

YAN BRASILIANO SILVA PENALVA

Engenheiro de Software

PERFIL PESSOAL

Analista de Desenvolvimento com conhecimentos em PHP,Laravel,SQL,PostgreSQL,SQLServer,Javascript e Vue.js.

Administro sistemas GNU/Linux com ênfase em automações com Shell Script e rotinas.

Desenvolvedor do website libresec.me, onde também produzo artigos para o mesmo e fundador da Owl Codium.

IDIOMAS

Português: Nativo.

Inglês: Básico.

INFORMAÇÕES PARA CONTATO:

Telefone: (71) 99243-2603

Email: yanpenabr@gmail.com

LinkedIn: @yanbrasiliano

Website: www.penalva.me

Blog: www.libresec.me

Github: @yanbrasiliano

PROJETOS PESSOAIS

- 1.Desenvolvedor e mantenedor do website libresec.me
- 2.Desenvolvedor do projeto finalista InovaSenai-BA: Armored Software.
- 3.Palestrante Mundo SENAI: Bate-papo sobre GNU/Linux - Introdução e Instalação do S.O para iniciantes.

HISTÓRICO ACADÊMICO

UNIVERSIDADE DE SALVADOR - UNIFACS

Análise e Desenvolvimento de Sistemas | Jul.2018 - Jul.2022

Nível: Superior(Tecnólogo).

HISTÓRICO PROFISSIONAL

DESENVOLVEDOR II

Qintess Ago. de 2022 - Atualmente

Desenvolvimento com a stack: PHP | Laravel | Vue.js | SQL | PostgreSQL | REST API | SOAP.

Modelagem de dados .

Administração de banco de dados .

Metodologia Ágil .

Versionamento de código: Git | Git Lab.

FUNDADOR

Owl Codium Mar. de 2022 - Atualmente

Startup com intuito de fornecer assessoria em tecnologia da Informação e prestação de serviços de desenvolvimento.

Desenvolvimento de sistemas utilizando as tecnologias: PHP | Laravel | Javascript | Vue.js | SQL | PostgreSQL | T-SQL | REST API | SOAP.

DESENVOLVEDOR JUNIOR

ACP Group Fev. de 2022 - Ago. de 2022

Desenvolvimento com a stack: PHP | Laravel | Vue.js | SQL | PostgreSQL | REST API | SOAP.

Modelagem de dados .

Administração de banco de dados .

Metodologia Ágil .

Versionamento de código: Git | Git Lab.

DESENVOLVEDOR JUNIOR

Ramiro Campelo Nov. de 2021 - Jan. de 2022

Desenvolvimento em: PHP,Laravel, HTML, CSS, SQL,T-SQL e Javascript com foco em E-commerce.

Modelagem de dados .

Gerenciamento de projetos .

Desenvolvimento de relatórios: Report Builder.

Metodologia Ágil .

Versionamento de código: Git | Git Lab.

Plataforma VTEX.

ESTAGIÁRIO DO GRUPO DE RESPOSTA A INCIDENTES DE SEGURANÇA

TRT 5° REGIÃO | AGO. DE 2020 - NOV. DE 2021

Monitoramento de rede e implantação de soluções de segurança.

Análise de vulnerabilidades.

Desenvolvimento Shell Script e Python.

Desenvolvimento de documentos para segurança da informação.

Ambientes: Openvas, Nessus, Arachni,NMAP e Zabbix

Administração de Sistemas GNU/Linux.

Suporte ao usuário.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

HTML5, CSS3, Bootstrap, Bulma e TailwindCSS3

Rest, MVC e SOLID.

JavaScript e Vue.js 3.

PHP e Laravel.

MySQL,PostgreSQL e SQLServer.

Gerenciador de Projetos: Redmine.

Docker,Vagrant e Ansible.

Git, Gitlab e Github.

Python.

Sistemas operacionais GNU/Linux e Windows.

Shell Script e Batch Script.

Métodologias ágeis: Scrum e Kanbam.

.