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