

Prevdent

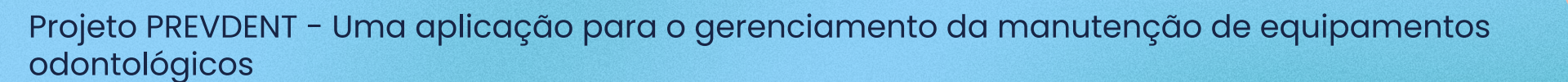
APLICAÇÃO WEB

Alana Barros Carvalho Andre Tobias Souza da Silva Heitor Mendes Cardoso Luiz Paulo da Silva Duarte



Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas PUC Minas 2024.

Relatório



Orientador:

Pedro Felipe Alves de Oliveira

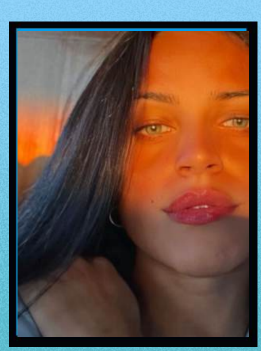
Os requisitos funcionais desenvolvidos por este membro do grupo foram:

Alana:

- Tela login de usuário (RF-02)
- RF-02: A aplicação deve permitir ao usuário fazer o login da sua conta
- Filtro de pesquisa manutenções (RF-03)

RF-03: A aplicação deve oferecer uma funcionalidade de filtro/pesquisa para permitir ao usuário localizar equipamentos

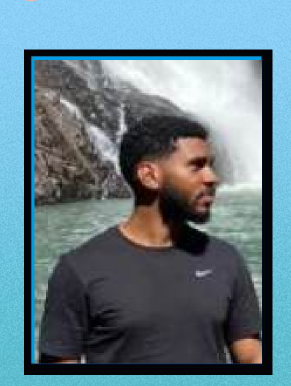




Os requisitos funcionais desenvolvidos por este membro do grupo foram:

André:

- Tela de cadastro de usuário (RF-01) RF-01: A aplicação deve permitir ao usuário cadastrar uma conta
- Coluna próximas manutenções (RF-05) RF-05: A aplicação deve permitir ao usuário disponibilizar informações das manutenções preventivas previstas



Os requisitos funcionais desenvolvidos por este membro do grupo foram:

Heitor:

- Tela de cadastro de equipamentos (RF-04) RF-04: A aplicação deve permitir ao usuário fazer o cadastro de equipamentos
- Lista equipamentos cadastrados (RF-17) RF-17: A aplicação deve permitir o acesso à lista de equipamentos já cadastrados após o login do usuário



Os requisitos funcionais desenvolvidos por este membro do grupo foram:

Luiz:

- Tela perfil usuário (RF-10)

RF-10: A aplicação deve permitir ao usuário verificar as informações registradas no cadastro na página Perfil, após fazer seu login



RF-13: A aplicação deve ser capaz de enviar um alerta sobre a necessidade de determinada manutenção preventiva



FIM

