

# Karen da Silva Gomes

Paciência - Rio de Janeiro

## contato:

karen.gomes12023@gmail.com

(21) 98759-4910

Sou analista e desenvolvedora de sistemas em formação e UI/UX designer com projetos em C, HTML, CSS e JAVASCRIPT onde tive a oportunidade de melhorar minhas habilidades em: Construção de páginas web, desenvolvimento back-end, banco de dados e lógica de programação. Minhas habilidades interpessoais incluem boa comunicação, trabalho em equipe e curiosidade para sempre aprimorar minhas habilidades e desenvolver minhas competências profissionais utilizando APIs, bibliotecas como REACT e frameworks.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Universidade do Estado do Rio de Janeiro, RJ – Tecnologia em análise e desenvolvimento de Sistemas

PREVISÃO DE CONCLUSÃO 2025.2.

## FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

### Tic em trilhas

Introdução ao Design de interação (UX/UI).

### Alura

HTML5 e CSS3: Crie uma página web.  
Formação JavaScript para back-end.

### Fundação Bradesco | Escola Virtual

Linguagem de programação Python - básico.

### Ada tech

Trilha digital | Data Science.

### Yes Idiomas

Curso de inglês concluído.

## EXPERIÊNCIA

### Monitoria matemática básica - UERJ-ZO

Experiência com aplicação de aulas de matemática a fim de auxiliar outros alunos do curso com a matéria.

## LINKS PROFICIONAIS

[LinkedIn](#)

[Github](#)

[Figma](#)

## PROJETOS

### Meu portfólio

<https://github.com/KarenGomes/portfolio>

Projeto desenvolvido utilizando HTML, CSS e JAVASCRIPT. Acesse meu portfólio e me conheça melhor como desenvolvedora front-end e UI/UX designer.

### Expressão pós-fixa:

<https://github.com/KarenGomes/ExpressaoPos-fixa>

Projeto em C que recebe uma expressão em notação pós-fixa preenchendo uma fila dinâmica e realizando a operação com o auxílio de uma pilha dinâmica.

## TECNOLOGIAS

HTML, CSS, JAVASCRIPT/NODEJS.

PYTHON, C, JAVA.

MYSQL, POSTGRESQL.

Conhecimentos em banco de dados, estrutura de dados e programação orientada a objetos.

EXCEL intermediário.

Conhecimentos em ui/ux design e utilização do FIGMA.

## IDIOMAS

Inglês avançado.

Espanhol básico.

# Karen da Silva Gomes

Paciência - Rio de Janeiro

**Contact me:**

karen.gomes12023@gmail.com

(21) 98759-4910

I am a Systems Analyst and Developer and UI/UX designer with experience in projects utilizing technologies such as C, HTML, CSS, and JAVASCRIPT/NODEJS, where I have had the opportunity to enhance my proficiency in web page creation, back-end development, database management and programming logic. My technical skills consist of good communication, teamwork and curiosity for being improving my professional abilities in APIs implementation, libraries as REACT and freameworks.

## EDUCATIONAL BACKGROUND

### Universidade do Estado do Rio de Janeiro, RJ - Tecnologia em análise e desenvolvimento de Sistemas

EXPECTED GRADUATION 2025.2.

## ADDITIONAL EDUCATION

### Tic em trilhas

Introdution to Design (UX/UI).

### Alura

HTML5 and CSS3: Creating a web page.

JavaScript focus on back-end.

### Fundação Bradesco | Escola Virtual

programming language Python.

### Ada tech

Data Science.

### Yes Idiomas

English course completed.

## EXPERIENCE

### Mathematics Basic Tutoring - UERJ-ZO

Experience in providing mathematics tutoring to assist fellow coursemates of UERJ-ZO.

## PROFESSIONAL LINKS

[LinkedIn](#)

[Github](#)

[Figma](#)

## PROJECTS

### My portfolio

<https://github.com/KarenGomes/portfolio>

Project developed using HTML, CSS, and JAVASCRIPT. Access my portfolio and get to know me better as a front-end developer and UI/UX designer.

### Postfix Expression:

<https://github.com/KarenGomes/ExpressaoPos-fixa>

A C project that accepts a postfix notation expression, populates a dynamic queue, and performs the operation with the assistance of a dynamic stack.

## TECHNOLOGIES

HTML, CSS, JAVASCRIPT/NODEJS.

PYTHON, C, JAVA.

MYSQL, POSTGRESQL.

Proficiency in database management, data structures, and object-oriented programming.

Intermediate Excel skills.

Proeficiency in ui/ux design and FIGMA.

## LANGUAGES

Advanced English.

Basic Spanish.

Fluent/Native Portuguese.