EJERCICIOS DE PRÁCTICAS SQL

Plantee las sentencioas SQL para obtener las siguientes consultas en la BD Ventas.

- Devuelve un listado con todos los pedidos que se han realizado. Los pedidos deben estar ordenados por la fecha de realización, mostrando en primer lugar los pedidos más recientes.
- 2. Devuelve un listado con los identificadores de los clientes que han realizado algún pedido. Tenga en cuenta que no debe mostrar identificadores que estén repetidos.
- 3. Devuelve un listado de todos los pedidos que se realizaron durante el año 2017, cuya cantidad total sea superior a 500€.
- 4. Devuelve un listado con el nombre y los apellidos de los comerciales que tienen una comisión entre 0.05 y 0.11.
- 5. Devuelve el identificador, nombre y primer apellido de aquellos clientes cuyo segundo apellido no es NULL. El listado deberá estar ordenado alfabéticamente por apellidos y nombre.
- Devuelve un listado de los nombres de los clientes que no empiezan por
 A. El listado deberá estar ordenado alfabéticamente.
- 7. Calcula la cantidad total que suman todos los pedidos que aparecen en la tabla pedido.
- 8. Calcula el número total de comerciales distintos que aparecen en la tabla pedido.
- 9. Calcula el número total de clientes que aparecen en la tabla cliente.
- 10. Calcula cuál es la menor cantidad que aparece en la tabla pedido.

- 11. Calcula el máximo valor de los pedidos realizados para cada uno de los comerciales durante la fecha 2016-08-17. Muestra el identificador del comercial, nombre, apellidos y total.
- 12. Devuelve un listado con el identificador de cliente, nombre y apellidos y el número total de pedidos que ha realizado cada uno de clientes durante el año 2017.
- 13. Devuelve todos los datos de los dos pedidos de mayor valor.
- 14. Devuelve un listado que solamente muestre los datos de los clientes que no han realizado ningún pedido.
- 15. Devuelve un listado que muestre todos los pedidos que ha realizado cada cliente. El resultado debe mostrar todos los datos de los pedidos y del cliente. El listado debe mostrar los datos de los clientes ordenados alfabéticamente.
- 16. Devuelve el valor total de todos los pedidos atendidos por el comercial Daniel Sáez Vega.
- 17. Devuelve un listado con los datos de todos los clientes que realizaron un pedido durante el año 2017, cuya cantidad esté entre 300 € y 1000 €.
- 18. Devuelve el número de pedidos en los que ha participado el comercial Daniel Sáez Vega