

Nome:

Ari Stopassola Junior

Nascimento:

3 de dezembro de 1976, natural de Caxias do Sul (RS).

Estado civil: casado com Paloma Santiago Ferreira Stopassola, pai de Ari Stopassola Neto.

Filiação:

Ari Stopassola

Laci Stopassola

Ensino médio:

1ª a 3ª série – Colégio São Carlos – Caxias do Sul (RS).

4ª a 7ª série – Colégio Marista Maria Imaculada – Canela (RS).

8ª ao 3º ano – Escola Danton Corrêa da Silva – Canela (RS).

Ensino superior:

Bacharel em **Informática – ênfase em Análise de Sistemas** pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS. Graduado em 2006.

Monografia na área de web semântica: RDF, OWL e RDQL usando RAP (Rdf API for PHP).

Cursei parte do mestrando em Engenharia Informática e de Computadores (processo de Bolonha) no Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa – campus Taguspark: <http://www.ist.utl.pt>
Pesquisa científica na área de sistemas especialistas ou *expert systems* – inquéritos inteligentes, subárea da Inteligência Artificial.

Atualmente é discente do curso de pós-graduação *lato sensu* (especialização) em “Computação Forense & Perícia Digital” pelo IPOG – Instituto de Pós-Graduação Porto Alegre (RS), com duração de 20 meses:

<https://www.ipog.edu.br/curso/tecnologia-da-informacao/computacao-forense--pericia-digital/>

Treinamentos realizados:

Introdução ao Linux – Instituto de Informática Unisinos; Prof. Ney Lemke.

Robótica Pedagógica; Prof. Paulo Padilha Petry – FEEVALE.

Gerenciamento de Redes TCP/IP – Instituto de Informática Unisinos; Prof. Lisandro Granville.

560 Netware 5 Administration (curso oficial Novell) – Sisnema; Prof. Jackson Felden.

Flash 5 – VB Training, treinamento oficial Macromedia.

Flash 5 avançado – VB Training, treinamento oficial Macromedia.

Administração do Linux I Avançado – Sisnema, certificado oficial Conectiva.

Administração do Linux II Avançado – Sisnema, certificado oficial Conectiva.

Programação em Perl - Instituto de Informática Unisinos.

Programação em JavaScript - Instituto de Informática Unisinos.

PostgreSQL: Básico e Avançado – T@rgetTrust.

PostgreSQL: Administração do Banco de Dados – T@rgetTrust.

Introdução ao Zope - Instituto de Informática Unisinos; Prof. Fabiano Weimar dos Santos.

Shell Scripting – I Seminário de Desenvolvimento em Software Livre; Prof. Júlio Cezar Neves.

Programação PHP-GTK/Glade – I SDSL; Prof. Pablo Dall’Oglio.

Linguagem PHP III – Sisnema; Prof. Roberto Costa Filho.

Intelligent System Development under the perspective of Web Semantics – WebMedia2007.

Hypermedia for Mobile Devices: Introduction to Web System Engineering in Multi-Layered Architectures - WebMedia2007.

Gerência de Projetos de Software – Instituto de Informática Unisinos; Profa. Ana Ruth Schirmer.

Certified ScrumMaster (CSM) pela Massimus C&T, homologado pela Scrum Alliance. Instrutores: Heitor Roriz Filho (CST) e Samuel Crescêncio.

Installing and Configuring Windows Server 2012 - Curso oficial Microsoft (MS410) – Sisnema.

Oficina de Laravel 4 – imersão no framework com Daniel Michaelsen.

Curso Zend Framework 2: Fundamentals – oficial da Zend Technologies promovido pela Code Education.

Instrutor Kinn Coelho Julião.

Middleware e PSR-7 – mini-curso ministrado por Elton Minetto na PHP Conference 2016.

Treinamentos ministrados:

Windows 98 - Instituto de Informática Unisinos.

Usando ferramentas de busca para encontrar informações na Internet – Minicurso no Evento Profissionais do Futuro (setembro de 2002).

Introdução ao Linux – Instituto de Informática Unisinos.

Linux Básico - Instituto de Informática Unisinos.

Usando GNU/Linux - Instituto de Informática Unisinos.

Treinamento em PHP – Universidade de Caxias do Sul (julho de 2006).

Treinamento em PHP Avançado – Universidade de Caxias do Sul (novembro de 2006).

Desenvolvimento de Aplicações Web em PHP – Universidade de Caxias do Sul (março de 2009).

Introdução ao PHP – Prefeitura Municipal de Canela – RS (novembro de 2011).

PHP Avançado – Prefeitura Municipal de Canela – RS (dezembro de 2011).

Desenvolvimento Web – curso *in company* para a Brocker Turismo (abril de 2013).

Desenvolvimento Web – curso *in company* para a Plinc Turismo (outubro de 2013).

Preparatório para o exame "Zend Certified PHP Engineer" (ZCPE PHP 5.5) – curso *in company* para a Plinc Turismo (fevereiro de 2014).

Introdução ao Desenvolvimento Web – curso presencial (agosto de 2014).

Turmas regulares de "Introdução ao PHP" e "PHP Avançado" na empresa PERITO.inf.br:

<http://www.perito.inf.br/treinamentos/introducao-ao-php/>

<http://www.perito.inf.br/treinamentos/php-avancado/>

Oficinas:

Magento:

<http://www.perito.inf.br/treinamentos/oficina-de-magento/>

Scrum:

<http://www.perito.inf.br/treinamentos/workshop-scrum/>

TYPO3:

<http://www.slideshare.net/arijunior/typo3-instalao-e-template>

Certificações internacionais:



Zend Certified Engineer (ZCE PHP 5.3) – member #ZEND004019

Certificação oficial PHP promovida pela Zend Technologies (mantenedora da linguagem):

<http://www.zend.com/en/yellow-pages/ZEND004019>



Zend Certified PHP Engineer (ZCPE PHP 5.5)

Certificação internacional em PHP, que aborda os novos recursos implementados nas *releases* 5.4 e 5.5 da linguagem:

<http://www.zend.com/en/yellow-pages/ZEND004019>



Zend Framework 2 Certified Architect (ZFCA)

Versão mais recente da certificação internacional do framework PHP mantido pela Zend Technologies. Esse exame baseia-se no Zend Framework 2 (mais especificamente a 2.2).

<http://www.zend.com/en/yellow-pages/ZEND004019>



Rogue Wave Zend Certified Engineer 2017-PHP (ZCE PHP 7.1)

Versão mais recente da certificação internacional em PHP, que aborda os novos recursos implementados nas *releases* 5.6, 7.0 e 7.1 da linguagem:

<http://www.zend.com/en/yellow-pages/ZEND004019>



Certified ScrumMaster pela Scrum Alliance – member #203613

<http://www.scrumalliance.org/profiles/203613-ari-stopassola-junior>

Idioma:

Inglês instrumental I – Técnicas para leitura e escrita / Unilínguas (março de 2000).

Snap! English – Canoas (julho de 2000).

Aulas particulares:

- Prof. Humberto (vivência nos EUA), Porto Alegre – agosto de 2001.
- Prof. Cid Dias (vivência na Irlanda), Canela – desde janeiro de 2009.
- Profª. Nellie Simões (vivência na África do Sul), Cascais/Portugal – desde março de 2010.
- Wizard Gramado: Prof. Rafael Mello – desde abril de 2012.
- Prof. Sanjay Gandhi (vivência na Índia/Inglaterra) – desde novembro de 2013.

Seminário, Fórum e Congressos:

I Seminário de Educação e Tecnologias da Comunicação e da Informação – ULBRA; palestra da Prof. Dr. Léa Fagundes.

XII Seminário Gaúcho de Multimeios "A Escola vai à Internet" – PUCRS

XIX SBC - Congresso da Sociedade Brasileira de Computação – PUC Rio de Janeiro.

- I Fórum Internacional Software Livre 2000 – UFRGS (maio de 2000).
- III Fórum Internacional Software Livre 2002 – PUCRS (maio de 2002).
- IV Fórum Internacional Software Livre 2003 – PUCRS (maio de 2003).
- XIV Fórum Internacional Software Livre 2013 – PUCRS (julho de 2013).
- XV Fórum Internacional Software Livre 2014 – PUCRS (maio de 2014).
- XVI Fórum Internacional Software Livre 2015 – PUCRS (julho de 2015).
- XVII Fórum Internacional Software Livre 2016 – PUCRS (julho de 2016).

I Seminário de Desenvolvimento em Software Livre – Unisinos (julho de 2003).

XIII Brazilian Symposium on Multimedia and the Web – Gramado – RS (outubro de 2007).

9º Encontro Locaweb de Profissionais de Internet – Porto Alegre (abril de 2007).

11º Encontro Locaweb de Profissionais de Internet – Porto Alegre (maio de 2009).

15º Encontro Locaweb de Profissionais de Internet – Porto Alegre (maio de 2013).

RS on Rails: maior evento gaúcho sobre o framework Ruby on Rails – Porto Alegre – RS (agosto de 2011).

6º Ciclo de Palestras em Gerenciamento de Projetos promovido pelo PMI-RS – UCS Caxias do Sul (novembro de 2011).

Seminário PHP – O melhor da PHP Conference Brasil, promovido pela TempoReal Eventos (Porto Alegre, junho de 2013).

BrazilJS Conf 2013 – Conferência Internacional de JavaScript (Porto Alegre – RS, agosto de 2013).

BrazilJS Conf 2014 – Conferência Internacional de JavaScript (Porto Alegre – RS, agosto de 2014).

VIII PHP Conference Brasil 2013 – Principal evento PHP da América Latina (Osasco – SP, novembro de 2013).

Seminário PHP - Show me The Code! Promovido pela TempoReal Eventos (Porto Alegre, abril de 2014).

Conferência "The Developers Conference 2014" edição Porto Alegre – outubro de 2014, onde fui co-organizador da trilha de PHP.

Palestrante na V Jornada Acadêmica de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - IFRS Câmpus Bento Gonçalves. Apresentação intitulada "Rumo à Certificação PHP", com duração de 1h 30min ocorreu no dia 7/11/2014:

<http://ads.bento.ifrs.edu.br/noticias/view/id/118>

Palestrante na TchêLinux edição Bento Gonçalves 2014, com a apresentação intitulada: "Desenvolvimento de aplicações PHP com MongoDB", no dia 8/11/2014:

<http://bento.tchelinux.org>

Palestrante na IX PHP Conference Brasil 2014 – Principal evento PHP da América Latina (Osasco – SP, dezembro de 2014). Apresentação intitulada "Desenvolvimento de aplicações PHP com MongoDB", no dia 5/12/2014 às 14h:

<http://www.phpconference.com.br>

Palestrante no Seminário PHP – O melhor da PHP Conference Brasil, edição Porto Alegre (Porto Alegre – RS, abril de 2015). Apresentação intitulada "MongoDB e PHP" que ocorreu no dia 25/04/2015 às 13h 15min:

<http://bit.ly/melhorconf-RS>

Promovi o treinamento "Desenvolvimento ágil de software" com 16h de duração nos dias 13 e 14/10/2015, ministrado pelo Prof. Juliano Ribeiro considerado um dos maiores especialistas brasileiros em métodos ágeis, reconhecido internacionalmente:

<http://julianoribeiro.com.br/desenvolvimento-agil-de-software>

Palestrante na IV Semana Acadêmica da Computação e Informática da Univates, em Lajeado (dia 21/10/2015). Apresentação "DevOps: desenvolvedores e administradores cooperando na prática":

<https://www.univates.br/cctec/programacao/atividades/engecomp>

Convidado pela Unisinos a participar de painel com ex-alunos no auditório central, promovido pelo UNIIFO 2015 – semana acadêmica dos cursos de informática da universidade, que ocorreu no dia 10/11/2015:

<http://www.unisinos.br/eventos/semana-academica-de-informatica-uniinfo-2015-ex122241-00001>

Palestrante na X PHP Conference Brasil 2015 – Principal evento PHP da América Latina (Osasco – SP, dezembro de 2015). Apresentação intitulada "DevOps: desenvolvedores e sysadmins cooperando na prática":

<http://www.phpconference.com.br>

Ministrei um workshop intitulado "Roteiro de estudos para o exame Zend Certified PHP Engineer (PHP 5.5)" no Darkmira Tour PHP 2016 que ocorreu em Brasília (DF) entre os dias 18 e 20/03/2016:

<https://br.darkmiratour.com/workshops/>

Palestrante na PHP Experience 2016 que ocorreu em São Paulo entre os dias 21 e 22/03/2016, com a apresentação intitulada "Rumo à Certificação PHP" (22/03/2016 às 10h 30min):

<http://phpexperience2016.imasters.com.br>

Palestrante no evento TechParty 2016 na Faccat – Faculdades Integradas de Taquara (RS), que ocorreu entre os dias 25 e 29/04/2016. Apresentação intitulada "Modern PHP" no dia 26/04/2016 às 20h 40min:

<http://techparty.faccat.br>

Co-organizei a I Conferência PHPRS (grupo de usuário PHP do Rio Grande do Sul) que ocorreu no dia 7/05/2016:

<http://conf.phprs.com.br>

Co-organizei a II Conferência PHPRS (grupo de usuário PHP do Rio Grande do Sul) que ocorrerá nos dias 12 e 13/05/2017:

<http://conf.phprs.com.br>

Mini-palestra no MeetUp do PHPRS (subseção Canela/Gramado) com apresentação intitulada: "Doctrine for Dummies" que ocorreu no dia 26/11/2016 às 14h:

<http://www.meetup.com/pt-BR/PHP-RS/events/234978772/>

Keynote na XI PHP Conference Brasil 2016 – Principal evento PHP da América Latina (Osasco – SP, dezembro de 2016). Apresentação intitulada "Modern PHP":

<http://www.phpconference.com.br>

Mestre de cerimônias do auditório "Arquitetura" no PHP Experience 2017 – evento promovido pelo iMasters, entre os dias 27 e 28/03/2017 em São Paulo:

<https://phpexperience2017.imasters.com.br>

Palestrante no evento "Conexão KingHost – futuro em desenvolvimento" com a painel "Modern PHP" em parceria com Fernando Silva – dia 05/04/2017 às 9h 30min na sede da KingHost em Porto Alegre (RS):

<https://www.conexaokinghost.com.br>

Participação na primeira edição do Gramado Summit, evento de StartUps, de 10 à 12 de agosto de 2017:
<http://www.gramadosummit.com>

Keynote da primeira edição da Conferência PHP Community Summit promovida pelo Locaweb
<<http://eventos.locaweb.com.br/eventos-antigos/php-community-summit-by-locaweb/>> nos dias 1 e 2 de setembro/2017, com a apresentação "PHP Community Spirit":
<https://www.eventials.com/locaweb/php-community-spirit-com-ari-stopassola-junior>

Painelista na Conferência PHP Community Summit promovida pelo Locaweb:
<https://www.eventials.com/locaweb/painel-carreira-php-com-guillherme-blanco-ari-stopassola-diana-arnos-e-elton-minetto/>

Participação no painel sobre carreiras a convite do GUORS (Grupo de Usuários Oracle do Rio Grande do Sul) no auditório prédio 14 no campus da Ulbra em Canoas, dia 4/9/2017. Fui representando a classe dos desenvolvedores, em conjunto com gerente de projetos e DBA da Dell Computers:
<http://www.ulbra.br/canoas/imprensa/noticia/24155/ulbra-recebera-o-encontro-de-usuarios-oracle-do-estado>

Ministrante do curso "Preparatório para a certificação Zend Certified PHP Engineer 2017-PHP - exame 200-710 (baseado no PHP 7.1)" na PHP Conference Brasil 2017, com duração de 12h (dias 6 e 7 de dezembro/2017):
<http://phpconference.com.br/conteudo/129/Cursos#c4>

Palestrante na PHP Conference Brasil 2017 com a apresentação intitulada "Doctrine for dummies".

Experiência Profissional (*em ordem crescente*):

Professor (plataforma Microsoft) e técnico em suporte – **Datamix**. Março a julho de 1997.

Professor de Introdução à microinformática, Windows e Office – **SENAI** Centro de Treinamento Canela. Agosto a outubro de 1997.

Coordenador do Laboratório de informática do **Colégio Marista Maria Imaculada**, onde também lecionei a disciplina "Técnicas Comerciais" para turmas do ensino médio, de setembro/1997 a setembro/1999.

Laboratório de Programação (LAPRO), Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Unisinos – Universidade do Vale do Rio dos Sinos. Período de outubro/1999 até abril/2001. Atendimento a alunos e professores dos cursos da área de exatas, dando suporte integral em dezenas de laboratórios desse centro, com alto nível de exigência por parte dos professores e alunos – todos da área técnica.

WebMaster do Centro de Ciências da Comunicação – Unisinos.

Desenvolvimento Web utilizando Perl e PHP, implementando sistemas de Internet e Intranet.

Além da administração de bancos de dados PostgreSQL e MySQL em ambiente Linux.

Co-fundador da **ACIMA Interactive** - <http://www.acimainteractive.com> empresa de desenvolvimento Web inicialmente incubada no Centro de Soluções Tecnológicas de Canela (RS):

<http://www.canela.com.br/tecnopole/>

Fundada em novembro/2003 desenvolve soluções em comércio eletrônico, websites e sistemas personalizados de gestão.

A ACIMA foi a empresa que implementou a primeira versão do site "O Bairrista", com mais de 30 mil acessos diários.

Atualmente ainda atuo como consultor.

Em abril de 2009 me submeti a um processo seletivo para trabalhar em Portugal, num projeto de pesquisa chamado *De.:SID – Design as a Company's Strategic Resource: a Study of the Impacts of Design*.

Fui aprovado em **primeiro** lugar e em julho/2009 estava em Lisboa compondo a equipe:

http://desid.fa.utl.pt/index.php?option=com_content&task=view&id=60&Itemid=101

Permaneci na função até janeiro de 2011.

Obs.: recentemente o projeto conquistou por unanimidade o "Prémio João Branco" 2012:

http://premiojoabranco.org/index_new.php/vencedores-da-edicao-2012/

Fui desenvolvedor web *freelancer* na empresa "*The Design Concept4You*" situada na Alemanha com projetos para indústrias da área eletroeletrônica: <http://www.thedesignconcept4you.com>

Atualmente presto consultoria para agências de viagem da serra gaúcha que usam um software de gestão desenvolvido por mim, atuo como perito judicial "*ad hoc*" especializado em TI (mantenedor do site <http://www.perito.inf.br>), consultor web e *PHP evangelist* (mantenedor do site <http://www.php.inf.br>).

Ultimamente tenho me dedicado a projetos em Magento (plataforma de e-commerce feita em PHP) e clientes mensalistas na qual presto consultoria.

Tenho experiência em desenvolvimento para dispositivos móveis utilizando jQuery Mobile:

<http://www.perito.inf.br/projetos/>

Também ministro cursos presenciais *in company* na área de tecnologia:

<http://www.acimainteractive.com/treinamentos>

<http://www.perito.inf.br/treinamentos/>

Ministro um curso preparatório presencial de imersão específico para profissionais que desejam certificar-se na linguagem PHP (exame “Zend Certified PHP Engineer”, promovido pela Zend Technologies). Esse treinamento chama-se Certificamp: www.certificamp.com

Criador do jogo de cartas “Top Trum**PHP**s” (conhecido no Brasil como “Super Trunfo”) contendo 40 frameworks PHP, comparando número de mantenedores, *benchmark*, PSR e outras características:

<http://www.toptrumphps.com>

Artigos acadêmicos:

Publicação no XXXIV SBPO - Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional realizado no Rio de Janeiro. Trabalho intitulado “Aplicação do Algoritmo de Dijkstra para Otimização de Rotas na Universidade do Vale do Rio dos Sinos”.

Em co-autoria com Antonio Rodrigues, Leandro Toss Hoffmann e o Professor Artur Gomes.

Publicações:

Autor do "Guia Preparatório para a Certificação PHP" publicado pela LeanPub, contendo 170 questões inéditas comentadas contemplando o teste 2017-PHP (exame 200-710) baseado no PHP versão 7.1 - versão vigente da certificação Zend Certified Engineer promovida pela Rogue Wave Zend:

<http://leanpub.com/certificacaophp/>



Outras observações:

Ministrei aulas na disciplina “Jornalismo On-line” no bacharelado em Comunicação Social – Jornalismo (Unisinos).

Funcionário homenageado nas formaturas do curso de Informática 2003/1º semestre e 2003/2º semestre.

Perito judicial “*ad hoc*” especializado em Tecnologia da Informação/Telemática, com participações em:

Processos nº: 041/1.03.0001512-2, 041/1.07.0002145-6, 001/1.12.0026891-2, 041/3.12.0001956-0, 101/2.12.0001646-0, 101/1.14.0002715-8 e 101/2.11.0001361-2.

Apresentei uma palestra intitulada “*PHP hands-on*” para a Universidade Atlântica em Portugal (junho/2010) na disciplina “Tecnologias e Sistemas Web e Internet” - curso de licenciatura em Informática (equivalente a graduação no Brasil).

Particpei na organização do 19th *European Conference on Artificial Intelligence (ECAI 2010)* que ocorreu na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. Considerado o maior evento europeu de Inteligência Artificial, que acontece somente a cada dois anos.

Convidado pelo diretório acadêmico do curso de informática da Universidade de Caxias do Sul (núcleo Canela) para apresentar uma palestra intitulada: “*Enterprise PHP Development*” – junho/2011.

Faço parte da equipe brasileira de tradução do TYPO3* – *Brazilian Translation Team*:

<http://wiki.typo3.org/Brazilian-Translation-Team>

*TYPO3 é um CMS (*Content Management System*) feito em PHP e bastante popular na Europa.

Mantenedor do grupo de discussão “Rumo à Certificação PHP”, onde faço *posts* diários:

<https://groups.google.com/forum/?hl=pt&fromgroups#!forum/rumo-a-certificacao-php>

Mantenedor do grupo de discussão “Rumo à Certificação Zend Framework”, onde faço *posts* diários:

<https://groups.google.com/forum/#!forum/rumoacertificacaozend>

Titulo de residência português como “Estudante do Ensino Superior, com autorização para exercer actividade profissional” sob a inscrição F266030G7.

Membro da ABRAPHP – Associação Brasileira de Profissionais PHP:

<http://www.abraphp.org>

Co-organizador da trilha PHP no evento “The Developers Conference 2014” – edição Porto Alegre (RS), outubro de 2014:

<http://www.thedevelopersconference.com.br/tdc/2014/portoalegre/trilha-php>

Coordenador adjunto do grupo PHPRS - grupo de programadores PHP do Rio Grande do Sul:

<http://www.php-rs.org>

Inclusive auxiliamos na organização do FISL16 (Fórum Internacional de Software Livre):

<http://softwarelivre.org/phprs/blog/proposta-do-phprs-para-encontros-comunitarios-fisl-16>

Contatos:

Residencial: Estrada João Carlos Camerini, 1125 – Linha Carazal – CEP 95670-000 – Gramado (RS)

Profissional: Rua Dona Carlinda, 933, centro – CEP 95680-000 – Canela (RS) :: +55 54 3282 1826

Celular: +55 54 99912 1620

Referência profissional em Portugal

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL)

Laboratório de modelação de agentes – LabMAg

Campo Grande, Edifício C5, 1749-016 Lisboa - Portugal

Fone: +35 1 217 500 248

E-mail corporativo: contato@perito.inf.br

Skype: stopassola

Google: arijunior@gmail.com

Redes sociais:

<http://pt.linkedin.com/in/stopassola>

<http://www.facebook.com/arijunior>

<http://twitter.com/stopassola>

<http://www.slideshare.net/arijunior>

<https://github.com/stopassola>

Veja a lista completa em: <http://www.perito.inf.br>



Curriculum Vitae

Ari Stopassola Junior