

## Ejercicio 2. Unidad 6.

---

Generar una serie formada por 20 números aleatorios enteros comprendidos entre 0 y 10 con distribución uniforme.

```
import random, pandas as pd
lst = [0]*20
for i in range(20):
    lst[i]=random.randint(0, 10)

sr = pd.Series(lst)
print(sr)
```

```
0    6
1    4
2    7
3    6
4    7
5    1
6    9
7    6
8    5
9    1
10   0
11   0
12   6
13   8
14   1
15   0
16   4
17   7
18   1
19   0
```

```
dtype: int64
```