

ANA FLÁVIA PEDRO LIMA

Brasileira, solteira, 26 anos

Piquete-SP

anaflaviapedrolima@gmail.com

<https://github.com/anafplima> | <http://lattes.cnpq.br/3410234619222698>

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

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
- 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

- Formação BI - em andamento, BI 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 - Intermediário

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)

Jul/2019