


Julia Cristina Lopes Coimbra

Brasileira, Data de nascimento 26/07/2004, solteira, sem filhos

Rua Ana Carolina Ferreira Arantes, 5334 - José de Carlos, Franca – SP

(16) 99284-8085 juliacristinalopes2607@gmail.com

 [linkedin.com/in/julia-lobes-12648624a](https://www.linkedin.com/in/julia-lobes-12648624a)

 <https://github.com/JuliaLopesCoimbra>

<https://julia Lopes - portfolio - rmiahp7e-julia Lopes Coimbra.vercel.app/#inicio>

Objetivo

Engenheira de Software, Desenvolvedora de Sistemas

Comunicativa edisposta a trabalhar em grupo.

Disponível para trabalhar remotamente ou presencialmente.

Formação

Escola Estadual ETEC – Doutor Júlio Cardoso - Ensino Médio.

JAN 2020 –DEZ 2022

Escola Estadual ETEC – Doutor Júlio Cardoso - Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

JAN 2020 –DEZ 2022

Centro Universitário Municipal de Franca UNI- FACEF – Cursando o 4 semestre em Engenharia de Software (noturno) - Bacharelado.

FEV 2023 – DEZ 2026

Experiência Profissional

Restaurante Adriana Lopes - FEV 2019 – Emprego atual

Principais Atividades: Atendimento ao Público, Atendente de Caixa, Auxiliar de cozinha.

Qualificação e Atividades Complementares_____

Língua Estrangeira: Inglês Avançado
Curso de Inglês KNN Idiomas

Linguagem Computacional: PYTHON, DOCKER, Java, Java Spring Boot, Javascript, TypeScript, NodeJS, SQL, HTML, CSS, Bootstrap, React, React Native, Tailwind, Figma.
Git, Flow, Insomnia, Google Cloud.

Curso Complementar em NodeJS, React, React Native, TypeScript em Udemy (2023)

Curso Complementar em Oracle em CCM Academy (2023)

Curso Bolsa Santander Coders 2023

Curso Google Cloud

Curso Java em RocketSeat

Pesquisadora CNPQ (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) – Bolsa PIBITI – ESTUDO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E COMO O CHATGPT AUXILIA NA TOMADA DE DECISÃO.

A pesquisa tem o objetivo de estudar como a Inteligência Artificial é necessária na sociedade e como o ChatGPT auxilia nas tomadas de decisões das pessoas. O projeto está abordando resultados sobre a Inteligência Artificial e como ela pode ajudar a tomada de decisão tornar-se mais precisa na vida das pessoas.