



Carlos Henrique Correia dos Santos

Endereço para portfólio online: carlbytes.online

Última atualização do currículo em 02/05/2026

Profissional com experiência em Ciência da Computação, com foco em Arquitetura de Sistemas e fundamentos de Infraestrutura de TI. Possui vivência prática em projetos acadêmicos e reais envolvendo desenvolvimento de sistemas web, modelagem de banco de dados e integração via APIs, com compreensão dos impactos dessas soluções em ambientes de produção.

Apresenta conhecimentos em organização de sistemas, estruturação de aplicações e suporte à implementação de soluções tecnológicas, com interesse em administração de servidores, redes e segurança da informação.

IDENTIFICAÇÃO

Nome: Carlos Henrique Correia dos Santos

Nascimento: 20/07/2002, Recife / PE - Brasil

E-mail: carlhenriquedev@gmail.com

Telefone: (81)98227-0753

LinkedIn: [Carlos Henrique x | LinkedIn](#)

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da computação

Instituição: Estácio de Sá

Período: 2025 – atual

Descrição: Programação em C, Rede de computadores, Segurança da informação, Computação em nuvem, Paradigmas da programação e etc.

Técnico em Design Gráfico

Instituição: Escola Técnica Estadual Professor Antônio Carlos Gomes da Costa

Período: 2025 – atual

Descrição: Estudo de identidade visual, diagramação, edição de imagem, web design, tipografia e criação de peças gráficas digitais e impressas.

Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Instituição: Escola Técnica Estadual Governador Eduardo Campos

Período: 2024 – 2025

Descrição: Conhecimentos em lógica de programação com Python, desenvolvimento web (HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL), estrutura e banco de dados.

Profissionalizante em Desenvolvimento Front-end

Instituição: Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial – SENAC

Período: 2026 – atual

Descrição: Formação profissional interdisciplinar com foco na criação de interfaces visuais modernas com React e JavaScript, além de educação financeira.

CURSOS COMPLEMENTARES

Back-end Python (Carga horária: 200 horas)

Centro de Tecnologia de Software para Exportação do Recife – Softex / PE – 2025

Cibersegurança (Carga horária: 80 horas)

Centro de Estudos Avançados do Recife – CESAR School – 2025

Gestão de TI (Carga horária: 80 horas)

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – SENAI / Paulista – 2026

Inglês – Básico 3 (Carga horária: 90 horas)

Núcleo de Estudos de Línguas – NEL – atual

HABILIDADES

Linguagens: Python, HTML, CSS, PHP, C / C++, Javascript, SQL

Ferramentas: pacote Office, Linux, DevOps, Figma, Django/Flask, Laravel, Git/GitHub

Banco de dados: MySQL e PostgreSQL

IDIOMAS

Inglês: Compreende bem, fala razoavelmente, lê bem, escreve bem.

Português: Compreende bem, fala bem, lê bem, escreve bem.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Disponibilidade para estágio.

Equipamento próprio para trabalho remoto.