

1. Ejer 1

Ejecutar una aplicación de Windows. (Bloc de notas, Word, ...)

2. Ejer 2

Ejecutar un comando de windows. (Dir, Taskmgr, ...) y mostrar su resultado por pantalla.

3. Ejer 3

Haz un programa que obtenga la dirección MAC y la muestre por pantalla

4. Ejer 4

Haz un programa que muestre los procesos en ejecución.

5. Ejer 5

Haz un programa que detecte si el bloc de notas se está ejecutando y en caso afirmativo cree un proceso que lo elimine de la ejecución (matar el proceso).

6. Ejer 6

Programa que ejecuta un ".bat" previamente preparado y recoge la salida en un archivo y los errores en otro.

7. Ejer 7

Haz un programa que llame a otro que envíe una cadena de caracteres y muestre el texto

Para ello, primero se creará un programa que llama a "EjemploLectura" que recoge una cadena de caracteres y escribe el resultado. Una vez que el programa funcione, probaremos que se ejecuta en el cmd con la instrucción "java nombredelpaquete.EjemploLectura".

Después, crearemos otro programa que llame Ejer7. Este programa pedirá un texto al usuario y lo enviará al programa EjemploLectura. Se recogerá la salida y se mostrará por pantalla.