






Samara Gama

Desenvolvedor Jr | Entry-Level Software Developer

 Santo André, São Paulo
 (11)98374-2699
 samaragamaferreirads@gmail.com
  GitHub

Aluna de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Faculdade Impacta de Tecnologia e Professora de Inglês como segunda língua. Atualmente estudando desenvolvimento de software com base no ecossistema .Net, utilizando Ms SQL Server e Serviços Azure, e atuando em demandas de desenvolvimento e suporte técnico como estagiária. Por meio de mentorias excepcionais e experiências profissionais em agências de comunicação e instituições de ensino, conheci e decidi me dedicar aos estudos em desenvolvimento de software, além de desenvolver as soft skills das quais mais me orgulho: empatia, planejamento, comunicação, proatividade e aprendizagem autodidata.

Pretendo me tornar uma profissional de muita competência e valor, por isso, estou disposta a me desenvolver e adaptar de acordo com a demanda.



Experiência

Estágio em Desenvolvimento Full Stack (.Net)

@Resolutte Tecnologia e Serviços em Telecomunicação
09/2020 – Atualmente

- Desenvolvimento de soluções baseadas em .Net (Framework, Core e .Net) utilizando a **linguagem C#** e metodologia **SCRUM**.
- Manipulação e extração de dados, criação de procedures e funções com SQL (Ms SQL Server e PostgreSQL).
- Colaboração nas etapas de brainstorming, análise de requisitos e definição de escopo de projetos.
- Sustentação de aplicações.
- Suporte N1, análise inicial e coleta de evidências, logs e reprodução de bugs, redação de laudos técnicos.
- Controle de versionamento de código com Azure DevOps (TFS).

Instrutor de Inglês como Segunda Língua (EASL)

@CCAA (Centro Cultural Anglo Americano)
01/2017 – 08/2020

- Preparação e ministração de aulas de inglês e cursos preparatórios para exames internacionais de proficiência, presencialmente e à distância.
- Planejamento de cronograma escolar.
- Aplicação de avaliações escritas e orais.
- Acompanhamento pedagógico e monitoria para alunos e pais ou responsáveis.



Conhecimentos

Gerais

- Programação orientada a objetos.
- Estruturas de dados.
- Padrões de Desenvolvimento.
- Arquiteturas MVC e MVVM.
- Versionamento de código com GIT e Azure DevOps (TFS).
- HTML, CSS.
- Inglês fluente.
- Espanhol intermediário.

Linguagens de Programação e Frameworks

- C# (.Net, Windows Forms, WPF, ASP.NET, Windows Services).
- Python (Django).
- JavaScript (Node.js, React, Angular)

Bancos de Dados

- Conceitos BDAdmin (alta Disponibilidade, transações, replicação de bases, performance).
- Ms SQL Server.
- PostgreSQL.
- MongoDB (básico).



Formação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

@FIT – Faculdade Impacta de Tecnologia de São Paulo
01/2020 – 12/2021

- Formação com base em engenharia de desenvolvimento de software e gestão de projetos, análise e projeto de sistemas, arquitetura, formalização e consumo de bancos de dados, algoritmos e programação, matemática, desenvolvimento e sustentação de software, dentre outras disciplinas.

Letras – Português e Inglês

@UMESP – Universidade Metodista de São Paulo
01/2016 – 12/2019

Formação C#

@Alura

12/2020 - Atualmente

- Lógica e desenvolvimento com C# e .Net.
- ASP.NET Core Rest APIs.
- Windows Forms.
- Preparatório para certificação MCP 70-483 C# Programming.

Coding Bootcamp: Desenvolvimento com JavaScript

@Rocketseat

01/2021 - Atualmente

- Introdução e aprofundamento em conceitos de engenharia de software e desenvolvimento de aplicações web (POO, MVC, versionamento, hospedagem).
- Desenvolvimento de aplicação web com HTML, CSS, JavaScript, Node.js, PostgreSQL, React e React Native.

Coding Workshop: Desenvolvimento com JavaScript

@Rocketseat

06/2020

- Introdução prática ao desenvolvimento de aplicações web.
- Desenvolvimento de aplicação Web com HTML, CSS, Javascript e Node.js.

Visitar Repositório: [🌱 EColeta](#)

Python: lógica e desenvolvimento

@FIT – Faculdade Impacta de Tecnologia

02/2020 – 05/2020

- Introdução aos conceitos de lógica de programação e Orientação a Objetos na linguagem Python.
- Desenvolvimento de aplicação Web com o Framework Django.



Encontrou algum erro?

Acesse o repositório [currículo](#) e abra uma issue para notificar erros nas informações acima ou para compartilhar sugestões.