



# Pedro Henrique Francisco Inacio.

Solteiro, 27 anos.

e-mail: [pedro.inacio11@gmail.com](mailto:pedro.inacio11@gmail.com) | github: [pedroinacio11/gitpedro](https://github.com/pedroinacio11/gitpedro)

Fone: 11982526194

linkedIn: <http://bit.ly/2f8EpE5>

Site: [www.phinacio.com](http://www.phinacio.com)

## FORMAÇÃO

---

### **Análise e Desenvolvimento de Sistemas.**

Universidade Cruzeiro do Sul.  
Concluído em: Junho de 2015.

### **Pós-graduação – Engenharia de Software com métodos ágeis.**

Universidade Cruzeiro do Sul.  
Conclui em: Julho de 2020.

## IDIOMAS

---

### **EF EnglishLive**

Inglês Intermediário.  
Início: Abril de 2015.  
Concluído em: Janeiro de 2018.

### **ILAC - International Language Academy of Canada**

Pre-Intermediate.  
Curso: Semi Intensive English – (4 Semanas)  
Concluído em: Agosto de 2016. (Intercâmbio)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

- **Certisign Certificadora Digital – Início em Março de 2017 (Atual)**

**Cargo:** Analista de Sistemas;

**Atividades:** Elaboração da arquitetura dos projetos e desenvolvimento (back-end e front-end) das soluções voltadas para a área de segurança com certificação digital.

**Ferramentas e Tecnologias:** JavaScript, AngularJS, Angular2+, VueJs, jQuery, HTML5, CSS3, Bootstrap, Material Design, SpringMVC, SpringBoot, JavaFX, Hibernate, Oracle, SQL Developer, Tomcat, VSCode, Atom, IntelliJ IDEA, Java 8, Jenkins, Maven, Docker, NPM, Node, Gradle, Git, BitBucket e JIRA.

- **IOUU Tecnologia e Serviços Financeiros – Outubro de 2017 até Fevereiro de 2019**

**Cargo:** Desenvolvedor de Software (Freelancer - PJ)

**Atividades:** Desenvolvimento front-end da plataforma de administração de clientes.

**Ferramentas e Tecnologias:** MongoDB, Golang, Node-Red, VueJS, HTML5, CSS, Docker, Git, JavaScript, Visual Studio Team Services, Visual Studio Code, NPM e Node.

- **Certisign Certificadora Digital – Fevereiro de 2017 até Março de 2017**

**Cargo:** Analista de Qualidade e Segurança de Software;

**Atividades:** Trabalhar no processo de validação dos softwares de certificação digital, como assinatura digital, criptografia e autenticação com certificado digital.

Validar o processo de entrega utilizado na criação e desenvolvimento de produtos/serviços, novas funcionalidades viáveis para correção de erros enviando-os para desenvolvimento.

**Ferramentas e Tecnologias:** TFS, RedMine, BurpSuit, Apache JMeter, Apache, Jboss, Tomcat, Selenium WebDriver, JUnit, NUnit, SoapUI e TestLink.

- **Certisign Certificadora Digital – Março de 2014 até Janeiro de 2017**

**Cargo:** Analista de Produtos;

**Atividades:** Analisar as causas de incidente baseando-se nas requisições encaminhadas, arquivar e manter via documentação as funcionalidades e características de cada produto. Acompanhar a equipe de desenvolvimento, realizar a instalação da solução para homologação de ambientes e validação do escopo.

**Ferramentas:** TFS, RedMine, AWS(EC2, ROUTE 53, SES e Cloudwatch), Oracle, SQLServer, Jboss, Tomcat, IIS, WebSphere, Linux, Windows, XCode e MacOs.

- **Certisign Certificadora Digital - Novembro de 2011 até Fevereiro de 2014**

**Cargo:** Analista de Suporte Interno;

**Atividades:** Oferecer suporte por telefone, e-mail e chat a equipes internas da empresa e de parceiros no que se refere a processos de emissão de certificados digitais e problemas relacionados ao sistema.

**Ferramentas:** OTRS, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint e Avaya.

#### CURSOS COMPLEMENTARES

---

- **Docker – (2019)** – Alura (Caelum);
- **Angular 8 (2019)** - Udemy
- **JQuery – (2017)** – Alura (Caelum);
- **HTML5 e CSS3 (2017)** – Alura (Caelum);
- **JavaScript (2017)** – Alura (Caelum);
- **Maven (2017)** – Alura (Caelum);
- **Scrum (2017)** - Alura (Caelum);
- **AngularJS (2017)** - Alura (Caelum);
- **Java I, II e III (2016)** - Alura (Caelum);
- **Java ServerFaces (2016)** – UNICID;
- **Técnico em Informática (2009 a 2011)** - SENAC;
- **Web design (2008)** – SENAI.