

Campamentos	Modelo:	5,5
Mariana Cucicea, Airam Martín	Código:	7,5
	Total:	6,5
Bonificación 1,25: Steven Pérez, Sofía Postigo		8,1
Factor 0,8: Lucía García, Paula Guadilla		5,2

Ejecución

- BBDD: OK.
- No permite la baja de turno aunque no tenga personal.
- Baja actividad anula las vinculaciones.
- Baja material lo deja vinculado a la actividad.
- Crear factura devuelve ID extraño.
- Comprueba al añadir a la venta.
- La devolución es de toda la factura
-

SVN

- No hay ramas para la entrega. Corrijo b39ad7c mod y b3dbda9 cod.
- La última versión del código está subida a las 13:31. Corrijo la versión anterior b3dbda9
- Commits por alumno
 - o Mod
 - Top: Steven Pérez, Sofía Postigo
 - Media: Airam Martín
 - Low: Mariana Cucicea
 - Ninguno: Lucía García, Paula Guadilla
 - o Cod
 - Top: Sofía Postigo
 - Media: Steven Pérez Airam MP.
 - Low: Mariana Cucicea
 - Ninguno: Lucía García, Paula Guadilla

Memoria

- Entregan un factor de 1 para todos los integrantes, factor que no aplico pues las contribuciones a los repositorios son muy dispares.

Diseño

- No hay modelo de requisitos.
- Clases
 - o Singletons y factorías
 - OK
 - o Signaturas
 - OK
 - Yo no hubiese puesto el nombre de las operaciones con la primera letra en mayúscula.
 - o Turno

- Presentación
 - Yo no hubiera puesto cada subvista en un paquete.
 - Falta mostrar turnos.
 - Negocio
 - Falta personal.
 - Integración
 - OK
 - Personal
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
 - Actividad
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
 - Material
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
 - Factura
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK.
 - Hay TOA.
 - Integración
 - OK
- Secuencia
 - Alta personal
 - Presentación
 - En action listener falta creación transfer (y no es controlador personal).
 - No hay secuencia para el controlador.
 - Negocio
 - No entiendo la necesidad de la distinción por tipo.
 - No queda claro si hay actualización de datos en la reactivación.
 - Integración
 - Hay más diagramas de secuencia que los que pedía, pero en realidad es siempre el mismo, por lo que, en la práctica, no hay diagramas de secuencia para integración.

- Baja turno
 - Negocio
 - OK. Quizás el problema de ejecución sea por un lío en los valores de los IDs (que es un tinglado de mucho cuidado).
- Modificar material (turno)
 - Negocio
 - Sobran las notas.
 - Si no se modifica el nombre, no funciona.
- Listar personal (turno)
 - Negocio
 - OK
- Vincular material-actividad
 - Negocio
 - No comprueba que estén activos.
 - No comprueba vinculación previas (no tiene sentido buscar dos veces el material).
- Cerrar venta
 - Negocio
 - Prácticamente inexistente.

Despliegue y estructura BBDD

- Despliegue debería ser un modelo aparte.
- Componentes prácticamente inexistente.
- No hay modelo de datos.

Código

- Paquetes e interfaces
 - Aquí las operaciones no empiezan por mayúscula.
- Singletons y factorías
 - OK
- JUnit
 - OK
- Alta personal
 - Presentación
 - Intentan hacer muchas cosas en el action listener y queda recargado.
 - Hay eventos de redirección entre vistas.
 - Me parece rebuscado redirigir a vistas por tipo.
 - Negocio
 - No entiendo la necesidad del objeto bbddPersona.
 - La reactivación no actualiza datos.
 - Integración
 - Activar() de DAO personal me parece innecesaria.
 - Excepciones comentadas.
- Baja turno
 - Negocio
 - New innecesario en Set<TPersonal> PersonalTurno = new HashSet<TPersonal>();
- Modificar material

- Negocio
 - No entiendo la comprobación de nombre conflictivo. ¿Funciona?
- Listar personal
 - Integración
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Presentación
 - OK, pero un toString() polimórfico en el transfer hubiera sido más elegante, aunque menos visual.
- Vincular material-actividad
 - Negocio
 - No comprueba vinculación previa.
- Cerrar venta
 - Negocio
 - Añadir actividad no debería comprobar nada en la BBDD.
 - Si el carrito guardase sus líneas en un hashmap indexado por ID de actividad, la gestión del carrito sería más sencilla.
 - El for+break debería ser un while.
 - No comprueba que el cliente exista y esté activo.
 - DAOFactura::cerrarFactura() debería llamarse crearFactura