

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

1. Escriba una vista que se llame listado_pagos_clientes que muestre un listado 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, país, 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.
3. 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.