

Tarea8

Imanol

17/2/2021

Carga en R o en Python el CSV de la web “Pincha aquí” y responde a las preguntas de la tarea.

Preguntas de esta tarea

1. ¿Cuántos deportistas aparecen en el data frame?
2. ¿Cuántos han ganado medallas de oro, cuántos de plata y cuántos de bronce?
3. ¿En cuántos lugares se han hecho olimpiadas de invierno?
4. ¿Cuántos hombres y cuántas mujeres hay?
5. ¿En qué año participaron más deportistas?
6. El campo NOC indica el país del ganador de la medalla. ¿Qué país puede presumir de haber ganado más medallas de oro en los juegos de invierno entre 1960 y 1996?

```
df = read.table("../data/bulls.dat",
                 header = FALSE)
str(df)
```

```
## 'data.frame':    76 obs. of  9 variables:
## $ V1: int  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
## $ V2: int  2200 2250 1625 4600 2150 1225 2250 4000 1600 1525 ...
## $ V3: num  51 51.9 49.9 53.1 51.2 49.2 51 51.5 50.1 49.6 ...
## $ V4: int  1128 1108 1011 993 996 985 959 1060 979 1083 ...
## $ V5: num  70.9 72.1 71.6 68.9 68.6 71.4 72.1 69.3 71.2 75.8 ...
## $ V6: int  7 7 6 8 7 6 7 7 6 6 ...
## $ V7: num  0.25 0.25 0.15 0.35 0.25 0.15 0.2 0.3 0.25 0.3 ...
## $ V8: num  54.8 55.3 53.1 56.4 55 51.4 54 55.6 51.5 54.6 ...
## $ V9: int  1720 1575 1410 1595 1488 1500 1522 1765 1365 1640 ...
```