

LARISSA ALBUQUERQUE

FRONT-END DEVELOPER, PRODUCT OWNER E UX DESIGNER

PERFIL

Olá! Sou Larissa Albuquerque, tenho 18 anos e sou estudante de Sistemas para Internet. Sou dedicada e gosto de aprender, busco soluções inovadoras para o cotidiano para que eu possa desenvolver meus conhecimentos adquiridos, e assim contribuir para o sucesso da empresa como também auxiliar minha equipe, sempre com foco nos resultados.

CONTATO



(81) 9 9969-9386



larissaamca@gmail.com



Rua Beethoven, 29,
San martin

FORMAÇÃO

- Universidade Católica de Pernambuco
FEV 2022 - JUN 2024

Cursando 3º semestre de
Sistemas para Internet.

- Coursera
JUL 2022 - JAN 2023

Design de experiência do
usuário (UX).

IDIOMAS

- Inglês - Intermediário.

REDES



GitHub: [Larialbu](#)



LinkedIn: [Larissa Albuquerque](#)

COMPETÊNCIAS

- Front-end
HTML, CSS, JAVASCRIPT, REACTJS.
- Back-end
JAVA, PYTHON, NODEJS, GIT, SQL.
- Design
WIREFRAMING, RESPONSIVE DESIGN, VISUAL DESIGN.
- Softwares
VISUAL CODE STUDIO, HEIDISQL, FIGMA, CANVA, EXCEL, OFFICE.
- Geral
MACHINE LEARNING, GITHUB, LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO, SCRUM, TRABALHO EM EQUIPE, ESTRATÉGIA CRIATIVA, APRESENTAÇÕES, BRAINSTORM, COMUNICAÇÃO, SUPORTE AO CLIENTE.

EXPERIÊNCIA

- CUBE CAR (STARTUP) - Co-Founder, Product Owner e Head UX Design
PLATAFORMA DIGITAL QUE OFERECE MAIS LIBERDADE ALUGANDO CARROS E CONECTANDO PESSOAS.
- Residência Tecnológica - Porto Digital
PROJETO DESENVOLVIDO PELA PREFEITURA DO RECIFE EM CONJUNTO COM O PORTO DIGITAL COM O INTUITO DE QUALIFICAR E FORMAR PROFISSIONAIS PARA O MERCADO DE TECNOLOGIA BRASILEIRO.

CURSOS

- Excel 2016 básico - fevereiro de 2022, Fundação Bradesco
- Informática com o Pacote Office - novembro de 2013, Escola cristã
- Inglês - Nível intermediário - DE 2019.2 - 2021.1, Formatec
- Atendimento ao Cliente: Técnicas de Resolução de Problemas e Conflitos - julho de 2022, LinkedIn Learning.
- Ciências da computação - junho de 2022, Harvard University.
- Introdução à Amazon Web Services: Computação em Nuvem - julho de 2022, LinkedIn Learning.
- Introdução à Programação e Pensamento Computacional - maio de 2022, Digital Innovation One Inc.