Tienda de ropa	Modelo:	6,5
Alonso Mesón, Robert Gánovic,	Código:	7,5
Álvaro Elizalde	Total:	7
Factor 1,1: Santiago Santé, Álvaro		7,7
Martínez, Carlos Serrano, Santiago		
González		
Factor 0,9: Sergio Vázquez		6,3

## **Ejecución**

- BBDD: OK
- La memoria indica proyectos correctos SVN.
- No entregan evaluación. Dicen que mantienen la de convocatoria ordinaria.
- Baja marca no deja con productos activos. No elimina vinculaciones con proveedor.
- Baja proveedores elimina su vinculación con marca.
- A los empleados a tiempo parcial los crean con activo false.
- Valia clientes y empleados al abrir la venta.
- Comprueba productos inactivos
- Si no puede vender algo, anula toda la venta.
- Devolución comprueba que el producto esté en la venta.

## **SVN**

- Fecha OK
- Nombre inadecuado en proyecto y ramas
- No hay ramas específicas para la entrega corrijo 344b45f mod y ca55c7b cod.
- Commits por alumno
  - $\circ \quad \mathsf{Mod}$ 
    - Top: Carlos Serrano
    - Media: Alonso Mesón, Robert Gánovic, Santiago González
    - Low: Álvaro Elizalde
    - Ninguno: Santiago Santé, Álvaro Martínez, Sergio Vázquez
  - o Cod
    - Top: Santiago González
    - Media: Carlos Serrano
    - Low: Álvaro Elizalde
    - Ninguno: Alonso Mesón, Robert Ganóvic, Santiago Santé, Álvaro Martínez, Sergio Vázquez

## Memoria

- Lo que llaman modelos son patrones.
- No indican qué diagramas han hecho.
- El código está en pruebaCo
- Al final, sí entregan factores, que coinciden con ordinaria y que aplico modulado:
  - o Santiago Santé Pena 1.0875
  - o Alonso Mesón Mantero 1
  - Sergio Vázquez Carbajo 0.93125
  - Álvaro Martínez Ray 1.15
  - o Robert Gánovic Salmerón 0.9875
  - Carlos Serrano Gutiérrez 1.1

- o Santiago González García 1.15
- Álvaro Elizalde Romero 0.9875
- Dicen que han trabajado juntos y no se refleja en commits.

#### Diseño

- El modelo del dominio no considera las subclases de empleado ni de cliente. Debería estar fuera del modelo de diseño.
- Hay una serie de modelos que se corresponde con los casos de uso que deberían estar agrupados.
- Se han perdido las clases Java.
- Clases
  - Yo quitaría la coletilla Presentacion, Negocio e Integración del nombre de los paquetes porque dificulta la lectura.
  - Singletons y factorías
    - Los diagramas de las factorías son bastante incompletos.
  - o Signaturas
    - Signaturas incompletas.
  - Proveedor
    - Presentación
      - La dependencia con el controlador está al revés.
      - El controlador debería depender de los SAs y de alguna forma de las vistas.
    - Negocio
      - OK
    - Integración
      - La dependencia del transfer debería ser desde la interfaz del DAO.
  - Marca
    - Presentación
      - Ídem
    - Negocio
      - OK
    - Integración
      - OK
  - Producto
    - Presentación
      - Ídem.
    - Negocio
      - OK
    - Integración
      - Ídem dependencia interfaz-transfer.
  - Empleado
    - Presentación
      - Ídem
    - Negocio
      - No deberían repetir los atributos de la superclase.
      - DAOVentas es innecesario.
    - Integración
      - Ídem dependencia interfaz-transfer.
  - Cliente

- Presentación
  - Ídem.
- Negocio
  - Ídem empleado.
- Integración
  - Ídem interfaz-transfer
- o Venta
  - Presentación
    - Ídem
  - Negocio
    - TOA es transfer object ASSEMBLER, no transfer ensamblado.
    - Los transfers ensamblados no muestran los tipos de sus atributos, por lo que no se puede saber qué información contienen.
  - Integración
    - Ídem
- Secuencia
  - Yo habría puesto cada diagrama de secuencia en el paquete donde están la clase cuyas operaciones especifican.
  - No era necesario hacer todos los diagramas de secuencia.
  - Alta cliente
    - Presentación
      - Además, las vistas deberían verse por el interfaz GUI y no por sus clases concretas.
    - Negocio
      - No hay reactivación.
    - Integración
      - Cuesta seguirlo porque se han perdido las clases Java.
  - o Baja marca
    - Negocio
      - Yo miraría si está activo el producto, no el stock.
  - Modificar proveedor
    - Negocio
      - No hay regla de negocio.
  - Listar empleados
    - Negocio
      - OK
  - Vincular marca-proveedor
    - Negocio
      - OK
  - Cerrar venta
    - Negocio
      - Aparecen implementaciones de DAOs en vez de interfaces.
      - No han seguido lo que les dije en requisitos:
        - o Habría que dividirla en:
          - Abrir venta, que sólo coge el ID del empleado y del cliente y los guarda en un carrito.
          - Añadir/eliminar producto, sólo actualizaría el carrito.

- Cerrar venta, valida todo, modifica el stock, y genera la factura con ID.
- Han hecho algo híbrido: abrir crea factura, y cerrar recibe carrito.
- El cerrar no actualiza stock.

# Despliegue y estructura BBDD

- El diagrama de despliegue debería estar en un modelo propio.
- No hay estructura de la BBDD.

# Código

- El proyecto está raro. No es Eclipse
- Paquetes e interfaces
  - o OK
- Singletons y factorías
  - o OK
- JUnit
  - Los test de los SAs deberían estar separados en funciones diferentes para facilitar la depuración.
- Alta cliente
  - Presentación
    - OK
  - o Negocio
    - No funcionaría si no se cambia el nombre.
    - No hay reactivación.
  - Integración
    - OK
- Baja marca
  - Negocio
    - Acorde a diseño.
    - No hay leer productos por marca.
- Modificar proveedor
  - o Negocio
    - Ídem alta cliente.
- Listar empleados
  - o Negocio
    - OK
- Vincular marca-proveedor
  - Negocio
    - OK
- Cerrar venta
  - o Negocio
    - El transfer ensamblado no considera los productos, sólo su ID.
    - El carrito no utiliza un map para indexar por producto la cantidad.
    - Acorde a diseño, salvo el stock.