



Alciomar Hollanda

Professor | Data Scientist | Developer FullStack

Download CV

Contrate-me

Sobre mim

Mestrado na Faculdade de Tecnologia - UNICAMP. Bacharelado em Sistemas de Informação na Faculdade Adventista de Hortolândia. Ótima experiência em análise e execução de desenvolvimento de software. Considerável boa vivencia em análise de projetos, criativo em projetos, planos, campanhas e controles. Muito eficaz em obter resultados. Espírito de equipe e liderança. Alto potencial de trabalho em Projetos e implantação de softwares. Facilidade em decisões e em comunicações.

Email	alciomarhollanda@gmail.com
Celular	+55 (19) 99729-7608
Address	Hortolândia, São Paulo, Brasil
Nascimento	26/12/1992

Habilidades profissionais

C#	Python
SQL	Sklearn
JAVA	Git
PHP	React Native e Flutter
HTML, CSS e JavaScript	Microsoft Power BI e Tableau BI

Experiência de trabalho

- Professor nos cursos de Sistemas de Informação e Engenharia da Computação no Centro Universitário Adventista de São Paulo (UNASP)**

fev. de 2018 – até o momento

Leciono disciplinas como introdução a programação, programação para internet, teoria dos grafos, inteligência artificial, programação avançada c#, banco de dados... e outras.
- Researcher | Data Scientist | Data Analyst | Machine Learning na Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)**

fev. de 2016 – até o momento

Pesquisa utilizando algoritmos de classificação e conjuntos de dados fornecidos pela NASA (National Aeronautics and Space Administration). Por este motivo, foi realizado combinações em ensembles na predição de explosões solares maiores ou iguais a M1.0 e C1.0 em um tempo de 24h. Para tanto, foram utilizados dados magnéticos do instrumento SDO/HMI (do inglês, Solar Dynamics Observatory's/Helioseismic and Magnetic Imager) e dados de explosões solares do SWPC (do inglês, Space Weather Prediction Center).
- GitHub Campus Advisor no GitHub**

dez. de 2019 – até o momento

Uma comunidade para professores que compartilham as melhores práticas do GitHub. Eu treino a próxima geração de desenvolvedores de software. É um ótimo trabalho. Ensinar os alunos com ferramentas padrão da indústria para que eles possam brilhar nas equipes técnicas.
- Coordenador do EAD no Centro Universitário Adventista de São Paulo (UNASP)**

jan. de 2018 – jul. de 2020

Gerenciamento do departamento de desenvolvimento e suporte para o ambiente EAD.
- Desenvolvedor C#, Python no Centro Universitário Adventista de São Paulo (UNASP)**

jan. de 2016 – fev. de 2019

Desenvolvimento do Gerenciamento eletrônico de documentos (GED) com o nome AdvDocs. Integração entre sistemas de catraca, biblioteca, sistemas de relatórios e business intelligence (BI). Desenvolvimento de sistema de gerenciamento de filas e modelagem de sistemas. Banco de dados utilizados foram SQL Server e SQLITE. Tecnologias utilizadas WPF, C#, WCF, FlaskAPI, API, GIT, Microsoft Power BI e Tableau BI.
- Monitor de linguagem de programação na Faculdade Adventista de Hortolândia (FAH)**

ago. de 2015 – dez. de 2015

Auxiliando alunos nas disciplinas de programação do curso de sistemas de informação.
- Estágio em Programação na Faculdade Adventista de Hortolândia (FAH)**

abr. de 2013 – dez. de 2013

Auxiliando programadores no desenvolvimento do Gerenciamento eletrônico de documentos (GED) com o nome DigiBox. Linguagem de programação C# , WPF, SQL Server.
- Suporte Técnico em TI na Faculdade Adventista de Hortolândia (FAH)**

abr. de 2013 – dez. de 2015

Com o objetivo de dar suporte aos departamentos da instituição e realizar novas instalações de infra.
- Suporte Técnico em TI na J&K informatica**

abr. de 2008 – fev. de 2009

Montagem e manutenção de computadores. Instalação e configuração de rede de computadores.

Educação

- Mestre em Tecnologia: Sistemas de Informação e Comunicação na UNICAMP**

2018 – 2021
- Pós-graduação Lato Sensu: Docência Universitária na UNASP**

2016 – 2017
- Bacharelado em Sistemas de Informação na FAH**

2012 – 2015