```
1
     package u2.ejemplo7;
 2
3
     public class Main {
4
5
         public static void miRun(){
6
7
8
9
         public static void main(String[] args) {
10
             // Preparamos el café, la ejecución se realizará en un nuevo hilo
11
12
             Thread t = new Thread(()->{
                 try{
13
14
                     System.out.println("Café: Comenzamos a preparar el café");
15
                     System.out.println("Café: Ponemos la cafetera");
16
                     Thread.sleep (2000);
                     System.out.println("Café: Servimos el café en la taza");
17
18
                     Thread.sleep (2000);
                     System.out.println("Café: Echamos la leche");
19
20
                     Thread.sleep (2000);
                     System.out.println("Café: Café finalizado");
21
22
                 }catch (InterruptedException ie) {
23
                     System.out.println("Hilo interrumpido");
24
                 }
25
             });
26
             t.start();
27
28
             // Mientras tanto preparamos las tostadas
29
             try{
30
                 PrepararTostadas();
31
             } catch(InterruptedException ie){
32
                 System.out.println("Hilo interrumpido");
33
34
         }
35
36
         public static void PrepararTostadas() throws InterruptedException {
37
             System.out.println("Tostadas: Comenzamos a preparar las tostadas");
38
             System.out.println("Tostadas: Ponemos el pan a tostar");
39
             Thread.sleep(2000);
40
             System.out.println("Tostadas: Echamos aceite");
41
             Thread.sleep (2000);
42
             System.out.println("Tostadas: Echamos sal");
43
             Thread.sleep (2000);
44
             System.out.println("Tostadas: Tostadas finalizadas");
45
         }
46
     }
47
```