

# CURRÍCULO Profissional de Educação Física

### **DADOS PESSOAIS** —

- Marcus Vinícius de Almeida Campos
- @ mvacampos@yahoo.com.br
- 19 992315021
- Rua Maurício Marcicano, 55, Apto 403 bloco B, Residencial Samambaia, Mococa/SP
- 20 de março de 1982
- Momem

## **COMPETÊNCIAS** -

- Flexibilidade
- Capacidade de Aprendizagem
- Controle Emocional

#### IDIOMAS -

Inglês

**Espanhol** 

# **CURRÍCULO LATTES**

http://lattes.cnpq.br/2126726384580846

## FORMAÇÃO

mar 2021 - presente

Doutorando em Promoção da Saúde Universidade de Franca, Franca/SP

mar 2018 - fev 2020

Mestrado em Promoção da Saúde Universidade de França, França/SP

Projeto realizado com financiamento da CAPES, voltado a busca de metodologias alternativas de treinamento físico para tratamento e prevenção da sarcopenia.

mar 2008 - fev 2009

Especialização em Nutrição Multidisciplinar Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP, Ribeirão Preto/SP

Desenvolvimento de atividades de pesquisa e extensão no Hospital das Clínicas da faculdade de Medicina de Ribeirão Preto.

mar 2004 - dez 2007

Graduação em Educação Física

Universidade de Ribeirão Preto, Ribeirão Preto/SP

#### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL -

ago 2014 - presente

PEB II – Educação Física

Prefeitura Municipal de Poços de Caldas, Poços de Caldas/MG

Planejamento e execução de atividades no eixo temático "corpo e movimento", com o objetivo de promover o desenvolvimento físico, cognitivo e social de crianças e adolescentes da rede de ensino municipal de Poços de Caldas/MG.

abr 2013 - ago 2021

Docente

Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de São José do Rio Pardo, São José do Rio Pardo/SP

Docente no curso de graduação em educação física (licenciatura e bacharelado) nas seguintes disciplinas:

- Avaliação física e Motora;
- Nutrição e Exercício
- Atividade Física e Saúde
- Bioquímica do Exercício
- Fisiologia Humana

fev 2013 – ago 2014

Instrutor de Educação Física

Ginástica Preventiva Labor Fit Ltda, São Paulo/SP

Aulas e Palestras voltadas a prevenção de doenças ocupacionais e promoção da saúde de trabalhadores de usinas hidrelétricas.