

```

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);
14                      System.out.println("Café: Servimos el café en la taza");
15                      Thread.sleep(2000);
16                      System.out.println("Café: Echamos la leche");
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

```