MSCarillas JPA	Modelo: 6,5	6,5
Mario Blanco Domínguez, Iker Burgoa Muñoz, Yule	Código: 6,5	
Zhang, Javier I. Sotelino Barriga, Sánchez, Alberto		
Chaves López		
Penalización 0,75 por baja participación en proyecto		4,9
David García, Francisco Boccassi, Fernando Quijada		
Díaz		

Ejecución

- BBDD: OK
- No deja dar de baja dpto. si tiene empleados activos.
- Calcula la nómina de un dpto. aunque esté dado de baja.
- La baja de un trabajador da de baja su asignaciones a cursos.
- Mostrar trabajadores los separa en dos tablas.

SVN

- Fecha OK (acabaron un par de días antes)
- Commits por alumno
 - o Mod
 - Top: Mario Blanco, Iker Burgoa
 - Media: Yule Zhang, Javier I. Sotelino
 - Low: Alberto Chaves, David García, Francisco Bocassi
 - Ninguno: Fernando Quijada
 - o Cod
 - Top: Yule Zhang, Mario Blanco, Iker Burgoa, Alberto Chaves
 - Media: -
 - Low: Javier I. Sotelino, David García, Francisco Bocassi, Fernando Quijada
 - Ninguno: -

Memoria

- Faltarían credenciales acceso repositorios.

Dominio

- La notación es extraña, por lo que no puedo garantizar la corrección de las relaciones de cardinalidad y participación.

Diseño

- Clases
 - o JPA
- OK
- Departamento
 - Presentación
 - No me queda clara la estructura de las vistas.
 - Tampoco parece razonable poner una clase como un atributo y luego una dependencia a la clase.
 - No hay relación del despachador con las vistas.
 - Sólo hay comandos para trabajador.
 - Negocio

- Faltan dependencias a clases JPA.
- Falta dependencia a trabajador.
- o Empleado
 - Presentación
 - Ídem
 - Negocio
 - Faltan dependencias a clases JPA.
 - Faltan dependencias a entidades.
- o Empresa
 - Presentación
 - Ídem
 - Negocio
 - Faltan dependencias a clases JPA.
 - Faltan dependencias a entidades.
- o Curso
 - Presentación
 - Ídem
 - Negocio
 - Faltan dependencias a clases JPA.
 - Faltan dependencias a entidades.
- Interacción
 - Alta trabajador
 - Presentación
 - El action listener no considera los dos tipos de trabajador.
 Porque tienen dos GUIs una para cada tipo. Lo veo en código.
 - Negocio
 - Podrían hacer los bloqueos en el find.
 - La reactivación no actualiza datos.
 - o Baja empresa
 - Presentación
 - No comprueban los cursos de la empresa.
 - o Asignar curso a trabajador
 - Negocio
 - Podrían bloquear en el find.
 - o Nómina dpto.
 - Negocio
 - ¿La query filtra los empleados activos? Si no, deberían haberse obtenido navegando por la relación.
 - Falta secuencia nóminas para cada trabajador.

Despliegue

- OK

Código

- JUnit OK
- JPA
 - o OK
- Alta trabajador
 - Presentación
 - OK
 - o Negocio

- Acorde a diseño.
- Baja empresa
 - o Negocio
 - A diferencia de diseño, sí considera los cursos.
 - La validación de los cursos no los bloquea.
 - El for debería ser un while.
 - Deberían obtener los cursos de una empresa navegando por la relación
- Asignar cursos a trabajador
 - o Negocio
 - Acorde a diseño.
- Nómina dpto.
 - o Negocio
 - OK.
 - Deberían obtener los trabajadores de un dpto. navegando por la relación.
 - Como las bajas y actualizaciones del trabajador hacen incremento forzado del dpto., no es necesario que la nómina del dpto. bloquee a los trabajadores.
- Tienen un error conceptual importante: no navegan por las relaciones JPA.