

--2.-b.- Borrar la información de un empleado específico suponiendo que el ID\_empleado sea 2:

```
DELETE FROM Empleados
WHERE ID_empleado = 2;
DELETE FROM Empleados
WHERE ID_empleado IN (13, 16, 18);
```

	id_empleado [PK] integer	nombre character varying (100)	apellido character varying (100)	salario numeric (10,2)
1	1	a	q	999999.00
2	3	c	e	700000.00
3	4	d	r	600000.00
4	5	e	t	2000000.00
5	6	f	y	1300000.00
6	7	g	u	970000.00
7	8	h	i	680000.00
8	9	i	p	570000.00
9	10	j	z	550000.00
10	11	k	y	750000.00
11	12	l	x	900000.00
12	14	n	v	400000.00
13	15	ñ	u	700000.00
14	17	p	s	700000.00

--2.-c.- Insertar nueva información de un empleado:  
INSERT INTO Empleados (ID\_empleado, nombre, apellido, salario)  
VALUES (555, 'NuevoNombre', 'NuevoApellido', 987654);

12	14	n	v	400000.00
13	15	ñ	u	700000.00
14	17	p	s	700000.00
15	555	NuevoNombre	NuevoApellido	987654.00