

Ejercicio 7. Repite el ejercicio 4, donde tu programa debe ser capaz de cerrar procesos, pero ahora cierra los procesos pidiéndole al CMD que lo haga con el comando taskkill.

Ejercicio 8. Desarrolla un programa capaz de guardar la lista de procesos en ejecución en tu ordenador en un txt. Para ello, en lugar de utilizar el CMD, utiliza Powershell.

Ejercicio 9. Crea un programa que permita al usuario ingresar el nombre de un proceso (por ejemplo, "notepad.exe") y luego verifique si ese proceso está en ejecución en el sistema. Debe mostrar un mensaje indicando si el proceso está en ejecución o no.

Ejercicio 10. Desarrolla un programa que monitoree constantemente (por ejemplo, cada 10 segundos) un directorio en busca de nuevos archivos. Cuando se detecte un archivo nuevo en el directorio, el programa debe mostrar por consola la frase "Archivo nuevo detectado: nombre del archivo".