



# Laila de Araújo Mota

✉ lailamota.238@gmail.com

☎ +55 (61) 995913800

📍 Gama, DF, Brasil

🎂 27 de novembro de 2004

🔗 Links:

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/laila-mota-674564314/>

Github: <https://github.com/Laila-dAM>

## Habilidades técnicas (desenvolvidas durante os estudos universitários)

### Programação e Desenvolvimento

- HTML, CSS, JavaScript, Java, R, Python, C, C++ e C#;
- Lógica de Programação Orientada a Objetos.

### Bancos de Dados

- SQL, MongoDB.

### Infraestrutura e Sistemas

- Computação em Nuvem;
- Engenharia de Software;
- Arquitetura de Computadores.

## Cursos adicionais

### INMEC – Instituto Nacional de Educação e Cultura

- Design Gráfico e Multimídia:
- Photoshop CS6, Illustrator CS6, InDesign CS6
- Flash CS6, Fireworks CS6, CorelDRAW X6
- After Effects CS6, Adobe Animate, Premiere Pro
- Edição de Vídeo, Animação e Design Gráfico

### Desenvolvimento de Software

- Criação de Aplicativos Android
- Jogos em 3D Studio
- Lógica de Programação Orientada a Objetos

### Informática Geral

- Windows, Internet, Word, Excel (Avançado), PowerPoint, Digitação

### Udemy

- Manutenção de Computadores e Suporte Técnico
- Manutenção e Reparo de Dispositivos Móveis

## Idiomas

- Português – Nativo
- Inglês – Avançado
- Espanhol – Básico

## Sobre mim...

- Estudante de Ciência da Computação em busca de oportunidades de trabalho freelance, estágio ou aprendizagem nas áreas de TI, design gráfico ou negócios.
- Sou uma pessoa dedicada e proativa, com grande interesse em aprendizado contínuo.

## Formação acadêmica

### Universidade Católica de Brasília

**Curso:** Ciência da Computação

**Semestre:** Sétimo (7º)

**Início:** Março de 2023 – **Previsão de conclusão:** Novembro de 2026

## Experiências e Projetos



### Designer gráfico freelancer – Criação de logotipos (2025)

**Cliente:** Patrícia Lima (instagram.com/patricialimall)

**Atividades:** Criação de um logotipo para uso nas redes sociais e na clínica.

**Ferramenta utilizada:** Ibis Paint



### Trabalho Voluntário – Casa do Menino Jesus (Grupo de Jovens)

**Período:** julho de 2017, 2018 e 2019 (atividade anual durante as férias)

**Atividades:** Apoio em atividades recreativas e educativas com crianças, promovendo valores humanos e espiritualidade.



### Projetos acadêmicos e contribuições no GitHub

- **Plataforma Web Interativa para Aprendizagem de Programação (Projeto Pessoal)**

**Tecnologias:** HTML, CSS, JavaScript | Banco de Dados: SQL

**Contribuição:** Desenvolvedora Full Stack

Plataforma web interativa para o ensino de programação, com estilo visual ASCII.

Implementação da lógica do sistema, interações e organização do projeto.

**Link:** <https://github.com/Laila-dAM/BITROT/tree/main/Project%201>

- **CyberPulse — Plataforma de Monitoramento de Ameaças (Projeto Pessoal)**

**Tecnologias:** Python, FastAPI, JavaScript, HTML/CSS, SQL, ML, Docker

**Contribuição:** Desenvolvedora Full Stack

Desenvolvimento completo do sistema, incluindo API, segurança e modelos preditivos.

**Link:** <https://github.com/Laila-dAM/CyberPulse>

- **MOVBR — Sistema de Transporte Público Web da Cidade do México (DF)**

**Tecnologias:** HTML, CSS, JavaScript, Flask, MongoDB

**Contribuição:** Front-end e Design

Criação da interface e identidade visual do sistema.

**Link:** <https://github.com/GustavoLarre/MOVBR>

- **VidaU — Plataforma de Bem-Estar e Saúde Mental**

**Tecnologias:** React.js, HTML, CSS

**Contribuição:** Front-end e Design

Desenvolvimento da interface e design visual.

**Link:** <https://github.com/gkalebe/Extensao-Web-Projeto-Final>