



Eric Rodrigues Pires

3 de novembro de 1995 (30 anos) 🏠

São Paulo, Brasil 📍

eric@eric.dev.br ✉

<https://eric.dev.br> 🌐

<https://github.com/EpicEric> 🐙

<https://www.linkedin.com/in/ericpires> 💼



Experiência



Artemis Technologies

Jan. 2025—presente

Suporte aos sistemas de análise de processos jurídicos e CRM. Desenvolvimento e arquitetura de microsserviços para comunicação entre sistemas internos e externos, lidando com sistemas de autenticação, web scraping, execução durável, modelagem de bancos de dados, DevOps, dentre outras responsabilidades.

Autônomo

Jan. 2022—Dez. 2024



Período dedicado à realização de projetos pessoais e aprendizado por conta própria, aprimorando minhas habilidades em desenvolvimento de software.



NIC.br

Jun. 2018—Ago. 2021

Experiência full-stack construindo e refatorando microsserviços e webapps ao longo do ciclo de vida inteiro do software, incluindo CI/CD, implantação e monitoramento. Desenvolvimento de ponta a ponta de um sistema de monitoramento de rede, dos pipelines de dados e APIs à autenticação e Single-Page Application.

Interesses

Café, experimentar novas comidas, software open-source, auto-hospedagem, cantar, composição, modelagem 3D low-poly, videogames, quebra-cabeças, tradução, ficção científica.

Formação



Escola Politécnica

Universidade de São Paulo

Jan. 2014—Dez. 2018

Bacharelado em Engenharia da Computação

Colégio Santa Cruz

Jan. 2007—Dez. 2013

Ensino Fundamental II & Ensino Médio



Projetos pessoais



Duper

<https://duper.dev.br>

Um formato que serve como extensão moderna ao JSON. Inclui comentários, valores temporais, bytes, identificadores e mais. Escrito em Rust e disponível em Python, Node.JS, WebAssembly e C#.

Sandhole

<https://sandhole.com.br>



Reverse proxy escrito em Rust, baseado em remote forwarding de OpenSSH, para expor serviços atrás de CG-NAT. Suporte a HTTP e HTTPS, WebSockets, TCP e SSH, bem como blocklists, HTTP/2, rate-limiting, painel de administração via SSH e mais.