

CONSULTAS DE ACCIÓN

CONSULTAS DE CREACIÓN DE TABLA:

1. Realizar una consulta de acción de creación de tabla a partir de la tabla CLIENTES, utilizando todos los campos de la tabla, pero únicamente los registros que sean de la población Madrid. El nuevo objeto lo nombramos con el texto "CLIENTES_DE_MADRID". Ejecutamos la consulta.
2. Realizar una consulta de acción de creación de tabla a partir de la tabla PRODUCTOS, utilizando todos los campos de la tabla, pero sólo los registros que sean de la sección DEPORTES. El nuevo objeto – tabla lo nombramos con el texto "ARTÍCULOS_DE_DEPORTES". Ejecutamos la consulta.
3. Realizar una consulta de acción de creación de tabla a partir de la tabla PEDIDOS, utilizando todos los campos de la tabla, pero sólo los registros que tengan registrada la forma de pago TARJETA. El nuevo objeto – tabla lo nombramos con el texto "PEDIDOS_PAGADOS_CON_TARJETA". Ejecutamos la consulta.


CONSULTA DE ACTUALIZACIÓN:

4. Realizar una consulta que actualice los precios de la tabla ARTÍCULOS DE DEPORTE. La actualización consiste en calcular el IVA (21%) y mostrar en ese campo como resultado el precio con el IVA incluido. Ejecutar la consulta.
5. Realizar una consulta que actualice el campo DESCUENTO de la tabla PEDIDOS_PAGADOS_CON_TARJETA. La actualización consiste en poner a un 5% los descuentos que se muestran inferiores a esta cifra. Ejecutar la consulta.


Ejercicios Curso SQL Píldoras informáticas

Soluciones:


1.

 Consulta1


```
SELECT * INTO CLIENTES_DE_MADRID FROM CLIENTES WHERE POBLACIÓN='MADRID'
```

 Access


```
CREATE TABLE CLIENTES_DE_MADRID SELECT * FROM CLIENTES WHERE POBLACIÓN='MADRID'
```

 MySql


2.

 Consulta1


```
SELECT * INTO ARTICULOS_DE_DEPORTES FROM PRODUCTOS WHERE SECCIÓN='DEPORTES'
```

 Access


```
CREATE TABLE ARTICULOS_DE_DEPORTES SELECT * FROM PRODUCTOS WHERE SECCIÓN='DEPORTES'
```

 MySql


3.

 Consulta1


```
SELECT * INTO PEDIDOS_PAGADOS_CON_TARJETA FROM PEDIDOS WHERE FORMADEPAGO='TARJETA'
```

 Access

```
CREATE TABLE PEDIDOS_PAGADOS_CON_TARJETA SELECT * FROM PEDIDOS WHERE FORMADEPAGO='TARJETA'
```


 MySql

4.



```
UPDATE PRODUCTOS SET PRECIO=PRECIO*1.21 WHERE SECCIÓN='DEPORTES'
```

5.



```
UPDATE PEDIDOS_PAGADOS_CON_TARJETA SET DESCUENTO=0.05 WHERE DESCUENTO<0.05
```