

Zapatillas extra	Modelo: 6
Mario Campos, Guillermo Gascón, Ángel Hortelano, Ana Mª Martínez, Jorge Morales,	Código: 6
	Total: 6
Penalización 0,6 por baja participación: Ignacio Fluxá, Airam Martín, Patricia Pastor	3,6

Ejecución

- BBDD: OK.
- Tienen múltiples problemas de conexión a la BBDD. Luego dicen que es que en la ejecución no han ejecutado la última versión.
- Tienen una única tabla para productos.
- No deja baja producto porque dice que tiene proveedor, cuando no lo tiene.
- No deja baja proveedor porque dice que tiene asociados, aunque no tiene.
- JUnit: no ejecutado.

SVN

- Fecha
- Commits por alumno
 - o Mod
 - Top: M. Campos, A. Hortelano
 - Media: J. Morales, P. Pastor
 - Low: A. Martín I. Fluxa, A. M. Martinez, G. Gascón
 - Ninguno: -
 - o Cod
 - No lo han usado para el código, según [GitHub - angelhort/IS2Zapatillas](https://github.com/angelhort/IS2Zapatillas)
 - Top: A. Hortelano, G. Gascón, Ana Mª Martínez
 - Media:
 - Low:
 - Ninguno:

Memoria

- Patrones light. Faltan repositorios y credenciales.

Diseño

- Clases
 - o Singletons y factorías
 - Las operaciones de generación de la factoría de negocio deberían ser abstractas.
 - o Signaturas
 - Falta detalle en DAOs y SAs.
 - o Marca
 - Presentación
 - El controlador tiene action() y actualizar().
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK

- Almacén
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
- Producto
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - No hay relaciones de generalización.
 - Falta leer productos por los lados 1 de la relación.
- Proveedor
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
- ProveedorProducto
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - ¿Por qué aparece aquí el transfer de producto?
- Trabajador
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
- Cliente
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - OK
 - Integración
 - OK
- Venta
 - Presentación
 - OK
 - Negocio
 - Al igual que el transfer producto guarda IDs de las relaciones 1, la factura no debería contener punteros, sino que debería estar

- referenciada por los transfers de lado N. Además, no parece razonable representar así la agregación.
 - El SA no tiene suficientes operaciones para gestionar ventas.
 - Integración
 - Falta leer ventas por los lados 1 de la relación.
- Secuencia
 - Baja almacén
 - Presentación
 - Falta la actualización de la vista por el controlador. En cada case.
 - Negocio
 - Faltaría comprobar que el almacén está activo. La guarda !productos activos encierra mucha lógica de negocio.
 - Integración (cliente)
 - OK
 - Alta producto
 - Negocio
 - No sé por qué diferencian el tipo.
 - La reactivación no actualiza datos.
 - Vincular producto a proveedor
 - Negocio
 - No comprueban que no haya una vinculación previa.
 - Cerrar venta
 - Negocio
 - OK
 - Listar productos
 - Negocio
 - OK

Despliegue

- Falta el SGBDR. El esquema no está desplegado en el JDK.

Código

- Paquetes e interfaces
 - OK
- Singletons y factorías
 - OK
- JUnit
 - Deberían estar en una carpeta hermana de src.
 - No hay para el DAO proveedor-producto
 - Faltan probar todos los caminos de los diagramas de actividades.
- Baja almacén
 - Presentación
 - No veo eventos de redirección entre vistas.
 - Negocio
 - No me convencen varios returns en una función.
 - Integración
 - OK
- Alta producto

- Negocio
 - Acorde a diseño.
- Vincular proveedor a producto
 - Negocio
 - Acorde a diseño.
- Cerrar venta
 - Negocio
 - Acorde a diseño.
- Listar productos
 - Integración
 - No entiendo la necesidad de la función restarStock()
 - Deberían tener 3 tablas para los productos.
 - Negocio
 - OK
 - Presentación
 - OK