Identificar o subconjunto de histórias	Cadastrar no github e identificar o		
trabalhadas na iteração	responsável por cada uma delas e usar as		
	labels		

Usar BDD+TDD	Para desenvolver as histórias em Rails e implantar em Heroku

#BikeGuide

Postmortem

Início da Iteração | Término da iteração ------ | ------ | 03/05/2017 | 14/05/2017

O que estava planejado

- * Começar a desenvolver.
- * Pesquisar templates.
- * Pesquisar API google maps.
- * Implementar no site.
- * Trabalhar nas histórias de usuários.

O que foi feito

- * Começar a desenvolver.
- * Pesquisar templates.
- * Pesquisar API google maps.
- * Implementar no site.
- * Trabalhar nas histórias de usuários.

O que não foi feito

* Implementação do API google maps.

Planejado para próxima iteração

- * Continuar o desenvolvimento.
- * Elaborar testes.
- * Verificar se o desenvolvimento está sem falhas.

Lições aprendidas

- * Funcionamento da API do Google Maps.
- * Aplicações em Rails.

* Básico de HTML.

HISTÓRIA DE USUÁRIOS + 2:

Como usuário da aplicação Eu gostaria de favoritar alguns pontos no mapa Para deixar salvo um local que eu mais visito.

Como usuário da aplicação Eu gostaria de acessar meu perfil Para guardar algumas informações pessoais