

## Contato

51998566351 (Mobile)  
danilo.meneghel@gmail.com

www.linkedin.com/in/danilo-meneghel-54985332 (LinkedIn)

## Principais competências

GDPR

LGPD

Segurança da informação

## Languages

Espanhol (Elementary)

Inglês (Professional Working)

## Certifications

Criando uma API REST Conectada ao Amazon RDS com Java

Criando Um Projeto Com Interface Gráfica Utilizando A Linguagem Python

IA Generativa

Arquitetura Orientada a Eventos com Java, Spring Boot e Kafka

Flutter: Criando um APP

## Publications

DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL INTERATIVO VISANDO DISPONIBILIZAR INFORMAÇÕES DA REGIÃO SUL DO BRASIL

# Danilo Meneghel

Java | Kotlin | PHP | Python | JS | SQL | API | AWS | GCP | Azure  
Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil

## Resumo

Profissional com mais de 20 anos de experiência em desenvolvimento de sistemas web, atuando em projetos de diferentes portes e segmentos, com forte domínio em arquitetura de software, design de sistemas, APIs REST e metodologias ágeis. Especialista em múltiplas linguagens de programação como JavaScript, TypeScript, PHP, Java, Kotlin, Python, Ruby, Dart e SQL, com forte atuação em bancos de dados Relacionais como MySQL, PostgreSQL, Oracle e Não Relacionais como MongoDB, Firebase e Redis.

Expertise em modelagem de sistemas e dados (UML e ER), engenharia de software e arquitetura de microsserviços, com amplo uso de ferramentas como Astah, BizAgi, Draw.io e Power Designer. Domínio de frameworks Back-end como Spring Boot, Laravel, Django, Express, Quarkus, Flask, Rails e frameworks Front-end em Angular, React e Primefaces.

Experiência com DevOps e automação de processos usando Docker, Kubernetes, Jenkins, GitLab, CI/CD e ferramentas de versionamento como GIT, SVN, Flyway e Liquibase.

Testes automatizados TDD, BDD, E2E e mensageria com Kafka, RabbitMQ, ActiveMQ e Pub/Sub.

Soluções em Cloud como AWS, GCP, Azure e Heroku e servidores onPremise como Apache, Tomcat, Nginx, JBoss/Wildfly.

Perfil analítico, foco em qualidade, segurança e performance.

---

## Experiência

### NTT DATA

Líder Técnico de Sistemas

outubro de 2025 - Present (4 meses)

São Paulo, Brasil

Desenvolvimento de BFF e API para o sistema de Dispositivo Autorizado Empresarial do Itaú.

Tecnologias: Java, Spring Boot, Maven, API Rest, JWT, Actuator, WebTarget, Insomnia, Angular, TypeScript, NodeJS, Cloud AWS (IAM, API Gateway, Route 53, EKS, EC2, Lambda, S3, CloudWatch), Orquestrador de Containers (Kubernetes, Genos), Automação de Processos Cloud (TerraForm), Controle de Qualidade (SonarQube), Observabilidade (DataDog), Testes Automatizados (TDD, Jacoco, TAAC), AI (StackSpot, Copilot), Segurança (Veracode), IDEs (IntelliJ, VS Code), Versionador (Git), CI/CD (GitHub Actions), Reuniões com Teams.

## Assurant

### Consultor Especialista Java

junho de 2023 - dezembro de 2024 (1 ano 7 meses)

São Paulo, Brasil

Sustentação do sistema DBS legado, integração com SOAP/APIs, WebHook PagarMe, Schedulers e criação de novas aplicações.

Tecnologias: Java EE, JPA, Hibernate, EJB, WS SOAP, Spring Boot, Maven, API REST, Json, JWT, WebHook, Angular, Typescript, NodeJS, JBoss/Wildfly, Tomcat, Oracle Database e APEX, IDE Eclipse, IntelliJ, VS Code, SoapUI, Postman, Docker, TDD, Git, Azure DevOps, Scrum, Teams.

## Porto

### Consultor Especialista Java

outubro de 2022 - março de 2023 (6 meses)

São Paulo, Brasil

Migração e desenvolvimento de novos microserviços com Mensageria para Seguro Auto, Viagem e Vida.

Tecnologias: Java, Spring Boot, Hibernate, JPA, Maven, API REST, Json, JWT, Docker, Kafka, RabbitMQ, Cloud GCP (VM, IAM, Pub/Sub) e Cloud AWS (IAM, EC2, EB, Lambda, SQS, DynamoDB), Integração Salesforce, ELK, Logback, Testes TDD, IntelliJ, Git, Scrum, Jira, Google Meet.

## NotreDame Intermédica

### Consultor Java Sênior

outubro de 2021 - setembro de 2022 (1 ano)

São Paulo, Brasil

Desenvolvimento e integração de microserviços do Portal e App Grupo NotreDame Intermedica.

Tecnologias: Java, Spring Boot, Hibernate, JPA, Gradle, Maven, JWT, FeignClient, Liferay, Docker, DBEaver, Oracle, Liquibase, API REST, Swagger, Postman, Git, Azure DevOps, Azure Storage Blob, Pipeline Build/

Deploy, Jenkins, IDE IntelliJ, Modelagem ER, Metodologia Scrum, Reuniões com Teams, SonarQube, Testes TDD com JUnit/Mockito, SO Fedora.

## Alelo Brasil

### Consultor Java Sênior

maio de 2021 - outubro de 2021 (6 meses)

São Paulo, Brasil

Migração e desenvolvimento de microserviços do Portal e App Alelo Frota.

Tecnologias: Java, Spring Boot, Maven, JWT, Angular, TS, ActiveMQ, Docker, Liferay, DBEaver, Oracle, Flyway, Redis, SOAP/REST, Swagger, Postman, Git, Azure DevOps, Jenkins, OpenShift, Docker, Kubernetes, Dynatrace, Kibana, IDE IntelliJ, Metodologia Scrum, SonarQube, Testes TDD com JUnit/Mockito e BDD com Cucumber/Gherkin.

## Sicredi

### Analista de Software Sênior

fevereiro de 2020 - maio de 2020 (4 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Automação bancária e meios de pagamento.

Manutenção e desenvolvimento de novos módulos para o sistema de gestão de canais do Sicredi, Teller, Backoffice e Admin.

Programação Java, Struts, Hibernate, JPA, JSP, Maven, Liquibase, JS, JQuery, BD Postgres, WS SOAP/REST, Servidor Web WildFly, Git, IDE Eclipse e VS Code, Metodologia Ágil Scrum e Kanban, Jira, Confluence.

## Getnet

### Desenvolvedor PHP/Java Sênior

novembro de 2018 - setembro de 2019 (11 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Desenvolvimento de novos módulos e manutenção no sistema de gerencial (Cliente GetNet).

Serviço de integração com API de pagamentos, pré-processador e processador ShellBox (Cliente Auttar).

Tecnologias: Back-end Java EE, EJB, Maven, JMS, Weblogic. Front-end PHP, CSS, JS, JQuery, Json, Framework Zend, Apache, Bootstrap, WS SOAP e API REST. IDE Eclipse, Banco de dados Oracle, SGBD SQL Developer, Git e Repositório Bitbucket. Metodologias Ágil Scrum e Kanban.

## Autônomo

### Analista Desenvolvedor

junho de 2016 - setembro de 2018 (2 anos 4 meses)

## Porto Alegre e Região, Brasil

Desenvolvimento de aplicações web, e-commerce, modelagens de sistemas, hospedagem de sites, manutenção e suporte.

Consultoria em programação e investimentos.

Tecnologias: Java, PHP, Javascript, CMS e API REST.

## Grupo L&S

Analista de Sistemas Sênior

janeiro de 2016 - maio de 2016 (5 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Reuniões, modelagens, desenvolvimento e manutenção de sistema interno.

Tecnologias: PHP OO, CSS, JS, JQuery, Json, Framework Laravel, Bootstrap, Composer, Bower, padrões de desenv. DDD, OAuth2, ACL, ORM, Migration, Seed, API REST, Postman, integração com CRM Pipedrive, IDE Atom, banco de dados Postgres, gerenciador DB PgAdmin, DBVisualizer, versionador GIT, deploy com Deploybot, SO Ubuntu, gerenciamento de tarefas Jira e Trello.

## CTIS Tecnologia

Analista de Sistemas Pleno

dezembro de 2013 - janeiro de 2015 (1 ano 2 meses)

Rio de Janeiro - RJ

Reuniões para levantamento de requisitos, modelagens, desenvolvimento e manutenção de sistema interno (IBGE).

Tecnologias: Java EE, JSF, EJB, PHP OO, CSS, JS, JQuery, Json, EasyUI, API Google, KML, GeoJson, MySql, Oracle, Framework Yii, padrões de desenv. HMVC, ORM, RBAC, autenticação LDAP, WS SOAP/REST, manipulação de dados com Talent, Astah UML e MySql Workbench.

## E-Create

Analista Desenvolvedor

março de 2012 - dezembro de 2012 (10 meses)

Rio de Janeiro - RJ

Desenvolvimento e análise de sistemas E-Learning.

Manutenção para ambientes de aprendizado Moodle e CMS WordPress.

Tecnologias: PHP OO, CSS, Javascript, JQuery, Json, MySql, PostgreSQL, Moodle, WordPress, IDE NetBeans, Photoshop, FTP, SSH e Jira.

## Outplan

Analista Desenvolvedor

outubro de 2010 - janeiro de 2012 (1 ano 4 meses)

São José - SC

Desenvolvimento de sistemas Outsource usando Zend, análise e manutenção.  
Tecnologias: Html, CSS, PHP OO, Smarty, XML, Javascript, Ajax, JQuery,  
Json, MySql, PostgreSql, MSSql, Oracle, UML, PowerDesigner, EA, IDE  
Eclipse, IDE NetBeans, SVN Tortoise, Scrum, Framework Zend.

---

## Formação acadêmica

Universidade do Sul de Santa Catarina

Sistemas de Informação, Análise de Sistemas de Computação · (2008 - 2011)

Universidade de Santa Cruz do Sul

Ciência da Computação, Computer Science · (2001 - 2006)