

Inserto el código en la clase LanzaProceso:

```
1 package lanzaproceso;
2 import java.util.Arrays;
3 import java.io.IOException;
4 public class LanzaProceso {
5     public static void main(String[] args) {
6         if(args.length <= 0) {
7             System.out.println("Debe indicarse un comando a ejecutar");
8             System.exit(1);
9         }
10        ProcessBuilder pb = new ProcessBuilder(args);
11        pb.inheritIO();
12
13        try {
14            Process p = pb.start();
15            int codRet = p.waitFor();
16            System.out.println("La ejecucion de " + Arrays.toString(args) + " devuelve " + codRet + " " +
17                (codRet==0 ? "(ejecucion correcta)" : "(ERROR)"));
18        } catch (IOException e) {
19            System.err.println("Error durante el proceso.");
20            System.err.println("Información detallada");
21            System.err.println("-----");
22            e.printStackTrace();
23            System.err.println("-----");
24            System.exit(2);
25        } catch (InterruptedException e) {
26            System.err.println("Proceso interrumpido");
27            System.exit(3);
28        }
29    }
30 }
```

Lo ejecuto:

```
El volumen de la unidad C es OS
El número de serie del volumen es: B058-8D2E

Directorio de C:\Users\ [redacted] \OneDrive\Escritorio\ProgramacionSinEditar\Practica_java_tercer_trimestre\lanzaproceso
04/10/2024 12:31 <DIR> .|
08/10/2024 17:55 <DIR> ..
04/10/2024 12:17 396 .classpath
04/10/2024 12:17 388 .project
04/10/2024 12:17 <DIR> .settings
10/10/2024 19:48 <DIR> bin
04/10/2024 12:31 0 ejemplo.txt
04/10/2024 12:17 <DIR> src
3 archivos 784 bytes
5 dirs 56.278.179.840 bytes libres
La ejecucion de [cmd, /c, dir] devuelve 0 (ejecucion correcta)
```