1. Crear un programa que le ayude a una perfumería con su catalogo de perfumes. Los datos de los perfumes son su nombre , genero (Mujer, Hombre, Unisex), marca, tamaño y tipo (Perfume, Eau de Perfume, Eau de Toilette, Eau de Cologne) y su precio en pesos.

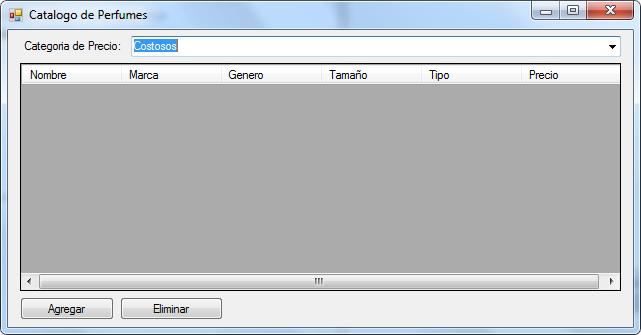
Ellos desean que los perfumes se clasifiquen en su catalogo por precios en tres categorías diferentes: Económicos, Mediano Precio, Costosos.

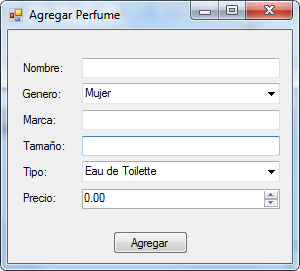
Económicos: Hasta 300 pesos

Mediano Precio: Mas de 300 y menos de 1000 pesos

Costosos: Mas de 1000 pesos

Todos los perfumes se añaden en una misma ventana y se separan en un diccionario dependiendo de su precio y pueden ser vistos de acuerdo a dicha clasificación. Utilice la siguiente interfaz de usuario.





1. A una maestra de preescolar le piden hacer una planeación mensual de las actividades que realizara con sus alumnos. Ella debe de llenar todo el año escolar que va de los meses de Septiembre a Junio. Observe el siguiente ejemplo:

|  |  |
| --- | --- |
| SEPTIEMBRE | Actividades Programadas:  ¿Qué oíste?  El tren ciego  Adivina quién es |
| OCTUBRE | Actividades Programadas:  La caja con números  Pozo de tiburones |
|  | ... |
| JUNIO | Actividades Programadas:  El sol y el frio  Aviones y pilotos |

Crear un programa en C# que, utilizando diccionarios, le permita a la maestra crear su lista de actividades mensuales