Hernández Gorka

Entrega 14/01/21 (Venta)🡪 5 (y Entrega 05/01/21 🡪 9)

Comentarios generales

* ¿Recivir con v?
* Confundes capas, en formularios no se debe tratar con ficheros, preocuparse de cómo se obtiene el número de ticket, …
* Ver for de btnAnadir
* Debía grabar en fichero todo el ticket, no solo la cabecera

Entidades:

Empresa, Producto y Ticket

* Ticket en realidad es la línea del ticket. No hay clase para el Ticket

Venta 🡪 5

Formulario

FormVenta\_Load

* Carga la empresa

btnMax\_Click

* Llama a BuscarProducto para mensaje de error. Si existe lo busca en colección de tickets para ver si está repetido y si va bien lo guarda en productoActual

Aceptar venta producto

* Controla que cantidad sea numérica e inferior a productoActual.Stock
* Intenta ver si está repetido con un for **muy mal planteado**. Si está repetido, muestra mensaje de error, pero a no ser que fuese el último, lo saca
* Se encarga de la responsabilidad de la capa de datos. Aquí se llama a método para calcular número de ticket, para grabar ticket, para grabar sus productos-ticketes, ….

Finalizar venta

* Error de capa, aquí se trabaja con la idea de último nº de ticket, grabar ticket, grabar sus tickets-productos y grabar en fichero 🡪 Esto debía ser responsabilidad de la capa de datos.
* Graba en fichero solo “la cabecera” del ticket, no el ticket completo.

Gestion

BuscarProducto

* Bien

RecivirLista

* No tiene sentido, debería ser un parámetro de AñadirTicketEnTickets

No hay método para GrabarTicket (con todos lo que conlleva)

Entrega 10/01/21 (Venta)🡪 Sin entregar

Entrega 05/01/21 🡪 9

Comentarios generales

* ¿qué significa la clase Class1 vacía en el proyecto?
* GestionAlmacen (capa de negocio) tiene objeto llamado datosBancarios

BD

Datos de la empresa

* El logo se recoge de Internet mediante url <https://logosandtypes.com/wp-content/uploads/2020/06/eroski.png>
* No tiene sentido dar valores modificados a emp ya que no haces nada con ellos (antes de return).
* Buscas la empresa para actualizarla o crea nueva dependiendo de si existía o no.

Listado de productos en bajo stock

* Distingues si hay 1 o varios para mostrarlo en diferentes controles o en datagridview.

Reponiendo stock

* No modificas el precio de venta en función del de compra (ver enunciado).
* Controlas los posibles errores
* Nombre del método LeerArchivo nada claro
* public string ReponerProductos(string id,string stock, decimal precioCompra) // TODO Por nombre parece que va a reponer varios y solo es para 1