

## Contato

Rua Izabel de Andrade Maia (VI São José)  
320  
11964549801 (Mobile)  
zergiocunha@gmail.com

[www.linkedin.com/in/sergio-cunha-2171a6103](https://www.linkedin.com/in/sergio-cunha-2171a6103) (LinkedIn)

## Principais competências

Python  
Web services  
Microsserviços

## Languages

Português (Native or Bilingual)  
Inglês médio (1100-1500)  
(Professional Working)

## Certifications

Linguagem de Programação C#  
Cloud Bootcamp - AWS  
Formação DBA SQL Server 2019 | T-SQL, design e admin  
Full Stack com ASP.Net Core, Angular +EF Core  
C# e Programação Orientada a Objetos

# Sergio Cunha

Senior Software Developer | .NET C# | Python | Flutter  
São Bernardo do Campo, São Paulo, Brasil

## Resumo

Desenvolvedor back-end. Utilizando .NET e Python para resolução de problemas, criando micro serviços (web services) via Rest API e Worker Service via mensageria (Rabbit MQ / Kafka), com foco no ambiente corporativo e financeiro.

Atuo desde o código até a implantação nos respectivos ambientes, utilizando Docker, versionamento git (Azure Repos, GitHub, entre outros) e criando testes unitários (X-Unit / Pytest).

---

## Experiência

### BRF

Senior Software Developer  
junho de 2023 - Present (1 ano 8 meses)  
São Paulo, Brasil

C# | Python

### BTG Pactual

Desenvolvedor .Net  
julho de 2022 - maio de 2023 (11 meses)

Utilizando .NET C# para criar micro serviços (web services) via Rest API ou messenger (Rabbit MQ), com foco em resolução de problemas e automação no ambiente corporativo/financeiro. Trabalhando do código à implantação nos respectivos ambientes, utilizando Docker, versionamento git (Azure Repos, GitHub, entre outros) e criando testes unitários automatizados (X-Unit).

### Techslab

Desenvolvedor .NET Trainee  
agosto de 2021 - julho de 2022 (1 ano)  
São Bernardo do Campo, São Paulo, Brazil

Desenvolvendo e suportando softwares de gestão.

Principais tecnologias:

- C#
- VB6

- Bootstrap (JavaScript, HTML and CSS)
- .NET 4.7.2
- Entityframework Core
- SQL Server
- MySQL
- Crystal Reports
- Excel Package

---

## Formação acadêmica

Universidade Paulista

Análise e Desenvolvimento de Sistemas · (agosto de 2022 - novembro de 2023)

Etec Lauro Gomes

Técnico, Mecatrônica · (2013 - 2015)