tercero en Descargas
23. Crea un fichero `cuarto.bat' que indique si el fichero que pasamos como parámetro existe