

**Parte 1 select:**

SELECT FIRST\_NAME , PHONE\_NUMBER FROM EMPLOYEES;

|    | FIRST_NAME  | PHONE_NUMBER |
|----|-------------|--------------|
| 1  | Steven      | 515.123.4567 |
| 2  | Neena       | 515.123.4568 |
| 3  | Lex         | 515.123.4569 |
| 4  | Alexander   | 590.423.4567 |
| 5  | Bruce       | 590.423.4568 |
| 6  | David       | 590.423.4569 |
| 7  | Valli       | 590.423.4560 |
| 8  | Diana       | 590.423.5567 |
| 9  | Nancy       | 515.124.4569 |
| 10 | Daniel      | 515.124.4169 |
| 11 | John        | 515.124.4269 |
| 12 | Ismael      | 515.124.4369 |
| 13 | Jose Manuel | 515.124.4469 |
| 14 | Luis        | 515.124.4567 |
| 15 | Den         | 515.127.4561 |
| 16 | Alexander   | 515.127.4562 |
| 17 | Shelli      | 515.127.4563 |
| 18 | Sigal       | 515.127.4564 |

SELECT FIRST\_NAME AS "NOMBRE", JOB\_ID AS "Tipo de Trabajo" FROM EMPLOYEES;

|    | NOMBRE      | Tipo de Trabajo |
|----|-------------|-----------------|
| 1  | Steven      | AD_PRES         |
| 2  | Neena       | AD_VP           |
| 3  | Lex         | AD_VP           |
| 4  | Alexander   | IT_PROG         |
| 5  | Bruce       | IT_PROG         |
| 6  | David       | IT_PROG         |
| 7  | Valli       | IT_PROG         |
| 8  | Diana       | IT_PROG         |
| 9  | Nancy       | FI_MGR          |
| 10 | Daniel      | FI_ACCOUNT      |
| 11 | John        | FI_ACCOUNT      |
| 12 | Ismael      | FI_ACCOUNT      |
| 13 | Jose Manuel | FI_ACCOUNT      |
| 14 | Luis        | FI_ACCOUNT      |
| 15 | Den         | PU_MAN          |
| 16 | Alexander   | PU_CLERK        |
| 17 | Shelli      | PU_CLERK        |
| 18 | Sigal       | PU_CLERK        |

SELECT \* FROM REGIONS;

|   | REGION_ID | REGION_NAME            |
|---|-----------|------------------------|
| 1 | 1         | Europe                 |
| 2 | 2         | Americas               |
| 3 | 3         | Asia                   |
| 4 | 4         | Middle East and Africa |

SELECT COUNTRY\_NAME AS "nombres de los países" FROM COUNTRIES;

|    | nombres de los países |
|----|-----------------------|
| 1  | Argentina             |
| 2  | Australia             |
| 3  | Belgium               |
| 4  | Brazil                |
| 5  | Canada                |
| 6  | Switzerland           |
| 7  | China                 |
| 8  | Germany               |
| 9  | Denmark               |
| 10 | Egypt                 |
| 11 | France                |
| 12 | Israel                |
| 13 | India                 |
| 14 | Italy                 |
| 15 | Japan                 |
| 16 | Kuwait                |
| 17 | Malaysia              |
| 18 | Mexico                |

SELECT STREET\_ADDRESS AS "dirección", CITY AS "Ciudad", STATE\_PROVINCE AS "Estado"  
FROM LOCATIONS;

|    | dirección                                | Ciudad              | Estado           |
|----|--|---------------------|------------------|
| 1  | 1297 Via Cola di Rie                     | Roma                | (null)           |
| 2  | 93091 Calle della Testa                  | Venice              | (null)           |
| 3  | 2017 Shinjuku-ku                         | Tokyo               | Tokyo Prefecture |
| 4  | 9450 Kamiya-cho                          | Hiroshima           | (null)           |
| 5  | 2014 Jabberwocky Rd                      | Southlake           | Texas            |
| 6  | 2011 Interiors Blvd                      | South San Francisco | California       |
| 7  | 2007 Zagora St                           | South Brunswick     | New Jersey       |
| 8  | 2004 Charade Rd                          | Seattle             | Washington       |
| 9  | 147 Spadina Ave                          | Toronto             | Ontario          |
| 10 | 6092 Boxwood St                          | Whitehorse          | Yukon            |
| 11 | 40-5-12 Laogianggen                      | Beijing             | (null)           |
| 12 | 1298 Vileparle (E)                       | Bombay              | Maharashtra      |
| 13 | 12-98 Victoria Street                    | Sydney              | New South Wales  |
| 14 | 198 Clementi North                       | Singapore           | (null)           |
| 15 | 8204 Arthur St                           | London              | (null)           |
| 16 | Magdalen Centre, The Oxford Science Park | Oxford              | Oxford           |
| 17 | 9702 Chester Road                        | Stretford           | Manchester       |
| 18 | Schwanthalerstr. 7031                    | Munich              | Bavaria          |

SELECT FIRST\_NAME, SALARY AS "Bruto", (SALARY\*.2) AS "Impuestos", (SALARY\*.8) AS "Neto"  
FROM EMPLOYEES;

|    | FIRST_NAME  | Bruto | Impuestos | Neto   |
|----|-------------|-------|-----------|--------|
| 1  | Steven      | 24000 | 4800      | 19200  |
| 2  | Neena       | 17000 | 3400      | 13600  |
| 3  | Lex         | 17000 | 3400      | 13600  |
| 4  | Alexander   | 9000  | 1800      | 7200   |
| 5  | Bruce       | 6000  | 1200      | 4800   |
| 6  | David       | 4800  | 960       | 3840   |
| 7  | Valli       | 4800  | 960       | 3840   |
| 8  | Diana       | 4200  | 840       | 3360   |
| 9  | Nancy       | 12008 | 2401,6    | 9606,4 |
| 10 | Daniel      | 9000  | 1800      | 7200   |
| 11 | John        | 8200  | 1640      | 6560   |
| 12 | Ismael      | 7700  | 1540      | 6160   |
| 13 | Jose Manuel | 7800  | 1560      | 6240   |
| 14 | Luis        | 6900  | 1380      | 5520   |
| 15 | Den         | 11000 | 2200      | 8800   |
| 16 | Alexander   | 3100  | 620       | 2480   |
| 17 | Shelli      | 2900  | 580       | 2320   |
| 18 | Sigal       | 2800  | 560       | 2240   |

```
SELECT FIRST_NAME AS "Nombre", SALARY AS "Salario", (SALARY * 14) AS "Salario anual"
FROM EMPLOYEES;
```

|    | Nombre      | S...  | Salario anual |
|----|-------------|-------|---------------|
| 1  | Steven      | 24000 | 336000        |
| 2  | Neena       | 17000 | 238000        |
| 3  | Lex         | 17000 | 238000        |
| 4  | Alexander   | 9000  | 126000        |
| 5  | Bruce       | 6000  | 84000         |
| 6  | David       | 4800  | 67200         |
| 7  | Valli       | 4800  | 67200         |
| 8  | Diana       | 4200  | 58800         |
| 9  | Nancy       | 12008 | 168112        |
| 10 | Daniel      | 9000  | 126000        |
| 11 | John        | 8200  | 114800        |
| 12 | Ismael      | 7700  | 107800        |
| 13 | Jose Manuel | 7800  | 109200        |
| 14 | Luis        | 6900  | 96600         |
| 15 | Den         | 11000 | 154000        |
| 16 | Alexander   | 3100  | 43400         |
| 17 | Shelli      | 2900  | 40600         |
| 18 | Sigal       | 2800  | 39200         |

SELECT 'El empleado ' || FIRST\_NAME || ' del departamento ' || DEPARTMENT\_ID || ' tiene un salario de ' || SALARY AS "DATOS" FROM EMPLOYEES;

|    | DATOS   |
|----|---|
| 1  | El empleado Steven del departamento 90 tiene un salario de 24000      |
| 2  | El empleado Neena del departamento 90 tiene un salario de 17000       |
| 3  | El empleado Lex del departamento 90 tiene un salario de 17000         |
| 4  | El empleado Alexander del departamento 60 tiene un salario de 9000    |
| 5  | El empleado Bruce del departamento 60 tiene un salario de 6000        |
| 6  | El empleado David del departamento 60 tiene un salario de 4800        |
| 7  | El empleado Valli del departamento 60 tiene un salario de 4800        |
| 8  | El empleado Diana del departamento 60 tiene un salario de 4200        |
| 9  | El empleado Nancy del departamento 100 tiene un salario de 12008      |
| 10 | El empleado Daniel del departamento 100 tiene un salario de 9000      |
| 11 | El empleado John del departamento 100 tiene un salario de 8200        |
| 12 | El empleado Ismael del departamento 100 tiene un salario de 7700      |
| 13 | El empleado Jose Manuel del departamento 100 tiene un salario de 7800 |
| 14 | El empleado Luis del departamento 100 tiene un salario de 6900        |
| 15 | El empleado Den del departamento 30 tiene un salario de 11000         |
| 16 | El empleado Alexander del departamento 30 tiene un salario de 3100    |
| 17 | El empleado Shelli del departamento 30 tiene un salario de 2900       |
| 18 | El empleado Sigal del departamento 30 tiene un salario de 2800        |

SELECT 'La calle ' || STREET\_ADDRESS || ' pertenece a la ciudad: ' || CITY AS "Calle y Ciudad" FROM LOCATIONS;

|    | Calle y Ciudad  |
|----|---|
| 1  | La calle 1297 Via Cola di Rie pertenece a la ciudad: Roma                       |
| 2  | La calle 93091 Calle della Testa pertenece a la ciudad: Venice                  |
| 3  | La calle 2017 Shinjuku-ku pertenece a la ciudad: Tokyo                          |
| 4  | La calle 9450 Kamiya-cho pertenece a la ciudad: Hiroshima                       |
| 5  | La calle 2014 Jabberwocky Rd pertenece a la ciudad: Southlake                   |
| 6  | La calle 2011 Interiors Blvd pertenece a la ciudad: South San Francisco         |
| 7  | La calle 2007 Zagora St pertenece a la ciudad: South Brunswick                  |
| 8  | La calle 2004 Charade Rd pertenece a la ciudad: Seattle                         |
| 9  | La calle 147 Spadina Ave pertenece a la ciudad: Toronto                         |
| 10 | La calle 6092 Boxwood St pertenece a la ciudad: Whitehorse                      |
| 11 | La calle 40-5-12 Laogianggen pertenece a la ciudad: Beijing                     |
| 12 | La calle 1298 Vileparle (E) pertenece a la ciudad: Bombay                       |
| 13 | La calle 12-98 Victoria Street pertenece a la ciudad: Sydney                    |
| 14 | La calle 198 Clementi North pertenece a la ciudad: Singapore                    |
| 15 | La calle 8204 Arthur St pertenece a la ciudad: London                           |
| 16 | La calle Magdalen Centre, The Oxford Science Park pertenece a la ciudad: Oxford |
| 17 | La calle 9702 Chester Road pertenece a la ciudad: Stretford                     |
| 18 | La calle Schwanthalerstr. 7031 pertenece a la ciudad: Munich                    |

SELECT DISTINCT CITY FROM LOCATIONS;

|    | CITY                |
|----|---------------------|
| 1  | Roma                |
| 2  | Venice              |
| 3  | Tokyo               |
| 4  | Hiroshima           |
| 5  | Southlake           |
| 6  | South San Francisco |
| 7  | South Brunswick     |
| 8  | Seattle             |
| 9  | Toronto             |
| 10 | Whitehorse          |
| 11 | Beijing             |
| 12 | Bombay              |
| 13 | Sydney              |
| 14 | Singapore           |
| 15 | London              |
| 16 | Oxford              |
| 17 | Stretford           |
| 18 | Munich              |

SELECT DISTINCT JOB\_ID FROM EMPLOYEES;

|    | JOB_ID     |
|----|------------|
| 1  | AD_PRES    |
| 2  | AD_VP      |
| 3  | IT_PROG    |
| 4  | FI_MGR     |
| 5  | FI_ACCOUNT |
| 6  | PU_MAN     |
| 7  | PU_CLERK   |
| 8  | ST_MAN     |
| 9  | ST_CLERK   |
| 10 | SA_MAN     |
| 11 | SA_REP     |
| 12 | SH_CLERK   |
| 13 | AD_ASST    |
| 14 | MK_MAN     |
| 15 | MK_REP     |
| 16 | HR_REP     |
| 17 | PR_REP     |
| 18 | AC_MGR     |

