

IVAN DA SILVA MODESTO

Telefone – Res. (13)3479.1637 / Cel. (11)98524.1158

E-mail – profivan.mat@gmail.com

<http://lattes.cnpq.br/0542294993351725>

Rua: Flauzina de Oliveira Rosa, 849 – Vila Caiçara.

CEP: 11706130 – Praia Grande – SP.

Brasileiro – Idade 44 anos.

Objetivo: Ministras Aulas de Matemática

Formação

Pós-Graduação (Lato sensu)

▪ **Universidade Candido Mendes (UCAM)**

Matemática Financeira e Estatística

Conclusão: Dezembro 2017

Graduação

▪ **Universidade Camilo Castelo Branco (UNICASTELO – SP)**

Licenciatura em Matemática

Ênfase: Física e Programação

Conclusão: Dezembro 2008

Ensino Médio

▪ **CEFAM – Prof. Argemiro Machado Filho (Andradina – SP)**

Habilitado para o Magistério

Conclusão: Dezembro 1994

Aulas Ministradas

▪ Período: Agosto 2017 à atual.

Colégio Centurion (Praia Grande – SP)

Cargo: Professor de Ens. Fund. e Médio.

Sistema de Ensino: Positivo

▪ Período: Maio 2017 a Junho 2017 (Substituição licença saúde).

Colégio Mesquita – SP

Cargo: Professor de Ensino Médio

Sistema de Ensino: PH

▪ Período: Janeiro 2007 a dezembro 2016

Colégio Amorim – SP (Unidade Ermelino Matarazzo)

Cargo: Professor de Ens. Fund., Médio e Coordenador da Área de Exatas.

Sistema de Ensino: Anglo

▪ Período: Janeiro 2008 a julho 2015

Colégio Amorim – SP (Unidade Tatuapé)

Cargo: Professor de Ens. Médio, EJA e Técnico de Enfermagem

Sistema de Ensino: CPV e Anglo

- Período: Janeiro 2006 a dezembro 2006
Colégio Integração Modelo – SP
Cargo: Professor de Ens. Fund. e Médio (Matemática e Física)
Sistema de Ensino: Objetivo

- Período: Janeiro 1995 a julho 1999
Colégio Zeus – SP
Cargo: Professor de Ensino Fundamental (1º ao 5º ano)
Sistema de Ensino: Moderna

Trabalho de Conclusão de Curso

- O Número Zero (Graduação de Matemática)
Orientador: Professor Mestre Antônio Chávez Zeña

Informações Adicionais

- Organização e orientação do Projeto TCC – Colégio Amorim.
- Organização e orientação do Projeto Profissões – Colégio Amorim.
- Organização e coordenação do DNA (Desafio Nacional Acadêmico) – Colégio Amorim.
- Organização e coordenação da Olimpíada Brasileira de Matemática (OBM) – Colégio Amorim.
- Organização e coordenação do Desafio BMF&Bovespa.
- Organização e orientação do Projeto Ponte de Palitos – Centro Universitário FEI.

Cursos e Palestras

- BMF&Bovespa – Funcionamento do Mercado Financeiro.
- Estrutura e resistência de treliças – Centro Universitário FEI.
- Sistema Etapa – Palestra: A liderança do professor em sala de aula.
- Sistema Objetivo – Encontro para capacitação e treinamento.
- Sistema Anglo – Encontro para capacitação e treinamento.
- Sistema Anglo – O saber da comunidade construindo a comunidade do saber.
- Criptografia.
- Matemática Financeira.
- Capacitação ENEM 2016.
- Fundação PROCON – A defesa do consumidor: Um olhar para o futuro.