

# Cláudio Oliveira

*Desenvolvedor Full Stack PHP*

Fortaleza CE

<https://github.com/claudio1994-oliveira>

[franciscoclaudiooliveira@gmail.com](mailto:franciscoclaudiooliveira@gmail.com)

(85) 99687-8027

## Perfil

Sou Desenvolvedor PHP e formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Estou me especializando em Engenharia de Software por gostar do fluxo de vida de uma aplicação e minha área de interesse é a WEB onde tenho maior experiência e coloco mais esforço de estudos. Minhas principais habilidades são em desenvolvimento de aplicações Web com PHP, sendo na sua grande maioria com Laravel e o ecossistema que o rodeia.

**Especialidades:** PHP, Laravel, Livewire.

## Experiência

### Portal do Aluno - Chamada EBD

**Desenvolvedor** | [Projeto Open Source](#) | 12/2021 - atualmente

Desenvolvimento de um portal do aluno para igrejas da comunidade em que faço parte. A ideia inicial era só registrar a presença dos alunos mas o projeto cresceu e se tornou um portal do aluno com a gerência de turmas, submissão de materiais e realizações de avaliações.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Bootstrap, Git, Github

**Desenvolvedor PHP** | [Colégio Ari de Sá Cavalcante](#) | 01/2022 - atualmente

#### **Suporte em aplicações legadas**

Desenvolvimento e correção de problemas em projetos em Codeigniter 3. Projetos: Intranet, Agendamento de entrevistas para novatos, Agendamento de alunos com professores de Redação, ARI Mundi

Principais tecnologias: PHP, Codeigniter, Java Script, JQuery, Bootstrap, HTML, CSS, Git, Gitlab, SQL Server, comunicação com o ERP via SOAP.

#### **Quiz Avaliativo**

Migração de um sistema legado em C#. O projeto tem um carácter avaliativo para os alunos em todas as sedes e é usado para estudos dos alunos com provas submetidas em forma de revisão. A atualização tem área administrativa onde os administradores criam as provas, agendam as avaliações e acompanham os desempenho dos alunos além de terem o histórico das questões.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Alpine Js, Bootstrap, HTML, CSS, Git, Gitlab, TDD, Testes com PEST, SQL Server, comunicação com o ERP via SOAP.

### **Provas Comentadas**

Desenvolvimento de sistema de comentários dos principais vestibulares (ENEM, UECE, ITA, IME). A plataforma gerencia todo o cadastro e exibição das questões por ano ou referência do vestibular ajudando no batimento das questões e manuseio dos gabaritos.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Laravel Websockets, Bootstrap, HTML, CSS, MYSQL, Git, GitLab, comunicação com o ERP via SOAP.

### **LGPD**

Desenvolvimento de sistema WEB que concentrasse os formulários de respostas sobre inventários da LGPD (Lei Geral de Proteção de Dados). Na segunda etapa o sistema prover relatórios e dados para análise dos entrevistadores.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Java Script, Alpine Js, Select2, Tailwind, HTML, CSS, Git, Gitlab, SQL Server, comunicação com o ERP via SOAP.

### **Portal do Aluno - Ari Online**

Desenvolvimento de um portal do aluno para a escola. O projeto tem como finalidade prover serviços para os alunos e prover materiais didáticos exclusivos para cada séries, assim como acesso a informações para pais e responsáveis acadêmicos.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Java Script, JQuery, Select2, Bootstrap, HTML, CSS, Git, Gitlab, , PHP Unit, SQL Server, comunicação com o ERP via SOAP.

### **API SMS**

Desenvolvimento de uma API para se comunicar com o serviço externo de envio de SMS's. O projeto tem como finalidade enviar SMS's de cobrança semanais para clientes que tenham débitos e captar as respostas disparando e-mails para os setores de cobrança.

Principais tecnologias: PHP, Lumen, Guzzle, HTML, Git, Gitlab, MYSQL, comunicação com o ERP via SOAP.

### **Encurtador de URL**

Desenvolvimento de sistema para encurtamento de *urls* personalizados para a escola e a faculdade Ari de Sá. O projeto tem a gerência das urls cadastradas por usuários.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Java Script, JQuery, Bootstrap, HTML, CSS, Git, Gitlab, SQL Server, comunicação com o ERP via SOAP.

### **Mostra de Profissões**

Desenvolvimento de sistema para agendamento de alunos em palestras sobre profissões. O projeto gerencia e cria uma lista de espera para alunos cadastrados em palestras mais procuradas notificando-os via email.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Java Script, Tailwind, HTML, CSS, Git, Gitlab, MYSQL, comunicação com o ERP via SOAP.

### **SGG - Sistema de Gerenciamento de Gráfica**

Desenvolvimento de sistema para gráfica O projeto possibilita a criação de ordens de serviços e passa por todas as etapas de produção da gráfica até a entrega com o romaneio e conclusão da OS. O sistema disponibiliza funcionalidades de duplicação de ordens, com o suporte de cadastro para várias sedes, relatórios de entrada e saída e cálculo dos custos envolvidos em cada ordem.

Principais tecnologias: PHP, Laravel, Livewire, Java Script, Select2, JQuery, Bootstrap, HTML, CSS, Git, Gitlab, MYSQL, comunicação com o ERP via SOAP.

**Desenvolvedor PHP Júnior | [ISOFTWARE DEVELOPERS](#) | 04/2021 - 12/2021**

### **VCall - Sistema de Recorrências e Agendamentos**

Apoio no desenvolvimento do sistema de envio de notificações e agendamentos. Parte do projeto era em PHP nativo que se comunicava com uma API construída com JAVA (Spring Boot).

Principais tecnologias: PHP, HTML, CSS, Java Script, Git, Bitbucket.

### **NEWECCLÉSIA**

Apoio na manutenção de um produto já existente. O sistema criava reuniões para condomínios com geração de atas automáticas e votações de temas de acordo com a gerência do síndico do prédio.

Principais tecnologias: Ruby, Ruby On Rails, HTML, CSS, Java Script, Git, Bitbucket, PostgreSQL.

**Administrativo\Desenvolvedor PHP Júnior | [LOGOS TELEATENDIMENTO](#) | 12/2016 - 04/2021**

### **Banco de Anomalias**

Serviço prestado para ENEL CE. Desenvolvimento de sistema para cadastro e criação de chamados internos para as lojas de atendimento ENEL Ceará, Goiás, Rio de Janeiro e São Paulo. Os atendentes poderiam relatar problemas para seus coordenadores através da aplicação e posteriormente o sistema emitia relatórios dos dados obtidos.

Principais tecnologias: PHP, HTML, CSS, Java Script, Bootstrap, MYSQL

### **Supervisor I**

Atuação como *Control Desk* no Centro de Controle de lojas; Apoio operacional aos coordenadores ENEL e empresas parceiras; Curadoria e melhorias em sistema de gerenciamento de ocorrências; Suporte de TI para clientes internos; Interlocução com as demais áreas; Execução de atividades de administração com usuários em CRM; Elaboração de relatórios e atividades administrativas diversas.

### **Auxiliar Administrativo**

Elaboração de relatórios fixos e sobre demanda de indicadores da área; Suporte operacional aos coordenadores das lojas; Apoio as lojas de atendimento; Atuação como Control Desk no Centro de Controle de lojas..

**Estágio em Técnico de Informática | [SINDÔNIBUS](#) | 04/2016 - 11/2026**

### **Funções**

Cadastro e atendimento a novos usuários do bilhete único municipal e intermunicipal.

**Auxiliar de Operacional | [Serviarm Segurança LTDA](#) | 10/2013 - 10/2015**

### **Funções**

Rotinas administrativas, atendimento aos vigilantes, auxílio aos supervisores e elaboração de relatórios diversos

**Estágio em Desenvolvimento Web | [Noix Internet](#) | 08/2011 - 12/2012**

### **Funções**

Criação e Manutenção de web sites usando CMS's Joomla, Wordpress e Magento.

## **Educação**

**Estacio |** Início previsto para 2024.1

Pós-graduação - Engenharia de Software

**Faculdade da Grande Fortaleza (FAMETRO) |** 2013 - 2015

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**EEE Paulo Petrola |** 2010 - 2011

Técnico em Informática com ênfase no desenvolvimento

## Outros cursos ou certificações

### Cursos

#### ALURA CURSOS ONLINE

1. Formação: Aprofunde em PHP com arquitetura e padrões de projeto - 42hs
2. Formação: Avançando em PHP - 82hs
3. Formação: Aprenda a programar em PHP - 72hs
4. Formação: Boas práticas em PHP - 65hs
5. Formação: Engenharia de software - 75hs
6. Formação: Aprenda a programar em JavaScript com foco no back-end - 72hs
7. Formação: Symfony e Doctrine: crie aplicações web em PHP - 66hs
8. Formação: PHP Web: crie aplicações web em PHP - 44hs
9. Formação: PHP - 50hs
10. Formação: Laravel: crie aplicações web em PHP - 42hs
11. Formação: Desenvolva aplicações Web Acessíveis - 20hs
12. Formação: Pratique HTML e CSS em projetos Web - 63hs
13. Formação: HTML e CSS - 65hs
14. Formação: Começando em DevOps - 37hs