TAREA MODIFICANDO LAS TABLAS

1.- Crea la tabla Utiles\_Escolares\_2 que aparece en el video llamado INSERT asignando a la Columna Prod\_Num como llave primaria

Una vez que la hayas creado, inserta al menos tres productos que contengan información en todas las columnas de la tabla utilizando el comando INSERT INTO

2.- Con el comando DELETE borra la información correspondiente al Cuaderno Cuadriculado

3.- Agrega una columna de tipo caracter llamada Categoría a la tabla Utiles\_Escolares\_2 cuyo valor por default sea 'Utiles Escolares'

4.- Utilizando el comando UPDATE, asigna la categoria 'Articulos Varios' al papel de china

5.- Cambia la columna a tipo NOT NULL siguiendo los pasos que aparecen en el video ALTER TABLE II

RESPUESTAS

1.- CREATE TABLE Utiles\_Escolares\_2 (

Prod\_Num INT PRIMARY KEY,

Producto VARCHAR(50) NOT NULL,

Proveedor VARCHAR(100) NOT NULL,

Costo DECIMAL(6,2) NOT NULL

)

INSERT INTO Utiles\_Escolares (Prod\_Num, Producto, Proveedor, Costo)

VALUES (126, 'Lápiz 2B', 'Papelería San Felipe', 3.50)

INSERT INTO Utiles\_Escolares (Prod\_Num, Producto, Proveedor, Costo)

VALUES (129, 'Cuaderno Cuadriculado', 'Proveedora de Oficinas', 22.30)

INSERT INTO Utiles\_Escolares (Prod\_Num, Producto, Proveedor, Costo)

VALUES (133, 'Borrador Blanco', 'Papelería El recreo', 5.00);

INSERT INTO Utiles\_Escolares (Prod\_Num, Producto, Proveedor, Costo)

VALUES (119, 'Papel de China', 'Proveedora de Oficinas', 0.50);

INSERT INTO Utiles\_Escolares (Prod\_Num, Producto, Proveedor, Costo)

VALUES (115, 'Carpeta Tamaño C arta', 'Papelería San Felipe', 1.50);

2.- DELETE FROM Utiles\_Escolares\_2

WHERE Producto = 'Cuaderno Cuadriculado'

3.- ALTER TABLE Utiles\_Escolares\_2

ADD Categoria VARCHAR(100) DEFAULT ('Utiles Escolares')

4.- UPDATE Utiles\_Escolares\_2

SET Categoria = 'Articulos Varios'

WHERE Producto = 'Papel de China'