

Actividades propuestas



- 1.4.** Crea un programa que muestre cuál es el directorio por defecto de ejecución de un proceso, con el método `directory()` de `ProcessBuilder`, y que ejecute el mismo comando (por ejemplo, `ls`) en distintos directorios, asignados con el método `directory(File directorio)` de `ProcessBuilder`.

```
J actividad1punto4.java 1 X
Programación de servicios y procesos > TEMA 1 > Actividades > J actividad1punto4.java > ...
1
2 import java.io.File;
3 import java.io.IOException;
4
5 public class actividad1punto4 {
6
7     Run | Debug
8     public static void main(String[] args) throws IOException {
9         ProcessBuilder pb = new ProcessBuilder(...command: "notepad.exe");
10        String directorioPorDefecto = String.valueOf(pb.directory());
11        System.out.println("El directorio por defecto es:" + directorioPorDefecto);
12        pb.start();
13
14        ProcessBuilder pb1 = new ProcessBuilder(...command: "notepad.exe");
15        System.out.println(x: "El directorio ha sido cambiado de lugar.");
16        pb1.directory(new File(pathname: "C:\\ESD"));
17        directorioPorDefecto = String.valueOf(pb1.directory());
18        System.out.println("La dirección del nuevo directorio es:" +directorioPorDefecto);
19        pb1.start();
20    }
21 }
22
23
```

```
El directorio por defecto es:null
El directorio ha sido cambiado de lugar.
La dirección del nuevo directorio es:C:\ESD
PS C:\Users\Ayala\Desktop\DAM\SEGUNDO> 
```