

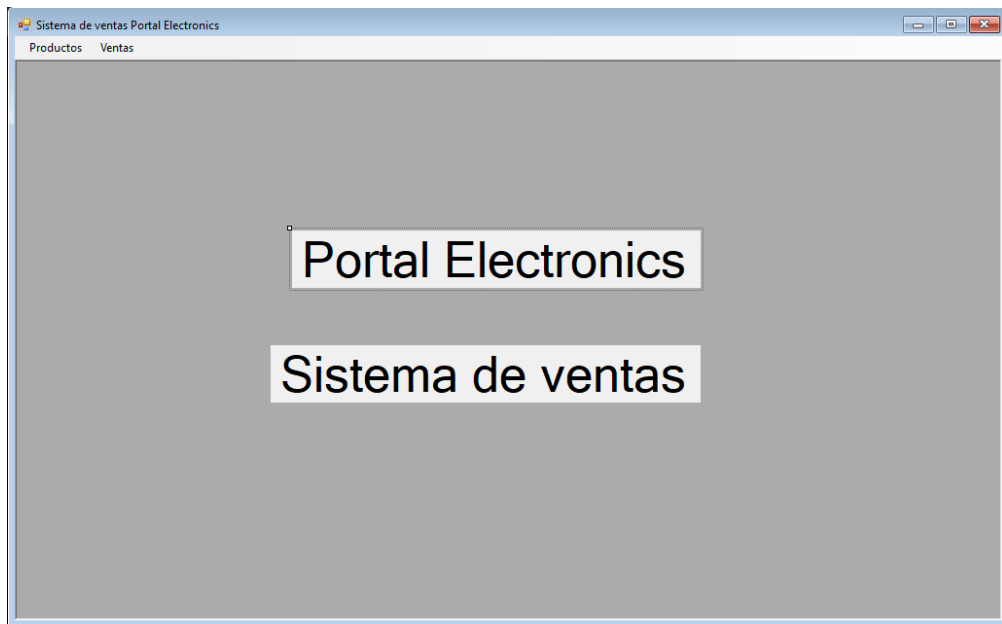
Franco delocca 2C TP4

Portal electronics

SOBRE EL PROGRAMA

El sistema consiste en la gestión de ventas y productos de una tienda de insumos electrónicos

Al iniciar se puede ver un menú arriba a la izquierda con dos opciones cada una mostrara un formulario distinto



Al hacer click en la opción de productos nos encontramos un CRUD de productos



Y al hacer click en la otra opción podemos ver un crud de ventas donde se puede agregar un producto

ID	DESCRIPCION	CANTIDAD	TOTAL
2	Core i5 7000u 1t...	4	18000
4	testo	7	6300
5	Core i5 7000u 1t...	6	27000
6	testo	10	9000
7	Core i5 7000u 1t...	8	36000
9	Core i5 7000u 1t...	5	22500
10	test	7	469
11	test	1	89
12	test	56	4984
13	altavoz asus rog	3	24000
14	altavoz asus rog	6	48000
*			

Producto: altavoz asus rog

Cantidad:

Precio: 8000

Borrar Generar Factura Editar Agregar

SOBRE LA SOLUCION

En la solución del programa están los proyectos:

- . Archivos, es donde está la acción de serialización de ventas al generar la factura de esa venta
- . Base de datos, es donde está toda la conexión y las funciones del crud de las dos entidades
- . Entidades, en este proyecto nos encontramos con dos clases una de venta y otra de productos con sus getters y setters.
- . Formularios: están los 3 formularios empleados en el producto final que costa de 1 formulario padre y dos formularios hijos.
- . UnitTest, allí se encuentra un test unitario para comprobar la inserción de productos en la BD.

SOBRE LA BASE DE DATOS

En la raíz de la solución se encuentra un archivo .sql llamado "script.sql" donde ahí adentro esta todo lo necesario para hacer funcionar el programa, la base de datos, las tablas con sus relaciones y los store procedures (algunos empleados y otros simplemente de prueba).