

Examen de Bases de Datos - Consultas SQL Basicas

Instrucciones: Responde cada pregunta escribiendo la sentencia SQL correspondiente. Usa las tablas y columnas indicadas.

Tablas de referencia:

Tabla Clientes

- ClienteID (int)
- Nombre (varchar)
- Ciudad (varchar)

Tabla Pedidos

- PedidoID (int)
- ClienteID (int)
- Fecha (date)
- Total (decimal)

Preguntas:

1. Escribe una consulta que muestre todos los registros de la tabla Clientes.
2. Obten solo el Nombre y la Ciudad de todos los clientes.
3. Muestra los pedidos cuyo Total sea mayor a 100.
4. Muestra los clientes que viven en la ciudad de 'Bogota'.
5. Muestra el nombre del cliente y el total de cada pedido, uniando las tablas Clientes y Pedidos.
6. Inserta un nuevo cliente llamado 'Juan Perez' que vive en 'Medellin'.
7. Actualiza la ciudad del cliente con ClienteID = 3 a 'Cali'.
8. Elimina el pedido con PedidoID = 5.

9. Obten el nombre del cliente y la fecha de los pedidos cuyo total sea mayor a 200.
10. Muestra todos los clientes que no han hecho pedidos (usa un JOIN o subconsulta).