



FELIPE PENA

Desenvolvedor Full Stack

✉ felipecgpena@gmail.com

📞 +55 61 98551-3997



SUMÁRIO

Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e pós graduado em computação Forense e Perícia digital é apaixonado por tecnologia, desenvolveu gosto pela segurança da informação e desenvolvimento desde cedo. Programador amador desde os 14 anos e profissional desde os 18, realizou vários trabalhos em programação WEB (sites e sistemas) e consultoria para empresas em diversos seguimentos. Atualmente trabalha como Analista, desenvolvedor e consultor de TI.

EXPERIÊNCIA

- Desenvolvedor Full Stack

📅

Oi S/A

Fev 2018 - Atual

Atuo como líder de desenvolvimento de um sistema WEB (PHP, HTML e JavaScript) voltado para usuários internos (600 acessos simultâneos em todo o território nacional) da companhia, que futuramente visa ser utilizado por clientes Oi para aquisição de produtos e serviços. Também foi desenvolvido um módulo de georreferenciamento da base de endereços dos clientes com cálculos para a rede de acesso, incluindo custo, prazo e meio de acesso. Automações das mais diversas utilizando a linguagem de programação Python também são trabalhos rotineiros, com extrações de informações alimentação de dados bem como a geração de dashes utilizando o PowerBI para tomada de decisões da diretoria e presidência da companhia.

Conquistas:

Otimização das atividades do B2B da companhia.

 - Integração de sistemas - microserviços (APIs).
 - Transparência e Gestão das atividades efetuadas por usuários e áreas.
 - Consolidação e tratamento de dados para utilização em BI.
 - Redução de custos contínua.

Tecnologias Utilizadas:

Python

PHP

Laravel

jQuery

Node.js

HTML/SASS

MySQL

MSSQL

Power BI

Linux Server

Windows Server

○

Analista e Desenvolvedor WEB

📅

Falconi

Fev 2017 - Fev 2018

A empresa atua com consultoria em gestão, utilizando o método PDCA para propor melhorias à gestão das organizações-cliente. O trabalho efetuado na empresa envolve o desenvolvimento e customização de páginas web na ferramenta Microsoft SharePoint. O desenvolvimento é feito em .NET, HTML/CSS e JavaScript (jQuery) e inclui a criação de um modelo de documentação Wiki, seguido hoje como padrão no cliente. O desenvolvimento de documentações funcionais e técnicas e atendimento de chamados também fazem parte dos trabalhos efetuados bem como reuniões de alinhamento e planejamentos das sprints junto ao time SCRUM.

Conquistas:

Getão operacional e redução de custos dos empreendimentos do DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura e Transportes

 - Desenvolvimento de documentação modelo.
 - Customização do SharePoint, permitindo acesso e atualização das informações em todo território nacional.
 - Consolidação e tratamento de dados para utilização em BI.
 - Redução de custos contínua.

Technologies used:

SharePoint

HTML/CSS

JavaScript

.Net

○

Consultor e Desenvolvedor de Sistemas

📅

Freelancer

2014 - Atual

Desenvolvimento de sites e sistemas de diversos segmentos como clínicas médicas e escolas. O trabalho é efetuado junto ao cliente desde a fase de definição dos processos atuais e identificação dos problemas até a proposta de solução, desenvolvimento e implantação da solução. Todos os projetos passam por diversos tipos de análises como análise de riscos, impacto, componentes de hardware e ativos disponíveis bem como a modelagem do banco de dados, prototipação e levantamento e definição de requisitos. Essas análises são efetuadas antes , durante e depois do desenvolvimento, quando aplicáveis.

Conquistas:

Desenvolvimento de Sistemas para escolas, clínicas médicas e outros seguimentos. O sistema mais antigo está no ar a 4 anos e ainda se mantém atual em 2020, com a segurança e privacidade de seus usuários garantidas e em conformidade com a LGPD.

Tecnologias Utilizadas:

PHP

jQuery

HTML/CSS

Bootstrap

Node.js

Python

MySQL

○

Analista de Monitoramento e Backup (Estágio)

📅

Servix

Jan 2015 - Jan 2016

A empresa atua na área de infraestrutura de TI, fornecendo a seus clientes soluções de armazaenamento e proteção dos dados, consolidação e virtualização de servidores, segurança e conectividade 24/7. O trabalho realizado na empresa foi direcionado a proteção de dados (backup) e, após diversos treinamentos, foi efetuado a implantação das soluções de backup nos ambientes dos clientes. Foram realizados atendimentos de chamados para os clientes da solução com apoio da equipe NETAPP e SYMANTEC dos EUA, assim como documentações e pequenos treinamentos.

Tecnologias Utilizadas:

SnapProtect (NETAPP)

Zabbix

○

Consultor de Soluções (Estágio)

📅

Módulo

Jan 2014 - Jan 2015

A empresa atua na área de TI fornecendo aos clientes soluções de governança de riscos e conformidades com o uso do software próprio Risk Manager®. Atuação na empresa envolveu diversas áreas, entre elas o desenvolvimento de sistemas internos e externos utilizando PHP, HTML5, CSS3 , JavaScript e MySQL, auxílio nas operações de pós e pré-venda do software (atendimento de chamados, realização de treinamentos e apresentações da ferramenta ao cliente), tradução de documentos (inglês-português e português-inglês), treinamentos nos campos de conhecimento de riscos e conformidades baseados no software próprio e seguindo o padrão GRC e compatíveis com a norma técnica ABNT NBR ISO 31000 - 2009 e outras de sua família.

Tecnologias Utilizadas:

PHP

HTML

JavaScript

MySQL

MSSQL

HABILIDADES

Frontend

JavaScript

Angular

Node.js

HTML/CSS/SASS/LESS

Bootstrap

Backend

Python

MySQL & SQL Server

PHP 7+

Linux & Windows Servers

Docker

Outras

DevOps

Orientação a Objetos

Git

Bash & Shell

Laravel

Zend

Symfony

jQuery

ITIL

Scrum

Docker

Prototipação

Pentest

Análise de Requisitos

Modelagem de Dados

FORMAÇÃO

Computação Forense e Perícia Digital (*Lato sensu*)

IPOG

2016 - 2018

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (*Tecnólogo*)

CEUB

2014 - 2016

CERTIFICAÇÕES

📅 TOEFL

IELTS

📅 Desenvolvedor WEB Full-Stack

CJR

📅 SCRUM Foundation Professional

CertiProf

IDIOMAS

Português (Nativo)

Inglês (Avançado)

Espanhol (Intermediário)

HOBBIES E INTERESSES

Ciclismo

Música

Automação