GS - GLOBAL SOLUTION

SQUAD CODE

Thiago Thomaz RM: 557992

Guilherme Menezes RM: 557957

Richard Lopes RM: 554748

SUMÁRIO

DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO	1
RESQUISTOS	
TEMPLATE	3
TRELLO	4
PITCH	F

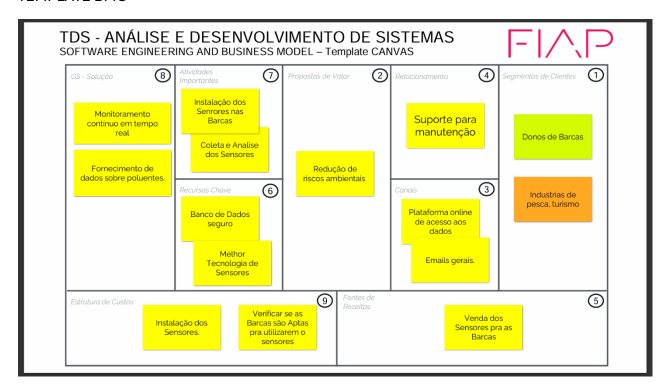
DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

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.

REQUISTOS:

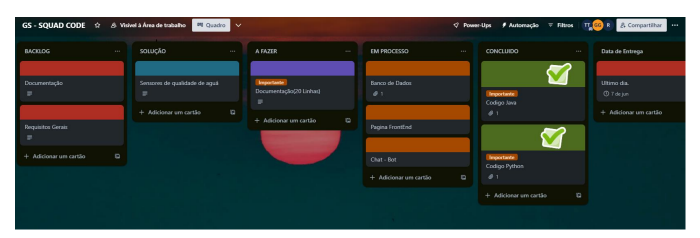
CATEGORIA	REQUISITOS	ARQUITETURA
Funcionais	Coleta de dados	Negócio
Funcionais	Monitoramento	Negócio
Funcionais	Relatório	Negócio
Funcionais	Armazenamento de dados	Técnico
Funcionais	Ajuste da sensibilidade dos sensores	Negócio
Funcionais	Interface	Negócio
Não Funcionais	Segurança dos dados	Técnico
Não Funcionais	Escalabilidade	Técnico
Não Funcionais	Tempo de resposta	Negócio
Não Funcionais	Usabilidade	Técnico
Não Funcionais	Recuperação	Técnico
Não Funcionais	Eficiência	Técnico

TEMPLATE BMC



LINK: GS - Global Solução.pptx

TRELLO



LINK:

https://trello.com/invite/b/sytN3vOn/ATTI2abbabef630353398e74adb8e232f2092E1B8 E19/gs-squad-code

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