## CONTATO -----

69993647681 (Mobile) alvesph1@gmail.com

www.linkedin.com/in/alvesph1 (<u>LinkedIn</u>) alvesph.github.io/ (<u>Portfolio</u>)

## PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS --

Pesquisa

Biotecnologia

Tecnologias educacionais

### IDIOMAS -----

Português (Nativo) Inglês (Intermediário)

## CERTIFICADOS -----

Metodologia Científica

Capacitação de Técnicos em

Robótica

Avaliação do Contexto do

Planejamento

Desvendando a Indústria 4.0

Curso de Verão em

Bioinformática Estrutural

Python Fundamentos para

Análise de Dados

Il Curso de Inverno de

Bioinformática

#### PRÊMIOS -----

Professor Destaque - Somos Professor Inovação - Google for Education

# Paulo Henrique Alves

Biólogo com experiência na pesquisa e na educação.

Porto Velho

#### Resumo

Possuo mestrado em Biologia Experimental pela Universidade Federal de Rondônia (UNIR) atuei em pesquisas nas áreas da Genética, Bioestatística e Bioinformática. Possuo experiência na área da educação com ensinos: EAD, Regular e Superior.

## Experiência

#### SESI - Serviço Social da Indústria

Professor

novembro de 2016 - setembro de 2019 (2 anos 11 meses)

Fortaleza e Região, Brasil

Lecionei as disciplinas de Química e Biologia para alunos do 1º ao 3º ano do ensino médio. Fui responsável por vários projetos que envolvem a cultura maker. Trabalhei com comitês de sustentabilidade e fui premiado por instituições como SOMOS e GOOGLE.

#### **EEEP JOSÉ IVANILTON NOCRATO**

Professor

março de 2015 - novembro de 2016 (1 ano 9 meses)

Guaiúba, Ceará

Lecionei a disciplina de Biologia para alunos do 1º ao 3º ano do ensino médio e profissionalizante. Desenvolvi projetos educacionais e participei de feiras regionais.

#### Centro Universitário São Lucas

Professor

agosto de 2011 - julho de 2014 (3 anos)

Porto Velho e Região, Brasil

Ministrando as disciplinas de Bioestatística, Biotecnologia e Gestão de Projetos Científicos. O curso de Bioestatística tinha modalidade EAD e os cursos de Biotecnologia e Metodologia ocorriam de forma presencial.

## FIOCRUZ RONDÔNIA

Biólogo

abril de 2011 - abril de 2014 (3 anos 1 mês)

Porto Velho e Região, Brasil

Análise de dados do projeto Monitoramento de Vetores do Estado de Rondônia.

## Formação Acadêmica

Universidade Federal de Rondônia Mestre, Bioinformática, Biotecnologia · (2009 - 2012)

Centro Universitário São Lucas Biólogo, Biologia Molecular (2005 - 2009)