Gong-R - Tareas #22 Modificación Gong

2015-03-03 16:45 - Raúl Victoria Martín

Estado:CerradaFecha de inicio:2015-03-03Prioridad:Urgente (Grave)Fecha fin:Asignado a:% Realizado:10%Categoría:Tiempo estimado:0.00 horaVersión prevista:Versión prevista:

Descripción

Hola,

necesitamos hacer una serie de modificaciones en Gong para dar servicio a varios requerimientos que tenemos, estos son:

- 1. Integración SSO Azure
- 2. Creación de API, para la adición de usuarios

Integración SSO Azure

Para la integración con SSO Azure, proponemos el uso de la gema omniauth, que permite el uso de innumerables SSO a nivel mundial y con un nivel de intrusión bajo en cuanto a codigo se refiere. Para poder implementar esta mejora, necesitaríamos saber que variables/objetos de sesión son necesarios para que el software funcione correctamente y a que página hay que redirigir una vez autenticado. Hemos extraido el código que estamos usando ahora:

```
UserInfo.current_user = @usuario session[:usuario_identificado_id] = @usuario.id session[:idioma_seleccionado] = params[:selector] ? params[:selector][:idioma] : "es" session[:timeout] = nil # redireccion = params[:ir_a] || session[:ir_a] || (params[:ir_a_usuarios] ? {:seccion => :administracion, :controller => :usuario, :action => :ordenado} : {:seccion => :inicio, :controller => :info}) redirect to("/inicio/info")
```

Existe otro requerimiento en este punto con respecto la ventana de login. Ya que al hacer uso de un SSO, la autenticación normal en la plataforma no debería ser posible. No tenemos muy claro con implementar esto.

Los cambios que se han hecho para la implementación de esta tarea se pueden ver en:

- controllers/application controller.rb
- controllers/omniauth/session controller.rb
- views/usuario/_login.html.erb

Creación de API

Aprovechando la infraestructura de DoorKeeper que hay definida en la plataforma se ha incorporado, un api para la creación de usuarios.

Los cambios que se han hecho para la implementación de esta tarea se pueden ver en:

- controllers/api/V1

Incorporamos la primera versión del código.

Saludos.

Histórico

#1 - 2015-03-05 10:02 - Daniel Díaz

- Estado cambiado Nueva por En curso

2015-07-02 1/2

#2 - 2015-03-05 10:10 - Daniel Díaz

- % Realizado cambiado 0 por 10

#3 - 2015-03-09 16:39 - Cristina Miranda

- Prioridad cambiado Normal (Leve) por Urgente (Grave)

¿habéis estudidado las modificaciones propuestas por Ezentis?

#4 - 2015-03-09 16:40 - Cristina Miranda

- Estado cambiado En curso por Comentarios

#5 - 2015-05-25 13:19 - Redmine Admin

- Estado cambiado Comentarios por Cerrada

Recogida información en documento de Instalación

Ficheros

gong-gor-2.46.rar 7,518 MB 2015-03-03 Raúl Victoria Martín

2015-07-02 2/2