### Ejercicios

1. **Devuelve un listado con el código de oficina y la ciudad donde hay oficinas.**
2. **Actualice el límite de crédito de los clientes en un 25% adicional para los clientes que tengan un límite de crédito superior a los $12000 y que viven en la ciudad de Miami.**
3. **Devuelve un listado con el nombre, apellidos y email de los empleados cuyo jefe tiene un código de jefe igual a 7.**
4. **Modifique el asesor de ventas a los clientes que tiene como asesor actual al código de empleado 30, asígneles el código 11.**
5. **Devuelve un listado con el nombre, apellidos y puesto de aquellos empleados que no sean representantes de ventas.**
6. **Devuelve un listado con el nombre de todos los clientes del país Australia.**
7. **Devuelve un listado con los distintos estados por los que puede pasar un pedido.**
8. **Devuelve un listado con el código de cliente de aquellos clientes que realizaron algún pago en 2008. Tenga en cuenta que deberá eliminar aquellos códigos de cliente que aparezcan repetidos.**
9. **Devuelve un listado con el código de pedido, código de cliente, fecha esperada y fecha de entrega de los pedidos que no han sido entregados a tiempo.**
10. **Devuelve un listado con el código de pedido, código de cliente, fecha esperada y fecha de entrega de los pedidos cuya fecha de entrega ha sido al menos dos días antes de la fecha esperada.**
11. **Devuelve un listado de todos los pedidos que fueron rechazados en 2009.**
12. **Devuelve un listado de todos los pedidos que han sido entregados en el mes de enero de cualquier año.**
13. **Devuelve un listado con todos los pagos que se realizaron en el año 2008 mediante Paypal. Ordene el resultado de mayor a menor.**
14. **Devuelve un listado con todas las formas de pago que aparecen en la tabla pago. Tenga en cuenta que no deben aparecer formas de pago repetidas.**
15. **Devuelve un listado con todos los productos que pertenecen a la gama Ornamentales y que tienen más de 100 unidades en stock. El listado deberá estar ordenado por su precio de venta, mostrando en primer lugar los de mayor precio.**
16. **Devuelve un listado con todos los clientes que sean de la ciudad de Madrid y cuyo representante de ventas tenga el código de empleado 11 o 30**

### Consultas resumen b

1. **¿Cuántos empleados hay en la compañía?**
2. **¿Cuántos clientes tiene cada país?**
3. **¿Cuántos países tienen menos de 5 clientes?**
4. **¿Cuál fue el pago medio, mínimo y máximo en 2009?**
5. **¿Cuántos pedidos hay en cada estado? Ordena el resultado de forma descendente por el número de pedidos.**
6. **Calcula el precio de venta del producto más caro y barato que hay en inventario**
7. **¿Cuántos clientes tiene la ciudad de Madrid?**
8. **¿Calcula cuantos clientes tiene cada una de las ciudades que empiezan por M?**
9. **Calcula el número de clientes que no tiene asignado representante de ventas.**
10. **Calcula el número de productos diferentes que hay en cada uno de los pedidos.**
11. **Calcula la suma de la cantidad total de todos los productos que aparecen en cada uno de los pedidos.**
12. **Devuelve un listado de los 20 productos más vendidos y el número total de unidades que se han vendido de cada uno. El listado deberá estar ordenado por el número total de unidades vendidas.**