

Apaixonado por criação, inovação e conhecimento. Movido pela reinterpretação de paradigmas e pela criação de novos pontos de vista como o objetivo de impactar positivamente todos ao meu redor.

Em minha carreira profissional venho apresentando resultados no reconhecimento e resolução de problemas por diferentes ângulos. Pois, estou constantemente aprendendo e buscando mais conhecimento.

Quando penso o motivo de ter entrado na área de tecnologia o pensamento mais genuíno que me vem à mente é o desejo de trazer qualidade de vida para as pessoas.

## Formação Acadêmica

- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Faci Wyden – 2022 - Em Andamento

## Formação Complementar

- Projetos ágeis com SCRUM - Digital Innovation One, 2022.
- Formação Front End – Alura, 2022:
  1. HTML5 e CSS3 parte 1: crie uma página da Web;
  2. HTML5 e CSS3 parte 2: posicionamento, listas e navegação;
  3. HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas;
  4. HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS;
  5. Acessibilidade web parte 1: tornando seu front-end inclusivo;
  6. Arquitetura CSS: descomplicando os problemas;
  7. SEO: otimização de sites;
  8. Flexbox: posicione elementos na tela;
  9. Layouts Responsivos: trabalhando com layouts mobile;
  10. CSS Grid: simplificando layouts;
  11. JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas;
  12. Expressões regulares: capturando textos de forma mágica;
  13. JavaScript na Web: validação de Formulários e HTML5;
- Formação Java Orientado a Objetos – Alura, 2022:
  1. Java JRE e JDK: compile e execute o seu programa PostgreSQL: Views, Subconsultas e Funções;
  2. Java OO: entendendo a Orientação a Objetos;
  3. Java Polimorfismo: entenda herança e interfaces;
  4. Java Exceções: aprenda a criar, lançar e controlar exceções;
  5. Java e java.lang: programe com a classe Object e String;
  6. Java e java.util: Coleções, Wrappers e Lambda expressions;
  7. Java e java.io: Streams, Reader e Writers;
  8. Java Collections: Dominando Listas, Sets e Mapas;
  9. Java 8: conheça as novidades dessa versão;
  10. TDD e Java: testes automatizados com JUnit;
- Formação Modelagem de Dados – Alura, 2022:
  1. Modelagem de banco de dados: entidades, relacionamentos e atributos;
  2. Modelagem de banco de dados relacional: modelagem lógica e física;
  3. Modelagem de banco de dados relacional: Álgebra Relacional;
  4. Modelagem de banco de dados relacional: normalização;
  5. Modelagem de banco de dados relacional: entendendo SQL
- Formação Google Certified Associate Cloud Engineer – Alura, 2022:
  1. Associate Cloud Engineer parte 1: A certificação do Google Cloud
  2. Associate Cloud Engineer parte 2: A certificação do Google Cloud
  3. Associate Cloud Engineer parte 3: A certificação do Google Cloud
  4. Associate Cloud Engineer parte 4: A certificação do Google Cloud

## Idiomas

- Inglês – Avançado

## Principais Habilidades

- Vue.js;
- Quasar Framework;
- JavaScript;
- Git;
- PostgreSQL;

## Experiência Profissional

- **Trainee em Desenvolvimento de Software - Banco da Amazônia S.A.** 01-2023 / Em Andamento

Função: Estagiário, Desenvolvedor;

Empresa: Banco da Amazônia S.A.

Principais Atividades:

Responsável por auxiliar na criação, manutenção e melhoria do software. Escrever código em VUE - Quasar para implementar funcionalidades, melhorias Correção de Bugs; Testar o software, identificar bugs e falhas e documentar essas informações para ajudar a equipe de desenvolvimento a corrigir os problemas; Trabalhar em conjunto com outros desenvolvedores em um projeto, participando de reuniões, colaborando em código e recebendo feedback; Ajudar os usuários do software a resolver problemas técnicos e responder a perguntas sobre a funcionalidade do software; Participar do planejamento, implementação e manutenção do projeto.

## Outras Habilidades

- Google Cloud Platform;

