Semana 13

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Security.Cryptography.X509Certificates;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace SMMN17\_CRRM

{

internal class Program

{

public struct medicamento

{

public string codigo;

public string nombre;

public int inventario;

public decimal precio;

}

public struct cliente

{

public string nombre;

public string direccion;

public string nit;

public string telefono;

}

public struct detallecompra

{

public string codigoMedicamento;

public string cantidadMedicamento;

public string preioUnitario;

}

public struct factura

{

public string nombre;

public string nit;

public DateTime fecha;

public decimal totalFactura;

public int cantidadProductos;

public detallecompra[] detalleCompraFactura;

}

public static medicamento[] listadoMedicamentos = new medicamento[6];

//public static cliente[] clienteActual = new cliente[];

static void Main(string[] args)

{

medicamento med;

med = new medicamento();

med.codigo = "000";

med.nombre = "ASPIRINA";

med.inventario = 50;

med.precio = 2;

listadoMedicamentos[0] = med;

med = new medicamento();

med.codigo = "001";

med.nombre = "DICLOFENACO";

med.inventario = 45;

med.precio = 5;

listadoMedicamentos[1] = med;

med = new medicamento();

med.codigo = "002";

med.nombre = "PASIFLORA";

med.inventario = 12;

med.precio = 3;

listadoMedicamentos[2] = med;

med = new medicamento();

med.codigo = "003";

med.nombre = "PARASETAMOL";

med.inventario = 20;

med.precio = 7;

listadoMedicamentos[3] = med;

med = new medicamento();

med.codigo = "004";

med.nombre = "SUCROL";

med.inventario = 10;

med.precio = 4;

listadoMedicamentos[4] = med;

med = new medicamento();

med.codigo = "005";

med.nombre = "JARABE PARA TOS";

med.inventario = 8;

med.precio = 12;

listadoMedicamentos[5] = med;

Console.ReadKey();

}

}

}