

```
1 package u2.ejemplo11;
2
3 import java.util.Random;
4
5 public class Main {
6     public static void main(String[] args) throws InterruptedException{
7         // Lanzamos un hilo que cuenta de 0 a 9
8         Thread t = new Thread(() ->{
9             try{
10                 Random r = new Random();
11                 for(int i = 0; i < 10; i++){
12                     Thread.sleep((long)r.nextInt(1500));
13                     System.out.println("Número " + i);
14                 }
15             } catch(InterruptedException ie){
16                 System.out.println("El hilo ha sido interrumpido");
17             }
18         });
19         t.start();
20
21         // Esperamos a que finalice
22         while(t.isAlive()){
23             Thread.sleep(1000);
24         }
25         System.out.println("El hilo ha finalizado");
26     }
27 }
28
```