

1. Vivero

```
viveros=# SELECT * FROM vivero;
 id_vivero |      nombre
-----+-----
          1 | Vivero Central
          2 | Vivero Norte
          3 | Vivero Sur
          4 | Vivero Este
          5 | Vivero Oeste
(5 rows)
```

2. Zona

```
 id_zona | latitud | longitud | geolocalizacion | productividad | id_vivero
-----+-----+-----+-----+-----+-----
          1 | 28.123456 | -16.123456 | Zona Exterior |          95.50 |          1
          2 | 28.123500 | -16.123500 | Almacén |          80.00 |          1
          3 | 28.234567 | -16.234567 | Zona Exterior |          88.00 |          2
          4 | 28.345678 | -16.345678 | Almacén |          75.50 |          3
          5 | 28.456789 | -16.456789 | Zona de Decoración |          92.00 |          4
(5 rows)
```

3. Producto

```
viveros=# SELECT * FROM producto;
 id_prod |      nombre      | stock
-----+-----+-----
          1 | Rosa Roja        |    150
          2 | Tulipán          |    200
          3 | Fertilizador A   |     50
          4 | Maceta Grande    |    120
          5 | Regadera         |     80
          6 | Abono Orgánico   |     60
(6 rows)
```

4. ProductoZona

```
viveros=# SELECT * FROM productozona;
 id_zona | id_prod | cantidad
-----+-----+-----
          1 |          1 |          50
          1 |          3 |          10
          2 |          2 |         100
          3 |          4 |          30
          5 |          5 |          20
(5 rows)
```

5. Empleado

```
viveros=# SELECT * FROM empleado;
id_emp |      nombre      | telefono | direccion | id_zona
-----+-----+-----+-----+-----
      1 | Juan Pérez       | 123456789 | Calle A    |      1
      2 | Ana Gómez        | 987654321 | Calle B    |      2
      3 | Luis Torres      | 555666777 | Calle C    |      3
      4 | Marta Díaz       | 444555666 | Calle D    |      4
      5 | Carlos Ruiz      | 333444555 | Calle E    |      5
     13 | Prueba Empleado 2 | 444555666 | Calle Prueba 2 |
     12 | Prueba Empleado 1 | 111222333 | Calle Prueba 1 |
     15 | Prueba Empleado 2 | 444555666 | Calle Prueba 2 |      5
(8 rows)
```

6. EmpleadoDestino

```
viveros=# SELECT * FROM empleadodestino ;
id_empleado | id_vivero
-----+-----
          1 |          1
          2 |          1
          3 |          2
          4 |          3
          5 |          4
(5 rows)
```

7. HistoricoDesempeno

```
id_historico | fecha      | valor | id_zona | id_emp
-----+-----+-----+-----+-----
          1 | 2025-09-01 | 90.00 |      1 |      1
          2 | 2025-09-02 | 85.00 |      2 |      2
          3 | 2025-09-03 | 88.00 |      3 |      3
          4 | 2025-09-04 | 75.50 |      4 |      4
          5 | 2025-09-05 | 92.00 |      5 |      5
          9 | 2025-10-01 | 78.50 |      5 |     15
(6 rows)
```

8. ClienteVivero

```
viveros=# SELECT * FROM clientevivero;
id_cliente
-----
         1
         2
         3
         4
         5
(5 rows)
```

9. ClientePlus

```
viveros=# SELECT * FROM clienteplus;
id_plus | cantidadmensual | cantidadtotal | fechaalta | id_cliente
-----+-----+-----+-----+-----
         1 |          120.00 |         1200.00 | 2025-01-01 |          1
         2 |          200.00 |         1800.00 | 2025-02-01 |          2
         3 |           0.00 |          500.00 | 2025-03-01 |          3
         4 |          150.00 |          950.00 | 2025-04-01 |          4
         5 |          300.00 |         2500.00 | 2025-05-01 |          5
(5 rows)
```

10. Pedido

```
viveros=# SELECT * FROM pedido;
id_ped | importe | fecha      | id_plus | id_cliente
-----+-----+-----+-----+-----
         1 |    50.00 | 2025-09-01 |         1 |          1
         2 |   200.00 | 2025-09-02 |         2 |          2
         3 |    20.00 | 2025-09-03 |         3 |          3
         4 |    75.00 | 2025-09-04 |         4 |          4
         5 |    15.00 | 2025-09-05 |         5 |          5
(5 rows)
```

11. ControlPedido

```
viveros=# SELECT * FROM controlpedido;
id_emp | id_ped | puesto  | fecha
-----+-----+-----+-----
         1 |         1 | Vendedor | 2025-09-01
         2 |         2 | Vendedor | 2025-09-02
         3 |         3 | Vendedor | 2025-09-03
         4 |         4 | Vendedor | 2025-09-04
         5 |         5 | Vendedor | 2025-09-05
(5 rows)
```

12. Compra

```
viveros=# SELECT * FROM compra;
```

id_plus	id_prod	cantidad	fecha	importetotal	id_compra
1	1	5	2025-09-01	50.00	1
2	2	10	2025-09-02	200.00	2
3	3	2	2025-09-03	20.00	3
4	4	3	2025-09-04	75.00	4
5	5	1	2025-09-05	15.00	5

(5 rows)