



# Tamer Serhan

Cel: (11) 952254637

E-mail:  
[tamer.srh@gmail.com](mailto:tamer.srh@gmail.com)

Nascimento: 11/10/1995

Portfólio:  
<https://introducer-tamerfs.vercel.app/>

GitHub:  
<https://github.com/tamerfs>

LinkedIn:  
<https://www.linkedin.com/in/tamer-f-serhan/>

## IDIOMAS

NÍVEL Intermediário:

- Espanhol;
- Inglês;
- Árabe.

## SKILLS

- Boa comunicação
- Trabalho em equipe
- Excel
- Word
- Power Point
- Power BI

## Objetivos

Em formação na área de desenvolvimento e manutenção de sistemas. Sou uma pessoa orientada a execução e resolução de problemas e gosto muito da possibilidade de criar mundos inteiros e sistemas à nosso serviço.

Tenho já alguns certificados e projetos fullstack e APIs que usei HTML e CSS, Typescript (Javascript super set), NODE (ANGULAR, REACT e outros), JAVA(Spring), Python(Django), PHP(Laravel), PostgreSQL, MongoDB e outros.

Minha meta a curto prazo é absorver mais o back-end e importar minhas aplicações para o cloud computing da AWS. Como próximo passo vou me aprofundar também em Analise de dados Python e desenvolvimento hibrido com Java. A longo prazo me tornar um Sênior full-stack direcionando para o DevOps.

## Formação

**Análise e desenvolvimento de sistemas.**  
UNICSUL – previsão em Dez/23

**Técnico em eletrônica.**  
ETEC de São Paulo – Jul/13

## Experiência

**DINAMICA DCET – desde 01/2020**  
Coordenador  
Identificar necessidades e demandas de acordo com o perfil e porte do cliente; direcionar soluções e sistemas adequados após diagnóstico e validação do projeto ou empreendimento;

**Metroll e TD4U – de 08/2018 a 12/2019**  
Analista  
Experiência em atendimento ao cliente; Validar instalações e aplicações teste de qualidade e funcionamento; Elaborar relatorios;

**E-Vertical tecnologia – de 04/2014 a 05/2018**  
Lider Técnico  
Experiência em atendimento ao cliente; Gerenciamento de equipe e demandas; soluções tecnicas e possiveis melhorias ao empreendimento;

## Linguagens de programação e frameworks:

- HTML5 e CSS3– intermediário/avançado;
- Javascript – intermediário/avançado;
  - Typescript – intermediário;
  - Nodejs – intermediário (Libs como Axios, Express e JWT);
  - Reactjs – Básico;
  - Angular 9 – Básico.
- PHP – Básico/intermediário;
- Java – Intermediário (usando Spring Boot e Apache Maven).
- Python – Intermediário;
  - Django (libs como REST e Pandas para analise de dados).
- GCL+ (baseado em C+ e Pascal) – Básico;
- Banco de dados:
  - SQL como MySQL, ElephantSQL e PosgreSQL.
  - No SQL como MongoDB, DynamoDB.