

# Práctica SQL 12c

## 1. Prácticas con SELECT

- Visualizar el nombre y el número de teléfono de los empleados
- Visualizar el nombre y el tipo de trabajo de los empleados (FIRST\_NAME, JOB\_ID). Debe aparecer en la cabecera NOMBRE Y Tipo de Trabajo.
- Selecciona todas las columnas de la tabla REGIONS
- Indicar los nombres de los países de la tabla COUNTRIES
- Seleccionar las columnas STREET\_ADDRESS, CITY, STATE\_PROVINCE de la table LOCATIONS. Debemos poner las columnas como dirección, Ciudad y Estado

## SOLUCIONES

- Visualizar el nombre y el número de teléfono de los empleados

```
SELECT FIRST_NAME, PHONE_NUMBER FROM EMPLOYEES;
```

```
FIRST_NAME      PHONE_NUMBER
```

```
-----
```

```
Donald          650.507.9833
```

```
Douglas         650.507.9844
```

```
Jennifer        515.123.4444
```

```
Michael         515.123.5555
```

```
Pat             603.123.6666
```

```
Susan          515.123.7777
```

```
Hermann        515.123.8888
```

```
Shelley        515.123.8080
```

```
William        515.123.8181
```

```
Steven         515.123.4567
```

- Visualizar el nombre y el tipo de trabajo de los empleados (FIRST\_NAME, JOB\_ID). Debe aparecer en la cabecera NOMBRE Y Tipo de Trabajo.

```
SELECT FIRST_NAME AS NOMBRE, JOB_ID AS "Tipo de Trabajo" FROM EMPLOYEES;
```

```
NOMBRE          Tipo de Tr
```

```
-----
```

```
Ellen           SA_REP
```

```
Sundar          SA_REP
```

```
Mozhe          ST_CLERK
```

```
David           IT_PROG
```

```
Hermann        PR_REP
```

```
Shelli         PU_CLERK
```

```
Amit           SA_REP
```

```
Elizabeth       SA_REP
```

```
Sarah          SH_CLERK
```

```
David           SA_REP
```

- Selecciona todas las columnas de la tabla REGIONS

```
SELECT * FROM REGIONS;
```

```
REGION_ID REGION_NAME
```

```
-----
```

```
1 Europe
```

2 Americas  
3 Asia  
4 Middle East and Africa

- Indicar los nombres de los países de la tabla COUNTRIES

```
SELECT COUNTRY_NAME FROM COUNTRIES;
```

COUNTRY\_NAME

-----  
Argentina  
Australia  
Belgium  
Brazil  
Canada  
Switzerland  
China  
Germany  
Denmark  
Egypt  
France

- Seleccionar las columnas STREET\_ADDRESS, CITY, STATE\_PROVINCE de la table LOCATIONS. Debemos poner las columnas como dirección, Ciudad y Estado

```
select street_address as "Dirección", city as "Ciudad", state_province as "Estado"
from locations;
```

Dirección	Ciudad	Estado
-----		
1297 Via Cola di Rie	Roma	
93091 Calle della Testa	Venice	
2017 Shinjuku-ku	Tokyo	Tokyo Prefecture
9450 Kamiya-cho	Hiroshima	
2014 Jabberwocky Rd	Southlake	Texas
2011 Interiors Blvd	South San Francisco	California
2007 Zagora St	South Brunswick	New Jersey
2004 Charade Rd	Seattle	Washington
147 Spadina Ave	Toronto	Ontario
6092 Boxwood St	Whitehorse	Yukon