GS - GLOBAL SOLUTION

SQUAD CODE

Thiago Thomaz RM: 557992

Guilherme Menezes RM: 557957

Richard Lopes RM: 554748

SUMÁRIO

DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO	1
RESQUISTOS	2
TEMPLATE	3
TRELLO	4
PITCH	5

DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

A nossa solução de sensores marítimos visa monitorar a qualidade da água em rios e litorais, proporcionando dados em tempo real sobre poluentes, temperatura, salinidade e outros indicadores ambientais essenciais. Esta ferramenta é destinada a governos, ONGs, empresas de saneamento, instituições de pesquisa e comunidades locais.

REQUISITOS

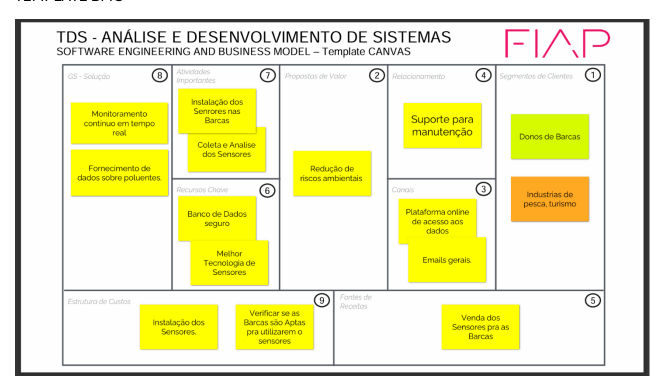
Funcionais

- 1. Coleta de dados (Negócio)
- 2. Monitoramento (Negócio)
- 3. Relatório (Negócio)
- 4. Armazenamento de dados (Técnico)
- 1. Ajuste da sensibilidade dos sensores (Negócio)
- 2. Interface (Negócio)

Não Funcionais

- 1. Segurança dos dados (Técnico)
- 2. Escalabilidade (Técnico)
- 3. Tempo de resposta (Técnico)
- 4. Usabilidade (Negócio)
- 5. Recuperação (Técnico)
- 6. Eficiência (Técnico)

TEMPLATE BMC



LINK: GS - Global Solução.pptx

TRELLO



LINK:

 $\frac{https://trello.com/invite/b/sytN3vOn/ATTI2abbabef630353398e74adb8e232f2092E1B8}{E19/gs-squad-code}$

LINK – PITCH: https://youtu.be/MQaFTwkUizI?si=nDUg4xZpSfAyReZd