

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO FROM productos WHERE SECCIÓN = "CERAMICA"
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO FROM productos WHERE SECCIÓN = "CERAMICA" OR SECCIÓN = "DEPORTES"
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" AND PAÍSDEORIGEN = "USA"
```

```
SELECT * FROM productos WHERE PRECIO > 300
```

```
SELECT * FROM productos WHERE PRECIO < 30
```

```
SELECT * FROM productos WHERE FECHA BETWEEN "2000-03-01" AND "2000-04-30"
```

```
SELECT * FROM productos WHERE FECHA >= "2000-03-01" AND FECHA <= "2000-04-30"
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA"
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN DESC
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY PRECIO
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN, PRECIO
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN, PRECIO DESC
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN, PAÍSDEORIGEN
```

```
SELECT * FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES" or SECCIÓN = "CERÁMICA" ORDER BY SECCIÓN, PAÍSDEORIGEN, PRECIO
```

```
SELECT SECCIÓN, SUM(PRECIO) FROM productos GROUP BY SECCIÓN
```

```
SELECT SECCIÓN, SUM(PRECIO) AS SUMA_ARTÍCULOS FROM PRODUCTOS GROUP BY SECCIÓN ORDER BY SUMA_ARTÍCULOS
```

```
SELECT SECCIÓN, NOMBREARTÍCULO, SUM(PRECIO) AS SUMA_ARTÍCULOS FROM PRODUCTOS GROUP BY SECCIÓN ORDER BY SUMA_ARTÍCULOS
```

```
SELECT SECCIÓN, AVG(PRECIO) AS MEDIA_ARTÍCULOS FROM PRODUCTOS GROUP BY SECCIÓN HAVING SECCIÓN = "DEPORTES" OR SECCIÓN = "CONFECCIÓN"
```

```
SELECT SECCIÓN, AVG(PRECIO) AS MEDIA_ARTÍCULOS FROM PRODUCTOS GROUP BY SECCIÓN HAVING SECCIÓN = "DEPORTES" OR SECCIÓN = "CONFECCIÓN" ORDER BY MEDIA_ARTÍCULOS
```

```
SELECT POBLACIÓN, COUNT(CÓDIGOCLIENTE) AS N_CLIENTES FROM clientes GROUP BY POBLACIÓN
```

```
SELECT SECCIÓN, MAX(PRECIO) AS PRECIO_MAS_ALTO FROM productos WHERE SECCIÓN = "CONFECCIÓN" GROUP BY SECCIÓN
```

```
SELECT SECCIÓN, NOMBREARTÍCULO, MAX(PRECIO) AS PRECIO_MAS_ALTO FROM productos WHERE SECCIÓN = "CONFECCIÓN" GROUP BY SECCIÓN
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, PRECIO*1.21 FROM productos
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, ROUND(PRECIO*1.21, 2) AS PRECIO_CON_IVA FROM productos
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, PRECIO-3 AS PRECIO_DTO FROM productos
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, FECHA FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES"
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, FECHA, NOW() AS DIA_DE_HOY FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES"
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, FECHA, NOW() AS DIA_DE_HOY, DATEDIFF(NOW(), FECHA) FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES"
```

```
SELECT NOMBREARTÍCULO, SECCIÓN, PRECIO, FECHA, NOW() AS DIA_DE_HOY, DATEDIFF(NOW(), FECHA) AS DIFERENCIA FROM productos WHERE SECCIÓN = "DEPORTES"
```

```
SELECT SECCIÓN, NOMBREARTÍCULO, PRECIO FROM productos WHERE PRECIO =  
(SELECT MAX(PRECIO) FROM productos WHERE SECCIÓN = "CONFECCIÓN")
```