# **Diego Rodrigues Telles**

https://blog.unicorncoder.dev telles.io@outlook.com

São Paulo - Brasil

## Perfil

Diego Telles é um palestrante, Formado em Análise de Sistemas, pós graduando em Arquitetura de Sistemas, nomeado membro dos Mozillians pela Mozilla, especializado em desenvolvimento Front-end com os frameworks atuais de mercado (React, Next, Gatsby e Svelt) e Backend (NodeJS, Azure Function, NestJS e Fastify), produz conteúdos técnicos como: palestras, artigos técnicos e vídeos no Youtube e é co-organizador e fundador das comunidades ReactLife Brasil e NodeRED Brasil, Flutter Nation BR e Unicorn Tech no Meetup.

## Experiência

- Fábrica de Unicórnios Treinamentos (Outubro/2019 Atualmente)
   Criação de conteúdos técnicos e treinamento para capacitação no universo front-end.
- Sami Saúde (Abril/2022 Outubro/2022)

Trabalhou como Tech Manager, meu trabalho era gerenciar 2 times técnicos, elaborar PDI's, realizar 1:1 e planejar a evolução do produto com foco em performance e utilização de design patterns, onde eu trabalhava como os times: Contratação trabalhando diretamente com o Stakeholder e PM nas tomadas de decisões e com o time de Design System, planejando e desenvolvendo a nova arquitetura de DS com Typescript e testes em Jest e Storybook.

#### - Americanas S.A. (Maio/2020 - Março/2022)

Trabalhou como Front-end Senior, meu trabalho era no desenvolvimento de soluções internas no time de frete de um das maiores empresas de e-commerce do Brasil (Americanas.com) onde tive a oportunidade de trabalhar com: Nextjs, React, Webpack, NodeJS, NestJS, Material-ui e styled-components.

Também responsável pela prototipagem UI/UX com Adobe XD, participação em reuniões de negócios junto ao PO e participações em configuração de ambiente CI/CD (gitlab-ci) e configurações AWS (EC2, K8S, S3), sendo responsável pela arquitetura de front-end e causando impacto com a redução de custos com infra no front-end.

#### -BeeTech (Outubro/2019 - Fevereiro/2020)

Como Fullstack, meu trabalho era no desenvolvimento de soluções do produto Remessa Online, trazendo melhorias para o fluxo de cliente PF/PJ e atuação no projeto de segmentação de leads realizado em NodeJS trazendo mais velocidade na aprovação de novos clientes.

#### - FCamara Consultoria (Julho/2019 - Outubro/2019)

Como FullStack Senior, atuei em um projeto de setor financeiro (corretora de criptomoedas) onde tive a oportunidade de construir junto ao time um banco digital para realizar transações com blockchain e rearquitetar os projetos front-end com foco em React (TS), SASS e Azure Functions Serverless.

#### - Mutant (Maio/2018 - Janeiro/2019)

Como Backend eu atuei na criação do VDA (Virtual Digital Assistent) utilizando NodeJS e o MS Bot Framework em comunicação com o serviço do Azure Luis para reconhecimento de fala, tornando assim um assistente virtual inteligente e respondendo questões sobre Saldo, planos e outras informações do cliente, todo projeto era testado utilizando Mocha, Chai e Jasmine.

#### - Sliphi's Techworld (Janeiro/2017 - Julho/2017)

Como Backend, eu atuei na criação do serviço de pontos para o aplicativo feito em .Net, em pequenas partes do aplicativo em Xamarin e também atuei em demandas front-end com Bootstrap, CSS e JS

#### - Bradesco (Agosto/2016 - Dezembro/2016)

Como Backend eu atuei na criação de ferramentas financeiras utilizando VB.NET forms e ASP.NET, Tratamento em camadas, Stored Procedures, Reflection, Bootstrap, MVC, Forms, ADO.Net e criação de .dll's e Bibliotecas.

### Educacional

Centro Universitário FMU | FIAM-FAAM, São Paulo Brasil - (01/2013 - 06/2016) Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

PUC Minas - (08/2022 - Atualmente) Cursando Arquitetura de Sistemas

## Referências

Twitter: @UnicornCoder

Linkedin: <a href="mailto:linkedin.com/in/DiegoTeles">linkedin.com/in/DiegoTeles</a>
Github: <a href="mailto:github.com/DiegoTeles">github.com/DiegoTeles</a>

Facebook: <a href="mailto:fb.com/page.unicornCoder">fb.com/page.unicornCoder</a> Website: <a href="mailto:blog.unicorncoder.dev">blog.unicorncoder.dev</a>