ELVISLEY SOUZA PEREIRA

Brasileiro, Casado, 28 anos

Avenida Mato Grosso, 776 – Nossa Sra. Aparecida – Uberlândia – Minas Gerais

Telefone: (34) 99215-2300 E-mail: elvis.s.p90@gmail.com

Linkedln: https://br.linkedin.com/pub/elvis-souza/38/264/39

GitHub: https://github.com/elvisley

FORMAÇÃO

• Pós-graduação em Arquitetura de Sistemas Distribuídos - PUC Minas - 2019

- Tecnólogo em Sistemas para Internet IFTM 2017
- Técnico de Contabilidade FAMATRI 2011

CURSOS

- C# intermediário Udemy 2017
- C# avançado Udemy 2017
- ASP.NET Core do zero ao avançado Udemy -2017
- Laravel 5.1 School of Net 2015
- PHP com PDO School of Net 2015
- Injeção de Dependência School of Net 2015
- Java IFTM 2013
- Shell Scripting Básico IFTM 2013
- Otimização de Querys no Mysql SOFTBOX 2011
- Java Básico SOFTBOX 2010
- Qualificação profissional ICASU 2005

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

02/2011 a 11/2013 – Softbox

Cargo: Desenvolvedor Web

<u>Principais atividades:</u> Desenvolvimento e manutenção de aplicações web em geral, podendo citar como exemplo algumas lojas virtuais como: Ricardo Eletro, Insinuante, Eletro Shop, dentre outras

Tecnologias/Linguagens:

PHP

Java

Javascript

CSS

HTML

C#

Jquery

JSF

Hibernate

ExtJS

Mustache

Sqlite

SVN

Mysal

Dentre outras

• 11/2013 até 08/2017 – Solution Process

Cargo: Analista de Sistemas

<u>Principais atividades:</u> Levantamento de requisitos, analise e desenvolvimento de novas funcionalidades em 3 sistemas web desenvolvido em PHP que atualmente é utilizado por bancos e assessorias de cobranças, criação e manutenção de ambiente na nuvem, implementação de integração entre sistemas internos e externos, suporte ao cliente, montagem de rotina para sincronização de banco de dados, implementação de um painel simplificado para uso comercial dentre outros.

Tecnologias/Linguagens:

PHP

Javascript

CSS

HTMLC#

Jquery

Mustache

Mysql

PWA

Amazon

SVN

TFS

Dentre outras

08/2017 até o momento – Cedro Technologies

Cargo: Analista de Sistemas Sênior

<u>Principais atividades:</u> Análise, desenvolvimento e testes automatizados de sistemas web utilizando C# (.NET Core) e angular 5. Criação e manutenção de ambiente de desenvolvimento, qualidade e homologação na AWS utilizando Docker. Apoio técnico com o restante da equipe e apoio na estruturação de arquitetura de novos projetos baseados em micro serviços.

Tecnologias/Linguagens:

C#

Javascript

• CSS

• HTML

• Angular 5

Sql Server

Docker

Amazon

• Git

• Redmine

Portainer

WSO2

01/2014 até o momento – Freelancer

<u>Cargo:</u> Desenvolvedor/Analista de Sistema

<u>Principais atividades:</u> Desenvolvimento e análise de sistema web e mobile. Abaixo segue alguns projetos e seus detalhes:

<u>Aplicativo hibrido + Software Web + Site:</u> Desenvolvimento de um aplicativo mobile usado pelos vendedores para atender aos clientes externos. Neste mesmo cliente foi desenvolvido um painel web para inserir todos os produtos do comerciante e um website para os clientes visualizarem seus produtos de forma mais eficaz.

<u>E-commerce:</u> Desenvolvimento de um e-commerce, onde o cliente vende seus produtos focado na dona de casa. São produtos de limpeza, desde um desinfetante até kits de limpeza completo com rodo e vassouras.

<u>Sites Institucionais:</u> Desenvolvimento de sites institucionais com gerenciador de conteúdo para o mesmo.

<u>Sistema Newsletter:</u> Desenvolvimento de um painel web completo para envio de campanhas por email, na mesma o cliente poderá acompanhar o histórico dos e-mails entregues, enviados, abertos, clicados dentre outros. Além disso o cliente pode deixar pré-agendado uma campanha para ser enviada em um determinado dia e mês do ano, tais como natal, dia das crianças entre outros. Este painel conta com diversos Jobs que rodam em background para fazer a integração dos e-mails e o monitoramento do mesmo.

<u>Software para Advocacia:</u> Desenvolvimento de um painel web completo para acompanhamento de casos em tribunais. Antigamente o cliente fazia todo o controle por Excel, agora todo o controle é feito de forma mais inteligente ágil e ainda pode ser acessado em qualquer lugar e além do controle da planilha, foi adicionado um controle financeiro completo e relatórios gerenciais.

Todos os projetos mencionados acima foram desenvolvidos usando o que há de mais recente hoje em tecnologias/linguagem de programação, dentre algumas posso citar:

Tecnologias/Linguagens:

- PHP
- Laravel (5.1 e 5.2)
- GIT
- Javascript
- Jquery
- Angular (SPA)

- HTML/HTML5
- CSS/CSS3
- Bootstrap
- Mustache
- Mysql
- IONIC

- Plesk
- Sass
- Gulp
- Bower
- NPM
- Dentre outras