

TATIANA LOBATO DE MAGALHÃES

CREA 17587D/PA; CREA/SP 5063371736

e-mail: tatilobato@gmail.com

Natural de São Paulo, nascida em 23/04/1985

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3837241411181675>

Fone: (11) 75597139; (11) 28936025

FORMAÇÃO

- **Engenheira Agrônoma**, pela Universidade Federal Rural da Amazônia – UFRA, cursou um ano na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC. Conclusão em Setembro de 2009.
- **Especialista em Georreferenciamento de Imóveis Rurais**, pela Faculdade de Engenharia de Minas Gerais – FEAMIG, 2010.
- **Atualização pela FGV** – Fundamentos de gestão de Custos, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável, Técnicas de Gerência de Projetos, 2010.
- **Técnica em Edificações** – Projetos e orçamentos, pelo CEFET/SC (atual IFSC), 2004.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

NOVOA Consultoria Ambiental – Setembro de 2010 até o presente

Rua Tabapuã, 627, Itaim Bibi, São Paulo – SP

Cargo: Engenheira Agrônoma – Analista Ambiental

Serviços prestados: Elaboração de Laudo Técnico de Caracterização da Vegetação e Projeto de Revegetação e Restauração de Áreas Degradadas. Estudos Ambientais Preliminar para instalação de trechos de Linha de Transmissão de Energia no Mato Grosso do Sul e São Paulo. Responsável pela elaboração do orçamento de serviços ambientais (OPE) – Meio Biótico. Estudos ambientais (EAS, RAP e EIA/RIMA) para empreendimentos de grande porte, como linhas de transmissão, loteamentos, hidrelétricas, portos.

Inventarium Florestais Ltda – Novembro de 2009 a Setembro de 2010.

Rua Arariunas, 882, Bairro Uirapuru, Altamira – PA

Cargo: Engenheira Agrônoma – Consultoria Ambiental, Agronômica e em Geoprocessamento

Serviços prestados: Licenciamento Ambiental Rural; Cadastramento Ambiental Rural, junto a Secretária do Estado de Meio Ambiente; Georreferenciamento de Imóveis Rurais, de acordo com as Normas do INCRA; Geoprocessamento aplicado, tratamento de imagens e confecção de mapas temáticos, utilizando os softwares ENVI 4.5, ArcGIS 9.3 e GPS Trackmaker PRO 4.7.

Cooperativa de Profissionais Livres do Vale do Araguaia – Outubro de 2009.

Cargo: Engenheira Agrônoma – Consultoria Ambiental e em Geoprocessamento

Serviços prestados: Diagnóstico ambiental para Projetos de Assentamento do INCRA, no Estado do Pará. Elaboração de plantas e mapas temáticos utilizando o software ArcGIS 9.3.

HABILIDADES

- **Idiomas: Inglês** - 8º nível concluído no Yázigi – Atualmente aluna da Cultura Inglesa
Intermediário-avançado: escrita, leitura e conversação
Espanhol - Básico: conversação e escrita
Intermediário-avançado: leitura
- **Informática:** Windows XP/Vista/7; Pacote Office – Word, Excel, Power Point;
ArcGIS 9.3, ENVI 4.5, TGO 1.63 (Trimble Geomatics Office), GPS
Trackmaker Pro 4.7, AutoCAD 2010, etc.
- Facilidade de relacionamento com equipe multidisciplinar;
- Habilitação Categoria AB;
- Disponibilidade para mudança e viagens.

AULAS E PALESTRAS MINISTRADAS

- **Curso de GPS, Noções de Cartografia e Geoprocessamento** – 2010
Curso ministrado no município de Tomé-açu – PA, carga horária de 28 hs;
- **Cartografia e Geoprocessamento Aplicado** – 2009
Aula no Curso de Especialização em Produção de Biodiesel, pela UFRA, carga horária de 12 hs;
- **Manuseio Prático de GPS** – 2009
Curso ministrado no 1º Encontro Amaz. de Agrárias, pela UFRA, carga horária de 20 hs;
- **Monitoramento de Pragas na Fruticultura** – 2007
Aula ministrada no curso de Fruticultura, pela Bagisa S/A Agr.a e Com., carga horária de 8 hs.
- **Viabilidade da Criação de Abelhas Sem Ferrão no Nordeste Paraense** – 2007
Aula ministrada no curso de Meliponicultura, oferecido pela Embrapa Amazônia Oriental.

ATIVIDADES ACADÊMICAS COM BOLSA

- **Bolsista de Monitoria de Sensoriamento Remoto**, pela UFRA, sob orientação da Dr^a. Eng^a. Agr. Maria de Nazaré Maciel, de Fevereiro a Setembro de 2009.
- **Bolsista de Iniciação Científica do PIBIC/CNPQ**, no Programa de Melhoramento Genético do Açaí, sob orientação da Dr^a. Eng. Agr^a. Maria do S. Padilha de Oliveira, de Novembro de 2008 a Janeiro de 2009.
- **Bolsista de Iniciação Científica do PIBIC/UFRA**, com Controle Biológico em Citros, no Lab. de Bioecologia de Insetos da UFRA e em propriedades rurais em Capitão Poço - PA, sob orientação do Dr. Eng. Agr. Wilson Maia, de Agosto de 2007 a Julho de 2008.
- **Bolsista de Monitoria de Morfologia e Sistemática Vegetal**, pela UFSC, sob orientação da Phd. Ana Zanin, de Fevereiro a Dezembro de 2005.

ESTÁGIOS

- **Juparanã Comercial Agrícola Ltda** – Abril de 2008 e Janeiro de 2009
Rod. PA 256, Km 3 - Paragominas – PA, tel.: (91) 37391145
Sob orientação do Eng. Agr. José Netto, na área de produção de soja, milho e arroz.
- **Cooperativa Agrícola Mista de Tomé-Açú** – Outubro de 2008
Rodovia PA140, Km 2 - Tomé-açú – PA; tel.: (91) 37341319;
Sob orientação do Eng. Agr. Jailson Takamatsu na produção de cacau, pimenta-do-reino, espécies silvícolas e frutíferas em Sistemas Agroflorestais;
- **Embrapa Amazônia Oriental** – Junho de 2006 a Junho de 2007
Travessa Dr. Enéas Pinheiro, s/n, Belém – PA; venturieri@cpatu.embrapa.br
Sob orientação do Dr. Eng. Agr. Giorgio C. Venturieri, desenvolvendo projeto de pesquisa sobre a viabilidade econômica da criação de abelhas nativas;
- **Bagisa S/A Agropecuária e Comercio** – Julho de 2007
Rod BA 142, s/n Km 137, Ibicoara – BA; theo.daamen@uol.com.br
Sob Orientação do Esp. em Fruticultura Theodorus Joannes Daamen, no monitoramento de pragas em maçã, ameixa e citros;
- **Fazenda Gaúcha e Fazenda Jangada** – Outubro de 2007
Rodovia Belém-Brasília, BR 010, s/n, Rondon do Pará – PA; fabiotlacerda@hotmail.com
Sob orientação do Zootecnista Fábio Tigre na criação extensiva de gado de corte, fases de recria e engorda.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- **Identificação Botânica da Mata Atlântica – 2010**
Viveiro Maria Tereza, Juquitiba – SP, 20 horas.
- **Análise Espacial de Dados Geográficos – 2009**
Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE, São José dos Campos - SP, 40 horas;
- **Avaliação de impactos Ambientais – 2008**
Universidade Federal Rural da Amazônia, Belém - PA, 12 horas;
- **III Curso de Campo - Biologia e Ecologia da Polinização – 2007**
UFBA e Rede Baiana de Polinizadores, Mucugê, BA, 105 horas;
- **Curso de Crédito e Elaboração de Projetos Agropecuários – 2006**
Universidade Federal Rural da Amazônia, Belém - PA, 40 horas;
- **Curso de Técnicas de Coleta de Plantas e Manejo de Herbário – 2005**
Museu Botânico de Curitiba, Curitiba – PR, 40 horas.