



# KAIO LUCAS ARAÚJO SILVA

## Objetivo

Desenvolver minhas habilidades profissionais, aplicando conhecimentos adquiridos para agregar valor às equipes e contribuir para o crescimento da empresa.


## Educação


**Centro educacional Delta**-Brasília, DF  
**Centro universitário de Brasília(CEUB)**  
Ensino superior cursando 5º Semestre  
período **Manhã**

## Línguas

Português  
Inglês C1 (cursando)  
LIBRAS B2

 (61) 99593-8558

 Kaiosaulo22@gmail.com

 Brasília cidade planaltina(DF)  
73360-503

## HABILIDADES

### Tecnologias

- Planilhas: 50%
- Textos: 50%
- Apresentações: 50%
- HTML/CSS: 80%
- Python: 70%
- SQL: Básico
- Java: Básico
- Flask: Básico

### Experiências

- Desenvolvimento e gerenciamento de programas
- Liderança
- Organização
- Instrução em grupo
- Boa comunicação

## HISTÓRICO DE TRABALHO

### Monitor de Curso de Informática – Jovens e Idosos

#### CEUB, Brasília (Ago/2022 – Dez/2022)

- Desenvolvi apresentações didáticas interativas, resultando em um aumento de 50% na retenção dos alunos.
- Desenvolvi e acompanhei metas de aprendizado de curto e longo prazo, promovendo progresso consistente.
- Desenvolvi estratégias para gerenciar e resolver conflitos, assegurando um ambiente colaborativo e harmonioso.
- Desenvolvi e implementei um sistema de acompanhamento de faltas e pontualidade, fortalecendo a disciplina e a organização no curso

## Sites criados por mim

- Site de Fotos de Gatinhos
- Desenvolvido em HTML5, com foco em responsividade e boas práticas de layout. O projeto busca ser simples, visualmente atrativo e funcional em diferentes dispositivos.
- Menu para uma Cafeteria
- Criado com HTML5 e CSS3, utilizando técnicas de design responsivo para garantir que o menu seja funcional e adaptável a diferentes dispositivos, proporcionando uma boa experiência ao usuário.
- Pub Temático
- Desenvolvendo um site com uma temática visual marcante, voltado para a divulgação de pubs e eventos. O design incorpora CSS avançado para criar uma identidade visual única e atrativa.
- Sistema de Montagem de Computadores (KitPC)
- Criando um simulador de montagem de PCs personalizados, utilizando HTML5, CSS3 e Flask. O projeto foca em oferecer uma interface intuitiva e responsiva, proporcionando uma experiência de usuário envolvente e eficiente.