#Chama o SAMU

**Postmortem**

## ##2 Interação

|  |  |
| --- | --- |
| **Término da Iteração** | **Início da iteração** |
| 24/05/2017 | 17/05/2017 |

### **O que estava planejado**

* Fazer as histórias dos usuários: Manusear a aplicação em qualquer dispositivo, Acesso aos filtros para gerar o gráfico;
* Fazer os Teste para as histórias dos usuários acima;
* Fazer deploy das atividades dessa iteração no github;
* Levantamento de possíveis API’s para geração de gráfico;
* Entender o funcionamento de TDD e BDD;
* Analisar adição de uma API’s do google maps.

### **O que foi feito**

* Manusear a aplicação em qualquer dispositivo - Issue #5 (Todos.)
* Deploy das HU’s no GIthub(Marcus N.);
* Deploy da aplicação no Heroku(Nailson N.);
* Entender o funcionamento de TDD(Todos);
* O teste para Issue #5 foi feito em dispositivos android 6.0 e iphone 4 para cima (Victor B.);
* Implementação dos testes TDD (Nailson N.).

### **O que não foi feito**

* Analisar adição de uma API’s do google maps.
* Acesso aos filtros para gerar os gráficos (Issue #6)
* Testes BDD incompletos

### **Planejado para próxima iteração**

* “Sanalizar” o banco de dados para aplicação (Issue #8);
* Desenvolver a (Issue #6)
* Estudar a implementação de API’s para gerar os gráficos;

**Lições aprendidas**

● Fazer backup do que foi feito;

* Entendimento parcial da interação c9, github , heroku;
* Entendimento parcial de bdd.