

João Carlos Borges

Linkedin: [João Carlos Borges | LinkedIn](#)
Portfólio: [portifoliojoaocarlo.web.app](#)

48 991268854

joaocarlosifsc@hotmail.com
Mirim – Imbituba – Santa Catarina

OBJETIVO PROFISSIONAL

DESENVOLVEDOR FRONT END | WEB

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Full Stack Python em formação pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Graduado em Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação em Física, profissional competente no trabalho em equipe.

Elaboração de alguns projetos web, como um sistema de divulgação, compra e entrega de comida, utilizando Redux para gerenciamento de estado. Criação de uma lista de contatos com funcionalidades de filtro, adição, edição e remoção, utilizando React, Styled Components e Redux. Construção de sites responsivos, com base em HTML e CSS.

Desenvolvimento de aplicação usando o JavaScript para criar o esquema de adicionar item a um formulário. Por fim, o último projeto descreve a criação de uma landing page com design responsivo, utilizando Flexbox, HTML, CSS e versionamento de código com GitHub.

- Habilidades em layout responsivo, JavaScript, CSS Flexbox, versionamento de código com Git/Github, HTML, automação de tarefas com Gulp, Typescript, React, Redux, Styled-components, jQuery, SASS,
- Conhecimentos em Python;
- Noção em SQL, Django, Tailwind CSS.

FORMAÇÃO

- Desenvolvedor Full Stack Python - Curso livre profissionalizante - Escola Britânica de Artes Criativas & Tecnologias – julho/2023 – maio/2025.
- Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação em Física - Graduação – Instituto Federal de Santa Catarina – fevereiro/2012 – março/2016.

PROJETOS RELEVANTES

Site Freguesia de Mirim

fevereiro/2025

Onde foi desenvolvido, freelancer, divulgação do bairro Mirim

- Criar um site tendo como base o HTML, CSS e JavaScript, para ter uma aplicação simples, mas com um bom estilo e dinâmica.
- Fazer uma aplicação web com a finalidade de divulgar o bairro Mirim e sua associação, Freguesia de Mirim, aonde podemos ver a história do bairro e eventos que acontecem nele.
- <https://scfreguesiademirim.web.app/>

Página de compra e entrega de comida (Efood)

janeiro/2025

Onde foi desenvolvido, curso EBAC, Desenvolvedor Full Stack Python – PROJETO 6

- Criar uma aplicação web React criada usando create-react-app. Ele fornece uma estrutura básica para uma aplicação web, com configurações padrão para desenvolvimento e produção.
- Elaborar um sistema de divulgação, compra e entrega de comida, usando React para criar a interface, Redux para gerenciar o estado da aplicação entre outras tecnologias.
- <https://efood-mu-coral.vercel.app/>

Lista de Contatos

maio/2024

Onde foi desenvolvido, curso EBAC, Desenvolvedor Full Stack Python – PROJETO 5

- Praticando alguns conceitos novos aprendidos, como React, Redux.
- Criar uma lista de contatos, onde podemos consultar os contatos, por filtros, adicionar novos contatos, editar e remover contatos. Usando React que foi a biblioteca escolhida para criar interface, o Styled Components responsável por estilizar aplicação e o Redux para gerenciar o estado da aplicação do projeto.
- <https://lista-contato-irid.vercel.app/>

Criando uma página de evento

novembro/2023

Onde foi desenvolvido, freelancer

- Divulgar a campanha para direção escolar, mostra os passos da votação, principais tópicos da campanha e também dar a oportunidade de baixar o plano de gestão
- Usado o HTML, CSS e JavaScript para a criação da página.
- <https://geovaniparadiretor.vercel.app/>

Criando uma Landing Page

outubro/2023

Onde foi desenvolvido, curso EBAC, Desenvolvedor Full Stack Python – PROJETO 4

- Colocar na prática os conceitos estudados na criação desse projeto, usando automação de tarefas e usando a metodologia BEM.
- Criar uma landing page usando automação de tarefas como o gulp, e aplicando a metodologia BEM. Também usando o pré-processador SASS.
- [Sobrenatural \(sobrenaturalserie.vercel.app\)](https://sobrenaturalserie.vercel.app/)

Usando a biblioteca do Bootstrap

julho/2023

Onde foi desenvolvido, curso EBAC, Desenvolvedor Full Stack Python – PROJETO 3

- Montar um site responsivo, usando a biblioteca do Bootstrap.
- Usar a biblioteca do Bootstrap na criação de um site. Criando o carrossel e o menu responsivo com a biblioteca do Bootstrap. Também tendo como base o HTML e CSS.
- <https://imbitubacity.web.app/>

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Correios (Imbituba/Santa Catarina)

outubro/2023-março/2025

Carteiro

- Lançar objetos no sistema de rastreamento.
- Organizar e elaborar rotas de entrega eficientes.
- Percorrer rotas, visitar residências e estabelecimentos comerciais.
- Colaborar e cooperar com os colegas de trabalho.
- Contribuir para um ambiente de trabalho positivo e produtivo.
- Habilidade de lidar com o público de forma cordial e atenciosa.

Escola Educação Básica Frederico Santos (Paulo Lopes/Santa Catarina)

fevereiro/2023-maio/2023

Professor de Física

- Ministrei aulas de física para o ensino médio, adaptando o conteúdo para diferentes níveis de aprendizado e garantindo a compreensão de conceitos complexos através de uma comunicação clara e eficaz.
- Colaborei na elaboração e implementação de projetos pedagógicos, incluindo a Feira de Ciências, a Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) e aulas preparatórios para o ENEM e vestibulares.
- Oferecer aulas de reforço para alunos com dificuldades na disciplina, demonstrando paciência e empatia no processo de ensino-aprendizagem.
- Desenvolvi e apliquei experimentos práticos para aprimorar a explicação em sala de aula, estimulando o interesse e a participação dos alunos.

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) (Imbituba/Santa Catarina)

julho/2022-dezembro/2022

Recenseador

- Colaborar com o supervisor para definir a rota do setor censitário, otimizando o percurso para a coleta de dados.
- Percorrer o setor censitário designado, realizando entrevistas com os moradores dos domicílios, comunicar-se com diferentes tipos de pessoas, e saber explicar a importância do censo.
- Comunicar ao supervisor as recusas de participação no Censo, buscando estratégias para reverter a situação.
- Retornar aos moradores que se recusaram a participar do censo, para conversar e explicar a importância do censo para a sociedade.

COMPETÊNCIAS

- Visual Studio Code | Figma | NPM | Git | Gulp | pré-processador SASS

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Tecnologia da informação – Qualificação profissional – SENAC – Tubarão – previsão de conclusão dezembro/2025
- Introdução à Programação - Curso livre - Escola Britânica de Artes Criativas & Tecnologias – maio/2023 – junho/2023.