Arthur Nunes

Desenvolvedor Full Stack

Arthur Vinicius Carneiro Nunes

Profissional com **2 anos** de experiência prestando serviços de desenvolvimento Desenvolvedor especialista nas principais ferramentas **JavaScript** (**React**, **Vue** e **Node**)

Cel: (85) 99728-5239

E-mail: arthurvininunes@gmail.com

Github: https://github.com/ApenasUmSonhador

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/arthurvininunes/

Competências

Hard Skills: React, Vue.js, Node.js, JavaScript, HTML, CSS, Python, Docker, SQL, Git, Java e Inglês.

Soft Skills: Resolução de problemas, aprendizado rápido, liderança, proatividade, trabalho em equipe, boa comunicação, foco e gestão do tempo.

Deep Skills: Autoconfiança, entusiasmo, ética e honestidade.

Skills em estudo: Linux, Vim (IDE), C, C + + e Lua.

Experiência

TEVOS Solutions / Desenvolvedor Full Stack

MAIO DE 2025 - SETEMBRO DE 2025 | SÃO PAULO-SP | REMOTO

Desenvolvimento Frontend utilizando HTML, CSS, JavaScript e React.

Desenvolvimento Backend utilizando Node.js e Prisma (ORM) junto a PostgreSQL para dados.

Utilização comum de **Docker** para uso de contêineres.

PC4 Comunicação e Tecnologia / Desenvolvedor Full Stack

FEVEREIRO DE 2024 - ABRIL DE 2025 | FORTALEZA-CE | REMOTO

Desenvolvimento Frontend utilizando HTML, CSS, JavaScript e Vue.js.

Contribuição no Backend e Gestão de Dados através de **PHP**, **Laravel** e **MySQL**, integrando dados de forma eficiente para o Frontend.

Organização de tarefas e commits usando **Git Flow** para garantir um desenvolvimento ágil e estruturado.

Colonist.io / Tradutor Freelancer (Inglês -> Português)

JULHO DE 2024 - OUTUBRO DE 2024 | REMOTO

Tradução completa do site **Colonist.io**, utilizando a plataforma de gerenciamento de traduções **Crowdin**, adaptando o conteúdo para o público lusófono.

Colaboração com uma equipe global para entregar traduções de alta qualidade dentro de prazos estabelecidos.

Desenvolvimento de habilidades de **comunicação** e **trabalho em equip**e em um ambiente multicultural e remoto.

Universidade Federal do Ceará / Monitor Voluntário de Acessibilidade

MARÇO DE 2023 - JULHO DE 2023 | FORTALEZA-CE

Participação em um trabalho voluntário de 256 horas, desenvolvendo e implementando **metodologias de ensino inclusivas** para alunos PCD do curso de Ciência da Computação.

Desenvolvimento de habilidades de **comunicação**, **acessibilidade digital** e **acolhimento**, promovendo a inclusão e incentivando a permanência dos alunos na universidade.

Certificações

Formação T6 - ONE / Alura & Oracle

JANEIRO DE 2024 - 59f5a3cd-96cf-4c73-8b61-5f378ffb0523 & de553808-6bc1-4b4d-94c1-96bead7d5736

Hard Skills: HTML, CSS, JavaScript, Git, GitHub,

Soft SKills: Foco, produtividade, linkedIn, técnicas de aprendizado

Orientação a Objetos com Java / ITA

JANEIRO DE 2024 - PGC2CNVHTZH2

Assunto: Java, Orientação a Objetos, Diagramas UML

SQL (Basic) Certificate / HackerRank

NOVEMBRO DE 2023 - 2A8CCC7A5BA6 Assuntos: SQL. MySQL. PostgreSQL, Inglês

Potência Tech powered by iFood | Ciência de Dados / DIO & iFood

SETEMBRO DE 2023 - BC329035

Assuntos: Git. Python, modelagem, arquitetura e projeto de Banco de Dados, SQL (MySQL), ETL, Machine Learning

Problem Solving (Basic) Certificate / HackerRank

JUNHO DE 2023 - 206F4A9006E5

Assuntos: Algoritmos, Resolução de problemas, Inglês

Python (Basic) Certificate / HackerRank

JUNHO DE 2023 - 27B38F93A8F9

Assuntos; Python, Inglês

Formação

Bacharelado em Ciência da Computação / Universidade Federal do Ceará (UFC)

MARÇO DE 2023 - DEZEMBRO DE 2026, FORTALEZA-CE

Atualmente estou cursando o quinto semestre de Ciência da Computação na UFC, onde busco aprimorar minhas Hard skills e aprimorar as Soft skills via convivência acadêmica.

Prêmios

Medalhas Olímpicas Ouro: Olimpíada Brasileira de Raciocínio Lógico (OBRL) - 2021; Olimpíada Nacional de Ciências (ONC) - 2020 ; Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) - 2020

Medalhas Olímpicas Prata: Olimpíada Nacional de Ciências (ONC) - 2021; Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR) - 2014

Medalha Olímpica Bronze: Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR) - 2018

Línguas

Português: Nativo

Inglês : Proficiente C2, de acordo com o Quadro Europeu Comum de Referência para Línguas, também conhecido como CEFR