

ENTREGA 7

CAMBIOS EN EL PROYECTO



Grupo: 20

Miembros:

José Ángel Domínguez Espinaco

Daniel Lozano Portillo

José Joaquín Rodríguez Pérez

María Ruiz Gutiérrez

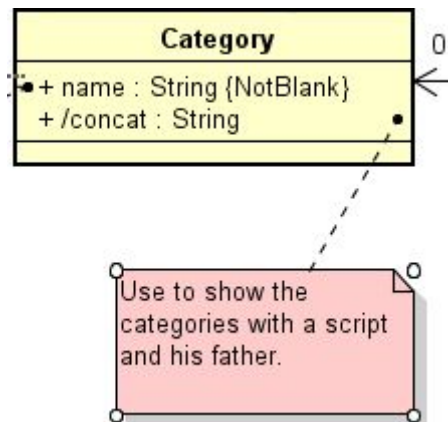
Miguel Ternero Algarín

Laura Vera Recacha

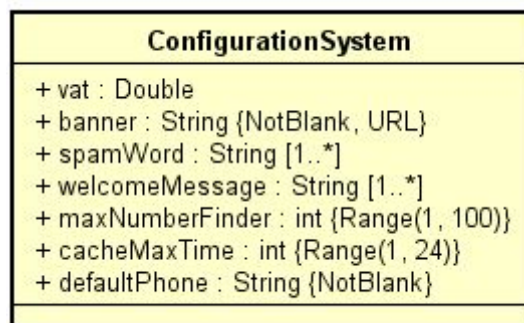
Cambios en UML	3
Cambios en JAVA	3
Cambios en REPOSITARIOS	4
Cambios en SERVICIOS	4
Cambios en CONTROLADORES	5
Cambios en VISTAS	6

1. Cambios en UML

1. Cambio para mostrar las categorías con un guión y su padre: La modificación ha sido añadir un atributo derivado en el dominio de category y crear un metodo para ese atributo que cree un string del nombre de la categoría padre si tiene y el nombre de esa categoria misma. Se ha tocado también la vista de edit de category de administrator para que muestre en el select el atributo derivado llamado concat y ya está.



2. Se ha añadido el atributo defaultPhone que tendrá un valor inicial de "+34" en la clase ConfigurationSystem. Para ello se ha modificado la parte correspondiente en el modelo java, populate.xml y la vista edit de ConfigurationSystem para que se pueda modificar ese valor por el administrador.



2. Cambios en JAVA

1. Se ha añadido el atributo defaultPhone que tendrá un valor inicial de "+34" en la clase ConfigurationSystem. En el apartado de cambios uml en el punto 2 se dan más detalles.
2. El email al editar los datos personales te dejaba meterlo vacío cuando es un campo que debería ser obligatorio, esto es debido a que faltaba la anotación `@NotBlank` en el dominio. Se ha añadido.

3. Cambios en REPOSITARIOS

1. Cambio para solucionar no poder solicitar una trip que haya sido cancelada: En el repositorio de Trip se ha añadido una nueva query "findAllTripsPublishedNotStartedNotCancelled()" en la que añadimos la restricción de que no haya sido cancelada. En el servicio de Trip se ha añadido el método "findAllTripsPublishedNotStartedNotCancelled()". En el servicio de Trip en el método "findTripsWhitStatusAcceptedNotStarted()" hemos cambiado la query que usábamos por la nueva "findAllTripsPublishedNotStartedNotCancelled()".
2. Cambio para que el explorer pueda ver las trips una vez su publicationdate ha llegado: En el repositorio de trip se ha modificado la query donde se compara la publicationDate con la fecha actual del sistema.
3. Se ha añadido una query que devuelve una Collection de ApplicationFor para comprobar que una solicitud no se duplique más de una vez para una misma trip y un mismo Explorer: Para ello se ha modificado también el servicio y se ha llamado en el método save del controlador de manera que si está duplicada salte una restricción avisándolo con un mensaje de error y no permita que se guarde en la base de datos.
4. Se ha modificado la query "findAllByTripIdEnrol" y "findAllByTripIdNotEnrol" debido a que no devolvía ningún objeto las dos, esto producía el fallo de que no aparecían las survivalClass en nuestro proyecto para que se pudiesen inscribir en ellas los Explorers.
5. Las queries de "findByInitialDate" y "findByFinalDate" tenían los comparadores al contrario, se han modificado correctamente.

4. Cambios en SERVICIOS

1. Cambio en el CreditCard de Sponsorship: En la entrega pasada se podía salvar una tarjeta de crédito cuyo atributo expirationYear podía ser un año que ya hubiera pasado. Esto se ha corregido en esta nueva entrega de manera que ya no se puede salvar un patrocinio si tu año de expiración ha pasado. Solución: En la clase ApplicationForService había un método que realizaba la función de comprobar que el expirationYear no fuera pasado. Desde la clase SponsorshipService se ha llamado a dicho método desde el servicio de ApplicationForService. Se ha añadido un Assert.isTrue que compruebe dicha restricción antes de salvarla.
2. Cambio para arreglar que no se pueda editar una carpeta que es por defecto: Para corregir este problema he modificado: Servicio de messageFolder añadiendo en el save que si se está editando una carpeta esta debe tener el modifiable a true. Después he añadido en ese mismo save que si se está creando una carpeta desde 0 el atributo modifiable es true. Después en la parte de vista de messageFolder en edit.jsp lo que he hecho es eliminar el valor del hidden de modifiable y ponerlo que se obtenga el parametro pero sin darle valor.
3. Para resolver el problema de que no se podía crear una trip nueva si el mes era de una cifra, se ha añadido un nuevo if al método generatedTicker() de la clase TripService, donde se contempla esto.
4. Cambio para resolver el problema de que se podía crear una Stage con el mismo number que otra: En el apartado de Controladores en el punto 1 se explica por qué.

5. Cambiado el método de generar ticker de la clase CurriculaService para que de los meses del 1 al 9 le ponga por defecto un 0 detrás de manera que siempre sean dos cifras para que se cumpla el patrón.
6. Añadido el valor que indique el atributo defaultPhone de la clase ConfigurationSystem en todos los atributos phone de nuestro modelo.
7. Cambio para solucionar no poder solicitar una trip que haya sido cancelada: En el apartado de repositorios en el punto 1 se explica por qué.
8. Cambio para poner que no se puedan crear carpetas con el mismo nombre dentro del mismo actor: Se ha añadido un assert en el save en messageFolderService para controlar que el nombre sea único.
9. Cambio para que no se pueda crear una trip con publicationdate después del startdate: En el servicio de trip en el save hemos añadido un Assert el cual compara ambas fechas: `Assert.isTrue(trip.getPublicationDate().before(trip.getStartDate()));`
10. En la parte de administrador se ha tenido en cuenta que:
 - No se pueda asociar un texto legal a una trip cuyo publicationDate ya ha pasado. Ya que estaríamos editando esa trip metiéndole un texto legal que no tenía antes de cara al público, en este caso de cara a los exploradores.
 - Se ha tenido en cuenta que dos tags no tengan el mismo nombre.
11. Se ha añadido una query que devuelve una Collection de ApplicationFor para comprobar que una solicitud no se duplique más de una vez para una misma trip y un mismo Explorer: En el apartado de repositorios en el punto 3 se explica por qué.

5. Cambios en CONTROLADORES

1. Cambio para resolver el problema de que se podía crear una Stage con el mismo number que otra: Para corregir esto se ha modificado el Controlador de StageManagerController para capturar el error que salta cuando se introduce un número ya existente. Además en el servicio en el save hago un comprobacion de si en esa trip existe otra stage con ese número. También se ha modificado el fichero de messages_es.properties y messages.properties de las vistas de stage para mostrar el error de porque no se ha podido guardar.
2. Cambios para que se muestren errores al guardar o eliminar MessageFolder: Se han añadido en todos los controladores de MessageFolder de cada actor en la parte de save un if capturando el mensaje que salta al guardar algo que no es editable. Además en el método createEditModelAndView se ha cambiado messageCode por message. En la parte de vista se han corregido dos cancel que tenían puesto otro actor para volver atras
3. Cambio para listar las SurvivalClass y las Stories en el display de Trip: En el controlador de trip para el display hemos añadidos las nuevas colecciones que queremos mostrar, las stories y survivalclass de la trip que estamos mostrando. En la vista del display hemos añadido las respectivas tablas para mostrar los listados.
4. Cambio para poner que no salga body y subject por defecto al responder un mensaje: Se han eliminado las líneas de set.body y set.subject en los controladores de message de cada actor en el método "ModelAndView reply".
5. Se ha añadido "extends AbstractController" en la clase FinderExplorerController.
6. Se ha añadido un método nuevo en la clase Abstract controller para que se muestre el banner en todas las vistas con la anotación `@ModelAttribute(value = "bannerURL")`.

Después en la vista “header.jsp” se ha cambiado la url del banner por el atributo “\${bannerURL}”.

7. Se nos olvidó poner en el documento de cambios de la entrega pasada que se añadió la característica de que un administrador pudiese crear la cuenta de un explorer.
8. Se ha añadido “extends AbstractController” en la clase SurvivalClassController.
9. Se ha capado el botón “apply” en la vista de de los trips para los usuarios no autenticados, para ello se ha creado un atributo booleano en el controlador para avisar desde qué controlador se ha ido a la vista “list.jsp” de Trip.
10. Se ha corregido el error “duplicate profile” en todos los actores debido a que en la anterior entrega no se añadió todo lo necesario correctamente. Para ello se ha capturado la excepción que devuelve la base de datos cuando se intenta guardar un actor con el mismo id que uno que ya está en la base de datos y se ha lanzado el mensaje de error customizado en la vista de edit de los actores.

6. Cambios en VISTAS

1. Cambio en el edit de MessageFolder: En el apartado de servicios en el punto 2 se explica por qué.
2. Cambio en el edit de Category: En el apartado de cambios uml en el punto 1 se explica por qué.
3. Cambio en el edit de PersonalRecord: Añadido placeholder de “http://” en el atributo photo de la vista para editar un PersonalRecord.
4. Se ha añadido el atributo defaultPhone que tendrá un valor inicial de “+34” en la clase ConfigurationSystem. En el apartado de cambios uml en el punto 2 se dan más detalles.
5. El enlace de editar y de seleccionar una tag salía cuando te logueabas como manager y la trip no era tuya. No se podía hacer la acción porque estaba restringido y salía el panic. Sin embargo no tenía sentido de que salieran estos enlaces, por lo tanto los he capado en las vistas adecuadamente, que estaban capados malamente:

```
<jstl:if test="${row.manager==manager && row.publicationDate>date &&
(row.reasonWhy==null or row.reasonWhy==)}">
```

con esta línea de código nueva. Se ha añadido un paréntesis en el or.

6. Cambios para que se muestren errores al guardar o eliminar MessageFolder: En el apartado de controladores en el punto 2 se explica por qué.
7. Cambio para listar las SurvivalClass y las Stories en el display de Trip: En el apartado de controladores en el punto 3 se explica por qué.
8. Cambio para corregir la internacionalización de los meses en el list de trips: Hemos reescrito el código de la columna de las fechas usando un nuevo pattern para el startDate y el finishDate en la vista del list de trips diferenciándolo del publicationDate que sí incluye horas. Hemos añadido los mensajes de internacionalización y los nuevos patrones:

```
trip.format.date1 = {0, date, yyyy/MM/dd HH:mm}
trip.format.date2 = {0, date, yyyy/MM/dd}
```

9. Cambio para capar el botón de editar categorías por defecto: Para capar el botón de editar una categoria por defecto hemos añadidos un if en la vista de list category en la que comprobamos si es una categoría por defecto para que no salga el botón.

10. Se ha completado el display de trip que quedaban por mostrarse: las survivalClass, las story, y el ranger para todo el mundo. Para el rol de manager en el display se mostrarán también las solicitudes. Teníamos puesto que las notas entre un manager y un auditor la pudieran ver los no autenticados y todos los roles del sistema, esto lo hemos rectificado, solo las podrán ver aquellos que tengan el rol de manager y el rol de auditor.
11. Se ha eliminado la posibilidad de ordenar las columnas de los atributos de las clases Records del curriculum de un Ranger debido a que al ordenar la primera columna de uno de ellos se ordenaban las de todos.
12. Se ha corregido el error "duplicate profile" en todos los actores: en el apartado de controladores en el punto 10 se explica por qué.