

## **Daniel Ribeiro Medeiros**

Endereço: Passeio Otávio Mangabeira, nº 545,  
Bairro: Cohab Tablada, CEP: 96060-600, Pelotas-RS  
Telefone: (53) 991455337  
E-mail: kabal79@gmail.com  
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/daniel-medeiros-29909523>

## **Formação Acadêmica e Profissional**

Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Católica de Pelotas (UCPEL).

## **Conhecimento em Línguas e em Informática**

- Inglês Intermediário: escrita e leitura.
- Inglês Básico: conversação.
- Desenvolvimento de Aplicativos com Adobe Flex 3 e 4.  
Período: 40 horas  
Certificado: Target Trust – Porto Alegre – [www.targettrust.com.br](http://www.targettrust.com.br)
- Adobe AIR 2.0 Essencial  
Período: 8 horas  
Certificado: On line pela RIACycle Trinamentos – [www.riacycle.com](http://www.riacycle.com)
- Metodologias ágeis com Scrum - (Certificado C3 – FURG).
- Gerência de Serviços - ITIL V3 - (Certificado C3 – FURG).
- Desenvolvimento para Dispositivos Móveis Android (Certificado C3 – FURG).
- Adianti Framework - Adianti Solutions (Certificado UNIVATES, Lajeado-RS).

## **Certificados de Cursos On-line:**

- CSS3; <http://code-squad.com/c/1641>
- JavaScript; <http://code-squad.com/c/1640>
- PHP Academy 2018; <http://www.softblue.com.br/certificado> (Licença 31929913F7BA)
- Integração entre Java, HTML, CSS & JS; <http://www.softblue.com.br/certificado> (Licença 227975D55065)
- Java Academy 2016; <http://www.softblue.com.br/certificado> (Licença 212867F39E70)
- Laravel 5.3: <https://www.udemy.com/certificate/UC-FCRHX86X/>
- Java Academy 2018; <http://www.softblue.com.br/certificado> (Licença 3948748EB3DC)
- Curso Node Js; <https://cursos.nodebr.org/>  
(<https://cursos.nodebr.org/courses/448292/certificate>)
- Do Zero ao React 2019; <https://www.udemy.com/>

## Experiências Profissionais

**03/2019 – Atual: Uhuu empresa do Hub 4all**(<https://uhuu.com>), em Pelotas-RS.

Função: Desenvolvedor Backend

Período: Início em 23 de Março até o momento

Atribuições: Desenvolvimento backend com PHP(Laravel e Lumem), React JS e Node JS.

**05/2018 – Atual: Human2Be - Comunicação Integrada** (<https://www.human2be.com.br/>), em Pelotas-RS.

Função: Desenvolvedor Web Full Stack

Período: Início em 14 de Maio até o momento

Atribuições: Desenvolvimento de sites com HTML 5, CSS3, JQuery, Javascript, Ajax, Bootstrap4, Laravel(PHP) e banco de dados MySql com CMS Voyager, aplicando SEO, responsividade e normas W3C.

**05/2014 – 12/2017: Gestum** (<http://www.gestum.com.br>), em Pelotas-RS.

Função: Desenvolvedor Flex - Java (Produto LMS)

Atribuições: Manutenção em ferramenta de autoria de cursos utilizando Flex(AS 3.0) e JavaWeb com banco de dados MySql, levantamento de requisitos para sua atualização da tecnologia usada, desenvolvimento de novos módulos com tecnologia mais recente para a sua interface como HTML5, CSS3, AngularJS e JavaWeb, com controle de versão usando GIT em servidores Linux. Manutenção e desenvolvimento de novos módulos para LMS com HTML5, CSS3, AngularJS e JavaWeb, Thymeleaf, SpringBoot, SOAP, API Rest e MySql, controle de versão com GITE GIT Flow em servidores Linux.

**05/2012 – 05/2014: Universidade Católica de Pelotas – UCPel**

(<http://www.ucpel.edu.br/portal/>), em Pelotas-RS.

Função: Desenvolvedor/Programador PHP– Setor de Tecnologia e Informação (Projetos: SAPU e ERP EDUCACIONAL Zattera)

Atribuições: Levantamento dos requisitos para desenvolvimento dos módulos e banco de dados usando UML, estruturação e codificação dos módulos do sistema, Scrum Master, desenvolvimento dos módulos do ERP Educacional com HTML5, CSS3, JavaScript, Codeigniter (PHP) e Adiant Framework, PostgreSQL, utilizando servidores Linux e SVN. Integração de alguns módulos do sistema com banco de dados DB2.

**04/2010 – 04/2012: QT Soluções** (<http://qtsolucoes.com.br/>), em Pelotas-RS.

Função: Analista / Desenvolvedor Web(ERP on-line) e Sistemas AIR. (ERP FISCAL)

Atribuições: Levantamento de requisitos junto ao cliente, desenvolvimento de módulos do sistema ERP utilizando ActionScript 3.0, PHP e MySql.

**04/2005 – 12/2009: Universidade Católica de Pelotas – UCPel** (<http://paidc.ucpel.tche.br/>), em Pelotas-RS.

Função: Responsável e instrutor PAIDC.

Atribuições: Desenvolver e ministrar um curso técnico de informática para pessoas de baixa renda.

**07/2008 – 12/2008: Universidade Católica de Pelotas – UCPel**, em Pelotas-RS.  
Função: Pesquisador de Ambiente Pervasivo Dirigido por Ontologias

**03/2007 – 06/2008: Universidade Católica de Pelotas – UCPel**, em Pelotas-RS.  
Função: Pesquisador em Ferramentas para Simulação Social (S-TOOLS)