```
1
     package u2.ejemplo5;
2
3
     public class Main {
4
5
         public static void main(String[] args) {
6
7
             // Preparamos el café, la ejecución se realizará en un nuevo hilo
8
             Runnable r = new Runnable(){
9
                 public void run() {
10
                     try{
11
                          System.out.println("Café: Comenzamos a preparar el café");
12
                         System.out.println("Café: Ponemos la cafetera");
13
                         Thread.sleep (2000);
                         System.out.println("Café: Servimos el café en la taza");
14
15
                         Thread.sleep (2000);
                          System.out.println("Café: Echamos la leche");
16
17
                         Thread.sleep (2000);
18
                          System.out.println("Café: Café finalizado");
19
                      }catch (InterruptedException ie) {
20
                          System.out.println("Hilo interrumpido");
21
22
                 }
23
             };
24
             Thread t = new Thread(r);
25
             t.start();
26
27
             // Mientras tanto preparamos las tostadas
28
             try{
29
                 PrepararTostadas();
30
             } catch(InterruptedException ie){
31
                 System.out.println("Hilo interrumpido");
32
             }
33
         }
34
35
         public static void PrepararTostadas() throws InterruptedException {
36
             System.out.println("Tostadas: Comenzamos a preparar las tostadas");
37
             System.out.println("Tostadas: Ponemos el pan a tostar");
38
             Thread.sleep(2000);
39
             System.out.println("Tostadas: Echamos aceite");
40
             Thread.sleep(2000);
41
             System.out.println("Tostadas: Echamos sal");
42
             Thread.sleep(2000);
43
             System.out.println("Tostadas: Tostadas finalizadas");
44
         }
45
     }
46
```