

# VITOR J.V CORRÊA

vitorcorrea18@gmail.com  
(31) 99519-0312

Desenvolvedor Web Front End

<https://www.linkedin.com/in/vitorcorrea18>  
<https://github.com/VitorCorrea18>  
<https://vitorcorrea18.github.io>

## Objetivo Profissional

Estou em um momento de transição de carreira e busco me posicionar no mercado como desenvolvedor, onde eu possa contribuir e crescer profissionalmente.

## Formação

- Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em outubro de 2022.

O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas e aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

## Experiências Profissionais

- Brasil Kirin - Promotor de Vendas  
Dez 2015 / Out 2016
  - Eu atuava como representante da marca nas lojas parceiras, auxiliando a gerência da loja com a logística e organização dos produtos nas prateleiras.
  - Realizava ações e promoções visando aumentar as vendas dos produtos
- Galley Stuart - Princess Cruises  
Jun 2018 / Dez 2018
  - Fiz um contrato de 6 meses, como GS em uma das maiores companhias de Cruzeiro do mundo. Minha função era garantir todos os requisitos sanitários de limpeza da Galley ( cozinha ) e do maquinário usado durante a operação.
- Atendente de restaurante - Outback Steakhouse  
Março 2019 / Jan 2021
  - Minha principal função era atender as expectativas dos clientes com um atendimento ágil e descontraído.

## Principais tecnologias

- React
- JavaScript
- HTML
- CSS
- Teste (Jest, RTL)

## Idiomas

- Inglês
- Espanhol

## Principais projetos

- Food Station: App de receitas de comidas e drinks
  - <https://github.com/VitorCorrea18/food-station>
  - Tecnologias Utilizadas: React, JavaScript, CSS, Bootstrap
- Trybe Tunes: App de streaming de músicas
  - <https://github.com/VitorCorrea18/project-trybetunes>
  - Tecnologias Utilizadas: React, JavaScript, CSS
- Online Store: Site de E-commerce utilizando API do mercado Livre
  - <https://github.com/VitorCorrea18/project-online-store>
  - Tecnologias Utilizadas: React, JavaScript, CSS