

```
1  package u2.ejemplo5b;
2
3  public class Main {
4
5      public static void miRun(){
6
7      }
8
9      public static void main(String[] args) {
10
11         // Preparamos el café, la ejecución se realizará en un nuevo hilo
12         Thread t = new Thread(new Runnable() {
13             public void run() {
14                 try{
15                     System.out.println("Café: Comenzamos a preparar el café");
16                     System.out.println("Café: Ponemos la cafetera");
17                     Thread.sleep(2000);
18                     System.out.println("Café: Servimos el café en la taza");
19                     Thread.sleep(2000);
20                     System.out.println("Café: Echamos la leche");
21                     Thread.sleep(2000);
22                     System.out.println("Café: Café finalizado");
23                 } catch (InterruptedException ie) {
24                     System.out.println("Hilo interrumpido");
25                 }
26             }
27         });
28         t.start();
29
30         // Mientras tanto preparamos las tostadas
31         try{
32             PrepararTostadas();
33         } catch (InterruptedException ie) {
34             System.out.println("Hilo interrumpido");
35         }
36     }
37
38     public static void PrepararTostadas() throws InterruptedException {
39         System.out.println("Tostadas: Comenzamos a preparar las tostadas");
40         System.out.println("Tostadas: Ponemos el pan a tostar");
41         Thread.sleep(2000);
42         System.out.println("Tostadas: Echamos aceite");
43         Thread.sleep(2000);
44         System.out.println("Tostadas: Echamos sal");
45         Thread.sleep(2000);
46         System.out.println("Tostadas: Tostadas finalizadas");
47     }
48 }
49
```