

# Thiago Marcello Amorim

## Informações de contato

### Telefone

+55 11 97635-2771

### E-mail

Thiago.oliveira135@fatec.sp.gov.br

### LinkedIn

linkedin.com/in/thiago-amorim-20-2019/

### Portfólio

thiagoamorim11.github.io/curriculo-novo/

### GitHub

github.com/thiagoamorim11

## Conhecimentos

### C#



### Node JS



### SQL



### Java



### Cloud AWS



## Habilidades Interpessoais

### Analítico



### Criatividade



### Raciocínio Rápido



### Trabalho em Equipe



# Desenvolvedor Júnior

## Experiência Profissional

### Kavak

Jan 2022 - Atualmente

Assistente Administrativo

Atividades: Atuar junto às equipes internas para elaboração de dashboards, relatórios de performance e apresentações; Analisar os processos de cada área e gerenciar indicadores com o objetivo de gerar insights de negócios que promovam melhoria de performance contínua; Desenvolver e testar processos de automatização de rotinas, garantindo qualidade e velocidade das informações para a tomada de decisão.

### Grupo Vípoli

Ago 2019 – Ago 2020

Assistente Administrativo

Atividades: Negociação com fornecedores, compra de materiais, controle de custo das obras, desenvolvimento de sistemas em Excel para calcular quantitativo de materiais necessários.

### Rick Nick Confecções Infantis

Abril 2017 – Nov 2019

Auxiliar Administrativo

Atividades: Gestão de E-commerce, no qual realizava análises de mercado, emissão de NF-e, controle de estoque, atendimento ao cliente e rastreio das mercadorias.

## Formação acadêmica

### Faculdade de Tecnologia de São Paulo (FATEC)

Jan 2020 – Jul 2022

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS).

### SENAI Suíço-Brasileiro

Jan 2021 – Jul 2022

Curso Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

### Escola Técnica Estadual (ETEC)

Jan 2015 – Jul 2016

Curso Técnico em Administração.

## Cursos de Atualização

Formação Amazon Web Services (90h) - Alura (2022).

Web API. ASP.NET Core (14h) - Udemy (2021).

C# + Projetos(37h) – Udemy (2020)

Lógica de Programação (40h) SENAC. São Paulo (2020).