

Contato

Avenida Emanuel Alves, 443,
Parque Residencial Portal Bordon I,
Sumaré-SP, Brasil. CEP 13163380
19992264821 (Mobile)
williancustodioquintino@gmail.com

www.linkedin.com/in/willian-custodio-quintino (LinkedIn)
github.com/WillianQuintino (Portfolio)

Principais competências

Indústria 4.0
Automação industrial
Internet das Coisas (IoT)

Languages

English (Professional Working)
Português (Native or Bilingual)
Espanhol (Limited Working)

Certifications

INGLÊS: 1. CONHECENDO NOVAS PESSOAS
HTML: Tags básicas
Certificado de autoridade: CSS
CSS: Propriedades
O que é HTML?

Willian Custodio Quintino

Desenvolvedor Fullstack Pleno na GrupoEPJ | Desenvolvimento de API REST | React | Next.js | Silverstripe | PHP | Typescript | JavaScript | Tailwind | API | Dart | Flutter | Android | OMIE | Bitrix24
Sumaré, São Paulo, Brasil

Resumo

Atualmente, atuo como Desenvolvedor Principal Full-Stack no GrupoEPJ, liderando a criação de soluções tecnológicas como a integração entre Bitrix24 e Omie. Com experiência em front-end e back-end, utilizo ferramentas como Next.js, PHP e APIs REST para desenvolver produtos robustos e eficientes. Nosso trabalho foca na sincronização de sistemas e na otimização de processos para atender às necessidades dos clientes.

Além disso, sou Professor de Hardware e Robótica na Microcamp, onde ensino práticas aplicadas em automação, IoT e programação com Arduino. Essa combinação de ensino e desenvolvimento tecnológico reflete minha paixão por capacitar profissionais e entregar soluções inovadoras que conectam tecnologia e aprendizado.

Experiência

GrupoEPJ

2 anos

Desenvolvedor Principal Full-Stack Pleno (Next.js, PHP)
setembro de 2025 - Present (4 meses)
Sumaré, São Paulo, Brasil

Atuo como Desenvolvedor Principal Full-Stack responsável pelo produto Sales Tag do Grupo EPJ, liderando o desenvolvimento da integração entre Bitrix24 e Omie, com foco em API REST, front-end e back-end.

Responsabilidades:

- API REST: idealização e implementação de endpoints para sincronização bidirecional entre Bitrix24 e Omie.
- Front-end: desenvolvimento em Next.js, React, Silverstripe 4, PHP 7.4, HTML5, CSS3 e JavaScript.

- Back-end: manutenção e novas funcionalidades em PHP 7.4, Java (Spring Boot) e MySQL.
- DevOps e versionamento: Git e GitHub, com diário de bordo por sprint e branch V.1.1.0.
- Documentação de código e práticas de clean code.
- Utilização de ferramentas modernas como Copilot e Gemini para apoio à produtividade.

Resultados:

- Entregas contínuas do Sales Tag, reduzindo falhas e tempo de resposta.
- Interfaces mais ágeis e responsivas após adoção de Next.js.
- APIs mais estáveis e escaláveis para integração ERP/CRM.

Palavras-chave (SEO LinkedIn): Full-Stack, Next.js, PHP, React, API REST, Silverstripe, Java, Spring Boot, MySQL, Git, GitHub, Copilot, Gemini, Desenvolvimento Web, Front-end, Back-end, OOP, Metodologias Ágeis, Sales Tag, Bitrix24, Omie.

Desenvolvedor Principal Full-Stack Junior (Next.js, PHP)
janeiro de 2024 - setembro de 2025 (1 ano 9 meses)
Sumaré, São Paulo, Brasil

Atuo como Desenvolvedor Principal Full-Stack responsável pelo produto Sales Tag do Grupo EPJ, liderando o desenvolvimento da integração entre Bitrix24 e Omie, com foco em API REST, front-end e back-end.

Responsabilidades:

- API REST: idealização e implementação de endpoints para sincronização bidirecional entre Bitrix24 e Omie.
- Front-end: desenvolvimento em Next.js, React, Silverstripe 4, PHP 7.4, HTML5, CSS3 e JavaScript.
- Back-end: manutenção e novas funcionalidades em PHP 7.4, Java (Spring Boot) e MySQL.
- DevOps e versionamento: Git e GitHub, com diário de bordo por sprint e branch V.1.1.0.
- Documentação de código e práticas de clean code.
- Utilização de ferramentas modernas como Copilot e Gemini para apoio à produtividade.

Resultados:

- Entregas contínuas do Sales Tag, reduzindo falhas e tempo de resposta.

- Interfaces mais ágeis e responsivas após adoção de Next.js.
- APIs mais estáveis e escaláveis para integração ERP/CRM.

Palavras-chave (SEO LinkedIn): Full-Stack, Next.js, PHP, React, API REST, Silverstripe, Java, Spring Boot, MySQL, Git, GitHub, Copilot, Gemini, Desenvolvimento Web, Front-end, Back-end, OOP, Metodologias Ágeis, Sales Tag, Bitrix24, Omie.

Microcamp

Professor de Hardware e Robótica

agosto de 2025 - Present (5 meses)

Sumaré, São Paulo, Brasil

Professor no curso de Hardware e Robótica da Microcamp, com ênfase em formação prática em laboratório e projetos de automação.

Conteúdos ministrados:

- Hardware: elétrica, eletrônica, componentes, solda, placas, manutenção preventiva e corretiva.
- Sistemas: Windows, drivers, restauração, softwares de imagem, máquinas virtuais.
- Redes e Segurança: cabeamento estruturado, servidores, TCP/IP, endereçamento IP, segurança da informação.
- Dispositivos móveis: manutenção de smartphones, Android/iOS, bateria e software.
- Robótica: fundamentos, lógica, automação residencial e industrial, Arduino, IoT e prototipagem.
- Lógica e Programação: algoritmos, VisualG, estruturas de controle e programação aplicada em Arduino.

Projetos aplicados: semáforo inteligente, acesso por RFID, travas eletrônicas, sensores antifurto, braço robótico com Arduino.

Palavras-chave (SEO LinkedIn): Hardware, Robótica, Arduino, IoT, Automação, Redes, Manutenção de Computadores, Eletrônica, Sistemas Operacionais, Segurança em TI, Lógica de Programação, Projetos Robóticos, Microcamp.

CallTec

Técnico de TI

junho de 2018 - janeiro de 2019 (8 meses)

Universidade Estadual de Campinas

Estagiario Programador

julho de 2017 - julho de 2018 (1 ano 1 mês)

Campinas e Região, Brasil

Desenvolvimento do sistema de certificados em: PHP, CSS, JavaScript e HTML; desenvolvimento de

um sistema em PHP para NEPO de geração de certificados. Manutenção de computadores e rede, suporte ao usuário e organização de tecnologia para eventos.

GoodBom Supermercados

Operador de Computador

maio de 2015 - fevereiro de 2017 (1 ano 10 meses)

Sumaré, São Paulo, Brasil

Manutenção de computadores, software, periféricos, impressoras, PDVs, POS, Linux, redes, Nobrack.

Desenvolvimento de API PHP no servidor Linux para conectar o banco de dados ao cliente em C# gerador de senhas. Desenvolvido Script Powershell de cópia, Backup e log nos servidores Windows para o servidor linux.

Manutenção preventiva dos equipamentos, auxílio no suporte ao funcionários e clientes.

Balão da Informática Méier

Estagiário de vendas

março de 2015 - maio de 2015 (3 meses)

Sumaré, São Paulo

Venda de Hardware e software, periféricos, celulares e componentes games.

Manutenção, limpeza,

troca de peças e formatação de computadores, celulares e impressoras; contato com meta de venda pessoal.

DESKTOP

Operador de Telemarketing Ativo

outubro de 2013 - agosto de 2014 (11 meses)

Sumaré, São Paulo, Brazil

Suporte por telefone a clientes de internet; realizar procedimentos básicos e agendar visita técnica e

especializada. Utilização de sistemas Linux nas máquinas, realizar teste de comunicação, acessar rack de fibra ótica e cabo e antenas rádio para verificar sistema.

Governo do Estado de São Paulo

Estagiário do Acessa Escola

março de 2011 - dezembro de 2012 (1 ano 10 meses)

Sumaré, São Paulo, Brazil

Monitoramento de alunos na sala de informática, auxílio na manutenção dos e equipamentos da escola e na inspeção de alunos, auxilio na secretaria acadêmica, auxílio na tesouraria da cantina.

Formação acadêmica

Centro Universitário Católico Italo Brasileiro

Pós-graduação Lato Sensu - Especialização, Indústria 4.0 · (outubro de 2025 - abril de 2026)

Fatec Americana "Ministro Ralph Biasi"

Curso Superior de Tecnologia (CST), Programação de Jogos Digitais · (agosto de 2023 - junho de 2025)