**01-CONSULTA BÁSICAS**

**1.** Obtener una lista de todos los productos indicando para cada uno su idfab,

idproducto, descripción, precio y precio con I.V.A. incluido (es el precio anterior

aumentado en un 16%).

**2.** De cada pedido queremos saber su número de pedido, fab, producto, cantidad,

precio unitario e importe.

**3.** Obtener la lista de los clientes ordenados por código de representante asignado,

visualizar todas la columnas de la tabla.

SELECT \*

FROM CLIENTES

ORDER BY REPCLIE ASC;

**4.** Obtener las oficinas ordenadas por orden alfabético de región y dentro de cada

región por ciudad, si hay más de una oficina en la misma ciudad, aparecerá

primero la que tenga el número de oficina mayor.

SELECT \* FROM OFICINAS

ORDER BY REGION, CIUDAD, OFICINA;

**5.** Obtener los pedidos ordenados por fecha de pedido.

SELECT \* FROM PEDIDOS

ORDER BY FECHAPEDIDO;

**6.** Listar los números de los empleados que tienen una oficina asignada.

SELECT EMPLEADOS FROM OFICINAS

WHERE OFICINA IS NOT NULL;

**7.** Listar los números de las oficinas que no tienen director.

SELECT \* FROM OFICINAS

WHERE DIR IS NULL;

**8.** Listar los datos de las oficinas de las regiones del norte y del este (tienen que

aparecer primero las del norte y después las del este).

SELECT \* FROM OFICINAS

WHERE REGION='norte' OR REGION='este'

ORDER BY REGION DESC;

**9.** Listar los empleados de nombre Julia. Listar los clientes de nombre Julia.

SELECT \* FROM EMPLEADOS

WHERE NOMBRE LIKE 'Julia%';

SELECT \* FROM CLIENTES

WHERE NOMBRE LIKE 'Julia%';

**10.** Listar los productos cuyo idproducto acabe en x.

SELECT \* FROM PRODUCTOS

WHERE RTRIM (IDPRODUCTO) LIKE '%x';

**11.** Listar los productos cuyo idproducto empieze por 4.

SELECT \* FROM PRODUCTOS

WHERE IDPRODUCTO LIKE '4%';