

# Nícolas Brandão

Desenvolvedor Front-end | React

## Informações Pessoais

+55 37 9 9112 4140

nicolas.brandao@gmail.com

Divinópolis/MG

linkedin.com/in/nicolasbrandao/  
nicolasbrandao.github.io/portfolio/  
github.com/nicolasbrandao

## Tecnologias

React	HTML
Redux	CSS
Styled-components	Git
Tailwind	Python
Bootstrap	Django
JavaScript	
TypeScript	

## Cursos & Certificados

- **Udemy** – Modern React with Redux
- **Harvard** – CS50: Web Programming
- **Harvard** – CS50: Introduction to CS
- **freeCodeCamp** – Responsive Web Design
- **freeCodeCamp** – JavaScript Algorithms and Data Structure
- **freeCodeCamp** – Front End Development Libraries
- **Rocketseat** – Especializar
- **Rocketseat** – Fundamentar
- **Rocketseat** – Conectar

## Línguas

Inglês – Fluente

Espanhol – Intermediário

Sou um desenvolvedor front-end que trabalha principalmente com React, Redux e TypeScript.

Já trabalhei em projetos desafiadores e aprendi muito com profissionais incríveis. Sou apaixonado por construir aplicações web que proporcionem boas experiências aos usuários e mantenedores do código. Busco sempre aplicar boas práticas de desenvolvimento, como clean code, versionamento de código com Git e testes (unitário, integração e e2e).

Estou sempre em busca de novos desafios e atualizado em relação às novas tecnologias e tendências do mercado.

## Experiência Profissional

### Fiat Chrysler Automobiles (atual Stellantis)

*Program Manager (terceirizado Segula)* - fev/2019 a abr/2020

No então projeto 3630 (Fiat Pulse), era responsável pelo gerenciamento das atividades dos times de engenharia, *design*, compras e qualidade. Acompanhamento dos *stage gates* de projeto dentro da metodologia da empresa. Elaboração e apresentação de material para o board de executivos LATAM e Global. Desde a aprovação da iniciativa do projeto (*pre-concept*) até o *tooling kick-off*.

*Estagiário em Gerenciamento de Projetos* - junho/2017 a fevereiro/2019

Suporte no gerenciamento de projetos e desenvolvimento do produto na plataforma *small cars* no *Development Center* FIASA

### PJ Consultoria e Assessoria

*Gerente de Projetos* - outubro/2016 a fevereiro/2017

Gerenciamento de projetos de consultoria e assessoria em engenharia mecânica. Prática da metodologia local, baseada no PMBoK, e interface entre a execução de projetos e estratégia da empresa. Gestão de riscos, através do *Stage-Gate* e *FMEA*, e qualidade dentro dos parâmetros de manutenção da certificação ISO 9001:2008 da empresa. Elaboração de propostas e cronogramas, negociação e apresentação de projetos.

*Gerente de TI* - junho/2016 a setembro/2016

Gestão e manutenção da infraestrutura de TI da empresa. Elaboração e gerenciamento de ferramentas em TI usadas tanto na gestão interna como em projetos externos da empresa. Gestão do conhecimento em TI. Acompanhamento e controle dos KPIs da gerência de TI.

## Educação

### Universidade Federal de Minas Gerais

Bacharelado em Engenharia Mecânica  
2011 a 2019

### Budapest University of Technology and Economics

Intercâmbio - Budapeste/Hungria  
Duração: Um ano, ago/2014 - ago/2015  
Ciência sem Fronteiras

### Cefet - MG campus V

Curso Técnico em Informática, integrado ao Ensino Médio  
Ano de conclusão: 2010