

Lognation by Squad 2



Quem somos?



Diego Geremias diegofgeremias

Follow

Software developer

2 Softplan Planejamento e Sistemas

Florianóplois, SC, Brasil

https://www.linkedin.com/in/diegofg...

Block or report user



Diego Vissini vissini

Follow

FullStack Developer and Web Enthusiastic

Florianópolis - SC

☑ diego@vissini.com.br

Block or report user



Eduardo Kraus Nunes

ekrausnunes

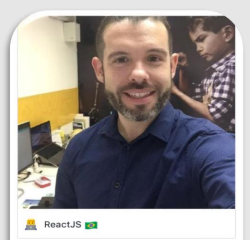
Follow

Software Developer

Florianópolis, SC, Brasil

□ ekrausnunes@gmail.com

Block or report user



Fernando Lima

fernandojvlima

Edit profile

Estudante de Engenharia de Software Analista de Implantação | Programador em Formação |

🚨 Belogical Soluções e Tecnologia

Florianópolis, SC, Brazil

[™] www.belogical.com.br

Contexto do Projeto

Central de Erros Objetivo

Em projetos modernos é cada vez mais comum o uso de arquiteturas baseadas em serviços ou microsserviços. Nestes ambientes complexos, erros podem surgir em diferentes camadas da aplicação (backend, frontend, mobile, desktop) e mesmo em serviços distintos. Desta forma, é muito importante que os desenvolvedores possam centralizar todos os registros de erros em um local, de onde podem monitorar e tomar decisões mais acertadas. Neste projeto vamos implementar um sistema para centralizar registros de erros de aplicações.



Como funciona?









Melhorias



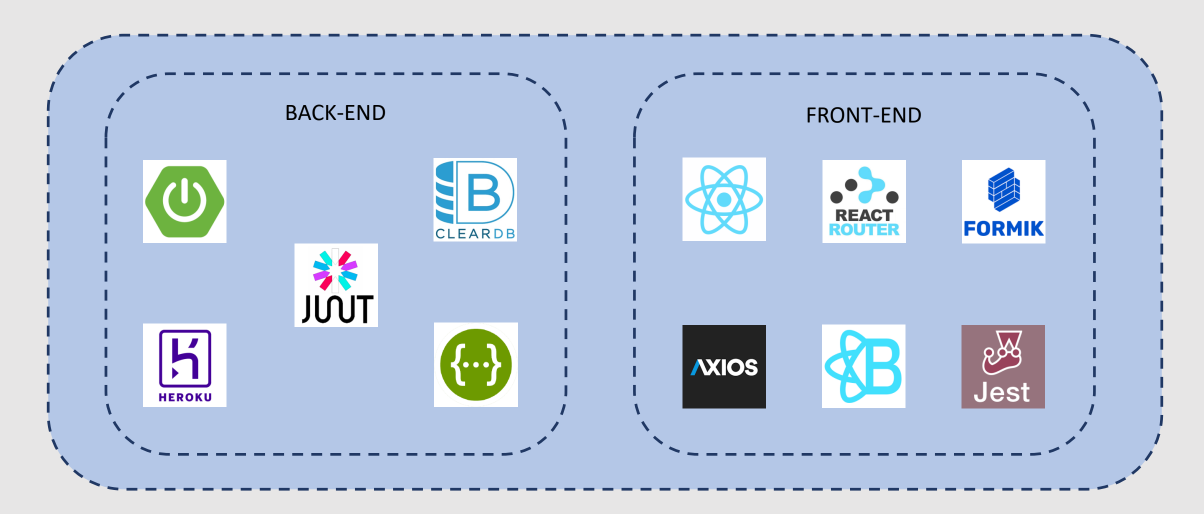
Bugs

Fluxo das Atividades

Alinhamento de expectativas

Definição do escopo (MVP) Divisão "macro" em contextos Integração dos protótipos Divisão "micro" de tarefas Execução das tarefas "codificação"

Tecnologias Utilizadas



Gerenciamento de Projeto

<Backlog />



Geral



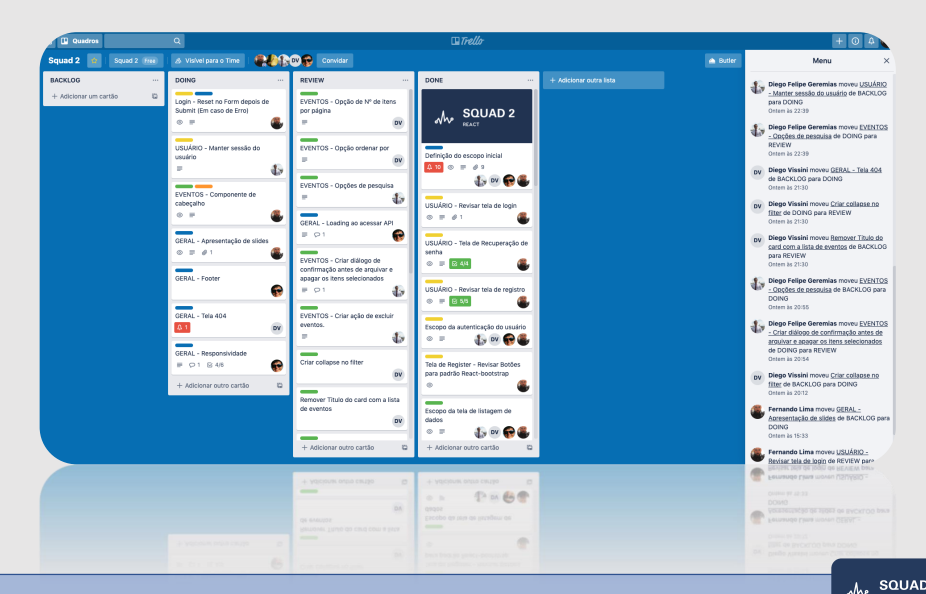
Aр



Interface



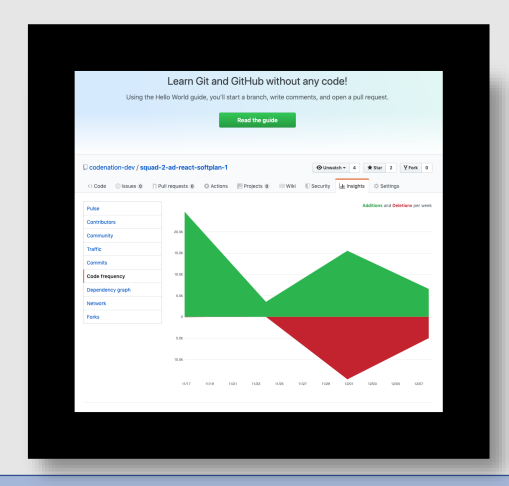
Testes

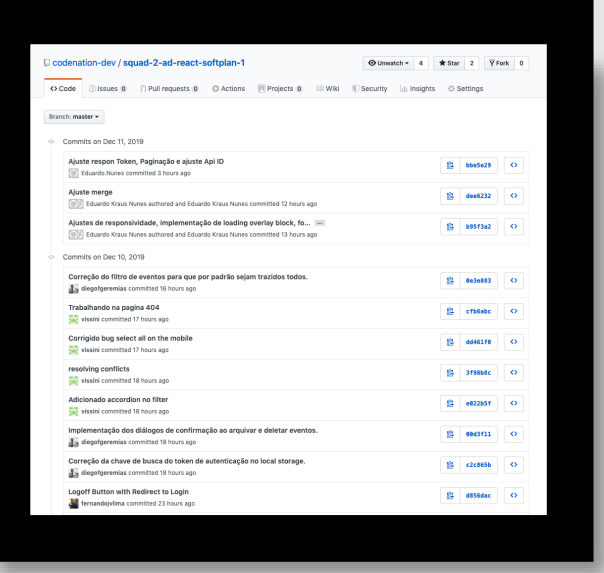


Gerenciamento de Projeto

<Versionamento />











2 Desafios

Projeto Remoto

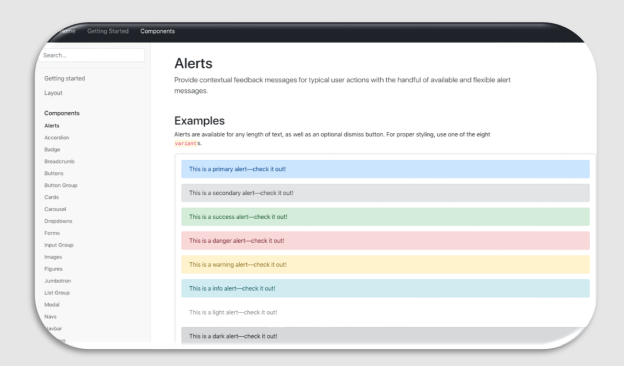
Testes



2 Acertos

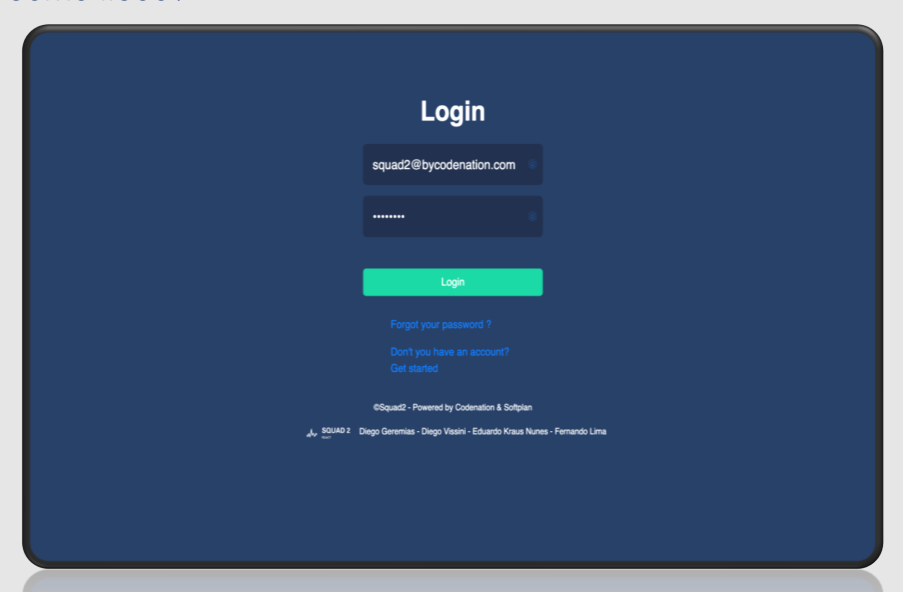
Bootstrap

Metodologia de Trabalho





Vamos ver como ficou?



Obrigado!



