**Consultas Básicas**

1. **Seleccionar todos los clientes** con todos sus campos.
2. **Listar todos los empleados** que trabajan en la oficina con código 'OF1'.
3. **Obtener todas las oficinas** que están en el país 'España'.
4. **Mostrar los productos** que pertenecen a la gama de productos 'Clásicos'.
5. **Listar todas las formas de pago** utilizadas por los clientes.
6. **Seleccionar todos los pedidos** realizados por el cliente con el código 1001.
7. **Listar los nombres y apellidos de los empleados** que tienen el puesto de 'Representante de ventas'.
8. **Obtener todos los productos** con un precio de venta mayor a 100.
9. **Seleccionar los detalles del pedido** que tienen más de 10 unidades.
10. **Mostrar todas las oficinas** en las que la región sea 'Europa'.
11. **Listar todos los pagos** realizados el día '2024-01-01'.
12. **Seleccionar los clientes cuyo crédito límite** sea mayor a 50000.
13. **Obtener la descripción del producto** con el código 'P001'.
14. **Listar todos los empleados** que no tienen jefe (campo codigo\_jefe es NULL).
15. **Obtener todos los pagos** ordenados por la cantidad pagada, de mayor a menor.
16. **Mostrar los pedidos realizados** en el año 2023.
17. **Listar los productos** cuyo precio de venta sea inferior a su precio de proveedor.
18. **Obtener el número total de productos** en la base de datos.
19. **Seleccionar todos los pedidos** que están en estado 'Enviado'.
20. **Listar los productos que tienen stock** superior a 100 unidades.
21. **Obtener los nombres de los clientes** y el país donde residen.
22. **Mostrar todos los detalles de los pedidos** realizados entre las fechas '2023-01-01' y '2023-12-31'.
23. **Listar los productos de la gama 'Vintage'** ordenados por su precio de venta en orden ascendente.
24. **Obtener el total de unidades pedidas** para el pedido con el código '5001'.
25. **Seleccionar las oficinas que tienen** teléfono registrado y mostrar también el país.
26. **Listar los nombres de los empleados** que trabajan en la oficina ubicada en 'Madrid'.
27. **Obtener los detalles de los productos** que tienen dimensiones (alto, ancho, largo).
28. **Mostrar el total de pagos realizados** por el cliente con código 103.
29. **Listar las direcciones de las oficinas** en el país 'Alemania'.
30. **Seleccionar el empleado con el salario** más alto.
31. **Mostrar los productos** cuyo nombre contiene la palabra 'Escritorio'.
32. **Obtener el promedio de precio de venta** de todos los productos.
33. **Listar todos los productos que no tengan stock**.
34. **Obtener los clientes que han realizado** más de 5 pagos.
35. **Mostrar los nombres de los clientes** que residen en la ciudad 'Barcelona'.
36. **Listar todos los empleados cuyo nombre** empiece con la letra 'J'.
37. **Obtener el total de pedidos** realizados por clientes del país 'Francia'.
38. **Seleccionar los pedidos cuya fecha esperada** de entrega es posterior al 2024-02-01.
39. **Mostrar los empleados y el nombre de sus jefes** (usando JOIN con la tabla empleados).
40. **Obtener el total de productos en cada gama** de productos.
41. **Seleccionar las formas de pago** más comunes utilizadas por los clientes.
42. **Listar los productos con un precio de venta** entre 50 y 200.
43. **Obtener los nombres de los clientes** que han hecho pedidos, junto con el número de pedidos.
44. **Listar las ciudades donde hay oficinas** sin repetir nombres.
45. **Obtener los empleados** que tienen más de 5 subordinados (empleados que reportan a ellos).
46. **Mostrar los productos cuyo proveedor** es 'Proveedor A'.
47. **Listar los clientes cuyo crédito** límite es superior al promedio de todos los clientes.
48. **Obtener el número total de pagos** registrados en el sistema.
49. **Seleccionar las oficinas** que tienen fax registrado.
50. **Listar los productos** que tienen un precio de proveedor mayor a 300.
51. **Obtener el número total de productos** vendidos en cada gama de productos.
52. **Seleccionar los clientes** que tienen la misma ciudad que sus oficinas.
53. **Listar todos los productos cuyo código** empieza por 'P'.
54. **Mostrar los pedidos con fecha de entrega** que aún no han sido enviados.
55. **Obtener el nombre y el país de los clientes** que han realizado más de 3 pagos.
56. **Listar las oficinas que tienen** un código postal que empieza por '28'.
57. **Seleccionar el producto más caro** de cada gama de productos.
58. **Obtener los nombres y ciudades de los clientes** que han hecho un pedido de más de 1000 unidades.
59. **Listar las oficinas y la cantidad total de empleados** en cada una.
60. **Mostrar los pedidos de los clientes** que residen en 'Francia'.
61. **Obtener el nombre del cliente** y su límite de crédito de los 10 con mayor crédito.
62. **Listar los productos de la gama 'Clásicos'** que tienen menos de 50 unidades en stock.
63. **Mostrar todos los pedidos que** tienen comentarios registrados.
64. **Obtener la cantidad total de productos** pedidos en cada pedido.
65. **Listar todos los empleados** que reportan a un jefe con código 100.
66. **Obtener la oficina** donde trabaja el empleado 'Juan Pérez'.
67. **Listar los pagos realizados en el año** 2024, ordenados por fecha.
68. **Obtener el total de ventas (precio x cantidad)** por cada pedido.
69. **Listar los productos con descripción** que contiene la palabra 'moderno'.
70. **Seleccionar los empleados con extensión** de teléfono asignada.
71. **Obtener el número total de clientes** en cada ciudad.
72. **Listar todos los productos cuyo código** de proveedor es 'PRV123'.
73. **Mostrar los pedidos de los clientes** con apellido 'García'.
74. **Obtener la cantidad total de unidades vendidas** en el pedido con el código '7001'.
75. **Listar los productos que tienen stock** inferior a 20 unidades.
76. **Mostrar las oficinas y el número total** de empleados en cada una.
77. **Obtener el total de dinero pagado** por el cliente con el código '5001'.
78. **Listar las oficinas en el país** 'México' que tienen teléfono registrado.
79. **Seleccionar los pedidos que tienen** más de 3 líneas de productos.
80. **Mostrar los productos cuyo precio** de venta es mayor que el promedio de todos los productos.
81. **Listar los empleados cuyo nombre** contiene la letra 'R'.
82. **Obtener el total de pedidos realizados** por clientes de la ciudad 'Madrid'.
83. **Mostrar los productos cuya descripción** no está vacía.
84. **Listar los pagos realizados en la ciudad** de 'Barcelona'.
85. **Obtener los empleados que tienen** más de 5 años trabajando en la empresa (usando la fecha de contratación).
86. **Listar los productos ordenados por nombre** en orden alfabético.
87. **Obtener el total de pagos realizados** por cada cliente.
88. **Listar las ciudades donde residen** más de 10 clientes.
89. **Mostrar los nombres de los empleados** que trabajan en la oficina 'OF001'.
90. **Obtener los productos cuyo precio de venta** es mayor que el precio de proveedor en un 20%.
91. **Seleccionar todos los empleados** que trabajan en la región 'América'.
92. **Listar todos los productos** cuyo nombre empiece con 'A' y terminen con 's'.
93. **Mostrar los pedidos que fueron entregados** antes de la fecha esperada.
94. **Obtener el total de productos** vendidos por cliente.
95. **Listar los productos** que tienen más de 3 colores en su descripción.
96. **Seleccionar los clientes que** tienen al menos dos pagos registrados.
97. **Obtener los empleados con el mismo apellido** que alguno de los clientes.
98. **Listar los productos cuyo stock** es inferior al 10% de la cantidad máxima en stock.
99. **Mostrar los pedidos con más de 4 productos** diferentes.
100. **Obtener los empleados que tienen correo** electrónico registrado.

Con estos 100 enunciados puedes practicar cómo realizar consultas básicas a la base de datos que observas en el diagrama. Estas consultas abarcan desde lo más básico hasta operaciones más avanzadas que incluyen uniones entre tablas, agregaciones y filtrado de datos. ¡Espero que te sea útil para aprender SQL!