**Bruno Batista do Nascimento Santos**

**E-mail:** [brunno1808@hotmail.com](mailto:brunno1808@hotmail.com)

**GitHub:** [https:/github.com/bbnsdevelop](https://bbnsdevelop.github.io/brunobatista.github.io/)

**LinkedIn profile:** https://www.linkedin.com/in/bruno-batista-030b5a54/

**Webpage:** <https://bbnsdevelop.github.io/brunobatista.github.io/>

**Sobre mim:**

Sou bacharel em Ciência da Computação e pós-graduado em Segurança Cibernética, com 10 anos de experiência como desenvolvedor Java. Minha expertise inclui Java 8, 11 e 17, Angular 2+ e o framework Spring, com mais de 7 anos de prática. Valorizo o trabalho em equipe e a comunicação eficaz, colaborando ativamente com colegas e compartilhando conhecimentos para alcançar o sucesso coletivo. Orientar e apoiar novos desenvolvedores, promovendo o crescimento de suas carreiras, é uma das minhas grandes satisfações.

Possuo o Certificado Profissional Scrum Foundations (SFPC), destacando minha apreciação pelas metodologias ágeis no aprimoramento dos processos de desenvolvimento e entrega. Minha abordagem de trabalho é proativa, avaliativa e estratégica, com forte ênfase na autogestão para o sucesso. Sou eficiente no gerenciamento de tarefas e contribuo de forma ativa em reuniões para discutir requisitos com minha equipe.

Ao longo da minha carreira, utilizei técnicas como padrões de design, revisão de código, desenvolvimento orientado a testes (TDD), cobertura de testes unitários e metodologias ágeis. Essas estratégias têm me permitido entregar projetos de qualidade excepcional de forma consistente. Estou sempre em busca de adotar novas tecnologias e oportunidades para evolução profissional e crescimento pessoal, com uma paixão contínua por entregar resultados de alta qualidade e promover o trabalho em equipe.

**Habilidades técnicas:**

* **Backend:**

**-** Java core,Java 8+, JUNIT and Mockito.

**-** Spring boot, Sprint data, Spring-Bacth, Spring Data, Spring Security, JPA, e Hibernate.

**-** Microservices and monolithic architecture, AWS (RDS, SQS, EC2, S3).

**-** Linux System, Docker, and Kubernetes, CI/CD (Jenkins, GitLab), Kafka and RabbitMQ.

**-** Databases Oracle SQL, MySql, H2, PostgreSQL and MongoDB.

**-** Conhecimento em Python e NodeJs.

* **Frontend:**

**-** Angular 2+, JavaScript, React, Jquery, JSON, TypeScript, HTML5, CSS and Bootstrap.

* **Outros:**

- Jira, Postman, Agile methodologies: SCRUM, Kanban.

**Educação:**

- Bacharel em Ciências da computação – Universidade Nove de Julho.

- Pós graduação Ethical hacking and Cyber security

**Idioma:**

- Inglês avançado

- Espanhol intermediário.

**Experiência profissional:**

**Software Engineer Senior no Mercado livre – setembro de 2023 – Atual.**

O Mercado Libre é a maior plataforma de comércio eletrônico da América Latina; no entanto, seu negócio não se limita apenas a isso. O Mercado Libre é uma grande empresa de tecnologia que cria suas próprias tecnologias, como Fury SecOps que gerencia todo o processo de CD/CI e segurança, um framework web baseado em React (Nórdico).

Como engenheiro de software minhas responsabilidades são codificar novas funcionalidades, discutir requisitos com a equipe, preparar documentos técnicos de projetos e novas funcionalidades, corrigir bugs e manter projetos, dar suporte a novos desenvolvedores, revisão de código. Reunião com gerentes de produto e outras partes interessadas para discutir o progresso do projeto. Também trabalho com a experiência dos vendedores (vendas, reputação, postagem de produtos, logística, etc).

Este projeto utiliza tecnologias como microsserviços de arquitetura, Fury, Nordic, Java 17, Spring framework, Spring boot 3, Docker, New Relic, Kibana, DataDog, NoSql, Mysql, Messaging, Job's, Multi-Cloud, Code versioning Git, Code review , PullRequest, JSON, API Rest e Restful, Postaman, Testes unitários com Junit e Mockito, Maven, Gradle Jira, Processo Agile.  
 **Full stack developer Java/Angular Senior na Stefanini – Agosto de 2018 até agosto 2023.**Cielo é uma empresa brasileira de serviços financeiros. Atua como adquirente multimarcas, sendo uma das entidades responsáveis ​​pela captura, transmissão e liquidação das transações com cartões de crédito e débito. Também oferece empréstimos e seguros para seus clientes. Minhas responsabilidades são codificar novas funcionalidades, discutir requisitos com a equipe, preparar documentos técnicos para projetos e novas funcionalidades, corrigir bugs e manter projetos, dar suporte a novos desenvolvedores e revisar código. Reunião com gerentes de produto e outras partes interessadas para discutir o projeto.

Este projeto utiliza tecnologias como arquitetura de microsserviços com Java 8 e Java 11, framework Spring (Spring boot, Spring data, Spring Security), Hibernate, JPA, SoapUi, RabbitMQ, Sensedia API gateway, Docker, Kubernetes, CI/CD, AWS ( EC2, SQS, RDS e S3) Nginx, Postaman, testes unitários com Junit e Mockito, Oracle SQL 11 e Mysql, versionamento de código GITLab, revisão de código, PullRequest, JSON, API Rest e Restful, Maven, Jira, Angular 2+, TypeScript , Jquery, HTML5, Bootstrap4 e estilizador CSS.  
 **Software engineer Java pleno na CodeIt Solutions – março de 2018 até Agosto de 2018.**

Sistema de análise e desenvolvimento com método ágil. Este projeto utiliza tecnologias como: Arquitetura de microsserviços com Java 8; Docker; Dados Spring, Spring-Boot, Spring Cloud, Spring Security, RabbitMQ Postman; Testes unitários com Junit; OracleSQL 11; Versionamento de código GITLab; Revisão de código; PullRequest; JSON, API Rest e Restful, Maven; Jira; Angular 4; Estilizador HTML5, Bootstrap e CSS.

**Software engineer Java pleno no banco Santander – Outubro de 2017 até fevereiro de 2018.**

Desenvolvimento e análise de APIs para o setor bancário utilizando tecnologias: Java 7 e Java 8; Hibernate, JPA, Spring Boot, Spring-Bacth, Spring Cloud, Apache Tomcat 8, Oracle SQL, GIT, JSON, SOAPUI, REST, MAVEN, Micro aplicações, Microserviços, Integrações com sistemas externos, Metodologias ágeis: SCRUM.

**Analista / Desenvolvedor Java fullStack Jr. na Stefanini – julho de 2016 até outubro de 2017.**

**Cliente: Banco Original / Bradesco**

Levantamento de requisitos, entendimento de demandas, manutenção, desenvolvimento e Análise de interfaces de sistemas bancários em JSP, HTML5, JSF, Java-Script, Jquery, Ajax, Angularjs, Java 7; Hibernate, JPA, Spring Framework, Spring-Bacth, Apache Tomcat 6/7, Oracle SQL, GIT, JSON, SOAPUI, REST, MAVEN; AngularJs.

**Desenvolvedor/Analista Java jr na BRQ IT Services – abril de 2015 a maio de 2016.**

**Cliente: Banco – Bradesco**

Responsável por organizar, manter, desenvolver e automatizar interfaces de sistemas bancários em JSP, Servlets, javascript Java 5, Jsf 2.0, primefaces, Webservice, AWB 2, StarTeam, WinMerge, pdc-ejb-1.3, myfaces-all-1.1.1, rostos ricos. Realizando a criação de testes unitários e integrados, elaboração de documentos para software e Scripting de testes. Fazendo um relatório com JasperReport.

**Estagiário na Bureau Translations – de junho de 2014 a janeiro de 2015.**

Criação e suporte de páginas HTML, alterando descrições no site. Concluiu um programa intensivo cobrindo os fundamentos de HTML, CSS e JavaScript.

Adquiri experiência prática na construção de páginas da web, vinculação de conteúdo e criação de formulários usando HTML.