

GONG - Correccion - Mejora #5084

Convertir el cambio de estado de proyecto en una modificación atómica

2023-10-05 09:49 - Santiago Ramos

Estado:	Resuelta	Fecha de inicio:	2023-10-05
Prioridad:	Normal	Fecha fin:	
Asignado a:	Oscar Abad	% Realizado:	100%
Categoría:	Desarrollo	Tiempo estimado:	0.00 hora
Versión prevista:	4.12		
Version:			
Descripción			
Especificación			
<p>El cambio de estado del proyecto tiene dos fases:</p> <p>1) Crea el nuevo estado y lo define como estado actual</p> <p>2) Modifica el estado anterior quitándole el "estado actual" y añadiendo la información de modificación (usuario y fecha) junto a los comentarios del cambio de estado.</p> <p>Si se produce un error en el punto segundo el resultado es que el proyecto se queda con dos estados "actuales" dejando inconsistentes los estados y causando un error en los datos del cuadro de mando.</p> <p>Hay que meter toda la operación de estados en un "Transaction" para evitar que se produzca esa situación y si se detecta un error se genere un rollback y se tire para atrás la creación inicial.</p>			
Implementación			
<p>En el método modificar_estado de estado_controller.rb, controlar mediante transacción los cambios en BD de @estado y @estado_anterior</p>			

Histórico

#1 - 2023-10-05 13:37 - Oscar Abad

- Se actualizó Descripción

#2 - 2023-10-05 15:14 - Oscar Abad

- Asignado a establecido a Oscar Abad

#3 - 2023-10-05 15:15 - Oscar Abad

- Estado cambiado Nueva por En Curso

#4 - 2023-10-06 14:26 - Oscar Abad

- Estado cambiado En Curso por Resuelta

- % Realizado cambiado 0 por 100