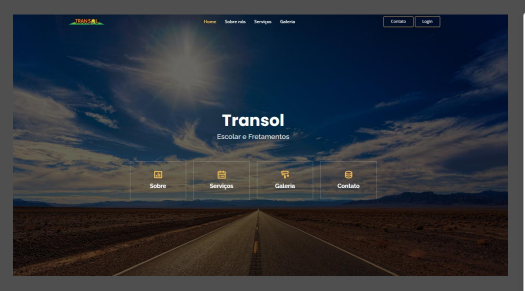


Ana Caroline Resende Lilianne Maia Mellyssa Meireles Tatiane Mares

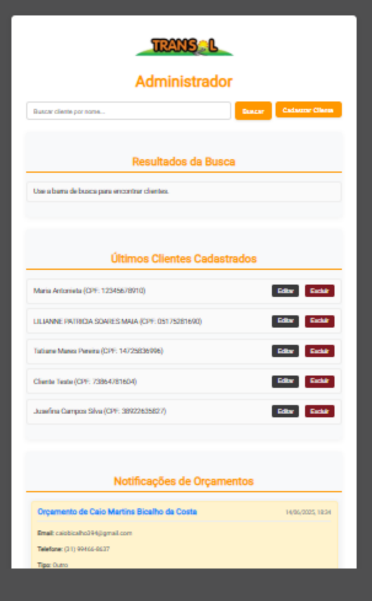
Repositório: https://github.com/ICEI-PUC-Minas-PCO-ADS-TI/2025-1-p2-tiapn-Transol

Telas do Sistema









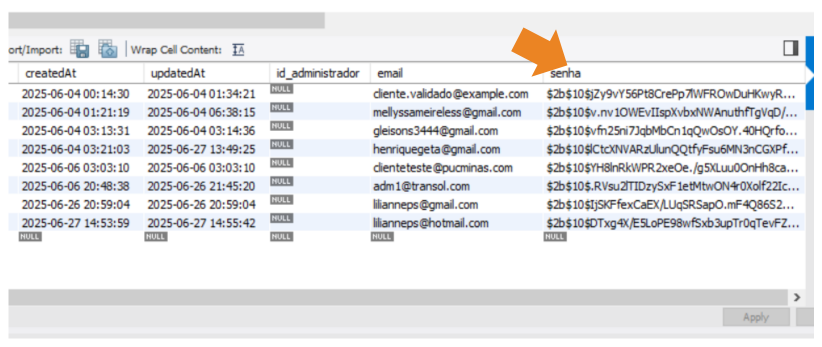
Avanços obtidos

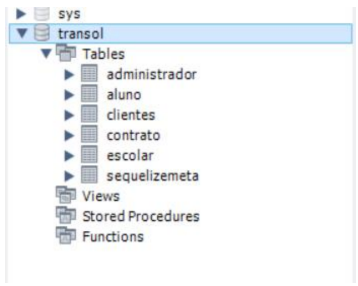
- Modernização da gestão do transporte escolar com processos digitais e automatizados
- •Sistema escalável, seguro e em conformidade com a LGPD
- Solução que centraliza informações, aumenta a segurança e melhora a eficiência
- Administração com maior controle operacional



Banco de Dados

Segurança reforçada com uso de hash de senhas via Bcrypt.











Frontend



Nuvem

Backend



Link da aplicação

https://transol-eta.vercel.app/index.html



Credenciais

adm1@transol.com adm123@

Testes

Resultados

- Todos os testes aprovados
- Nenhum bug identificado
- Funcionalidades validadas com evidências
- Pontos Fortes Observados:
- Interface clara e responsiva
- Validações funcionando corretamente
- Fluxos de uso bem definidos

8 Casos de Teste Executados

Alguns exemplos de Casos de Teste:

CT-001: Login de Administrador (RF-001)

CT-002: Cadastro de Cliente (RF-002)

CT-006: Edição de Dados do Cliente (RF-006)

CT-008: Login com Senha Incorreta (RF-008)

Conclusão:

Sistema está **pronto para uso**, com **monitoramento contínuo** previsto para melhorias futuras.

Funcionalidades a serem implantadas

- •Implantação das funcionalidades de motorista e veículos
- Automatização dos pagamentos
- Visualização das rotas em tempo real
- •Geração de relatórios administrativos



Obrigada!

