

# Práctica SQL 12c

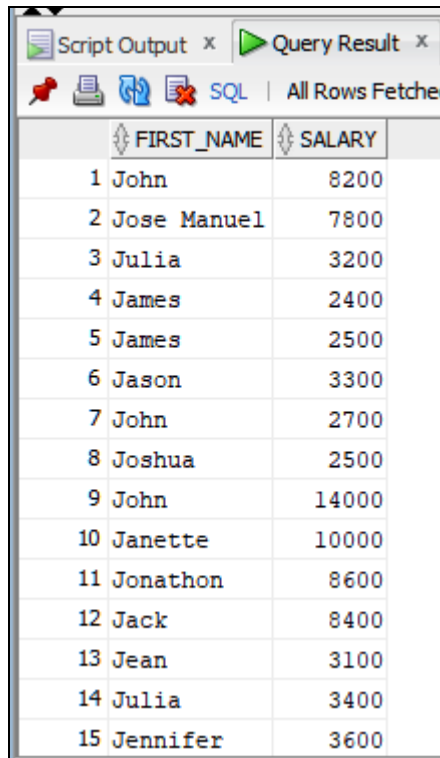
## 1. LIKE

- Indicar los datos de los empleados cuyo FIRST\_NAME empieza por 'J'
- Averiguar los empleados que comienzan por 'S' y terminan en 'n'
- Indicar los países que tienen una "r" en la segunda letra (Tabla COUNTRIES)

## SOLUCIONES

- Indicar el nombre y salario de los empleados cuyo FIRST\_NAME empieza por 'J'

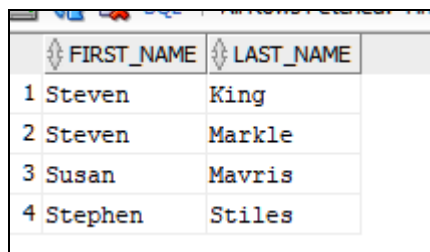
```
SELECT FIRST_NAME,SALARY FROM EMPLOYEES WHERE FIRST_NAME LIKE 'J%';
```



	FIRST_NAME	SALARY
1	John	8200
2	Jose Manuel	7800
3	Julia	3200
4	James	2400
5	James	2500
6	Jason	3300
7	John	2700
8	Joshua	2500
9	John	14000
10	Janette	10000
11	Jonathon	8600
12	Jack	8400
13	Jean	3100
14	Julia	3400
15	Jennifer	3600

- Averiguar los nombres de los empleados que comienzan por 'S' y terminan en 'n'

```
SELECT FIRST_NAME, LAST_NAME FROM EMPLOYEES WHERE FIRST_NAME LIKE 'S%n';
```



	FIRST_NAME	LAST_NAME
1	Steven	King
2	Steven	Markle
3	Susan	Mavris
4	Stephen	Stiles

- Indicar los nombres de los países que tienen una "r" en la segunda letra (Tabla COUNTRIES)

```
SELECT COUNTRY_NAME FROM COUNTRIES WHERE COUNTRY_NAME LIKE '_r%';
```

	COUNTRY_NAME
1	Argentina
2	Brazil
3	France