

Actividades_ Vistas

Script: https://drive.google.com/file/d/1Vy_avNh6NtWz5a5KZBLIQVz4dA2JuXis/view?usp=sharing

Diagrama de la realidad "JARDINERÍA" :

https://drive.google.com/file/d/1amTuZhl6mPP4-iNUJ-r4Jt61Vu9zPfnD/view?usp=sharing

Base de datos: Jardinería

- Escriba una vista que se llame listado_pagos_clientes que muestreunlistado donde aparezcan todos los clientes y los pagos que ha realizado cada uno de ellos. La vista deberá tener las siguientes columnas: nombre y apellidos del cliente concatenados, teléfono, ciudad, pais, fecha_pago, total del pago, id de la transacción
- 2. Escriba una vista que se llame listado_pedidos_clientes que muestre un listado donde aparezcan todos los clientes y los pedidos que ha realizado cada uno de ellos. La vista debe tener las siguientes columnas: nombre y apellidos del cliente concatenados, teléfono, ciudad, país ,código del pedido, fecha del pedido, fecha esperada, fecha de entrega y la cantidad total del pedido, que será la suma del producto de todas las cantidades por el precio de cada unidad, que aparecen en cada línea de pedido.
- Utilice las vistas que ha creado en los pasos anteriores para devolver un listado de los clientes de la ciudad de Madrid que han hecho pagos.
- 4. Use las vistas que ha originado en los pasos anteriores para devolver un listado de los clientes que todavía no han recibido su pedido.
- 5. Utilice las vistas que ha creado en los pasos anteriores para calcular el número de pedidos que se ha efectuado cada uno de los clientes.
- 6. Elimine las vistas que ha creado en los pasos anteriores.