**VINÍCIUS RODRIGUES DE UZÊDA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28 anos, solteiro  R. Eng. Saturnino de Brito, 192 - Apto. 34, Vl. Itapura - Campinas/SP, CEP 13023-040   |  |  | | --- | --- | | (14) 98114-0188 | [vruzeda@gmail.com](mailto:vruzeda@gmail.com) | |
| OBJETIVOS:  **DESENVOLVIMENTO/PROGRAMAÇÃO** |

**FORMAÇÃO ACADÊMICA**

* Graduação: Dez/2009 – Bacharel em Ciência da Computação – USP, São Carlos/SP

**IDIOMAS**

* **Inglês:** avançado

**QUALIFICAÇÃO**

* Liderança técnica, coordenando o trabalho de um time de desenvolvedores mobile.
* Especificação e análise de requisitos, com contato direto com clientes, e estimativas de esforço para projetos, especialmente na metodologia Ágil.
* Experiência em análise de processos, e um forte conhecimento de orientação a objetos
* Experiência em desenvolvimento para as plataformas iOS e Android, com participação direta no desenvolvimento de aplicativos publicados na App Store e na Play Store.

**Áreas de atuação:**

* Liderança técnica
* Engenharia de requisitos
* Gerenciamento de projetos
* Análise de processos
* Modelagem orientada a objetos
* Desenvolvimento de aplicações Mobile / Web

**CONHECIMENTO TÉCNICO**

* Mobile
  + Desenvolvimento de aplicações e jogos
  + Linguagens de programação: Java (Android), Objective-C e Swift (iOS)
  + IDEs: Eclipse, Android Studio e Xcode
  + Frameworks: Facebook SDK, AWS SDK, Flurry, RestKit e Core Data
  + Experiência em CocoaPods, Autolayout e Universal Storyboards para iOS
  + Aplicações publicadas:
    - Android: [Elemental](https://market.android.com/details?id=com.vostu.mobile.alchemy), [Meow!](https://market.android.com/details?id=com.vostu.mobile.meow), [P+ Aluno](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.daitangroup.poliedro.activitymanager), [P+ Professor](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.daitangroup.poliedro.professor), [P+ Escola](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.daitangroup.poliedro.coordenador)
    - iOS: [P+ Aluno](https://itunes.apple.com/br/app/p+-aluno/id630742855?mt=8), [P+ Professor](https://itunes.apple.com/br/app/p+-professor/id711666962?mt=8), [P+ Escola](https://itunes.apple.com/br/app/p+-escola/id711697003?mt=8)
* Front-end
  + Experiência em HTML5 e CSS3
  + Linguagens de programação: JavaScript e CoffeeScript
  + IDEs: Sublime Text
  + Frameworks: JSP, JSF, RichFaces e Handlebars
* Back-end
  + Desenvolvimento de server-side para aplicações e-commerce e de APIs SOAP e REST para consumo por aplicativos mobile, usando JSON e XML
  + Linguagens de programação: Java, Javascript e CoffeeScript
  + IDEs: Eclipse, NetBeans e Sublime Text
  + Frameworks: JPA, Spring Framework, Express e Mongoose
  + Experiência em Tomcat, Glassfish, Jetty e Node.js
* Banco de dados
  + Modelagem de dados
  + Conhecimento em SQL, PL/SQL e PL/pgSQL
  + Experiência em SQL (Oracle, postgre, MySQL) e NoSQL (Mongo, Redis)
* Versatilidade com SVN e git
* Experiência em sistemas UNIX e Shell Scripting
* Linguagens de programação utilizadas em projetos acadêmicos: C, C++

**HISTÓRICO PROFISSIONAL**

**Daitan Group** - Líder Técnico / Engenheiro de Software (Jul/2012 – Presente)

Desenvolvimento de jogos HTML5

Aplicações para iOS e Android

APIs para consumo por aplicativos mobile

**MapLink** - Desenvolvedor (Abr/2012 - Jun/2012)

Desenvolvimento de um framework iOS para consumo de dados cartográficos

**Vostu Brasil** - Desenvolvedor (Abr/2011 - Fev/2012) (encerrando operações no Brasil)

Desenvolvimento de jogos Android

**LinkWay Internet & Telecommunications** - Desenvolvedor (Nov/2010 – Abr/2011)

Suporte, manutenção e acréscimo de funcionalidades para sistemas e-commerce

Desenvolvimento e edição de páginas web e-commerce

**FAPESP/CNPQ** - Bolsista de Iniciação Científica (2006 – 2009)

**PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE PESQUISA:**

2009 - 2010 – Projetos de pesquisa, ICMC-USP, Depto. de Ciência da Computação

* Sumarização Automática Multidocumento com base no modelo Cross-document Structure Theory (CST)
* Modelagem e Análise do Discurso, Sumarização Automática de Textos

2007 - 2010 – Projetos de pesquisa, ICMC-USP, Depto. de Ciência da Computação

* PorSimples: Simplificação Textual do Português para Inclusão e Acessibilidade Digital

2006 - 2008 – Projetos de pesquisa, ICMC-USP, Depto. de Ciência da Computação

* Sumarização Automática de Textos em Português: de Extratos para Abstracts

03/2006 - 07/2007 – Projetos de Pesquisa, ICMC-USP, Depto. de Ciências da Computação

* Léxico-PB: Léxico Computacional do Português do Brasil para Processamento de Línguas Naturais

**TRABALHOS PUBLICADOS**

1. WATANABE, W. M., CANDIDO JUNIOR, A., **UZÊDA, V. R.**, FORTES, R. P. M., PARDO, T. A. S., ALUISIO, S. M. *Facilita: reading assistance for low-literacy readers*. In: ACM International Conference on Design of Communication, 2009, Bloomington. Proceedings of ACM International Conference on Design of Communication, 2009, v. 1, p. 29 - 36.

2. **UZÊDA, V. R.**, PARDO, T. A. S., ALUISIO, S. M. *Tratamento de redundância e senso comum*. In: STIL Student Workshop on Information and Human Language Technology, 2009, São Carlos. Proceedings of the STIL Student Workshop on Information and Human Language Technology, 2009, p. 1 – 4.

3. **UZÊDA, V. R.**, PARDO, T. A. S., NUNES, M. G. V. *Evaluation of Automatic Text Summarization Methods Based on Rhetorical Structure Theory*. In: Eighth International Conference on Intelligent Systems Design and Applications, 2008, Kaohsiung. ISDA-2008-1472, 2008.

4. BALAGE FILHO, P. P., **UZÊDA, V. R.**, PARDO, T. A. S., NUNES, M. G. V. *Experiments on Applying a Text Summarization System for Question Answering*. In: CLEF (Cross Language Evaluation Forum), 2007, Alicante. Proceedings of the CLEF 2006 (Lecture Notes in Computer Science), 2007.

5. BALAGE FILHO, P. P., **UZÊDA, V. R.**, PARDO, T. A. S., NUNES, M. G. V. *Using a Text Summarization System for Monolingual Question Answering*. In: CLEF (Cross Language Evaluation Forum), 2006, Alicante. Proceedings of the CLEF 2006, 2006.

**PROJETOS SOCIAIS**

Formação de Líderes: Projeto promovido pelo Grupo LWART, focando em voluntariado para programas sociais.