## 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, uniendo 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.

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