

João Pedro Chagas

Dados Pessoais

Data de Nascimento: 10 de Fevereiro de 1993

Endereço: Rua Mariante 519, Ap 301 - Porto Alegre, Brasil

Telefone: +55 51 993160613

Email: jpchagas@gmail.com

Formação

2019 Mestrado em Ciência da Computação, **PUCRS** - Brasil

Tese: "Performance de Algoritmo de Aprendizado de Máquina"

Orientador: César A. F. De Rose

2017 Bacharelado em Ciência da Computação, **PUCRS** - Brasil

Tese: "Refinando Estimativas de Tempo de Deslocamento do Waze"

Orientador: Prof. Dr. Duncan D. Ruiz

Experiência Profissional

Atual - 2018 Analista de Sistemas Pleno | CWI Software

Desenvolvimento de sistemas web para uma imobiliária de Porto Alegre, desenvolvido na linguagem de programação PHP, utilizando os frameworks tendo feito experimentação de utilização dos frameworks Yii, Zend e Laravel na construção do mesmo, cronologicamente. Bem como desenvolvimento de sistemas Web utilizando Python com Django e NodeJS utilizando Express, OAuth. Os banco de dados utilizados foram Postgre e MySQL com alguma experimentação em Mongo DB. Os servidores utilizados foram Heroku e também alguma experimentação com AWS. Utilização de teste unitário para teste das aplicações

2018 - 2015 Engenheiro de Software | Cruzei

Desenvolvimento de sistemas web para uma imobiliária de Porto Alegre, desenvolvido na linguagem de programação PHP, utilizando os frameworks tendo feito experimentação de utilização dos frameworks Yii, Zend e Laravel na construção do mesmo, cronologicamente. Bem como desenvolvimento de sistemas Web utilizando Python com Django e NodeJS utilizando Express, OAuth. Os banco de dados utilizados foram Postgre e MySQL com alguma experimentação em Mongo DB. Os servidores utilizados foram Heroku e também alguma experimentação com AWS. Utilização de teste unitário para teste das aplicações

2015 - 2014 Analista de Sistemas Júnior | TOTVS

Alocado dentro de uma equipe exclusiva para o Banco Renner, junto com a equipe, customizamos o sistema financeiro da empresa, desenvolvido linguagem de programação Java, utilizando Hibernate, Angular, Maven, TFS para armazenamento de código, Servidor Jboss e banco de dados Oracle, Jenkins para integração contínua. O principal objetivo da equipe era ser multidisciplinar com isto participei do teste da aplicação onde utilizamos TestLink para a gerência dos casos de teste e SoapUI para validar o serviços construídos como também participei da parte de análise de requisitos do sistema com isto obtive muito experiência como lidar com cliente devido a grande quantidade de interação como mesmo. Por fim, prestamos manutenção do sistema para o cliente onde tive oportunidade de ensinar o cliente a usar a aplicação e solucionar problemas apontados pelo mesmo.

2014 - 2012 Estagiário | TOTVS

Customização de sistemas financeiros web na linguagem de programação Java, utilizando Hibernate, JSF, Maven, SVN para armazenamento de código, Servidor Apache Tomcat e banco de dados Oracle, dentro da fábrica de software de empresa e posteriormente em uma equipe exclusiva para um banco de Brasília, onde houve a oportunidade de contatocom com cliente bem como a manutenção do sistema para o mesmo.

Competências

Linguagens de Programação: Java, Python, NodeJS, PHP, C, C++

Bancos de Dados: Oracle, MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Repositórios: Github, Gitbucket, SVN, TFS

Integração Contínua: TravisCI, Jenkins, Docker

Servidores: AWS, Heroku, JBoss, Tomcat

Frameworks: Django, Express, Laravel, Zend

Idiomas

Inglês: Fluente

Espanhol: Intermediário

Francês: Básico

Qualificações

2018 Curso de DevOPS(Curso de extensão de 40 horas realizado na Udacity)

2018 Curso de Aprendizado de Máquina(Curso de extensão de 40 horas realizado na Coursera)

2017 Curso de Java(Curso de extensão de 16 horas realizado na PUCRS)

- 2017** Curso de Python(Curso de extensão de 16 horas realizado na PUCRS)
- 2015** Curso de Android(Curso de extensão de 8 horas realizado na PUCRS)
- 2014** Curso de HTML5, CSS3, jQuery(Curso de extensão de 8 horas realizado na PUCRS)
- 2013** Curso de C#(Curso de extensão de 40 horas realizado na PUCRS)
- 2013** Curso de ASP.NET(Curso de extensão de 40 horas realizado na PUCRS)

Eventos

- 2018** FISL - Fórum Internacional de Software Livre.
- 2018** ERAD - Escola Regial de Alto Desempenho.
- 2018** Python Sul - Fórum Regional de Python.
- 2018** DevDay RS - Fórum dos Desenvolvedor de Porto Alegre.
- 2014** Fórum Internacional de TI Banrisul.
- 2014** FISL - Fórum Internacional de Software Livre.
- 2012** Fórum Internacional de TI Banrisul.