

Alex Flowers

Designer e Programador

24 anos

Rio de Janeiro - RJ

LinkedIn [linkedin.com/in/4lexflowers/](https://www.linkedin.com/in/4lexflowers/)

Telefone +55 21 994138552

E-mail alexflowers@outlook.com.br

Portfólio alexflowers.neocities.org

Formado em Design de Mídias Digitais na PUC-Rio, tenho experiência em Game Design (desenvolvendo jogos em engines como Construct e Unity), Web Design, além de diversas linguagens de programação. Anteriormente, tive a oportunidade de trabalhar em áreas artísticas, como ilustração e modelagem 3D.

Como uma pessoa não-binária transmasculina e autista, tenho um forte compromisso com inclusão social e acessibilidade digital. Também tenho uma grande paixão por programação criativa (já dei aulas e criei projetos com as bibliotecas Processing e p5.js), além de muito interesse em visualização de dados.

Atualmente, trabalho como professor de programação e robótica para crianças, adolescentes e adultos. Ao mesmo tempo, estou me especializando nas minhas áreas de interesse, estudando novas tecnologias e as colocando em prática. Minha ambição atual é conseguir minha primeira experiência profissional no mercado de jogos, colaborando com um time que me impulse como designer e desenvolvedor.

Experiências

jan/2024 → atualmente | **5 meses**

Professor de Programação e Robótica

Code4All

Ensino de programação e robótica para crianças, adolescentes, e adultos.

abr/2021 → dez/2022 | **1 ano e 9 meses**

Monitor de Laboratório Acadêmico

PUC-Rio

Estágio desenvolvendo projetos e instruindo alunos de Design a programar em Java e Javascript (Processing/p5.js) e Arduino.

abr/2013 → dez/2018 | **4 anos e 9 meses**

Ilustrador

Freelancer

Venda de ilustrações personalizadas, focando em ilustrações em estilo cartoon, inclusive pixel art e animações 2D. Diálogo direto com os clientes.

Competências Técnicas

Construct	Canva	p5.js
GDevelop	Figma	Processing
Unity	HTML	Blender
C#	CSS	Pencil2D
Java	JavaScript	

Competências Pessoais

Adaptável
Comunicativo
Criativo
Dedicado
Paciente
Proativo

Formação

2018 → 2022 – PUC-Rio
Graduação em Design de Mídias Digitais

2017 → 2018 – AnimaMundi
Curso de Design de Personagens

2016 → 2017 – PIUES
Curso de Matemática e Computação