

## CURRICULUM VITAE

---

### MONIQUE MONSORES PAIXÃO

#### FORMAÇÃO PROFISSIONAL

- Pós-Graduação Executiva em Meio Ambiente pelo Instituto Alberto Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia (COPPE / UFRJ – 2011).
- Licenciatura Plena em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO – 2010)
- Bacharelado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO – 2009)
- Técnico em Química pelo Colégio Estadual D. Pedro II (2005)

#### REGISTROS PROFISSIONAIS

CRBio Nº 71569/02

Cadastro Técnico Federal - IBAMA Nº 4874241

#### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL – PESQUISA E CONSULTORIA

Empresa: **Vereda Estudos e Execução de Projetos Ltda**

- 2010 – Atual: Analista Ambiental da empresa; Coordenadora do Projeto de Monitoramento Ambiental da Biota Terrestre na Área de Influência do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ). Coordenadora Técnica de EIA/RIMA. Integrante do Projeto de Monitoramento da Biota Aquática da Área de Influência do COMPERJ e do Projeto de Monitoramento da Qualidade das Águas da Central de Tratamento de Resíduos de Nova Iguaçu (Vale 1, Vale 3 e Vale 4) – RJ.

##### Atividades:

2011 – Atual: Coordenação Técnica dos Estudos de Impacto Ambiental da implantação do Porto de Albuquerque e Correia transportadora de minério de ferro para a Mineração Corumbaense Reunida S.A – Vale;

2011 – Atual: Coordenação Técnica dos Estudos de Impacto Ambiental da Expansão da Mina/Usina e Adutora e da Barragem Bocaiúva para a Mineração Corumbaense Reunida S.A – Vale;

2010 - Atual: Elaboração de Relatórios Bimestrais de Resultados do Monitoramento da Biota Terrestre na Área de Influência do COMPERJ para o IBAMA;

2010 - Atual: Elaboração de Relatórios Trimestrais de Resultados do Monitoramento Ambiental da Biota Terrestre na Área de Influência do COMPERJ;

2009 - Atual: Elaboração de Relatórios Mensais de acompanhamento das atividades desenvolvidas durante o Monitoramento Ambiental da Biota Terrestre na Área de Influência do COMPERJ;

2009 - Atual: Atividades Mensais de campo para o Monitoramento da Biota Terrestre (Mastofauna, Herpetofauna e Avifauna) no entorno do COMPERJ;

2011: Elaboração de Relatório Anual de Resultados do monitoramento Ambiental da Biota Terrestre na Área de Influência do COMPERJ;

2011: Elaboração de Programa de Monitoramento da Fauna para a área de Influência da URUCUM MINERAÇÃO S.A., Corumbá - MS;

2011: Elaboração de Programa de Conservação e Monitoramento da Fauna das Áreas Diretamente Afetada e de Influência Direta do CTR Colatina - Espírito Santo Sem Lixão - E.S;

2009 - 2011: Elaboração de Relatórios Mensais de acompanhamento das atividades desenvolvidas durante o Monitoramento Ambiental da Biota Aquática na Área de Influência do COMPERJ;

2010: Coordenação Técnica da Avifauna e Quiropterofauna da Complementação do Inventário da Fauna da área de Influência da URUCUM MINERAÇÃO S.A., Corumbá - MS;

2009 - 2011: Elaboração de Relatórios Mensais de acompanhamento das atividades desenvolvidas durante o Monitoramento Ambiental da Biota Aquática na Área de Influência do COMPERJ;

2009 - 2011: Relatórios Trimestrais de Resultados para o Projeto de Monitoramento da Qualidade das Águas da Central de Tratamento de Resíduos de Nova Iguaçu - CTR-Nova Iguaçu (Vale 1, Vale 3 e Vale 4);

2009 - 2010: Estagiária da empresa, integrante do Programa de Monitoramento da Biota Aquática e Terrestre do entorno do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro;

2009: Atividades de campo para o Monitoramento da Biota Aquática no entorno do COMPERJ.

Instituição: **Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO)**

- 2009 - Iniciação Científica/ Bolsista PIBIC-CNPq - Laboratório de Mastozoologia
- 2008 – 2009 - Iniciação Científica/ Bolsista UNIRIO - Laboratório de Mastozoologia

Empresa: **Petroflex Indústria e Comércio LTDA**

- 2006 – 2007. Estágio no Laboratório de Controle de Qualidade de Petrolátex e Laboratório de Matéria Prima - Preparo de Soluções (básicas, ácidas e salinas); Preparo de Dispersões em Moinho de Bolas; Preparo de Espumas Moldada e Laminada; Viscosidade Brookfield; Estabilidade Mecânica; Teor de Sólidos Totais; Análise de pH; Teor de Coágulos; Análise da Tensão Superficial em Tensiômetro; Análise de pH e Calibração de pHmetro.

#### **PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS:**

- 2005 - III Semana de Biologia da UNIRIO, Rio de Janeiro: Participante
- 2007 - XX Congresso Brasileiro de Paleontologia, Búzios: Expositora (Pôster).
- 2007 - II Jornada de Zoologia da UNIRIO: Um olhar sobre a biodiversidade animal, Rio de Janeiro: Monitora e Expositora (Pôster).
- 2007 - V Semana de Biologia da UNIRIO, Rio de Janeiro: Participante.
- 2008 - VI Simpósio Brasileiro de Paleontologia de Vertebrados, Ribeirão Preto: Expositora (Pôster).
- 2008 - Congresso Brasileiro de Mastozoologia, São Lourenço: Monitora e Expositora (Pôster).
- 2008 - III Congresso Latinoamericano de Paleontologia de Vertebrados, Neuquén, Argentina: Expositora (Apresentação oral).
- 2008 - Jornada de Paleontologia da UNIRIO, Rio de Janeiro: Expositora (Pôster)
- 2008 - VI Semana de Biologia da UNIRIO, Rio de Janeiro: Participante.
- 2009 - VII Semana de Biologia da UNIRIO, Rio de Janeiro: Participante.

**OUTRAS ATIVIDADES:**

- 2007 – 2008. Coleta, marcação e captura de mamíferos na região Noroeste do Estado do Rio de Janeiro. Município de Varre-sai, como parte do projeto de pesquisa do Laboratório de Mastozoologia da UNIRIO “Biodiversidade do Estado do Rio de Janeiro”, financiado pela FAPERJ.
- 2007. Prospecção de fósseis em cavidades subterrâneas naturais do Município de Sumidouro, Rio de Janeiro, como parte do projeto de pesquisa do Laboratório de Mastozoologia da UNIRIO “Sistemática e evolução de mamíferos Sulamericanos”, cadastrado no departamento de pesquisa da UNIRIO.