Projeto Integrador visando Sistema Eleitoral

Utilizando Conhecimentos das respectivas Disicplinas: Análise e projeto orientado a objeto, Bancos de dados, Desenvolvimento de sistemas web

Moisés Alexandre Monteiro Araujo

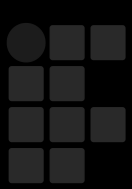
(moises.monteiro@escolar.ifrn.edu.br) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte — Campus Pau dos Ferros

7 de fevereiro de 2023





- Introdução
- Metodologia
- Resultados
- Conclusão
- Referencias





Introdução

Muitas escolas Tecnológicas incluem diretrizes sobre eleições ainda pouco ortodoxos - independente que sejam:

- Eleições Regulares.
- Eleicões Não Regulares.
- Simulações de eleições.

Dada a característica do âmbito escolar ter proporções tecnológicas acessíveis e estimuladas à todos os Professores, alunos...(Entre outras Entidades Escolares), ainda há um deficit de estimulo metodologico, quando se trata de Eleições Regulares... Ex:

- Uso de Papel.
- contagem Manual
 - Quebra de Sigilo.
 - Falha na contagem.





trodução Metodologia Resultados Conclusão Referencias

O O O

Metodologia







Pr.Thiago Henrique



Pr. Raphael de Carvalho

Pensando em estimular o uso da tecnologia foi pensado utilizar Ferramentas existentes com acompanhamento de Professores Profissionais na Área:

- Django (Ferramenta Python).
 - Irlan Arley Targino Moreira.
 - 2 Raphael de Carvalho Muniz.
- Banco de Dados.
 - 1 Irlan Arley Targino Moreira.
 - 2 Thiago Henrique Freire de Oliveira.
- Diagramas APOO
 - 1 Raphael de Carvalho Muniz.





INTEGRADOR 4º PERIODO

Seguindo as regras de negócio, conforme Foram Solicitadas.

Resultados

Resultados

- Projeto e Diagramas
 - Clique aqui para acessar o github do nosso Projeto.
 - Clique aqui para Baixar os Diagramas(Ferramenta Astah).
 - Clique aqui para Modelo do Banco de Dados do nosso Projeto.







rodução Metodologia Resultados **Conclusão** Referencias O O • O

Conclusão

Dado a conclusão ao acompanhamento dos projetos, com interesse e foco em melhorar o meio de votação, agora se tem resultados de um site eleitoral que engloba votações com seus respectivos stakeholders (Discente, Docente, Reitor, Tercerizado, Bolsista...).





rodução Metodologia Resultados Conclusão **Referencias**

Referências

Suas referencias bibliográficas aqui.

NADIC TRILHA LINK algumas dicas sobre django.

https://www.dicas-de-django.com.br

NADIC TRILHA LINK Trilha Back-End.

https://www.udemy.com/course/programacao-web-com-django-framework-do-basico-ao-avancado/

Estudo Diagramas UML - Guia Básico para Análise e Projeto de Sistemas.

https://www.udemy.com/course/diagramas-uml-analise-e-projeto-de-sistemas/

Documentação do Django Tudo o que você precisa saber sobre Django.

https://docs.djangoproject.com/pt-br/4.1//





Agradecimentos

Agradeço a todos.

