

Item 1

User Story:

“Eu como usuário gostaria de poder visualizar todos os dados armazenados filtrando-os por tipo, responsável e tempo.”

Critérios de Aceite:

- Exibição de todos os dados de forma bruta mas visível
- Sistema de filtragem de dados

Sprint: 1

Prioridade: 3

Item 2

User Story:

“Eu como usuário gostaria de poder ordenar os dados em forma de tabelas para melhor organização e usabilidade.”

Critérios de Aceite:

- Exibição de todos os dados em tabelas de forma bruta mas visível

Sprint: 1

Prioridade: 5

Item 3

User Story:

“Eu como usuário gostaria de visualizar os dados em forma de gráficos para melhor entendimento.”

Critérios de Aceite:

- Exibição de gráficos estilizados, bem acurados e de fácil entendimento

Sprint: 2

Prioridade: 5

Item 4

User Story:

“Eu como desenvolvedor gostaria de implementar o armazenamento de dados de usuários como forma de consulta.”

Critérios de Aceite:

- Banco de dados funcionando e já acessando corretamente os dados enviados para que eles possam ser cuidadosamente manipulados pelo back e front

Sprint: 1

Prioridade: 5

Item 5

User Story:

“eu como usuário gostaria de poder exportar dados em formato csv para permitir uso de ferramentas externas”

Critérios de Aceite:

- Possibilidade de receber especificamente os dados que são exibidos em tabelas em formato csv

Sprint: 2

Prioridade: 5

Item 6

User Story:

“Eu como usuário gostaria de visualizar e localizar os dados em um mapa interativo para compreensão e análise geográfica dos dados.”

Critérios de Aceite:

- Possuir o mapa visível e bem dividido/filtrado
- Interações com cada aspecto que pode ser localizado no mapa(por exemplo: um popup explicativo após um hover em uma área pintada do mapa)

Sprint: 3

Prioridade: 1

Item 7

User Story:

“eu como product owner gostaria que a aplicação seguisse o padrão estético do INPE e que as interfaces sejam intuitivas e de fácil navegação para facilitar a utilização por usuários sem conhecimento técnico aprofundado.”

Critérios de Aceite:

- Interface com mesmo padrão estético do inpe(padão gov br)
- Interface intuitiva e focada em leigos
- Enbelezação dos dados antes exibidos de forma bruta para se adequar ao padrão do site

Sprint: 3

Prioridade: 1

Item 8

User Story:

“eu como desenvolvedor gostaria que a aplicação seja dividida em containers diferentes(front, back e banco)”

Critérios de Aceite:

- Dockerização do front
- Dockerização do back
- Dockerização do banco de dados

Sprint: 1

Prioridade: 5

Item 9

User Story:

“eu como usuário quero que o site tenha filtros de acessibilidade para todos os públicos para melhor utilidade pública”

Critérios de Aceite:

- Filtros de acessibilidade funcionando para variados públicos para variados públicos como modo daltônico ou modo escuro, assim como nos sites gov.br

Sprint: 3

Prioridade: 1

Item 10**User Story:**

“Eu como usuário gostaria que o site fosse otimizado em desempenho e tempo de carregamento para garantir uma navegação mais fluida e eficiente.”

Critérios de Aceite:

- Cache “resetável” ao inserir novos dados
- Tempo de carregamento das páginas reduzido e dentro de padrões aceitáveis de usabilidade
- Aplicação de boas práticas de otimização (minificação de arquivos, compressão de imagens, cache, etc.)
- Testes de performance comprovando melhoria significativa na navegação

Sprint: 3

Prioridade: 3

Item 11**User Story:**

“Eu como usuário gostaria que eu pudesse ver notícias sobre os dados apresentados em um blog para entender a importância deles”

Critérios de Aceite:

- Blog com notícias referentes aos dados que estamos exibindo

Sprint: 3

Prioridade: 1