

Pedro Teixeira Fogaça da Silva

Brasileiro, Casado, Nascido 4 de abril de 1986 (36 anos)

Avenida Paulista, Bela Vista – São Paulo – São Paulo

Telefone: (11)98799-3551 / E-mail: pedrotfs@gmail.com

FORMAÇÃO

- Ciência da Computação (2006 - 2011, UNESP – Presidente Prudente).
- Pós graduação em Engenharia de Software (2015 - 2016, Universidade Anhembi Morumbi)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Agosto de 2010 a Dezembro de 2011 – Seção Técnica de Informática - FCT/UNESP**
Analista desenvolvedor
Desenvolvimento de um sistema gerenciador de acervos para a UNESP usando Java, Mentawai, JQuery, Postgres, SVN, Tomcat e Hibernate. Atuação desde a concepção até entrega, passando por todo o ciclo de desenvolvimento. Análise de requisitos, definição de entregáveis, modelagem do banco de dados, desenvolvimento e testes.
- **Março de 2012 - Agosto de 2015 – MAPS Soluções e Serviços**
Desenvolvedor Java
Desenvolvimento de produtos voltados a instituições do mercado financeiro de grande porte, incluindo a Caixa econômica federal. Investigação e resolução de problemas, desenvolvimento de novos recursos para mesas do mercado financeiro, gerenciando mudanças no banco de dados. Tecnologias usadas: Java 6, Rest, Wicket, Spring core, hibernate, SVN, mercurial, maven, Junit, Jetty, JBoss, Websphere MQ, Oracle e Postgres.
- **Agosto de 2015 - Novembro de 2015 – RDI Software**
Analista Desenvolvedor
Suporte a produção do Mc Donald's em escala global, Comunicação entre times localizados no Brasil, Hungria, Estados Unidos e Índia para avaliar incidentes, correções de problemas. Java 8, Websphere, Angular, Rest, Javascript, JQuery, Struts, Maven, Oracle, Git
- **Novembro de 2015 - Junho de 2018 – Keyrus Digital**
Analista Desenvolvedor
Desenvolvimento do E-commerce de produtos alimentares e não alimentares para o Carrefour, API para comunicação do aplicativo móvel, ciclos de vida do pedido, suporte a produção, data layer para consumo do adobe analytics. Java 8+, Hybris, Spring, Oracle, Junit, Git, Sonarqube, Jenkins, RabbitMQ, Spring (Core, MVC, Rest, Data).
- **Junho de 2018 - Novembro de 2020 - Keyrus Digital**
Líder Técnico
Liderança técnica de equipes, code review do time, desenvolvimento de integrações com parceiros do Carrefour, desenvolvimento de micro-serviços auxiliares ao hybris. Participação em definições de histórias e de arquitetura. suporte ao teste dos QAs, manutenção dos ambientes de desenvolvimento. Java 8+, Hybris, Spring, Oracle, Junit, Git, Sonarqube, Jenkins, RabbitMQ, Spring (Core, MVC, Rest, Data, Boot), Docker, Kubernetes, Kafka, MongoDB
- **Novembro de 2020 - Junho de 2021 - Veloe**
Líder Técnico
Liderança técnica de equipes, code review do time, desenvolvimento de integrações com parceiros da Veloe, desenvolvimento em arquitetura de micro-serviços. Participação em definições de histórias e de arquitetura. suporte ao teste dos QAs, manutenção dos ambientes de desenvolvimento. Java 8+, Spring, Aws, Junit, Git, Sonarqube, Spring (Core, Rest, Data, Boot), Docker, Kubernetes
- **Junho de 2021 - Junho 2022 - Genesis**
Engenheiro de Software
Desenvolvimento fullstack de aplicações voltadas ao mercado financeiro, utilizando metodologia scrum, Java 8+ e testes unitários, groovy, Rx Java, Angular 6, Typescript, Maven, arquiteturas de micro serviços e data server.

- **Julho de 2022 - Atualmente - Itau**

Engenheiro de Software Especialista

Desenvolvimento fullstack de aplicações voltadas a tesouraria do itaú, utilizando metodologia scrum / Kanban Java 8+ e testes unitários, groovy, Streambase 7.7, Maven, arquiteturas de micro serviços.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Linguagens de programação: C, Java, Javascript, Beanshell, Groovy, Sql
- Repositórios: Git, Mercurial, SVN
- Frameworks: Hibernate, Spring family(Core, security, data, rest, boot, mvc), SAP Hybris.
- Bancos de dados: Oracle, Postgresql, Hsql, Mysql, MongoDB, Redis
- Sonarqube, Junit, RabbitMQ, Maven, Ant, Kafka, Gradle, Docker, Kubernetes, Desenvolvimento Ágil
- Inglês fluente.
- Certificado em desenvolvimento SAP Hybris 6.2 - 18 de Setembro de 2017.