

ANA FLÁVIA PEDRO LIMA

Brasileira, solteira, 26 anos

Piquete-SP

anaflaviapedrolima@gmail.com

github.com/anafplima | linkedin.com/in/anafplima

(012)3156-1953 | (012)98804-0445

Resumo

Atuava em análise de dados. Trabalhando com a extração, manipulação, análise e estatística de séries temporais meteorológicas no ambiente RStudio.

Formação Acadêmica

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Fatec Cruzeiro (Fev/2017 - cursando 6º semestre)
- Técnico em Informática - Centro Paula Souza (Jul/2010 - Dez/2011)

Conhecimentos

- Power BI
- MySQL, MongoDB
- Linguagens C, C#, Java, R, Python
- Conhecimento em GrADS
- Lógica de programação, HTML e CSS
- Redes TCP/IP
- Ambientes Linux e Windows

Vivência Profissional

Bolsista PIBIC no Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Abr/2018 – Jul/2019)

Promotora de Vendas na Claro (Mai/2014 – Jan/2015)

Adolescente Aprendiz na Caixa Econômica Federal de Piquete (Jun/2008 – Mai/2010)

Cursos Complementares

- **Front-End Developer {Reprograma}** - em andamento.
- **Formação BI** - em andamento, BI Academy.
- **Microsoft Power BI para Data Science** - em andamento, Data Science Academy.
- **Introdução à Ciência de Dados 2.0** - 8 horas, Data Science Academy.
- **Python Fundamentos** - 4 horas, Treinaweb.
- **R Fundamentos** - 12 horas, Treinaweb.
- **Lógica Orientada a Objetos** - 40 horas, Treinaweb.
- **Minicursos introdutórios de Linux, Fortran90 e GrADS** - 8 horas, INPE.
- **Laboratório prático de instalação e utilização do modelo regional Eta** - 21 horas, INPE.
- **Data Science and Big Data Analytics - Dell EMC** - 40 horas, Fatec Cruzeiro.
- **Computação em Nuvem** - Infraestrutura e Serviços - Cloud Infrastructure and Services (CIS) v2 - Dell EMC - 40 horas, Fatec Cruzeiro.

Idiomas

- Inglês - Avançado
- Francês - Básico

Atividades Extracurriculares

Aprimoramento do Acoplamento da Superfície Terrestre-Atmosfera do Modelo Eta/INPE - Seminário de Iniciação Científica do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – SICINPE (Ago/2019)

Avaliação das Simulações do Modelo Regional Eta em Alta Resolução Através de Modelos de Análise de Séries Temporais - Encontro de Iniciação Científica- Fatec Cruzeiro (Mai/2019)

2º Lugar no BlueHack - Hackathon para Desenvolvimento de Soluções Tecnológicas (Out/2018)

Participação na X Maratona de Programação - Fatec Cruzeiro (Mai/2018)

Oficina Mulheres na Computação - Semana da Tecnologia - Fatec Cruzeiro (Out/2017)

Desenvolvimento de Uma Plataforma de Coleta de Dados Meteorológicos de Baixo Custo - 5º Edição do Encontro de Iniciação Científica - Fatec Cruzeiro (Jun/2017)

Participação na VIII Maratona de Programação - Fatec Cruzeiro (Abr/2017)

Set/2019