



ESTUDIANTE: Cristian Jurado

CARRERA: Software

PARALELO: A **NIVEL:** 4

ASIGNATURA: Base de Datos

DOCENTE: Ing. Edwin Hernando Buenaño

FECHA: 26/05/2025

MÉTODOS PROCEDURE:

Prueba de Métodos:

```
SQL> CONNECT OBREROS;
Introduzca la contraseña:
Conectado.
SQL> SELECT * FROM OBREROS;

CED_OBR    NOM_OBR    APE_OBR    SUE_NOM_OBR    A_RECIBIR
-----
1801        ANDRES    CRESPO            1800            1800
1802        JOSE      MORA              1500            1500

SQL> SELECT * FROM MULTAS;

      ID_MUL  FEC_MUL    MOT_MUL            VAL_MUL  CED_OBR_MU
-----
          1  25/05/2025  IMPUNTUALIDAD            0  1801

SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_VALOR_MULTA(1, 20);

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

SQL> SELECT * FROM OBREROS;

CED_OBR    NOM_OBR    APE_OBR    SUE_NOM_OBR    A_RECIBIR
-----
1801        ANDRES    CRESPO            1800            1780
1802        JOSE      MORA              1500            1500

SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_CEDULA_MULTADO(1, '1802');

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

SQL> SELECT * FROM OBREROS;

CED_OBR    NOM_OBR    APE_OBR    SUE_NOM_OBR    A_RECIBIR
-----
1801        ANDRES    CRESPO            1800            1800
1802        JOSE      MORA              1500            1480
```



```
SQL> SELECT * FROM OBREROS;
```

CED_OBR	NOM_OBR	APE_OBR	SUE_NOM_OBR	A_RECIBIR
1801	ANDRES	CRESPO	1800	1800
1802	JOSE	MORA	1500	1480

```
SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_VALOR_MULTA(1, 80);
```

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

```
SQL> SELECT * FROM OBREROS;
```

CED_OBR	NOM_OBR	APE_OBR	SUE_NOM_OBR	A_RECIBIR
1801	ANDRES	CRESPO	1800	1800
1802	JOSE	MORA	1500	1420

```
SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_VALOR_MULTA(1, 80);
```

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

```
SQL> SELECT * FROM OBREROS;
```

CED_OBR	NOM_OBR	APE_OBR	SUE_NOM_OBR	A_RECIBIR
1801	ANDRES	CRESPO	1800	1800
1802	JOSE	MORA	1500	1420

```
SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_CEDULA_MULTADO(1, '1801');
```

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

```
SQL> SELECT * FROM OBREROS;
```

CED_OBR	NOM_OBR	APE_OBR	SUE_NOM_OBR	A_RECIBIR
1801	ANDRES	CRESPO	1800	1720
1802	JOSE	MORA	1500	1500

```
SQL> EXECUTE ACTUALIZAR_VALOR_MULTA(1, 10);
```

Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.

```
SQL> SELECT * FROM OBREROS;
```

CED_OBR	NOM_OBR	APE_OBR	SUE_NOM_OBR	A_RECIBIR
1801	ANDRES	CRESPO	1800	1790
1802	JOSE	MORA	1500	1500