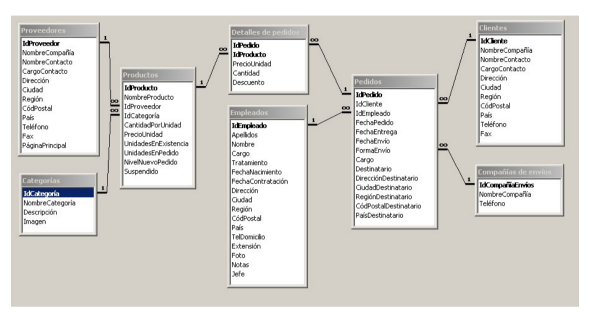
EJERCICIOS DE CONSULTAS AVANZADAS CON SQL:

Dada la siguiente base de datos, escribir las sentencias SQL necesarias utilizando INNER JOIN O SUBCONSULTAS.



- Mostrar el nombre del producto (nombreProducto) y el código de la categoría (IdCategoria) de los productos suministrados por proveedores de Francia (Pais). Ordenar por código de la categoría (IdCategoria).
- 2. Mostrar el nombre del producto y el código del proveedor de los productos de la categoría de "Carnes".
- 3. Mostrar el nombre del producto y el código del proveedor de los productos de la categoría de "Carnes" con 0 unidades en existencia (UnidadesEnExistencia).
- 4. Mostrar el nombre del producto y el código del proveedor de los productos de la categoría de "Carnes" con 0 unidades en pedido (UnidadesEnPedido).
- 5. Mostrar el nombre del producto y el código del proveedor de los productos de la categoría de "Carnes" que nunca se han pedido.
- 6. Mostrar los códigos y los nombres de los clientes que nunca han pedido nada.
- 7. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados que no han gestionado ningún pedido.

- 8. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados que han gestionado más de 100 pedidos.
- 9. Mostrar los nombres de los productos que se ha pedido más de 50 veces.
- 10. Mostrar el nombre del producto que más veces se ha pedido.
- 11. Mostrar el nombre del producto más caro y su precio.
- 12. Mostrar el nombre del producto más barato y su precio.
- 13. Mostrar los nombres de los clientes con pedidos con destino a la ciudad de Buenos Aires (CiudadDestinatario) en los que el cargo por el transporte (Cargo) sea menor que 50.
- 14. Mostrar los nombres de los clientes con pedidos con destino a ciudades (CiudadDestinatario) distintas de la del cliente.
- 15. Mostrar los empleados que no tienen Jefe.
- 16. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados cuyo jefe es Andrew Fuller.
- 17. Mostrar las ciudades en las que están los empleados que tienen como jefe a Andrew Fuller.
- 18. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el número de empleados de los que es jefe.
- 19. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el número de empleados de los que es jefe mostrando sólo los que tienen empleados a su cargo.
- 20. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados que no tienen empleados a su cargo. No son jefes.
- 21. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el número de pedidos que ha atendido.
- 22. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el número de pedidos que ha atendido, de los empleados que han atendido más de 100 pedidos.
- 23. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el importe total de los pedidos que ha atendido.

- 24. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el importe total de los pedidos que ha atendido de la Categoría 1.
- 25. Mostrar los nombres y apellidos de los empleados y el año de nacimiento de los empleados nacidos antes de 1960.