1. Listar los nombres de los usuarios.

SQL

SELECT nombre FROM usuario;

1. Listar los números de teléfono con saldo menor o igual a 300.

SQL

SELECT teléfono FROM usuario WHERE saldo <= 300;

1. Listar los usuarios con nivel 2.  
   SQL  
   SELECT usuario FROM usuario WHERE nivel = 2;
2. Listar nombre y teléfono de los usuarios con teléfono NOKIA, BLACKBERRY o SONY. **Investigar sobre la utilización de la función IN().**  
   **SQL**  
   **SELECT nombre, teléfono FROM usuario WHERE marca IN ('NOKIA', 'BLACKBERRY', 'SONY');**
3. Listar nombre y teléfono de los usuarios con teléfono LG, SAMSUNG o MOTOROLA.  
   SQL  
   SELECT nombre, teléfono FROM usuario WHERE marca IN ('LG', 'SAMSUNG', 'MOTOROLA');
4. Mostrar el email de los usuarios que usan Gmail. **Investigar sobre la utilización de la función LIKE().**  
   **SQL**

**SELECT email FROM usuario WHERE email LIKE '%@gmail.com';**

1. Calcular el saldo máximo de los usuarios que tienen más de 30 años. **Investigar sobre la utilización de la función MAX().**  
   **SLQ**  
   **SELECT MAX(saldo) FROM usuario WHERE DATEDIFF(CURDATE(), fechaNacimiento) > 30;**