

# TIAGO O. DE FARIAS

ANALISTA / DESENVOLVEDOR DE SISTEMAS

## NASCIMENTO

12/09/1985, Passo Fundo / RS

## CONTATO

### TELEFONE

51 9 9292 2705

### E-MAIL

tiago.farias.poa@gmail.com

### REDES SOCIAIS

github.com/tofarias

bitbucket.org/tiagofarias

tiagoodefarias.wordpress

facebook.com/laravelrgs

linkedin.com/in/tiago-farias1985

## ENDEREÇO

R. Dr José Bento Corrêa, 545  
B. Protásio Alves, 91450-030  
( *próx. SESC Av. Protásio Alves*)  
Porto Alegre, RS

## HABILIDADES

PHP 5 / 7 \* \* \* \* \*

Laravel \* \* \* \* \*

TDD /  
BDD \* \* \* \* \*

S.O.L.I.D  
/ GRASP \* \* \* \* \*

M.V.C \* \* \* \* \*

GIT/SVN \* \* \* \* \*

CakePHP \* \* \* \* \*

Linux \* \* \* \* \*

Oracle \* \* \* \* \*

Apigility \* \* \* \* \*

Zend  
Expressive \* \* \* \* \*

## OBJETIVO

Atuar no desenvolvimento/análise de sistemas independente da linguagem de programação, banco de dados, levantamento de requisitos e métodos ágeis.

## SOBRE MIM

Profissional com mais de 7 anos de experiência em desenvolvimento de software. Há alguns anos se empenha no estudo e aplicação de princípios S.O.L.I.D./GRASP e refatoração de código, mais recentemente tem se dedicado ao estudo de Domain-Driven design o qual também foi tema do trabalho de conclusão da pós-graduação.

## FORMAÇÃO

2018 -  
Pós-Graduação  
Senac

### Desenvolvimento de Aplicações para Dispositivos Móveis

Projeto e Desenvolvimento para Android  
Projeto e Desenvolvimento IOS  
Projeto e Desenvolvimento Web Mobile Híbrido

2014 – 2016  
Pós-Graduação  
UniRitter

### Sistemas de Informação com Métodos Ágeis

Tópicos principais: Práticas de Desenvolvimento Ágil, Design Patterns, Smells e Refactoring, Arquiteturas para Web, Testes Ágeis de Software, Gerência de Projetos, Agile Coaching e Mentoring.  
Título do Artigo: “Aplicação de Domain-Driven Design no Gerenciamento de GRU de Cronotacógrafo no Inmetro/RS”.  
<https://github.com/tofarias/artigo-ddd/blob/master/artigo/artigo-domain-driven-design.pdf>  
Orientador: M.e. Guilherme Silva de Lacerda.  
Endereço: Rua Orfanotrófio, 555 - Alto Petrópolis, Porto Alegre/RS

2010 – 2013  
Graduação  
Faculdades QI

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Tópicos principais: Serviços para Web, Gestão de Projetos, Segurança de Software, Engenharia de Software, Desenvolvimento Java O.O.  
Endereço: Av. Julho de Castilhos, 435 - Centro, Porto Alegre/RS

JavaScript \* \* \* \* \*  
/ JQuery

2008 – 2010  
Técnico  
Faculdaed QI

Técnico em Informática

## CERTIFICADOS / EVENTOS

Abril / 2017	<b>iMasters Certified Professional</b> PHP - Boas práticas <a href="http://certificacao.imasters.com.br/users/tiago-oliveira-de-farias">http://certificacao.imasters.com.br/users/tiago-oliveira-de-farias</a>
Agosto / 2017 TreinaWeb	<b>Zend Expressive - Microframework PHP</b>
Setembro / 2017 TreinaWeb	<b>BDD - Testes Guiados por Comportamento com Behat PHP</b>
Agosto / 2017 TreinaWeb	<b>PostgreSQL - Desenvolvedor</b>
Outubro / 2017 TreinaWeb	<b>PostgreSQL - DBA</b>
2015 UniRitter	<b>TDC - The Developer's Conference</b>
2012 Faculdade QI	<b>Semana Acadêmica</b> Participou como painelistas - PHP: Codeigniter e Lumine
2011 CWI	<b>Projeto Crescer</b> Treinamento com SQL Server, .Net e Java
2011 Target Trust	<b>Treinamento PHP</b> Zend Framework
2011 Faculdade QI	<b>Trabalho voluntário</b> Monitoria na disciplina de Algoritmos e Programação

## EXPERIÊNCIA

### Desenvolvedor de Software

05/2018 - atual  
DBC Company

Atuando no cliente TicketLog com as linguagens PHP / ColdFusion, bancos de dados Oracle / Sybase nos projetos de gestão de despesas voltados a veículos.

### Programador PHP

07/2017 - 04/2018  
RZ2 Sistemas de Gestão

Focado no desenvolvimento de APIs REST (CORS, JWT) seguindo a especificação JsonApi.org. Desenvolve com o framework Lumen (Laravel) e Doctrine. Atua no projeto “Treina Fácil” software de “gamificação”. Foi responsável por aplicar testes de integração e deploy com a ferramenta Jenkins e testes de carga com JMeter.

### Programador PHP

05/2017 – 06/2017  
Ditech

Atuando em projetos do cliente banco John Deere.

### Analista/Programador PHP

03/2015 - 05/2017  
AdvancedIT

Alocado no cliente Inmetro. Atua principalmente com a linguagem PHP (CakePHP) e banco de dados Oracle no projeto Cronotacógrafo.

Realiza desde o levantamento de requisitos através de entrevistas com usuário, mapeamento de processos de negócio com BPMN (Bizagi) até a análise de impacto juntamente com os administradores de banco de dados.

#### **Analista de Sistemas**

08/2013 – 03/2015  
Construtora Pelotense

Atuou no desenvolvimento de sistema web interno que tem por objetivo gerenciar contratos e faturas das obras. O módulo de faturas é carregado com informações da base de dados (SQL Server) gerenciada pelo sistema da TOTVS: RM e Fluxos. Desenvolveu com PHP (Laravel), TDD, Git, em ambiente linux juntamente com banco de dados MySql.

#### **Programador PHP**

01/2013 – 08/2013  
Constat

Atuou principalemten com a linguagem PHP. Responsável por desenvolver soluções para o produto Qualitor e seus módulos. Realizava análise de requisitos, documentação de projeto, desenvolvimento com TDD.

#### **Técnico em Informática**

05/2012 – 12/2012  
EMATER / ASCAR

Ingressou mediante concurso público, atuando na manutenção de computadores nos escritórios municipais. Eventualmente desenvolveu programas em Java para auxiliar nas demandas do setor.

#### **Programador PHP / .Net**

05/2011 – 04/2012  
CWI

Ingressou em abril/2011 no projeto “Crescer” da empresa CWI Software que ocorreu em São Leopoldo, o treinamento com duração de 2 meses envolveu as seguintes tecnologias: SQL Server 2008, ASP.Net, C Sharp, Java Web. Com o término do projeto “Crescer” continuou na empresa como estagiário trabalhando no suporte técnico na sede São Leopoldo com PHP/Zend Framework para o cliente “TUV Rheinland” e CodeIgniter para o cliente Terra, foi transferido para a unidade em Porto Alegre ingressando no projeto do cliente “Odebrecht”, utilizando as tecnologias dotNet MVC e PL/SQL, após ingressou na equipe de desenvolvimento para o cliente SENAC/RS no projeto para desenvolver a intranet da empresa utilizando dotNET MVC e SqlServer 2008.