

# Saulo Henrique de Almeida Oliveira

[in LinkedIn](#) | [✉ saulohenrique786@gmail.com](mailto:saulohenrique786@gmail.com) | [GitHub](#)

## Sobre mim

Com mais de 5 anos de experiência profissional em TI, nos últimos 4 anos tenho direcionado meu foco para o desenvolvimento de backend e soluções em nuvem, com especialização em .NET e AWS.

## Kotas

### Desenvolvedor Backend Pleno | Outubro 2021 - Presente

- Reformulação do fluxo de login para mais de 600 mil usuários, aprimorando a experiência do usuário.
- Implementação de pagamento abrangente para cartões de crédito e PIX, otimizando mais de 1 milhão de transações.
- Idealização e aplicação de testes unitários nos principais fluxos do sistema, tais como; cadastro, autenticação, pagamento.
- Adoção do processo de atualização do sistema de forma contínua, lidando com vários deploys diariamente.
- Integração com ferramentas de marketing para automatização de e-mails, proporcionando uma comunicação mais eficiente e personalizada com os usuários, aumentando o engajamento e a interação.

**Tecnologias:** C#, .NET Core, .NET Framework, Docker, API, REST, Swagger, AWS, SQS, ECR, S3, Redis, SQL, Postgres, xUnit, CI/CD, Github Actions, Azure Devops, Entity Framework Core, Dapper, JWT, Scrum.

## AjaxTI

### Desenvolvedor de Software | Agosto 2019 - Setembro 2021

- Criação de um sistema interno para um cliente da área de saúde, impactando positivamente mais de 300 usuários.
- Implementação de soluções e aplicações corporativas, utilizando tecnologias relevantes para atender às demandas de cada cliente.
- Adaptação e crescimento, progredindo de **estagiário** de desenvolvimento de software para desenvolvedor júnior e, posteriormente, alcançando uma posição **plena**.

**Tecnologias:** C#, ASP.NET, .NET Core, .NET Framework, API, REST, Swagger, SQL Server, Entity Framework Core, React, Angular, Javascript, Typescript.

## Softtek

### Analista de suporte de sistemas | Agosto 2018 - Setembro 2019

- Automatização de processos, como o envio de e-mails de rotina que anteriormente eram manuais, melhorando o fluxo de trabalho em 30%.
- Execução de chamados/tickets de suporte de Nível 1 e Nível 2 com foco no SLA, utilizando o sistema Requestia.

**Tecnologia:** SQL Server, C#.

## Educação

Formação em Análise e Desenvolvimento de Sistema, [Unifor](#). (2017 - 2020)

## Cursos

**Fundamentos da Arquitetura de Software**, um curso ministrado pelo MVP Eduardo Pires, por meio da plataforma <https://desenvolvedor.io/>.