

GONG - Funcionalidad #5177

[Contratos] Validación por parte de departamento jurídico de contratos explícitos

2023-11-28 12:31 - Oscar Abad

Estado:	Resuelta	Fecha de inicio:	2023-11-28
Prioridad:	Normal	Fecha fin:	
Asignado a:	Oscar Abad	% Realizado:	100%
Categoría:	Desarrollo	Tiempo estimado:	0.00 hora
Versión prevista:	4.13		
Version:			

Descripción

Especificación

Se debe implementar un sistema que nos permita validar por parte de un grupo de personas, los contratos de tipo explícito (en contraposición a los implícitos)

Análisis

Para poder diferenciar los contratos que requieren validación hay que añadir un campo 'contrato_implicito', no nulo y con valor por defecto falso.

También habría que añadir un metaestado 'Revisión jurídico' que nos indique cuando un contrato explícito debe revisarse.

Se debería crear un estado 'Revisión jurídico' que tenga activado el metaestado 'Revisión jurídico' que en el workflow se encuentre entre el estado 'Elaboración' y el estado 'Firmado'

Localización en el listado de contratos, botón 'Estado del Contrato' del punto donde se cargan los estados siguientes al estado actual:

```
posibles_estados = @estado_actual ? @estado_actual.workflow_contrato.estado_hijo.order(:orden) :  
WorkflowContrato.where(primer_estado: true)
```

Cargar en 'posibles_estados', en el caso de que sea un contrato explícito con gestión externa, los estados siguientes con metaestado 'Revisión Jurídico' si existen, y si no hay, los estados siguientes en general tal como estaba implementado.

Implementación

https://git.semillasl.com/gong/gor/-/merge_requests/28

Histórico

#1 - 2023-11-28 12:31 - Oscar Abad

- Categoría establecido a Desarrollo
- Estado cambiado Nueva por En Curso
- Asignado a establecido a Oscar Abad
- Versión prevista establecido a 4.13

#2 - 2023-11-29 10:19 - Oscar Abad

- Se actualizó Descripción

#3 - 2023-11-29 16:11 - Oscar Abad

- Se actualizó Descripción

#4 - 2023-12-13 14:46 - Oscar Abad

- Estado cambiado *En Curso por Resuelta*

- % Realizado cambiado *0 por 100*