# PRÁCTICA 4

## **EJERCICIO 1**

- l fila insertadas.
- l fila insertadas.
- l fila insertadas.
- 1 fila insertadas.
- l fila insertadas.
- 1 fila insertadas.
- l fila insertadas.

Confirmación terminada.

## **EJERCICIO 2**

Resultado al intentar asignar a la variable su valor por 4

Informe de error -

ORA-06502: PL/SQL: error numérico o de valor

ORA-06512: en línea 13

06502. 00000 - "PL/SQL: numeric or value error%s"

\*Cause: An arithmetic, numeric, string, conversion, or constraint error occurred. For example, this error occurs if an attempt is made to assign the value NULL to a variable declared NOT NULL, or if an attempt is made to assign an integer larger than 99 to a variable

declared NUMBER(2).

\*Action: Change the data, how it is manipulated, or how it is declared so

that values do not violate constraints.

## Incrementar el sueldo un 10% al DNI 12345678L

	NOMBRE	∯ DNI		<b>∜</b> JEFE
1	Antonio Arjona	12345678A	5000	(null)
2	Pedro Pérez	12345678P	2000	12345678A
3	Laura López	12345678L	1650	12345678P
4	Carlota Cerezo	12345678C	1000	12345678L

### Hacemos rollback

	♦ NOMBRE	∯ DNI			
1	Antonio Arjona	12345678A	5000	(null)	
2	Pedro Pérez	12345678P	2000	12345678A	
3	Laura López	12345678L	1500	12345678P	
4	Carlota Cerezo	12345678C	1000	12345678L	

### **EJERCICIO 3**

Procedure PR\_EMPLEADOS\_TLF compilado

No se encontró el empleado con el teléfono 666666666.

El empleado con el teléfono 611111111 es: Carlota Cerezo, con DNI: 12345678C. Hay más de un empleado con el teléfono 913333333.

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

## **EJERCICIO 4**

```
Procedure PR_COMPROBAR_POBLACIONES compilado
```

No hay dos o más provincias que compartan la misma población.

A la población Arganda no le corresponde siempre la misma provincia.

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

### **EJERCICIO 5**

```
Código postal: 14200
Laura López, Diamante, 1500
Pedro Pérez, Diamante, 2000
Nº empleados: 2, Sueldo medio: 1750
Código postal: 14900
Pedro Pérez, Carbón, 2000
Nº empleados: 1, Sueldo medio: 2000
Código postal: 28004
Antonio Arjona, Cántaro, 5000
Nº empleados: 1, Sueldo medio: 5000
Código postal: 28040
Antonio Arjona, Avda. Complutense, 5000
Nº empleados: 1, Sueldo medio: 5000
Total empleados: 5
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.
```

### **EJERCICIO 6**

Function F C BA compilado

Function F\_PRIMO compilado

2

3

5

7

11

13 17

19

23

29

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

# PRÁCTICA 4

# **EJERCICIO 7**

Procedure PR\_JEFES compilado

Nombre: Laura López, DNI: 12345678L Nombre: Pedro Pérez, DNI: 12345678P Nombre: Antonio Arjona, DNI: 12345678A

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.