

Artur Campos Batista de Senna Freitas

COMPETÊNCIAS

- **Desenvolvimento de Software:**
 - Experiência sólida em aplicações web com JavaScript (React/Node.js).
 - Frameworks front-end: Next.js, Gatsby.
 - Desenvolvimento fullstack.
- **Tecnologias e Ferramentas:**
 - MongoDB, bancos de dados relacionais.
 - Comunicação e middlewares: Axios.
 - Microserviços: Docker, Kubernetes.
- **Certificações:**
 - **IBM Data Science -**
Concluída em: Dezembro de 2020 - Sem data de expiração de 2020 - Válida até Novembro de 2022
 - **Python for Data Science**
- Concluída em:
Novembro de 2020 - Sem data de expiração
 - **Bootcamp Carrefour Data Engineer** - Concluído em: Agosto de 2021 - Sem data de expiração
 - **Bootcamp Cognizant Cloud Data Engineer** - Concluído em: Agosto de 2021 - Sem data de expiração
 - **KanBan Foundation - KIKF™** - Concluída em: Novembro de 2020 - Válida até Novembro de 2022
 - **Cyber Security Foundation - CSFPC™** - Concluída em: Novembro de 2020 - Válida até Novembro de 2022
 - **Remote Work and Virtual Collaboration** - Concluída em: Dezembro de 2020 - Válida até Dezembro de 2022
 - **Scrum Foundation Certificate - SPFC™** - Concluída em: Setembro de 2020 - Válida até Setembro de 2022
 - **Technical Support Foundations™** - Concluída em: Dezembro de 2020 - Sem data de expiração
 - **DevOps Foundations** - Concluída em: Novembro de 2020 - Sem data de expiração
 - **Big Data & DevOps Essentials** - Concluída em: Novembro de 2020 -

Sem data de expiração

- **Educação Adicional:**
 - Bootcamps em Data Engineering e Cloud Data Engineering.
- **Idiomas:**
 - Inglês avançado.

EXPERIÊNCIA

→ Cartório Colorado

- ◆ **Localização:** Brasília, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Trainee (JavaScript Backend Developer)
- ◆ **Período:** Outubro de 2021 - Janeiro 2022
- ◆ **Responsabilidades e Tecnologias:**
 - Desenvolvimento de aplicações para cartórios utilizando Stack: RocketChat apps-engine, state machines com Xstate, JavaScript + NodeJS, model-based tests com Jest, MongoDB.
 - Versionamento de código no Github.
 - Implementação de microsserviços com Docker + Kubernetes e GKE (Google Kubernetes Engine).
 - Infraestrutura na Google Cloud.
 - Desenvolvimento backend com NodeJS, model-based tests com Jest, state machines com Xstate, DevOps com Kubernetes, e CI/CD com Github Actions.

→ EBSERH

- ◆ **Localização:** Brasília, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Intern (Infrastructure Technician)
- ◆ **Período:** Novembro de 2020 - Outubro de 2021
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Participação em projetos de mapeamento de inventário, dashboards de análise de infraestrutura, suporte de infraestrutura e atendimento ao cliente.
 - Utilização de miMind para mapas mentais, Power BI para visualização de inventário de TI, Figma para design organizacional e Zabbix para monitoramento de indicadores de disponibilidade.

→ Stefanini IT Solutions

- ◆ **Localização:** Brasília, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Full-time (Jr Quality Analyst - QA)
- ◆ **Período:** Julho de 2019 - Novembro de 2020
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Trabalho na área de Qualidade e Garantia com foco em monitoramento no ambiente de Service Desk.
 - Monitoramento, feedback, calibrações, TQC's (Total Quality Control).
 - Desenvolvimento e gerenciamento de pessoas, gestão de ativos, gerenciamento de chamadas, conformidade e monitoramento da melhoria contínua de contratos.

→ UNB - Campus Ceilândia

- ◆ **Localização:** Ceilândia, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Intern (IT Technical Support)
- ◆ **Período:** Agosto de 2018 - Julho de 2019
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Suporte técnico, suporte ao usuário, configuração de rede de computadores, manutenção de hardware, manutenção de laboratório de informática, manutenção de estrutura de cabos, Cloud Computing e outros serviços de TI em geral.

→ Hospital Santa Marta

- ◆ **Localização:** Taguatinga Sul, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Apprentice (Purchasing Apprentice)
- ◆ **Período:** Dezembro de 2016 - Agosto de 2018
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Trabalho no setor de compras e qualidade, realizando levantamento de relatórios de inventário de produtos e pedidos de compra.
 - Investigação do histórico de certificações de qualidade obrigatórias de empresas fornecedoras.
 - Auxílio no planejamento da demanda de insumos, organização de documentos, feedbacks aos fornecedores e controle de planos de ação para características atípicas encontradas em serviços ou produtos adquiridos.

→ BRB Banco de Brasília (Sede)

- ◆ **Localização:** Brasília, Distrito Federal
- ◆ **Cargo:** Trainee
- ◆ **Setor:** Gerência de Segurança da Informação
- ◆ **Período:** Fevereiro de 2022 - Agosto de 2022
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Desenvolvimento de soluções internas para substituição de softwares escritos em linguagem defasada.
 - Desenvolvimento de aplicações internas para automatização de processos manuais e analógicos.

→ Algar Telecom

- ◆ **Localização:** Uberlândia, Minas Gerais (Trabalho Remoto)
- ◆ **Cargo:** Analista de Tecnologia II - Especialista em Desenvolvimento Frontend
- ◆ **Período:** Agosto de 2022 - Julho de 2023
- ◆ **Responsabilidades:**
 - Especialista em desenvolvimento frontend utilizando Gatsby e React.
 - Atuação no modelo ágil, com foco no redesign de diversas páginas do site da Algar Telecom.
 - Trabalho remoto com eficiência e colaboração à distância.

FORMAÇÃO

1. Centro Universitário IESB

- **Período:** 2020-2022
- **Curso:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- **Grau:** Ensino Superior Tecnólogo

2. Universidade de Brasília - UnB

- **Período:** 2017-2018 (pendente)
- **Curso:** Ciência da Computação
- **Grau:** Bacharel em Ciência da Computação

OBJETIVO PROFISSIONAL

Sou um desenvolvedor apaixonado por tecnologia, dedicado a criar soluções inovadoras e funcionais em todos os aspectos do desenvolvimento fullstack. Com uma sólida formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Ciência da Computação, possuo uma ampla gama de habilidades que abrangem desde a construção de interfaces dinâmicas e intuitivas até o design robusto e escalável de backends.

Ao longo da minha carreira, adquiri experiência no desenvolvimento de aplicações web modernas, utilizando tecnologias como JavaScript, React e Node.js. Minha abordagem centrada no usuário, aliada à minha paixão por eficiência e desempenho, resulta em experiências de usuário excepcionais.

Minha jornada profissional inclui a participação ativa em projetos desafiadores, onde tive a oportunidade de mergulhar em ambientes ágeis, aplicar metodologias como Scrum e contribuir para o ciclo completo de desenvolvimento de software. Tenho experiência prática em lidar com bancos de dados, tanto relacionais quanto NoSQL, e implementei soluções inovadoras com foco na otimização de processos e automação de tarefas.

Em meu papel mais recente como Analista de Tecnologia II na Algar Telecom, trabalhei remotamente para desenvolver soluções frontend utilizando Gatsby e React. Minha atuação neste ambiente ágil envolveu o redesign eficiente de diversas páginas do site, demonstrando minha capacidade de criar experiências visuais envolventes e responsivas.

Estou buscando oportunidades desafiadoras no desenvolvimento fullstack, onde possa continuar aprimorando minhas habilidades e contribuir para projetos inovadores. Sou motivado pela busca constante da excelência técnica e comprometido em oferecer soluções que vão além das expectativas.
