

1. Obtener un listado con los medios utilizados para registrarse sin que aparezcan valores duplicados

```
mysql> Select *from registro group by medio;
+-----+-----+-----+-----+
| CFFFF | CodigoPPP | DNII | Medio |
+-----+-----+-----+-----+
| 1 | 1 | 1 | Internet |
| 1 | 4 | 3 | Tarjeta postal |
| 4 | 10 | 2 | Telefono |
+-----+-----+-----+-----+
3 rows in set (0.11 sec)
```

2. Obtenga el DNI más 4

```
mysql> Select sum(DNI +4) as nuevo_DNI from Cliente;
+-----+
| nuevo_DNI |
+-----+
| 45 |
+-----+
1 row in set (0.03 sec)
```

3. Qué clientes tiene más de 30 años, obtener el resultado de forma descendente

```
mysql> Select *from cliente where Edad>30 order by Edad desc;
+-----+-----+-----+
| DNI | NombreC | edad |
+-----+-----+-----+
| 6 | Antonio Navarro | 58 |
| 1 | Pepe Perez | 45 |
| 2 | Juan Gonzalez | 45 |
| 3 | Maria Gomez | 33 |
+-----+-----+-----+
4 rows in set (0.00 sec)
```

4. Datos de clientes cuya edad es menor que 30 y mayor que 50

```
mysql> Select *from cliente where Edad<30 or Edad>50;
+-----+-----+-----+
| DNI | NombreC | edad |
+-----+-----+-----+
| 4 | Javier Cascado | 18 |
| 5 | Nuria Sanchez | 29 |
| 6 | Antonio Navarro | 58 |
+-----+-----+-----+
3 rows in set (0.00 sec)
```

5. Listar programas que empiezan por "Ac"

```
mysql> Select *from Programa where NombreP like "ac%";
+-----+-----+-----+
| CodigoP | NombreP | Version |
+-----+-----+-----+
| 6 | Access | 97 |
| 7 | Access | 2000 |
| 8 | Access | XP |
+-----+-----+-----+
3 rows in set (0.00 sec)
```

6. Listar los nombres de los clientes cuyo nombre contenga alguna "o"

```
mysql> Select *from Cliente where NombreC like "%o%";
```

DNI	NombreC	edad
2	Juan Gonzalez	45
3	Maria Gomez	33
4	Javier Cascado	18
6	Antonio Navarro	58

```
4 rows in set (0.00 sec)
```

7. Listado con códigos de las distintas versiones de Windows

```
mysql> Select *from Programa where NombreP="Windows";
```

CodigoP	NombreP	Version
9	Windows	98
10	Windows	XP Profesional
11	Windows	XP Home Edition
12	Windows	2003 Server

```
4 rows in set (0.01 sec)
```

8. Ciudades donde se comercializa programas el corte ingles el resultado en mayúsculas

```
mysql> Select NombreCo, UPPER(Ciudad) from Comercio where NombreCo="El corte ingles";
```

NombreCo	UPPER(Ciudad)
El corte ingles	SEVILLA
El corte ingles	MADRID

```
2 rows in set (0.03 sec)
```

9. Nombre y edad del usuario más joven de Oracle
10. Lista con el número de programas que ha desarrollado el fabricante.
11. Listado con el número total de registros que se ha desarrollado cada fabricante