

# Nacir Chahine

01 de janeiro de 2001 - Desenvolvedor de Software

Endereço Brasil, Santa Catarina  
Telefone 1: +55 (47) 99240-7744  
Telefone 2: +961 70 285656  
LinkedIn: [linkedin.com/in/nacirchahine](https://www.linkedin.com/in/nacirchahine)  
GitHub: [github.com/NacirChahine](https://github.com/NacirChahine)  
E-mail: [chahinnacir@gmail.com](mailto:chahinnacir@gmail.com)  
Nacionalidade: Brasileiro – Libanês

## EXPERIÊNCIA

### TradeBrix, Líbano — *Desenvolvedor Backend Python*

Outubro de 2025 - Março de 2026

- Desenvolvi e mantive serviços de backend em Python para a infraestrutura da plataforma de negociação.
- Gerenciamento e otimização de bancos de dados Supabase e ClickHouse para operações de dados de alto desempenho.
- Desenvolvi e utilizei o Just Command Runner para otimizar fluxos de trabalho de desenvolvimento e automatizar tarefas.
- Apliquei conhecimento avançado das operações de uma empresa de trading proprietária e de estratégias de negociação complexas.

### iSolution, Líbano — *Engenheiro Full Stack*

Fevereiro de 2023 - Setembro de 2025

- Desenvolvi e otimizei aplicações Laravel, melhorando o desempenho e a velocidade de carregamento das páginas.
- Desenvolvi um CMS Laravel com Filament e traits, reduzindo o tempo de desenvolvimento em 40%, com registros de auditoria e controle de acesso baseado em funções (RBAC).
- Responsável pela manutenção de aplicações Django e Yii, atendendo a mais de 10 mil usuários mensais.
- Criamos APIs seguras com autenticação por token de portador e integramos provedores de pagamento (Tabby, Tamara, Urway), processando mais de US\$100 mil por mês.
- Integração do OneSignal para notificações push, aumentando o engajamento.
- Colaboração simplificada em grandes projetos com fluxos de trabalho Git baseados na nuvem.
- Implementamos funcionalidades de geolocalização.
- Construímos e otimizamos bancos de dados NoSQL (MongoDB) para suportar aplicações de grande escala, reduzindo os tempos de resposta.
- Migrações automatizadas de bancos de dados com scripts, reduzindo o trabalho manual em 60%.
- Desenvolvemos um sistema de login multi-inquilino para

## HABILIDADES

**Linguagens e estruturas:** Python, PHP, SQL, HTML, CSS, JavaScript, Django, Laravel, Yii, React.js, Angular, WordPress

**Bancos de dados:** PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB, Redis, Supabase, ClickHouse

**Ferramentas e práticas:** APIs RESTful, CI/CD, Computação em Nuvem, Docker, Git, Microsserviços, Desenvolvimento Ágil

**Outro:** UML, trabalho com big data, otimização de software, resolução de problemas, colaboração, gestão de tempo

## PRÊMIOS

**Prêmio Transformer – iSolution (2023)** Desempenho excepcional e contribuição duradoura.

## IDIOMAS

Árabe – Nativo  
Inglês – Fluente (TOEFL Jr.)  
Português – Nível Intermediário  
Francês – Nível Intermediário

## HOBBIES

Fotografia, Videografia, Entusiasta de Tecnologia, Jogos, Xadrez, Natação, Basquete, Culinária

aplicativos SaaS, garantindo a integração escalável de clientes.

- Aplicamos observadores para o tratamento automatizado de eventos do modelo, melhorando a consistência dos dados e reduzindo o esforço de codificação manual.
- Implementei a comunicação WebSocket (Pusher) para atualizações em tempo real.
- Melhoria de 50% na execução de tarefas em segundo plano utilizando filas de trabalho e tarefas cron.
- Implantação e gerenciamento de aplicativos em servidores e containers (Docker), garantindo escalabilidade e disponibilidade.

## **Grupo Bander Bafakih | DAS360, Líbano — Desenvolvedor**

Agosto de 2021 - Janeiro de 2023

- Desenvolvi sistemas de backend baseados em Django.
- Criamos APIs RESTful seguras que lidam com milhares de solicitações diárias.
- Geração automatizada de relatórios com Python, economizando mais de 15 horas de trabalho manual por semana.
- Criamos bots para otimizar fluxos de trabalho, reduzindo tarefas repetitivas em 70%.

## **ZeesWeb, Líbano — Web Desenvolvedor (freelance)**

Fevereiro 2019 - PRESENTE

- Desenvolvi e implementei sistemas de gerenciamento de conteúdo (CMS) e aplicações web utilizando os frameworks Laravel e Yii para pequenas e médias empresas (PMEs).
- Integração de gateways de pagamento seguros (Netcommerce, Stripe), permitindo modelos de assinatura recorrente e processamento de mais de US\$50 mil anualmente.
- Consultas de banco de dados aprimoradas, melhorando o tempo de resposta do aplicativo em 20%.

## **EDUCAÇÃO**

### **Universidade Libanesa, Mestrado em Computação Empresarial**

Foco: Inteligência Artificial, Aprendizado de Máquina, Análise de Dados

Projeto Final: Analisador de Credibilidade de Notícias com Inteligência Artificial

- Desenvolvi uma aplicação web baseada em Django que agrega e analisa conteúdo de notícias.

- Modelos de PNL personalizados e integrados para detecção de viés, análise de sentimento e verificação de fatos.
- Desenvolvi e integrei uma ferramenta de sumarização baseada em IA.
- Com o objetivo de combater a desinformação e fornecer aos usuários informações confiáveis e equilibradas.

**Universidade Libanesa, Bacharelado em Sistemas de Informação Gerencial (MIS)**

Projeto final: extração e organização de dados de setores empresariais.

## Cursos

**Torne-se um desenvolvedor web Full-Stack** — Abril 2025

LinkedIn Learning ([Percurso de Aprendizagem](#))

**Desenvolvedor de Nuvem Profissional** — Junho 2023

Google Cloud ([Certificado](#))

**Ciência de Dados em Python** — Junho 2021

Com o Dr. Nader Bakir

**Fundamentos de cibersegurança** — Julho 2019

CISCO, ponto Líbano