```
1 package Recursos;
 3 import Entidades.Ciclista;
 6 public class Cuadrar {
 7
      public static int longitudNombreCiclistas() {
           int longitudNombre=0;
 9
           int longitud=0;
10
           for (Ciclista cli : ListaCiclistas.listaCiclistas) {
11
               longitudNombre=cli.getNombre().length();
12
               if(longitudNombre>longitud) {
13
                   longitud=longitudNombre;
14
15
           }return longitud;
16
17
18
      public static int longitudEquipoCiclistas() {
19
           int longitudEquipo=0;
20
           int longitud=0;
21
           for (Ciclista cli : ListaCiclistas.listaCiclistas) {
22
               longitudEquipo=cli.getEquipo().length();
23
               if(longitudEquipo>longitud) {
24
                   longitud=longitudEquipo;
25
26
           }return longitud;
27
28
      }
29
30
      public static String añadirEspaciosNom(String cadena) {
31
           longitudNombreCiclistas();
32
           int espacioAñadir=0;
33
           if(cadena.length()<= LongitudNombreCiclistas()) {</pre>
34
               espacioAñadir=longitudNombreCiclistas()-cadena.length();
35
               for(int i=0;i<espacioAñadir+1;i++) {</pre>
                   cadena=cadena+" ";
36
37
               }
38
           }
39
           return cadena;
40
41
      public static String añadirEspaciosEquipo(String cadena) {
           longitudEquipoCiclistas();
42
43
           int espacioAñadir=0;
44
           if(cadena.length()<= longitudEquipoCiclistas()) {</pre>
45
               espacioAñadir=longitudEquipoCiclistas()-cadena.length();
46
               for(int i=0;i<espacioAñadir+1;i++) {</pre>
47
                   cadena=cadena+" ";
48
               }
49
           }
50
           return cadena;
51
      }
52
53 }
54
```