

JULIANA TADEU DA SILVA

DEVELOPER | JAVA | PYTHON | CLOUD | AWS | SPRING BOOT | ANGULAR

CONTATO

☎ (11) 97962-9145

✉ julianastankovic@gmail.com

📍 São Paulo, SP - Brasil

🔗 LinkedIn: [linkedin.com/in/julianatadeudasilva](https://www.linkedin.com/in/julianatadeudasilva)

🔗 GitHub: github.com/juxxnn

🔗 Credly: [credly.com/users/juxxnn/badges](https://www.credly.com/users/juxxnn/badges)

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedora apaixonada por tecnologia, com experiência prática em backend e cloud (AWS). Já atuei em empresas como Itaú e IBM, automatizando processos e desenvolvendo soluções eficientes. Busco crescimento como dev full stack, aplicando meus conhecimentos em ambientes colaborativos e desafiadores.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Itaú Unibanco – Estagiária de Data Center (2023 – Atual)

- Acompanhamento de desinstalações de equipamentos com foco em segurança e eficiência.
- Desenvolvimento de scripts para automação de tarefas operacionais no Data Center.

IBM – Application Developer (2022 – 2023)

- Organização e atualização de documentação de código.
- Apoio na resolução de problemas e desenvolvimento em Cloud (AWS).

IBM – Estagiária de Desenvolvimento de Software (2022)

- Apoio no desenvolvimento de soluções com foco em aprendizado e inovação.

URSOFIT – Técnica de Suporte Pleno (2018 – 2021)

- Suporte Nível 2 e implementação de melhorias em redes e infraestrutura.
- Monitoramento de rede, telecom e recursos críticos de TI.

EDUCAÇÃO

- UNIVESP – Engenharia da Computação (2021 – 2026)
- UNIVESP – Tecnologia da Informação com Ênfase em IoT (2021 – 2024)

CERTIFICAÇÕES

- AWS Certified Solutions Architect – Associate
- AWS Certified Cloud Practitioner
- Oracle Cloud Infrastructure 2023 Foundations Associate

- Microsoft Certified: Azure Fundamentals (AZ-900)
- GitHub Foundations

SKILLS TÉCNICAS

- Linguagens: Python, Java, JavaScript
- Frameworks: Spring Boot, Angular, Bootstrap
- Web: HTML, CSS
- Cloud: AWS, Oracle Cloud, Azure (básico)
- Ferramentas: Git, GitHub
- Soft Skills: Atenção aos Detalhes, Solução de Problemas, Curiosidade Técnica e Escuta Ativa