

MARCELINO GOMES DE ALBUQUERQUE

- ✓ 38 anos - Brasileiro - Casado
- ✓ (81) 98606-2267 / 98587-2411
- ✓ marcelino85albuquerque@gmail.com
- ✓ Rua Noventa e Seis, 37 - Maranguape II, Paulista, PE, 53421 440 - Brasil.

OBJETIVO

- ✓ Atuar em *Tecnologia da Informação* e especificamente no desenvolvimento e implementação de software e sites.

PERFIL PROFISSIONAL

- ✓ Em busca de nova proposta de trabalho na área de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, apresento-lhes meu currículo e coloco-me à disposição para os esclarecimentos necessários.

OBJETIVOS

- ✓ Busco a oportunidade de desenvolver o meu primeiro trabalho na área de informática para aplicar o que aprendi durante os cursos concluídos dentro desse ano.

FORMAÇÃO

- ✓ Graduação em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** pela *Universidade Norte do Pará – Polo Paulista/PE* (Cursando).
- ✓ Graduado em **Processos Gerenciais** pela *Universidade Norte do Pará – Polo Paulista/PE* (concluído em agosto/2022).

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

TKS Segurança Privada.

- ✓ VIGILANTE – de janeiro/2016 até a data Presente.

G&S Salsa Jóia Ltda.

- ✓ VENDEDOR – de agosto/2011 a agosto/2013.

Provider Soluções Tecnológicas.

- ✓ OPERADOR DE TELEMARKETING - de fevereiro/2006 a julho/2008.

CURSOS LIVRES

- ✓ **FULL STACK** - Do zero a uma carreira de sucesso no mercado Web, com HTML, CSS, JavaScript, NodeJS, SQL, GIT, GitHub.

Conclusão: Julho/2022.

Startse Tech Academy - <https://www.startse.com/>.

- ✓ Curso de JavaScript e Type Script do Básico ao Avançado.

Conclusão: Julho/2022.

Udemy - <https://www.udemy.com/>.

- ✓ **Curso Profissão Programador** – Carreira Full Stack abordando HTML e CSS (Modernos), Logica de Programação, JavaScript, Tipagem e TypeScript, Introdução a Rede e Protocolos, SPA, SSR, SSG, REACT, Repositório Local e Remoto (Git e GitHub), NodeJS, Banco de Dados e SQL, Plataforma de Desenvolvimento e Arquitetura, Mobile first (Desenvolvimento de Aplicativos Moveis).

Conclusão: cursando.

Profissão Programador / Paulo Victor Borges

- ✓ **Trilha Conecta** – Hardware, software, drivers; Propriedades e função de memória RAM, HD/SSD; Pensamento computacional e lógico; Sistemas Operacionais e configurações de ambiente; Linguagem de Programação; Tipos de Aplicações WEB

Conclusão: Setembro/2022.

Rocketseat - <https://app.rocketseat.com.br/discover>

- ✓ **Desenvolvedor Python** – Bootcamp.

Conclusão: cursando.

XP Educação - <https://www.xpeducacao.com.br/bootcamp>

- ✓ **Curso de Inglês** – cursando.

Fast Idiomas - <https://fastidiomas.com/>