

LUCAS CAMPOS ARAUJO LACERDA

DESENVOLVEDOR FULLSTACK

Auxiliar administrativo e freelancer em desenvolvimento de sistemas, com 23 anos, residente em Brasília - DF.

Comunicativo, fácil adaptação e trabalho em equipe são características que impulsionam meu constante aprendizado e entrega de resultados excepcionais.

EXPERIÊNCIA

Estagiário de Tecnologia da Informação -
Defensoria Pública da União (DPU)

- Desenvolvi habilidades essenciais em Tecnologia da Informação (TI) durante o estágio na DPU, colaborando em projetos de suporte técnico, desenvolvimento e manutenção de sistemas.
- Participei de equipes multifuncionais, trabalhando em estreita colaboração com profissionais de TI experientes, o que proporcionou uma imersão valiosa no ambiente organizacional.
- Desenvolvi atividades dentro do SEI, planilhas, elaboração de documentos formais.

Auxiliar Administrativo - Desenvolvimento de Sistemas - Defensoria Pública da União (DPU)
Instituto Brasileiro de Políticas Públicas (IBRAPP)

- Desempenhei o papel de auxiliar administrativo com foco na colaboração direta com a equipe de desenvolvimento de sistemas da empresa.
- Participei do planejamento e da execução de testes do sistema, auxiliando na identificação e correção de bugs e melhorias no produto final.
- Desenvolvimento do Sistema de Cadastro de Terceirizados (SITER) sistema interno para uso dos colaboradores do setor, foram usadas as tecnologias HTML, CSS, JS, PHP e Git.

LINKS DE CONTATO

Portfólio: <https://lucaslacerda.pages.dev/>

GitHub: [/lacerdax](#)

Contato: 61 99346 – 7170

Email: lucascamposlacerda@gmail.com

EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA (IFB)

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas - Concluído

- Operador de computador
- Programador de Sistemas de Informação
- Programador de Internet

UNIVERSIDADE PAULISTA (UNIP)

Tecnólogo Análise e Desenvolvimento de Sistemas,
Brasília – DF. cursando o 4º semestre de 4.

Estácio de Sá

Engenharia de Software,
Brasília – DF. cursando o 1º semestre de 8.

TECNOLOGIAS

React
JavaScript
PHP
HTML
Css
Bootstrap
Sass
Git/GitHub
SEI