

Gabriel Henrique da Silveira

Desenvolvedor Front-end

Biguaçu - Santa Catarina

🏠 Site ✉️ gabrielnovatoo@gmail.com 📞 (48) 99640-6167 🔗 LinkedIn 🐙 Github

SOBRE MIM

- Desenvolvedor Front end, sendo aspirante a ser desenvolvedor Full Stack. Possuindo conhecimentos em Javascript, Typescript, React, VueJS, Express, NodeJS. No atual tempo como Freelancer e anteriormente como Suporte Técnico, desenvolvi habilidades de comunicação interpessoal, gerenciamento de tempo, capacidade analítica e de conhecimento autodidata. Possuo forte senso de colaboração e trabalho em equipe, sempre disposto a escutar e contribuir para o sucesso da empresa e dos projetos.

FORMAÇÃO

Instituto Federal de Santa Catarina

Julho 2017 - Agosto 2021

- Ensino Médio Técnico em Telecomunicações

São José, Santa Catarina

Universidade Estácio de Sá

Fevereiro 2022 - Em andamento

- Bacharelado em Ciência da Computação

São José, Santa Catarina

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

INTELBRAS

Fevereiro 2020 - Junho 2020

Estagiário de Suporte Técnico

São José, Santa Catarina

- Atendimento ao cliente na área de CFTV (Segurança Eletrônica), contato por chat, telefone e email.
- Suporte a câmeras IP's, utilizando conhecimentos de redes para configuração, DVR's/NVR's para gravação, câmeras VHD, câmeras speed dome, câmeras dome, cabeamentos, fontes, softwares, aplicativos.

PROJETOS

SAMU

Site Indisponível/Privado

07/2023 - Em desenvolvimento

- Projeto atualmente desenvolvido para participação da licitação como novo software/crm que será utilizado pelo samu de Santa Catarina.
- Fui responsável pela criação e desenvolvimento de telas utilizando VueJS, como a do atendente, médico, ambulância, administração, além de todos os registros e modais referentes as regras de negócio, segundo o termo de licença. Além disso, participei da criação de rotas do sistema e parte do desenvolvimento do backend em Javascript.
- No projeto tive contato com metodologias ágeis, juntamente com tecnologias como Java, Spring Boot e Javascript para o backend, VueJS para o frontend, grafana e utilização de mariadb como banco de dados, entre outros frameworks e libs desde encriptação dos dados, testes, até para envio de informações do atendimento em pdf.

HERMES

Site

10/2023 - 12/2023

- O foco principal foi na criação de um blog pessoal, no qual seja possível fazer criação de posts e que o site atualize em tempo real com utilização de CRUD, que tenha todo sistema de login encriptado e que eu adicione posts sobre assuntos relacionados a TI.
- Todo o sistema do projeto foi desenvolvido por mim até o momento, porém com espaço para comunidade open source implementar novas funcionalidades que já estão planejadas, como responder e favoritar um post.
- Projeto focado na utilização das principais tecnologias do mercado, como MONGODB, EXPRESS, REACT, NODEJS. Além de libs de criptografia, como bcrypt, webtoken com jwt, cookie parser e cors.

Anime Kirin

Site

08/2023 - Em desenvolvimento

- Site desenvolvido para listagem de Animes, além de toda uma categorização de genero, sistemas de buscas, login de usuário para que seja possível salvar animes que se deseja ver, ou se já viu, juntamente com um sistema de rankeamento das notas dos animes dadas pelos usuários do site.
- Atualmente é um projeto pequeno/pessoal, porém a longo prazo pretendo transformá-lo em um dos principais sites para listagens e reviews sobre animes.
- Tecnologias que estão sendo utilizadas são VUEJS, VITE, SASS/SCSS, NODEJS, NODEMON, AXIOS, MARIADB.

HABILIDADES TÉCNICAS

- HTML | CSS | JAVASCRIPT | NODEJS | NODEMON | EXPRESS | REACTJS | VUEJS | VITE | SASS/SCSS | BOOTSTRAP | POSTMAN | TYPESCRIPT | JAVA | MARIADB | MONGODB | AXIOS | LINUX | GIT | GITHUB | GRAPHQL
- Línguas:** Português (Nativo), Inglês (Avançado), Japonês(Iniciante), Espanhol(Iniciante).