

**Raphael Rodrigues Lage**  
Genoveva Forlepa Kopka, 379 - Casa B  
Pinhais - PR  
Telefone : (19)98809-3118  
e-mail: [raphaellage@gmail.com](mailto:raphaellage@gmail.com)

## **PERFIL**

Licenciado em química, mestre em química inorgânica e doutorando em ensino de química. Professor de ensino fundamental, médio, técnico. Servidor Federal na Área de Gestão Educacional e Acompanhamento Pedagógico.

## **EXPERIÊNCIA**

### **Técnico em Assuntos Educacionais, Instituto Federal do Paraná - Campus Pinhais, Pinhais, Paraná - Junho de 2018 – Atual**

Servidor da Seção Pedagógica e de Assuntos Estudantis. Chefe da Seção de Estágios e Relações Comunitárias.

### **Técnico em Assuntos Educacionais, Universidade Federal do Sul da Bahia, Itabuna, Bahia - Maio de 2017 - Junho de 2018**

Chefe do Setor de Indicadores Acadêmicos na Pró-Reitoria de Gestão Acadêmica.

### **Professor, Escola Estadual Professor Francisco Alvares, Campinas, São Paulo - Julho de 2014 - Maio de 2017**

Professor de química, matemática e ciências para o ensino médio e fundamental II (6º e 7º ano EF / 1ª, 2ª e 3ª série EM).

### **Professor, PET Cursos, Paulínia, São Paulo - Julho de 2014 - Dezembro de 2014**

Professor de ciências para o pré-vestibulinho e professor de química para o pré-vestibular.

### **Professor, Programa Via Rápida Emprego - Centro Paula Souza, Campinas, São Paulo - Junho de 2014**

Professor de química em cursos de qualificação profissional.

**Professor, Escola Estadual Adalberto Nascimento, Campinas, São Paulo -  
Fevereiro de 2014 - Junho de 2014**

Professor de matemática para o ensino fundamental e médio (8<sup>a</sup>, 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> série).

**Professor, Escola Estadual Moacyr dos Santos Campos, Campinas, São Paulo -  
Fevereiro de 2014 - Abril de 2014**

Professor de matemática e física para o ensino médio (1<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> série).

**Professor, Escola Estadual Professor João Lourenço Rodrigues, Campinas, São  
Paulo - Fevereiro de 2013 - Dezembro de 2013**

Professor de química para o ensino médio (1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> série).

**Auxiliar docente, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, São Paulo -  
Janeiro de 2012 - Julho de 2012**

Descrição: Auxiliar no Programa de estágio docente - PED/UNICAMP, oferecida aos alunos do curso do programa de formação interdisciplinar (Profis) da UNICAMP.

**Professor, Escola Estadual Dr. Tomás Alves, Campinas, São Paulo - Julho de 2011  
- Dezembro de 2011**

Professor de química e matemática para o ensino médio (1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> série).

**Auxiliar docente, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, São  
Paulo - Julho de 2009 - Dezembro de 2009**

Descrição: Auxiliar no Programa de estágio docente - PED/UNICAMP, Na disciplina de química orgânica e inorgânica experimental, oferecida aos alunos do curso de graduação em química.

**Professor, Escola Cenecista Catanduvás, Varginha, Minas Gerais - Agosto de  
2007 - Dezembro de 2007**

Descrição: Professor de química para o ensino médio (1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> série).

## **QUALIFICAÇÃO ACADÊMICA**

Graduação - Universidade Federal de São João del Rei - UFSJ , Minas Gerais – 2007

Mestrado - Universidade Estadual de Campinas, São Paulo - UNICAMP – 2010

Doutorado – Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP – Em andamento

## **CONHECIMENTOS**

- Nível intermediário em língua inglesa e espanhola (Leitura, escrita e compreensão);
- Conhecimentos sólidos em informática. Uso intermediário/avançado do pacote *office*. Conhecimento básico de lógica de programação. Uso básico/ intermediário de linguagens de programação *web* (HTML, Javascript, php). Emprego de simuladores, aplicações *web* e de dispositivos móveis na formulação de conteúdos de ensino e avaliação.