



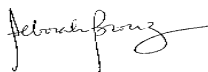




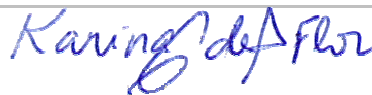


10. EQUIPE TÉCNICA

A Equipe Técnica, responsável pela elaboração desse EIA é formada por profissionais multidisciplinares, conforme demonstrado no **Quadro 10-1**, a seguir. Na sequência são apresentados os Currículos e os respectivos Certificados Técnicos Federais no IBAMA.

QUADRO 10-1: IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA

NOME	PROFISSÃO	CADASTRO IBAMA	REGISTRO CONSELHO DE CLASSE	RESPONSABILIDADE	ASSINATURA
Edson Cruz de Sá	Engenheiro Civil MBA em Gestão de Exploração de Petróleo e Gás	223.269	CREA/RJ 31.001-D	Supervisão Geral	
Claudia P. Barros de Almeida e Silva	Engenheira Civil M.Sc Avaliação de Impactos Ambientais	223.265	RJ-47911/D	Coordenação Geral do Meio Socioeconômico (Itens 4.4 e 4.5.3); Cap. 5, 6 e 7	
Virginia Martins Machado	Engenheira Civil MSc. Geotecnia Ambiental	224.268	CREA /RJ 200158759-7	Coordenação Técnica do EIA/RIMA Cap. 1, 2, 5, 6, 7 e 8; Item 4.1	
Carlos Milton G. da Silva Júnior	Oceanógrafo MSc. Oceanografia Biológica	2.419.115	-	Coordenação Técnica dos Meios Físico e Biótico (Itens 4.2 e 4.3); Cap. 5	
Álvaro Bezerra de Souza Junior	Engenheiro Mecânico	304976	CREA-RJ 891058843	Anexo I; Itens 7.1.10 e 7.1.11	
Caroline Izabel Fisch	Oceanógrafa MSc Engenharia Oceânica e Costeira	196.038	-	Itens 4.2.3 a 4.2.5	
Cláudio Alexandre A. Santana	Engenheiro Florestal MSc. Ciências Ambientais e Florestais	623.937	CREA/RJ 96-1- 20810-5	Item 4.3.1	
Danielle de Oliveira Muinos	Técnico em Petróleo	2.289.095	-	Cap. 1, 2 e 5	
Davi Henrique X. B. C. Rodrigues	Oceanógrafo	2.032.612	-	Cap. 3 e Item 4.4	

NOME	PROFISSÃO	CADASTRO IBAMA	REGISTRO CONSELHO DE CLASSE	RESPONSABILIDADE	ASSINATURA
Deborah Bronz	Geógrafa / Ph.D em Antropologia Social	182.670	-	Item 4.4	
Gabriela Rebello Martins	Geógrafa	2.648.554	-	Itens 4.2.4.3 e Cap. 5	
Giuliano Guilherme Carloni	Oceanógrafo	589.166	-	Itens 4.3.3.2 e 4.3.3.3	
Greicieli Santana de Mattos	Técnica Sistema de Informações Geográficas	980.117	-	Cartografia	
Gustavo Queiroz Abreu Penido	Técnico em Geoprocessamento	2458829	-	Anexo I	
Isabella Fortes	Geógrafo	1.959.810	-	Item 4.2.6	
Ivan Francisco da Silva	Geógrafo	1.546.135	-	Item 4.4.5	
Iuri Veríssimo de Souza	Biólogo	2.193.083	CRBio 42.964/ 02	Item 4.3.1.7 (Lagoa do Veiga)	
Janaína Ribeiro Sachetto	Oceanógrafa	2.209.929	-	Item 4.2.4.3	
José Antonio Soares	Eng. Químico/ Oceanógrafo Químico Ph.D	989.311	CREA/MG 79622	Itens 2.6.3 e 4.2.5.6	
Karina Cruz de Andrade Flor	Bióloga	1.580.874	-	Item 4.2.4.3 e Cap. 5	
Marcio Reis de Oliveira	Oceanógrafo MSc Engenharia Ambiental	305.402	-	Itens 2.6.3; 4.3.3.1 e 4.3.3.6	

NOME	PROFISSÃO	CADASTRO IBAMA	REGISTRO CONSELHO DE CLASSE	RESPONSABILIDADE	ASSINATURA
Marco Antonio Salgado Rodrigues	Arquiteto / Especialização em Petróleo	360.562	CREA/RJ 127.112	Cap. 1 e 2	
Maria de Lourdes Santos	Administração	1.001.732	-	Edição Final e Cap. 9 e 10	
Monique Medeiros Gabriel	Bióloga / MSc. em Botânica	1.907.751	CRBio 55.832/02	Item 4.3.1.7 (Lagoa do Veiga)	<i>Monique Medeiros Gabriel</i>
Nancy Vieira de Oliveira	História / Especialização em Arqueologia	1.546.167	-	Item 4.4.5	<i>Nancy Vieira de Oliveira</i>
Paulo César Pires de Menezes	Geógrafo / Especialista em Geoprocessamento e Análise Ambiental	93.929	2002100541-CREA-RJ	Itens 4.2; 4.2.1 e 4.2.2	<i>Paulo Cesar</i>
Silvana Rodgers Tavares	Arquiteta / Urbanista	466.847	CREA/RJ 168.011-D	RIMA	<i>Silvana Rodgers Tavares</i>
Thays Paes Cabral Amaro	Bióloga	968.664	CRBIO 55.530/02	Itens 4.3.2; 4.3.3.4 e 4.3.3.5	
Tiago Laureano dos Santos	Técnico em Petróleo	2648411	-	Cap. 1 e 2	
Viviane Japiassú Viana	Tecnóloga/Suporte Técnico	2161755	CRQ-III 03251003	Anexo I	<i>Viviane Japiassú Viana</i>
Victória Valli Braile	Engenheira Química	247633	CRQ-RJ 62-1-00490-1	Itens 2.5.2; 2.5.4 e 2.55	<i>Victoria Valli Braile</i>

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
244097	00.075.032/0001-56	17/11/2008	17/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. Rua do Ouvidor, 60 salas 1001 e 1002 Centro RIO DE JANEIRO/RJ 20040-030</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultoria Técnica Ambiental - Classe 6.0</p> <p>Auditoria Ambiental Educação Ambiental Recursos Hídricos Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Uso do Solo</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">qis2.i2v1.dxgp.57h5</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: EDSON CRUZ DE SÁ
Profissão: Engenheiro Civil, com especialização em Desenvolvimento de Recursos Hídricos e Saneamento
Data de Nascimento: 22 de março de 1951
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 223.269

Qualificações:

- ◆ Tem vastíssima experiência profissional na coordenação técnica de grandes projetos e na condução e harmonização de equipes multidisciplinares, trabalhando em planos de desenvolvimento de recursos hídricos, de saneamento ambiental e de desenvolvimento regional e urbano em diversos estados brasileiros e no exterior. Responsável por apoiar a mobilização inicial do projeto, mobilizar os consultores de longo e curto prazos, e pessoal de apoio proposto; supervisionar e coordenar o fluxo financeiro; negociar as decisões a serem tomadas; assinar e negociar o contrato; assegurar a qualidade e andamento de todas as responsabilidades técnicas e produtos a serem apresentados; apoiar a etapa de encerramento do projeto, incluindo a organização final do arquivo, produtos e coletas finais.

Formação:

- ◆ Curso de Engenharia Civil, com especialização em Obras Hidráulicas - Escola Nacional de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, 1974
- ◆ Curso de Tecnologia de Dragagem - ALAD-Associação Latino-Americana de Dragagem - 1974.
- ◆ Especialização em Recursos Hídricos – Universidade Federal Fluminense, 1976.
- ◆ MBA em Gestão de Exploração de Petróleo e Gás - Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ - 2006

Cursos / Congressos / Seminários:

- ◆ Curso sobre Tratamento e Recuperação de Resíduos Industriais – convênio Brasil/Alemanha, 1986
- ◆ 21º Congresso Interamericano de Ingeniería Sanitaria y Ambiental – 1988
- ◆ Encontro Regional para Pequenos Aproveitamentos Hidrelétricos – ELETROBRÁS / Escola Federal de Engenharia de Itajubá/MG - 1988
- ◆ XV e XVII Congressos da ABES - 1989 e 1993
- ◆ XXIV Congreso Interamericano de Ingeniería Sanitaria y Ambiental - Buenos Aires, 1994
- ◆ Curso de Tecnologia Adequada ao Tratamento de Esgotos – ABES, 1994
- ◆ Curso sobre Gestão de Grandes Projetos, promovido pelo International Centre for Research and Training in Major Projects Management and Canadian International Development Agency – CIDA – Montreal, 1994
- ◆ Curso de Avaliação Ambiental de Projetos de Infra-estrutura, conforme procedimentos adotados pelo BID e BIRD, promovido pela Federación Panamericana de Consultores – 1995
- ◆ Seminário “Utilização Racional de Energia em Ambientes Urbanos” – PROCEL/GTZ, 1995
- ◆ Seminário “Os Caminhos para o Desenvolvimento do Rio” promovido pelo CORECON/IERJ/SINDECON – 1995
- ◆ Seminário ECOURBS’95: “A Metrópole - Novas Soluções para Gestão” e “Problemas Ambientais dos Centros Urbanos” – 1995
- ◆ Seminário Nacional sobre Degradação e Recuperação Ambiental - Perspectiva Social – Refain Palace Hotel & Convention Center – Foz do Iguaçu/PR – 24 a 26/11/2003 – SOBRADE-Sociedade Brasileira de Recuperação de Áreas Degradadas.

Experiência Profissional

- ◆ Diretor da ECOLOGUS tem sido responsável pela coordenação geral e técnica de projetos tais como:
 - Coordenação técnica das Condicionantes para Implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açú, no Distrito de Açú – Município de Campos, RJ (a partir de 10/2007)
 - Supervisão geral das atividades ligadas ao processo de Licenciamento Ambiental do Complexo Siderúrgico do Atlântico – CSA, englobando atividades que vão desde assessoria na escolha do *site*, apoio e participação de Audiência Pública, elaboração de PBA e implementação de condicionantes da Licença de Instalação (LI) (2006/07)

- Estudos hidrogeológicos realizados para a CPRM, compreendendo Programa de Ações Emergenciais de Combate aos Efeitos da Seca; Programa de Recenseamento de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do Ceará; e Cadastro de Infra-Estrutura Hídrica do Nordeste
- Coordenação técnica dos Estudos Ambientais para Licenciamento Ambiental de Dragagem de Manutenção no Terminal Marítimo Inácio Barbosa, para Companhia Vale do Rio Doce.
- Plano Diretor de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara (PDRH-BG), compreendendo recursos hídricos/hidrologia, planejamento e gestão ambiental, hidrogeologia, geomorfologia e qualidade da água, para a FEEMA, RJ. (2004/2005).
- Elaboração de EIA/RIMA para licenciamento ambiental, planejamento das propostas de compensação ambiental, desenvolvimento do programa de comunicação social, assessoria e participação na Audiência Pública, supervisão técnica da elaboração do Projeto Básico Ambiental-PBA e gerenciamento dos projetos de compensação ambiental da Termelétrica Norte Fluminense, de 750 MW, em Macaé-RJ, para a empresa UTE Norte Fluminense (2003);
- Coordenação do plano diretor de abastecimento d'água da região suprida pelo Sistema Guandu – Relatório de Recursos Hídricos Ambientais, para a CNEC
- Estudos hidrológicos para a região da Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto – Revisão do relatório de parâmetros e critérios hidrológicos do projeto, para a CNEC
- Programa de monitoramento do aquífero na área da UTE Norte Fluminense
- Pesquisa de águas subterrâneas na área de influência da UTE Macaé Merchant
- Estudos técnicos e financeiros para definição de ações e investimentos na área de produção de energia, para a CSN.
- Estudos hidrológicos no rio São Francisco, entre a barragem de Três Marias e a confluência com o rio das Velhas, para a CPRM.
- Estudos de EIA/RIMA para licenciamento das Termelétricas Norte Fluminense e Macaé Merchant em Macaé – RJ.
- Macroplano de Gestão e Saneamento Ambiental da Bacia da Baía de Sepetiba e do Plano de Desenvolvimento Sustentável da Área de Influência da BR-174, além dos Estudos de Avaliação Ambiental Regional e Diretrizes para Planejamento Integrado das Bacias Hidrográficas da Região Metropolitana de Fortaleza, compreendendo a coordenação de estudos ambientais de pré-investimento e para licenciamento ambiental de atividades na área de E&P offshore para a TEXACO Brasil S/A.
- ♦ Engenheiro Sênior da Área de Recursos Hídricos da GEOTÉCNICA S.A., no período de 1977/1995, destacando-se como demonstração de sua capacitação as seguintes experiências:
 - Coordenador Técnico do Plano Diretor de Recursos Hídricos Integrados das bacias dos rios Jequitinhonha e Pardo (100.000 km²), envolvendo diagnóstico físico, biótico e socioeconômico, definição de metas e estratégias, elaboração dos Planos de Desenvolvimento Regional e de Ações de Apoio abrangendo os setores de saneamento básico, recuperação ambiental, agricultura, transportes, eletrificação rural e geração de energia elétrica. Foram também previstas ações na área institucional com a formulação de programas, visando a gestão integrada dos recursos hídricos, ordenamento territorial, educação ambiental, melhorias na saúde, capacitação dos recursos humanos para implementação do plano e desenvolvimento de métodos e técnicas sustentáveis de produção agrícola - RURALMINAS/GEVALE.
 - Coordenador Técnico dos Planos Diretores de Abastecimento de Água e de Esgoto da Região Metropolitana de Curitiba, com horizonte até o ano 2020, com o aproveitamento dos mananciais hídricos superficiais e subterrâneos ainda disponíveis na bacia do Alto Iguaçu, através da formulação de medidas para recuperação e reservação de mananciais, da implantação de 12 barragens de regularização e implantação de poços para exploração do aquífero cárstico para atendimento de uma população em final de plano de 5.000.000 de habitantes – SANEPAR.
 - Coordenador Técnico do PROSAM - Programa de Saneamento Ambiental da Região Metropolitana de Curitiba com ações integradas nos setores de saneamento básico, controle de enchentes, macrodrenagem regional, envolvendo componentes institucionais e de planejamento ambiental.
 - Elaboração do PROSAM-Programa de Saneamento Ambiental da Região Metropolitana de Curitiba, com ações integradas nos setores de saneamento básico, inclusive resíduos sólidos urbanos e lixo hospitalar, controle de cheias, macrodrenagem regional e microdrenagem urbana, envolvendo componentes institucionais e de planejamento ambiental. Foram realizados estudos em nível de viabilidade do programa e de suas principais obras e os estudos de impacto ambiental (EIA/RIMA) das obras projetadas, incluindo a barragem de Iraí, dez estações de tratamento de esgotos, um aterro sanitário e a criação de um parque ambiental, além de uma avaliação ambiental geral do programa, para a aprovação do Instituto Ambiental do Paraná (IAP) e concessão das respectivas licenças ambientais. As atividades incluíram ainda a preparação de todos os documentos necessários ao pedido de financiamento, redundando na obtenção de financiamento do BIRD, no valor de US\$ 240 milhões pela SANEPAR.

- Estudos de hierarquização de áreas para irrigação privada, na região Nordeste, abrangendo 30 vales distribuídos pelos estados de Alagoas, Bahia, Maranhão, Minas Gerais, Paraíba, Pernambuco e Sergipe, com objetivo de dotar a área federal de uma escala de prioridade de investimentos, voltados ao incentivo da iniciativa privada no setor de produção agrícola. Os trabalhos abrangeram a caracterização do potencial de desenvolvimento das zonas em estudo com base no levantamento das disponibilidades hídricas superficiais e subterrâneas, no levantamento pedológico a nível exploratório, com auxílio de fotointerpretação e estudo de aptidão agrícola, no diagnóstico da estrutura social e econômica e em aspectos ambientais.
- Coordenador Técnico do Projeto de Desenvolvimento Hidroagrícola do Vale do Jequitáí abrangendo desde a cabeceira até a confluência com o rio São Francisco e contemplando a irrigação em uma área de 66.000 ha, situada às margens do rio Jequitáí, compreendendo as fases de estudos de alternativas para definição de projetos hidroagrícolas e dos sistemas de irrigação, estudo comparativo para definição de obras hidráulicas, estudos de mercado, climatológicos, hidroagrícolas e hidrológicos, estudos de macrodrenagem; anteprojeto dos sistemas de irrigação, de drenagem e viário; projeto básico e análise econômico-financeira final de todo o empreendimento, CODEVASF.
- Coordenador Técnico do Plano de Desenvolvimento da Região do Baixo Rio Pungué em Moçambique, destinado ao desenvolvimento regional do corredor de exportações da Beira segunda maior cidade de Moçambique, através da fixação de populações rurais, com base no desenvolvimento hidroagrícola, contemplando a irrigação de uma área global de 140 mil ha situada à margem direita do rio Pungué e no aprimoramento das infra-estruturas públicas existentes na região.
- Coordenador Técnico da elaboração do Programa de Desenvolvimento Regional das bacias dos rios Limpopo e Incomati, contemplando estratégias de intervenções voltadas à geração de empregos, aumento da renda média e assentamento de populações nas bacias em questão. O Programa baseou-se no fomento à atividade agrícola com o objetivo de assentar uma população de 60.000 habitantes. As intervenções planejadas incluíram a implantação de complexo agroindustrial, perímetros irrigados, obras de regularização e aproveitamento hídrico e obras de infra-estrutura.
- Coordenador Técnico do Projeto do Complexo Agroindustrial do Lumane, destinado a produção de alimentos, através de irrigação de sequeiro em área global de cerca de 80.000 ha, à margem direita do rio Limpopo, compreendendo as fases de concepção, anteprojeto, estudo de viabilidade econômica, definição da disponibilidade dos recursos hídricos, escolha dos métodos de irrigação, estudos climatológicos, estudos hidrológicos, estudo de organização e gestão do complexo e inserção regional do projeto, planejamento agrícola, estudos agroindustriais e estudos de mercado a nível internacional, para o Governo de Moçambique
- Sistema de abastecimento d'água da Grande Vitória, para a CESAN.
- Coordenador Técnico do Projeto de Irrigação do Baixo São Francisco, no período de 1977/78, para a CODEVASF, envolvendo obras de irrigação, drenagem e proteção de cheias, com investimentos da ordem de US\$ 40 milhões e financiamento do BIRD.
- Engenheiro Coordenador do projeto básico do sistema de captação e adução de água do São Francisco, para fornecimento de água da cidade de Aracaju, Distrito Industrial de Aracaju e Unidade de Amônia e Uréia da Petrobrás (COFEN), para PETROBRÁS/DESO.
- Engenheiro Chefe da Divisão de Recursos Hídricos na elaboração do Plano de Desenvolvimento de Recursos Hídricos dos Vales dos Rios Mearim e Afluentes, no estado do Maranhão. Os trabalhos abrangeram uma área de cerca de 100.000 km² e constaram de estudos de disponibilidades hídricas superficiais envolvendo: reconhecimento geral e caracterização das bacias, estudos cartográficos, estudos socioeconômicos, estudos de potencialidades agrícolas, e estudos hidroviários. Foram detalhadas obras hidráulicas prioritárias em nível de anteprojeto, com fins de abastecimento público, irrigação, geração de energia, controle de cheias e navegação; obras de retificação em calhas de rios; obras de defesa e recuperação de áreas inundáveis de "polders", e obras de macrodrenagem - DNOS
- Projeto de Irrigação do Baixo São Francisco, envolvendo obras de irrigação, drenagem e proteção contra cheias, abrangendo as várzeas de Pindoba, Betume II e Brejo Grande, para a CODEVASF.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês



		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
223269	351.472.457-15	29/10/2008	29/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Edson Cruz de Sá Condomínio Vale de Itaipu, casa 219 Itaipu NITEROI/RJ 24340-149</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Educação Ambiental Qualidade da Água Recursos Hídricos Controle da Poluição Gestão Ambiental</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">sv29.twj5.vh3n.7m2s</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome:	CLÁUDIA PROVENZANO BARROS DE ALMEIDA E SILVA
Registro Profissional:	CREA/RJ nº 47.911-D
Data de Nascimento:	22 de outubro de 1955
Nacionalidade:	brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA:	223.265

Formação Profissional:

- ♦ Escola de Engenharia da Universidade do Estado do Rio de Janeiro - Engenharia Civil, graduada em 1978.
- ♦ University of Wales, Aberystwyth, Reino Unido – Mestrado em Avaliação de Impactos Ambientais – 1991/92.
- ♦ International Centre for Research and Training in Major Projects Management e Canadian International Development Agency - CIDA, Montreal, Canadá - Curso sobre Gestão de Grandes Projetos - 1994.
- ♦ Curso de Capacitação Básica em Transporte e Meio Ambiente - Ministério dos Transportes / SECTMA / DER-PE - Pernambuco - 12/2000

Experiência Profissional

- ♦ Diretora da ECOLOGUS responsável pela área de estudos e planejamento ambiental, coordenando os seguintes trabalhos:
 - Coordenação técnica das Condicionantes para Implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açu, no Distrito de Açu – Município de Campos, RJ (a partir de 10/2007)
 - Supervisão geral das atividades ligadas ao processo de Licenciamento Ambiental do Complexo Siderúrgico do Atlântico – CSA, englobando atividades que vão desde assessoria na escolha do *site*, apoio e participação de Audiência Pública, elaboração de PBA e implementação de condicionantes da Licença de Instalação (LI) (2006/07)
 - Coordenação técnica dos Estudos Ambientais para Licenciamento Ambiental de Dragagem de Manutenção no Terminal Marítimo Inácio Barbosa, para Companhia Vale do Rio Doce. (2006)
 - Coordenação técnica no Licenciamento Ambiental e Implementação de Programas Ambientais nas Atividades de Produção dos Campos de Bijupirá e Salema, para Shell Brasil Ltda.
 - Coordenação técnica da Resposta ao Parecer Técnico do IBAMA relativo ao Relatório de Impacto Ambiental do respectivo Estudo de Impacto Ambiental do Sistema de Produção de Petróleo e Gás no Bloco BC-10, Bacia de Campos, para Shell Brasil Ltda.
 - Coordenação, Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental – EIA/RIMA para a Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos, para Chevron Brasil Ltda. (02 a 09/2006)
 - Coordenação técnica no Estudo de Impacto Ambiental do Terminal Portuário Centro Atlântico, para Companhia Vale do Rio Doce. (2005/2006)
 - Coordenação técnica do Relatório Ambiental para Operação de Dragagem de Manutenção no Terminal Portuário de Ponta da Madeira, para Companhia Vale do Rio Doce. (2005/2006)
 - Coordenação técnica na elaboração do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Atividade de Levantamento de Dados Sísmicos 3D, em águas rasas nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, na Bacia de Campos, para a CGG Marine (2005).
 - Coordenação técnica na elaboração do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Atividade de Desenvolvimento e Produção do Campo de Polvo na Bacia de Campos, para a Devon Energy (2005).
 - Elaboração do Relatório de Controle Ambiental, relativo ao Programa Exploratório do Bloco BM-C-28, na Bacia de Campos, para a Petrobras S.A. (2004/2005).
 - Plano Diretor de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara (PDRH-BG), compreendendo recursos hídricos/hidrologia, planejamento e gestão ambiental, hidrogeologia, geomorfologia e qualidade da água, para a FEEMA, RJ. (2004/2005).
 - Elaboração do Relatório de Controle Ambiental, relativo ao Programa Exploratório do Bloco BM-ES-6, na Bacia do Espírito Santo, para a El Paso Óleo e Gás. O bloco se situa a cerca de 42 km da costa em profundidades que variam entre 50 e 75 m de lâmina d'água (jan/2004);
 - Elaboração do Relatório de Controle Ambiental, relativo ao Programa Exploratório do Bloco BM-S-19, na Bacia de Santos, para a Repsol YPF. O bloco se situa a cerca de 224 km da costa em profundidades que variam entre 1.700 e 2.500 m de lâmina d'água (nov/2003);

- Elaboração do Relatório de Controle Ambiental, Assessoria ao Processo de Licenciamento, relativo ao Programa Exploratório do Bloco BM-ES-7, na Bacia do Espírito Santo, para a Wintershall. O bloco se situa a cerca de 80 km da costa em profundidades que variam entre 60 e 1.000 m de lâmina d'água (jul/2003);
- Avaliações ambientais de pré-investimento de áreas de concessão *offshore* para atividades de E&P nas bacias de Campos e de Santos, para a TEXACO Brasil S/A (2003);
- Elaboração de EIA/RIMA para licenciamento ambiental, planejamento das propostas de compensação ambiental, desenvolvimento do programa de comunicação social, assessoria e participação na Audiência Pública, supervisão técnica da elaboração do Projeto Básico Ambiental-PBA e gerenciamento dos projetos de compensação ambiental da Termelétrica Norte Fluminense, de 750 MW, em Macaé-RJ, para a empresa UTE Norte Fluminense (2003);
- Elaboração de EIA/RIMA, PBA e solicitação de licença de operação, assessoria técnica à habilitação ambiental do projeto perante o IFC-BIRD, gerenciamento da implantação dos programas ambientais e compensatórios e programa de comunicação do projeto da Termelétrica da El Paso-Macaé Merchant, de 895 MW, em Macaé-RJ e El Paso-Paracambi – RJ (2003)
- Auditoria do Relatório de Devolução do Bloco BM-S-2, Bacia de Santos para a ChevronTexaco S.A. (nov/2002);
- Auditoria do Relatório de Devolução do Bloco BM-C-5, Bacia de Campos para a ChevronTexaco S.A. (nov/2002);
- Elaboração do Relatório de Devolução de Área de Concessão a ANP do Bloco BM-ES-1, Bacia do Espírito Santo para a Esso Exploração Espírito Santo Ltda. (nov/2002);
- Elaboração de Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-ES-2 na Bacia do Espírito Santo (10/2001), Assessoria ao Processo de Licenciamento e Relatório Final de Devolução da Área de Concessão a ANP (10/2002), para a Unocal do Brasil Ltda. Este bloco situa-se em águas profundas (entre 1500 e 1700 m de lâmina d'água) a cerca de 70 km do município de Regência. O diagnóstico ambiental caracterizou o meio físico-biótico da bacia do Espírito Santo e aspectos socioeconômicos da área litorânea da bacia que abrange o estado do Espírito Santo desde o município de Linhares ao município de Presidente Kennedy, situado ao sul do Estado.
- Estudo de sensibilidade ambiental em áreas marinhas para avaliação da atividade de exploração e produção *offshore* na Bacia de Campos, para a ChevronTexaco S.A. (2002)
- Elaboração do Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima na área do Bloco BM-C-5 na Bacia de Campos, situado em profundidades acima de 2.250 m, e Assessoria ao Processo de Licenciamento, Desenvolvimento de Programa de Comunicação Social, Acompanhamento de Programas Ambientais e Relatório Final de Conformidade Ambiental dos Programas Exploratórios relativos ao Bloco BM-C-5, na Bacia de Campos, para a ChevronTexaco S.A. (2002)
- Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima nas áreas dos Blocos BM-S-2 e BM-S-7 na Bacia de Santos. Estes blocos distam mais de 140km da costa em profundidades que variam de 100 a 2.800 m de lâmina d'água (09 e 10/2002)
- Estudo Ambiental para atividade de Levantamento de Dados Sísmicos Marítimos 3D, Não Exclusivos, nas Bacias da Foz do Amazonas, Pará, Maranhão e Barreirinhas, para a CGG do Brasil Participações Ltda. (08/2002)
- Caracterização socioeconômica preliminar dos fatores de interface com a atividade de exploração e produção marítima de petróleo e gás, para Avaliação Ambiental Estratégica destas atividades nas Bacias de Santos, de Campos e do Espírito Santo. O estudo foi elaborado pela ECOLOGUS para a empresa Halcrow (07/2002)
- Elaboração do EIA / RIMA do Projeto de Produção Marítima de Gás de Peroá-Cangoá, na Bacia do Espírito Santo para a Petrobras S.A., incluindo processo de consulta nas prováveis comunidades da área de influência, audiência pública e assessoria ao empreendedor durante o processo de licenciamento (04/2002)
- Elaboração do Relatório de Controle Ambiental, Assessoria ao Processo de Licenciamento, Execução dos Programas de Comunicação Social e de Treinamento dos Trabalhadores, relativos ao Programa Exploratório do Bloco BM-C-6, na Bacia de Campos, para a Petrobras S.A. O bloco se situa a cerca de 43 km da costa em profundidades que variam entre 20 e 30 m de lâmina d'água (01/2002)
- Elaboração de estudos e relatório de controle ambiental para licenciamento de atividade de perfuração exploratória no bloco BM-C-6 na Bacia de Campos, incluindo implementação do programa de comunicação social junto às comunidades litorâneas de Macaé, Carapebus, Quissamã e Campos dos Goytacazes, bem como implementação do Programa Treinamento Ambiental de Trabalhadores, para a Petrobras (2002)
- Elaboração de EIA/RIMA do projeto da Termelétrica Norte Capixaba, de 340 MW, em Linhares – ES, para a Shell do Brasil, incluindo estudo de alternativas de traçado para o gasoduto dedicado entre a

Estação de Cacimbas e a locação da planta (extensões entre 30 a 43 km), tendo sido avaliadas 3 alternativas do ponto vista ambiental as quais foram posteriormente ponderadas pela Shell quanto a viabilidade técnica e econômica para implantação, definindo-se a melhor alternativa dos pontos de vista técnico, econômico e ambiental (2002)

- Elaboração de EIA/RIMA, PBA e solicitação de licença de operação, assessoria técnica à habilitação ambiental do projeto perante o IFC-BIRD, gerenciamento da implantação dos programas ambientais e compensatórios e programa de comunicação do projeto da Termelétrica da El Paso-Macaé Merchant, de 895 MW, em Macaé-RJ, para a El Paso Energy; (2002)
 - Elaboração de EIA/RIMA e PBA, assessoria técnica à negociação de projetos de compensação, do projeto da Termelétrica El Paso - Paracambi, de 240 MW, em Paracambi- RJ, para a El Paso Energy (2001/2002)
 - Elaboração de Relatório de Controle Ambiental, Assessoria ao Processo de Licenciamento, Desenvolvimento de Programa de Comunicação Social, Acompanhamento de Programas Ambientais, Relatórios de Conformidade Ambiental Pós-Operação no processo de licenciamento prévio de perfuração LPper para implantação de atividades de perfuração marítima nas áreas do Bloco BC-4/Frade na Bacia de Campos, para Texaco Brasil S.A. (04/2000)
 - Assessoria estratégica para o setor de *upstream* da empresa Texaco do Brasil S.A., quando do início de suas atividades no Brasil, para orientação sobre o processo de licenciamento ambiental de suas atividades, legislação aplicável e estratégia de planejamento ambiental. Os trabalhos incluíram a elaboração de estudos de pré-investimento para caracterização de condicionantes ambientais para implantação de novos empreendimentos de exploração marítima de petróleo na Bacia de Campos, para a Texaco Brasil S/A. (02/2000)
 - Estudos para ampliação das fontes de receita dos parques nacionais de: Brasília, Foz do Iguaçu, Serra dos Órgãos, Tijuca e de Itatiaia (IBAMA/PNUD) (2000)
 - Estudos de Avaliação Ambiental Regional e Diretrizes para Planejamento Integrado das Bacias Hidrográficas da Região Metropolitana de Fortaleza (1999)
 - Macropiano de Gestão e Saneamento Ambiental da Bacia da Baía de Sepetiba e do Plano de Desenvolvimento Sustentável da Área de Influência da BR-174 (1997/98)
- ♦ Gerente de Projetos da Diretoria Internacional (1983), Superintendente de Operações da Diretoria de Consultoria (1986/91) e Superintendente de Meio Ambiente (1993/95) da GEOTÉCNICA S/A, destacando-se como demonstração de sua capacitação as seguintes experiências:
- Apoio técnico à atividade comercial da empresa, desenvolvida em países da América Latina, Oriente Médio e África, sendo responsável por: coordenação de propostas técnicas e comerciais; planejamento e a coordenação de pesquisas de mercado em países alvo; cadastramento técnico-institucional da empresa em organismos financeiros e órgãos públicos no exterior; e pelo apoio à negociação de contratos.
 - Responsável pela gestão técnica e financeira de projetos incluindo seleção e montagem de equipes, planejamento físico e financeiro, coordenação da execução dos trabalhos, acompanhamento do controle da qualidade e do avanço das atividades planejadas dos seguintes trabalhos:
 - Projeto de Irrigação do Tabuleiro do Brígida/PE (1.000 ha), integrante do Programa de Reassentamento da população deslocada pelo reservatório de Itaparica, com estudos de viabilidade, projeto básico e executivo, supervisão da construção e apoio técnico à CHESF na triagem e reassentamento e no treinamento de irrigantes, para CHESF/Banco Mundial.
 - Estudos e Relatório de Impacto Ambiental no enchimento e operação do reservatório da barragem do Mearim/MA, com finalidades múltiplas, para o DNOS.
 - Avaliação de viabilidade ambiental de programas de irrigação, integrantes do Programa de Hierarquização de Vales para Investimento em Infra-Estrutura Rural, abrangendo diversos estados do nordeste, promovido pelo PRONI/SENIR.
 - Relatório de Impacto Ambiental do Pólo Arrozeiro do Vale do Mearim/MA, para VAMESA Industrial Arrozeira.
 - Inventário dos potenciais hidrelétricos de rios e açudes da região Nordeste, para CHESF, com caracterização dos potenciais remanescentes na região e a identificação de locais para implantação de PCHs, incluindo a avaliação da viabilidade técnica, econômica e ambiental. Foram realizados levantamento de campo em 114 localidades, distribuídas em cinco estados do Nordeste.
 - Coordenação do estudo de viabilidade e anteprojeto da Zona de Processamento de Exportações - ZPE de Natal. Os trabalhos incluíram caracterização da oferta de matérias-primas locais, definição do perfil industrial da ZPE, concepção, anteprojeto detalhado e orçamento das obras, caracterização dos prováveis impactos sobre as infra-estruturas sociais e econômicas e sobre o meio ambiente. Foram realizadas pesquisas de mercado em nível internacional, para identificação de potenciais investidores e

- das oportunidades de colocação de produtos, avaliação da viabilidade econômica do empreendimento do ponto de vista do Estado, da empresa a ser criada e dos potenciais investidores, estudos para compatibilização de planos setoriais na área de influência do projeto e formulação do modelo institucional e da estrutura organizacional para administração da ZPE, para a Secretaria de Indústria e Comércio do Rio Grande do Norte.
- Estudos básicos e detalhamento da barragem do Rio do Paulo em Dom Basílio/BA. O trabalho compreendeu a identificação de sítios e avaliação de alternativas nos aspectos técnicos, econômicos e ambientais. O projeto previa suprimento de água para irrigação de 2.000 ha e abastecimento de Bom Basílio, para o DNOCS.
 - Projetos básico, executivo e supervisão da construção do Perímetro Irrigado do Brumado, em Livramento do Brumado/BA. O esquema consiste em três blocos totalizando 5.000 ha irrigados por gravidade. Além do projeto e supervisão, os trabalhos incluíram assessoria na administração do perímetro e na mitigação de impactos socioeconômicos do projeto, para o DNOCS.
 - Responsável pela coordenação técnica e gerencial de projetos no Brasil e no exterior, onde destacam-se:
 - Projeto de Fortalecimento Institucional do IBAMA - Coordenação da área de gestão ambiental, com análise das atividades fim do Instituto e de sua estrutura organizacional, visando adequá-las ao seu papel institucional e às competências legais. Os trabalhos incluíram a identificação, a partir de cenarização de problemática ambiental brasileira, de linhas de ação de gestão ambiental, para orientação do planejamento estratégico e um melhor equacionamento da ação do Instituto nos estados. Contemplando-se a formulação de projetos funcionais, a serem desenvolvidos pelo Instituto, na implementação das linhas de ação identificadas.
 - Projeto de Transporte de Massa de Curitiba, para o Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano/Prefeitura Municipal de Curitiba - Coordenação de estudos para determinação dos indicadores ambientais, econômicos, financeiros, técnicos e institucionais, com estudos de viabilidade e do anteprojeto das obras de engenharia e a elaboração dos relatórios necessários para solicitação de empréstimo ao BID.
 - Preparação das bases para o plano de ação do Ministério do Meio Ambiente, e participação como consultora convidada no seminário interno do Ministério para preparação de Plano Estratégico 1995/1998.
 - Avaliação ambiental do Plano Diretor de Recursos Hídricos das Bacias dos Rios Jequitinhonha e Pardo (BA/MG), para a Ruralminas.
 - Programa Nacional de Caminos Rurales - Coordenação de estudos de impacto ambiental e de proteção a comunidades indígenas, na área de influência do programa, incluindo levantamento de dados, diagnóstico ambiental, prognóstico e avaliação de impactos da implantação e operação das estradas (450 km, fase de projeto básico e 2.000 km fase de viabilidade) para o Ministério de Obras Públicas e Comunicações do Paraguai.
 - Coordenação das propostas do consórcio GEOTÉCNICA S.A.-Le Groupe SM, Canadá, nas concorrências internacionais de planos de manejo dos Parques Nacionais do Pantanal Matogrossense/MT e da Serra do Cipó/MG e formulação do Plano de Controle de Poluição Hídrica de origem industrial na Região metropolitana de Belo Horizonte.
 - Coordenação das propostas da GEOTÉCNICA para execução de monitoramento ambiental das áreas de influência do "Programa Nacional de Consolidación de Colonias Rurales", para o Ministério de Agricultura y Ganadería del Paraguay.
 - Elaboração de Termos de Referência para ao programa de Gerenciamento Ambiental da Costa do Estado do Rio de Janeiro, para SEMA.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Francês
- ◆ Espanhol



		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
223265	545.082.407-63	17/11/2008	17/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Cláudia Provenzano Barros de Almeida e Silva Rua Eurico Cruz, 64/305 Jardim Botânico RIO DE JANEIRO/RJ 22461-200</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Gestão Ambiental Auditoria Ambiental Recursos Hídricos</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">ypch.mqjy.xrcx.apu7</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome:	<i>VIRGINIA MARTINS MACHADO</i>
Registro Profissional:	Registro Nacional 200158759-7 Registro CREA 1980106310
Data de Nascimento:	22 de março de 1956
Nacionalidade:	brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA:	224.268

Formação Profissional:

- ◆ Graduação em Engenharia Civil, especialização em Estruturas pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro. (1980) - CREA-RJ 52720/D, 07/04/83.
- ◆ Especialização em Análise de Sistemas pela PUC –RJ (1982).
- ◆ Pós-Graduação em Administração Financeira pela Fundação Getúlio Vargas (1986).
- ◆ Pós-Graduação em Gestão Ambiental pela UFRJ – Escola de Engenharia/Instituto Brasil PNUMA (2000).
- ◆ Mestre em Engenharia Civil com ênfase em Geotecnia Ambiental – COPPE/UFRJ (set/2006).
- ◆ Curso de Extensão Exploração e Produção de Petróleo no Mar – UFRJ / Pró-Reitoria de Extensão (Set/Out de 2006).
- ◆ Curso de Prevenção de Acidentes de Trabalho – CIPA – IAB (Jun/2004).
- ◆ Diversos cursos de especialização na área de informática para micro e mainframe.

Resumo da Experiência Profissional

Engenheira Civil com especialização e pós-graduação em Análise de Sistemas (PUC/RJ), Administração Financeira (FGV), Gestão Ambiental (UFRJ) e mestre em Geotecnia Ambiental, do curso de engenharia civil da COPPE/UFRJ. Atuou mais de dez anos como programadora e analista de sistemas em empresas de engenharia, no desenvolvimento de sistemas informatizados, suporte técnico e treinamento a usuários de informática e na elaboração de estudos de viabilidade econômico-financeira para concessões.

Desde 1997, integra o quadro de funcionários da Ecologus, assessorando a empresa na coordenação de estudos técnicos, no levantamento de dados, na elaboração, revisão e consolidação de estudos ambientais elaborados por equipe de consultoria técnica multidisciplinar e no acompanhamento do processo de licenciamento ambiental de empresas empreendedoras. Estes estudos compreendem, dentre outros, a descrição técnica do empreendimento, o diagnóstico ambiental com a descrição do meio físico, biótico e socioeconômico da área de influência da atividade, análise integrada destas caracterizações, avaliação dos impactos ambientais, análise de riscos ambientais, proposição de ações mitigadoras e compensatórias que incluem propostas de projetos ambientais e plano de emergência.

Participou do Macroplano de Saneamento e Gestão Ambiental da Baía da Baía de Sepetiba como assistente na coordenação dos trabalhos de sócioeconomia, na estruturação do banco de dados georreferenciado e na revisão e consolidação dos relatórios; do Plano de Desenvolvimento Ambientalmente Sustentável da BR-174/RR, na revisão e complementação dos relatórios e consolidação do Plano; do licenciamento ambiental de atividades petrolíferas *offshore* para diversas empresas (Texaco, Chevron, Shell, Petrobrás, Unocal, Esso, CGG, Multiwave, Devon) e do licenciamento ambiental para implantação de Termelétricas à Gás (El Paso Energy, UTE Norte Fluminense, Shell), atuando nestes processos de licenciamento como coordenadora adjunta ou assessorando a elaboração e consolidação dos relatórios e estudos - Estudo Ambiental (EA), Relatório de Controle Ambiental (RCA), Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório (EIA/RIMA), Projeto Básico Ambiental (PBA), bem como na elaboração da(s) resposta(s) ao(s) parecer(es) técnico(s) emitido(s) pelo órgão ambiental, estadual ou federal, após sua análise. Coordenou diversos estudos para obtenção de anuência do ELPN/IBAMA para alteração de projetos de linhas de escoamento *offshore* de gás ou óleo para Petrobrás. Esses estudos compreendem a apresentação da descrição do sistema de escoamento atual e futuro, a análise de riscos e avaliação dos impactos ambientais decorrentes da alteração solicitada. Participou como coordenadora adjunta do EIA/RIMA para a Companhia Siderúrgica do Atlântico para implantação do Terminal Portuário da CSA, que inclui a construção do porto e do aterro hidráulico na área da instalação da futura usina em Santa Cruz. Atuou como adjunta de coordenação nos trabalhos de investigação geofísica e implantação de poços de monitoramento nos cemitérios

analisados para o Plano Diretor de Recursos Hídricos da Baía de Guanabara. Desde setembro de 2007 integra a equipe da Ecologus como coordenadora adjunta na implantação de programas ambientais no Porto do Açu e na elaboração de diversos estudos para atendimento às condicionantes ambientais de implantação.

Além destes trabalhos, elaborou e implementou o Plano de SMS da empresa e participa da elaboração de diversas propostas técnico-comerciais.

Trabalhos Desenvolvidos na Área Ambiental:

- Para o empreendimento da LLX Minas Rio Logística S/A no Porto do Açu (desde setembro/2007):
 - Coordenação adjunta na implementação do Programa de Gestão Ambiental;
 - Coordenação técnica na implementação do Programa de Fiscalização da Dragagem (desde março/2008);
 - Coordenação técnica e emissão dos estudos - Relatório Ambiental Simplificado - RAS (Maio/2008) e Relatório de Complementação ao RAS (Outubro/2008), para dragagens de empréstimo de material arenoso em áreas marítimas para lançamento no aterro hidráulico do Porto do Açu;
 - Coordenação técnica e emissão do Estudo Ambiental de Obras de Melhoria da Estrada de Ligação Donana - Hipódromo – Campo da Praia e Variante Cutia (Setembro/2008);
 - Elaboração do estudo para atendimento à condicionante da Licença de Instalação no que concerne à alteração de projeto (Setembro/2008).
- Responsável pela elaboração das descrições do empreendimento e das análises de riscos ambientais para os estudos ambientais da Shell Brasil relativos à solicitação ao IBAMA para instalação no Parque das Conchas, Bloco BC-10, Bacia de Campos de (1) uma rede fixa de suporte de transponders, e de tubos condutores dos poços por método de cravação a percussão; (2) do sistema de pré-ancoragem da unidade de perfuração (Julho/2007).
- Elaboração de respostas a pareceres técnicos emitidos pelo IBAMA para o EIA da atividade de desenvolvimento e produção de petróleo no Bloco BC-10, Bacia de Campos, para a Shell Brasil (desde abril/2007).
- Estudo ambiental para a Chevron, para solicitação de anuência ao IBAMA para instalação de uma rede fixa de suporte de transponders, e de tubos condutores por método de cravação a percussão na área dos poços do Campo de Frade, Bacia de Campos (abril/2007), que inclui elaboração de projetos ambientais.
- Elaboração de respostas a pareceres técnicos emitidos pelo IBAMA para o EIA da Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Polvo (BM-C-8), Bacia de Campos, RJ, para a empresa DEVON, que inclui revisão de projetos ambientais propostos (setembro/2006 e abril/2007).
- Elaboração de Relatório Ambiental Simplificado – RAS para Disposição de Material Silto-Argiloso no Terreno da Base Aérea de Santa Cruz, para solicitação de licença ambiental da FEEMA para a Companhia Siderúrgica do Atlântico – CSA (dezembro/2006).
- Elaboração do relatório Complemento de Informação para a FEEMA, relativo ao Plano Básico Ambiental – PBA para implantação do Terminal Portuário Centro Atlântico da Companhia Siderúrgica do Atlântico – CSA, localizado em Santa Cruz, Rio de Janeiro (setembro/2006).
- Descrição do empreendimento, das alternativas tecnológicas e locacionais e elaboração da Análise de Riscos Ambientais para o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da atividade de desenvolvimento (perfuração) e produção de petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos, para a Chevron (setembro/2006).
- Elaboração da caracterização do empreendimento para o Plano Básico Ambiental – PBA, para implantação do Terminal Portuário Centro Atlântico para Companhia Siderúrgica do Atlântico – CSA, localizado em Santa Cruz, Rio de Janeiro, incluindo operação de dragagem na baía de Sepetiba e construção do aterro hidráulico (agosto/2006).
- Coordenação dos trabalhos de investigação geofísica e implantação de poços de monitoramento, em quinze cemitérios e dez vazadouros para o Plano Diretor de Recursos Hídricos da Baía de Guanabara. Elaboração do relatório de análise dos resultados, avaliação qualitativa de cada área e propostas para ações de monitoramento futuro (agosto/2006).
- Coordenação técnica do documento de resposta ao Parecer Técnico para a Petrobras, relativo à solicitação de anuência para implantação do sistema de tratamento de água de produção na UEP PCE-1, Campo de Enchova, Bacia de Campos, RJ (mar/2006).
- Descrição do empreendimento, das alternativas tecnológicas e locacionais e elaboração da Análise de Riscos Ambientais para o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da atividade de desenvolvimento (perfuração) e produção de petróleo no Bloco BC-10, Bacia de Campos, para a Shell Brasil (janeiro/2006).

- Adjunta de coordenação na elaboração do EIA/RIMA para implantação do Terminal Portuário Centro Atlântico para Companhia Siderúrgica do Atlântico (CSA) localizado em Santa Cruz, Rio de Janeiro, incluindo operação de dragagem na baía de Sepetiba e construção do aterro hidráulico (outubro/2005).
- Coordenação técnica, descrição do empreendimento e elaboração do projeto de resíduos e efluentes para o Plano de Controle Ambiental de Sísmica (PCAS) e Ficha de Caracterização da Atividade (FCA) de levantamento de dados geofísicos do subsolo marinho, nas Bacias de Campos, Santos, Espírito Santo e Camamu Almada, para a Multiwave Geophysical Company (Julho/2005).
- Descrição do empreendimento no Estudo de Impacto Ambiental para atividade de Levantamento de Dados Sísmicos Marítimos 3D, na Área dos Blocos BM-C-23 e BM-C-24, Bacia de Campos, para a CGG do Brasil Participações Ltda (2005).
- Elaboração do documento para Petrobras, de solicitação de anuência ao ELPN/IBAMA para perfuração do poço Pialamba no bloco BM-S-7, na bacia de Santos, que inclui dentre outros itens a caracterização de duas unidades de perfuração e respectivas análises e gerenciamento de riscos ambientais (dezembro/2005).
- Coordenação técnica dos seguintes documentos para Petrobrás, de Solicitação de Anuência ao ELPN/IBAMA, sendo responsável pela elaboração da descrição do projeto, análise de riscos ambientais e consolidação do relatório, o qual incluiu também uma avaliação de impactos ambientais:
 - interligação do poço 7-BI-LOC-H2, localizado no Campo de Bicudo, Bacia de Campos, à unidade estacionária de produção (UEP) P-12 (junho/2005);
 - substituição do oleoduto existente entre Unidade Estacionária de Produção - UEP P-08 e UEP PCE-1, localizadas nas áreas da concessão de Marimbá e Piraúna, respectivamente, à Unidade Estacionária de Tratamento de Produção SS-06, localizada na área da concessão de Enchova, situada na Bacia de Campos. Este estudo contemplou ainda um diagnóstico sucinto socioeconômico e avaliação dos ecossistemas existentes na área de implantação (mar/2005);
 - interligação do poço injetor de água IS-2 a UEP P-37, através do manifold submarino de injeção 4 (MSI-MRL-4), localizado no Campo de Marlim, Bacia de Campos. (fev/2005);
 - interligação do poço produtor VD-PS1, a UEP P-27, localizada no Campo de Voador, Bacia de Campos (fev/2005);
 - alteração do sistema de produção e escoamento da Unidade Estacionária de Produção UEP - FPSO Marlim Sul, localizada no Campo de Marlim Sul, Bacia de Campos (fev/2005);
 - operação de lançamento e interligação das linhas do poço 7-RO-50HP-RJS à Unidade Estacionária de Produção UEP - FPSO Brasil, localizada no Campo de Roncador, Bacia de Campos (janeiro/2005);
 - interligação do poço 7-AB-080HP-RJS à Unidade Estacionária de Produção (UEP) P-25, através do Manifold Submarino de Produção (MSP), MSP-DL-AB-02, localizado no Campo de Albacora, Bacia de Campos (janeiro/2005).
- Elaboração e implementação do Plano de SMS da Ecologus (01 a 06/2005).
- Caracterização e descrição dos empreendimentos em processo de licenciamento junto ao IBAMA para Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-S-39, Bacia de Santos e no bloco BM-ES-20, Bacia do Espírito Santo, para a empresa Newfield (2004).
- Elaboração de um modelo conceitual hidrológico (descrição geral, rotinas, cálculos e fluxograma) para ser implementado no Sistema de Informação Geográfica ArcView Gis. O modelo visa verificar a viabilidade de concessão de uma outorga pelo Poder Público, a uma dada vazão solicitada num determinado ponto de um rio, a partir da verificação do balanço hídrico nos exutórios das Unidades de Balanço da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara (RHBG) (10/2004).
- Coordenação técnica dos seguintes documentos para Petrobrás, de Solicitação de Anuência ao ELPN/IBAMA, sendo responsável pela elaboração da descrição do projeto, análise de riscos ambientais e consolidação do relatório, o qual incluiu ainda uma avaliação de impactos ambientais:
 - substituição do oleoduto existente entre Unidade Estacionária de Produção - UEP P-07, localizada na área da concessão de Bicudo, à UEP PCE-1, localizada na área das concessões de Enchova, Enchova Oeste e Bonito, ambas situadas na Bacia de Campos. Este relatório também compreendeu um diagnóstico sucinto socioeconômico e avaliação dos ecossistemas existentes na área de implantação (12/2004);
 - instalação de uma válvula de bloqueio submarina (VBS) no gasoduto rígido de 18", entre a Unidade Estacionária de Produção UEP de PCE-1, no campo de Enchova e o terminal de Cabiúna (04/2004);
 - alteração do sistema de dutos submarinos da Unidade Estacionária de Produção (UEP) de Carapeba 1 (PCP-1), localizada no Campo de Carapeba, na Bacia de Campos, através da interligação do poço CRP-64A a esta UEP (02/2004);
 - alteração do sistema de dutos submarinos da Unidade Estacionária de Produção (UEP) PPG-1, localizada no Campo de Pargo, na Bacia de Campos, através da substituição do oleoduto rígido de 22", que interliga PPG-1 a PGP-1 (02/2004);

- alteração na interligação do sistema de dutos submarinos da P-08, através da re-interligação das linhas de fluxo do poço 7-MA-15D-RJS, atualmente conectado a um manifold, situada diretamente no Campo de Marimba - Bacia de Campos/RJ (12/2003);
- modificação do Sistema de Produção do Campo de Linguado, Bacia de Campos, que compreende a interligação dos poços injetores de gás à Unidade Estacionária de Produção (UEP) P-12, que fazem parte do Projeto de Queima Zero - PQZ (10/2003).
- Coordenação técnica e elaboração da Resposta ao Parecer Técnico que inclui análise de riscos e avaliação de impactos ambientais, relativo à Solicitação de Anuência ao ELPN/IBAMA para individualização das linhas de teste do manifold submarino de produção MSP-CO-1 da Plataforma P-9, localizada no Campo de Corvina, Bacia de Campos (09/2003);
- Coordenação técnica, elaboração da descrição do projeto e consolidação do relatório para Petrobrás, que inclui análise de riscos e avaliação de impactos ambientais, relativo à Solicitação de Anuência ao ELPN/IBAMA, para os seguintes projetos:
 - interligação de dutos submarinos da UEP PGP-1, com a substituição do antigo Manifold Submarino de Produção MSP-VL-1 pelo MSP-VL-2, interligação de poços satélites a este novo manifold e o lançamento de um umbilical hidráulico entre PGP-1 e o novo manifold, localizado no Campo de Viola, Bacia de Campos (08/2003);
 - operação de lançamento e interligação dos dutos do Poço 7 (RO-42HP-RJS) à Unidade Estacionária de Produção UEP - FPSO Brasil, localizada no campo de Roncador, Bacia de Campos (08/2003);
 - interligação do Poço 7 (BI-18) à UEP P-07, através do manifold submarino de produção MSP-BI-B, localizada no Campo de Bicudo, Bacia de Campos (08/2003);
 - interligação do Poço 7 (LI-18), através do manifold submarino de produção MSP-LI-02, à plataforma de produção P-12, localizada no Campo de Linguado, Bacia de Campos (08/2003);
 - substituição do MSP-NA-1, interligação do manifold submarino de injeção de produção e gás-NA-1 à UEP PNA-1 e conexão dos Poços 1 (RJS-387), 3 (RJS-393D) e 3 (RJS-399D) ao MSIPG-NA-1, localizados no Campo de Namorado, Bacia de Campos (07/2003);
 - interligação do Poço 9 (AB-066DA) ao FPSO P-31, através do manifold submarino de produção, MSP-DL-AB-03, localizada no Campo de Albacora, Bacia de Campos (06/2003);
 - interligação do Poço 7 (MLS-053HP) e Poço 8 (MRL-163HP) à Plataforma P-26, localizada no Campo de Marlim, Bacia de Campos (05/2003);
 - interligação do Poço 7 (MRL-159HP) e Poço 8 (MRL-161HP) à Plataforma P-18 localizada no Campo de Marlim, Bacia de Campos (05/2003);
 - substituição do Poço 7 (AB-031D) pelo Poço 7 (AB-073HP) à Plataforma P-25, localizada no Campo de Albacora, Bacia de Campos (05/2003).
- Adjunta de coordenação e elaboração do projeto de comunicação social do Relatório de Avaliação Ambiental (RAA) para Atividade de Ampliação do Sistema de Escoamento de Gás entre as Unidades Marítimas P-37 (Campo de Marlim) e P-40 (Campo de Marlim Sul), Bacia de Campos (2003).
- Elaboração do Relatório de Devolução de Área de Concessão a ANP do Bloco BM-ES-1, Bacia do Espírito Santo, para a Esso Exploração Espírito Santo Ltda (11/2002).
- Integrante da equipe técnica para levantamento de dados, elaboração e revisão do Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-ES-2 na Bacia do Espírito Santo (10/2001), com Relatório Final de Devolução da Área de Concessão à ANP (10/2002), para a Unocal do Brasil Ltda.
- Integrante da equipe técnica para levantamento de dados e revisão do estudo de sensibilidade ambiental em áreas marinhas para avaliação da atividade de exploração e produção *offshore* na bacia de Campos, do Relatório de Controle Ambiental (RCA) para atividade de perfuração marítima na área do Bloco BM-C-5 na Bacia de Campos; e Blocos BM-S-2 e BM-S-7 na Bacia de Santos, para a ChevronTexaco S.A (2002).
- Coordenação Técnica, descrição do empreendimento e dos projetos ambientais, revisão e consolidação do Estudo Ambiental para atividade de Levantamento de Dados Sísmicos Marítimos 3D, Não Exclusivos, na Bacia de Santos, para a CGG do Brasil Participações Ltda (2003/2004).
- Coordenação Técnica, descrição do empreendimento e dos projetos ambientais, revisão e consolidação do Estudo Ambiental para atividade de Levantamento de Dados Sísmicos Marítimos 3D, Não Exclusivos, nas Bacias da Foz do Amazonas, Pará, Maranhão e Barreirinhas, para a CGG do Brasil Participações Ltda (2002/2004).
- Coordenação Técnica, descrição do empreendimento e dos projetos ambientais, revisão e consolidação do Estudo Ambiental para atividade de Levantamento de Dados Sísmicos Marítimos 3D, na Área dos Blocos BM-BAR-1 e BM-BAR-3, Bacia de Barreirinhas, para a CGG do Brasil Participações Ltda (2002/2003).

- Assistente de coordenação e integrante da equipe técnica para elaboração e consolidação do Relatório de Controle Ambiental (RCA) de licenciamento prévio de perfuração LPper para implantação de atividades de perfuração marítima nas áreas do Bloco BC-4/Frade na Bacia de Campos, para Texaco Brasil S.A (2000).
- Assistente de coordenação e integrante da equipe para elaboração e consolidação do EIA/RIMA e do PBA do projeto da Termelétrica El Paso- Paracambi, de 240MW, em Paracambi- RJ, para a El Paso Energy (2001).
- Assistente de coordenação e integrante da equipe para elaboração e consolidação do EIA/RIMA e do PBA da Termelétrica da El Paso-Macaé Merchant, de 895 MW, em Macaé-RJ e relatório para o IFC-BIRD da Termelétrica da El Paso-Macaé Merchant, de 895 MW, em Macaé-RJ para a El Paso Energy (2001).
- Assistente de coordenação e integrante da equipe para elaboração e consolidação do EIA/RIMA para licenciamento ambiental da Termelétrica Norte Fluminense, de 750 MW, em Macaé-RJ, para a empresa UTE Norte Fluminense (1999 a 2002).
- Revisora do relatório de Avaliações ambientais de pré-investimento de áreas de concessão *offshore* para atividades de E&P nas bacias de Campos e de Santos, para a TEXACO Brasil S/A (2000).
- Assistente de coordenação das equipes técnicas multidisciplinares, estruturação do banco de dados georreferenciado revisão e consolidação de relatórios emitidos para o Plano de Desenvolvimento Sustentável da Área de Influência da BR-174, na Amazônia, para o Convênio CAF/DNER/DER-RR (1998).
- Assistente de coordenação das equipes técnicas multidisciplinares, estruturação do banco de dados georreferenciado, revisão e consolidação de vinte e nove volumes de relatórios emitidos para o Macroplano de Gestão e Saneamento Ambiental da Bacia da Baía de Sepetiba, elaborado para o Governo do Estado do Rio de Janeiro com apoio do Banco Mundial (1997/1998).

Empresas e Cargos Anteriores

- Construtora Queiroz Galvão S/A: Engenheira responsável pelos serviços de informática do setor de concorrências, análise e desenvolvimento de sistemas e estudos de viabilidade econômico-financeiros para o setor. (1992/1996).
- S.A. White Martins: Analista de sistemas (1988/1991).
- Siderconsult (1985) e Engevix (1986 e 1988) contratada para prestação de serviços à Petrobrás (EDISE) e Petroflex no cargo de Engenheira.
- Zanini Foster Wheeler: Engenheira (1984/1985).

Experiência de Magistério:

- ◆ Docente da disciplina Introdução à Informática (1991-1992) na UESA.
- ◆ Universidade Estácio de Sá: docente da cadeira de Introdução ao Processamento de Dados. (1992).

Idiomas:

- ◆ Inglês: Bom
- ◆ Francês: regular

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
224268	403.271.327-87	29/10/2008	29/01/2009		
<p>Nome/Razão Social/Endereço Virginia Martins Machado Rua do Ouvidor, 60/1001 Centro RIO DE JANEIRO/RJ 20040-030</p>					
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Gestão Ambiental</p>					
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">bsyg.s61s.eky5.m8xj</p>			

CURRICULUM VITAE

Nome: CARLOS MILTON GONÇALVES DA SILVA JUNIOR
Data de Nascimento: 11 de outubro de 1978
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.419.115

Formação Profissional:

- ◆ Bacharelado em Oceanografia - Departamento de Oceanografia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro - 12/2001.
- ◆ Mestrado em Oceanografia Biológica - Instituto Oceanográfico, Universidade de São Paulo - 05/2005
Dissertação: "Fluxo de materiais em uma gambôa no manguezal de Guaratiba, Baía de Sepetiba, RJ".

Formação Complementar:

- ◆ Sedimentos Finos em Estuários e Águas Costeiras, 2005 – 40 horas.
- ◆ *Integrated Coastal Management*, 2004 – 80 horas.
- ◆ Ecofisiologia da Vegetação Marinho-Costeira, 2004 – 15 horas.
- ◆ Gerenciamento Costeiro Integrado, 2003 – 16 horas.
- ◆ Conservação de Recursos Naturais, 2001 – 40 horas.
- ◆ Oasis Montaj - Auxiliando no Processamento de Dados de Oceanografia, 1999 – 15 horas.
- ◆ Aplicações do GPR em Geotecnia e Meio Ambiente, 1999 – 16 horas.
- ◆ Erosão Costeira, 1997 – 16 horas.
- ◆ Impactos em Ecossistemas Costeiros, 1996 – 24 horas.
- ◆ Conhecimento de informática:
 - Microsoft Office.
 - Programas estatísticos (*Statistica*, *Instatt*, *StatSoft*).
 - *Golden Software Surfer*
 - Internet e Intranet.
 - Facilidade de aprendizado de novas linguagens.

Experiência Profissional:

- ◆ Consultor Ambiental da ECOLOGUS (desde janeiro de 2008) desenvolvendo os seguintes trabalhos:
 - Coordenação Técnica do Programa de Monitoramento dos Manguezais da Área do Empreendimento da ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA).
 - Coordenação adjunta na elaboração de Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e Relatório de Impacto ao Meio Ambiente (RIMA) do Terminal Portuário da Gerdau S.A.
 - Coordenação adjunta na elaboração de Relatório Ambiental Simplificado (RAS) Projeto da Terceira Linha Ferroviária da Pêra do Terminal da Ilha Guaíba (TIG). Vale.
 - Assessoria técnica, análise de documentos e de encaminhamentos junto aos órgãos ambientais – ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA).
 - Análise de atendimento às condicionantes da LI do Terminal Portuário da ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA).
 - Análise de Atendimento às condicionantes da LI da Usina Siderúrgica (Unidade Pátio de matérias-primas) da ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA).
 - Relatório Ambiental Simplificado (RAS) de Ampliação de Dragagem da Nova Área Marítima de Empréstimo do Porto do Açú, LLX Minas-Rio Logística S.A..
 - Relatório de Complementação ao RAS de Dragagem de Área Marítima de Empréstimo do Porto do Açú, LLX Minas-Rio Logística S.A..
 - Relatório de Impacto ao Meio Ambiente (RIMA) dos Serviços de Dragagem no Acesso Aquaviário ao Complexo Industrial do Porto Organizado de Itaguaí. Companhia Docas do Rio de Janeiro.
 - Revisão técnica do Programa de Manejo de Fauna Terrestre, parte integrante dos Programas Ambientais do Porto do Açú. LLX Minas-Rio Logística S.A..

- Revisão técnica do Programa de Monitoramento da Avifauna, parte integrante dos Programas Ambientais do Porto do Açu. LLX Minas-Rio Logística S.A..
- Assessoria para elaboração de Termo de Ajustamento de Conduta (TAC) entre ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA) e Fundação Estadual de Engenharia de Meio Ambiente (FEEMA).
- Assessoria para elaboração de Termo de Compromisso (TC) entre ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (TKCSA) e Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Renováveis (IBAMA).
- ◆ Professor Convidado do curso de Pós-Graduação Lato *Sensu* em Educação e Política Ambiental (2006/07) do Centro Universitário Augusto Motta (UNISUAM), responsável pela disciplina “Biogeografia”.
- ◆ Pesquisador do Núcleo de Estudos de Manguezais do Departamento de Oceanografia da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (desde dezembro de 1998) desenvolvendo os seguintes trabalhos:
 - Como Pesquisador Colaborador:
 - Relatório Técnico: Diagnóstico dos manguezais da APA Guapimirim atingidos por derramamento de óleo diesel em abril de 2005: Relatório Final. Ferrovia Centro-Atlântica / Companhia Vale do Rio Doce.
 - Relatório Técnico: Diagnóstico de danos causados aos manguezais da baía de Guanabara pelo derramamento de óleo ocorrido em janeiro de 2000. SEMADUR / PETROBRÁS.
 - Relatório Técnico: Ecological Impacts of climatic change and variability: Coastal environments - Mangroves and Salt Flats.
 - Como Pesquisador responsável e/ou colaborador.
 - Diagnóstico dos manguezais da APA Guapimirim atingidos por derramamento de óleo diesel em abril de 2005.
 - Diagnóstico de danos causados aos manguezais da baía de Guanabara pelo derramamento de óleo ocorrido em janeiro de 2000.
 - Caracterização estrutural e variação de biometria foliar em manguezais de Pernambuco, Sergipe e Bahia.
 - Caracterização estrutural, biometria foliar e variação de parâmetros ambientais em manguezais sob a influência do limite latitudinal Sul nas Américas.
 - Estudo de fluxo e o balanço de nutrientes, carbono orgânico e pigmentos entre os manguezais e a zona costeira adjacente na Região de Guaratiba, Baía Sepetiba (Rio de Janeiro, RJ).
 - Caracterização estrutural dos manguezais e planícies hipersalinas de Guaratiba (Baía de Sepetiba, Rio de Janeiro).
 - Metais em duas espécies vegetais de mangue: distribuição no sedimento e folhas
 - Monitoramento da salinidade da água intersticial no ecossistema manguezal e planícies hipersalinas associados na região de Guaratiba (Rio de Janeiro, RJ).
 - Estudo da microtopografia do ecossistema manguezal e planícies hipersalinas associados na região de Guaratiba (Rio de Janeiro, RJ).
 - Avaliação da utilização de manguezais como indicadores de variações do nível médio relativo do mar.
 - Biomassa de macroalgas associadas a pneumatóforos de *Avicennia schaueriana* no manguezal de Guaratiba (Rio de Janeiro, RJ).
- ◆ Pesquisador Colaborador do Projeto Manguezal - Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro (2002), onde destaca-se:
 - Relatórios Técnicos: Aprimoramento das Ações do Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro em Monitoramento e Conservação de Áreas Prioritárias e Sujeitas a Impactos no Estado do Rio de Janeiro. Parte: Manguezal. (Levantamento Fitossociológico dos Bosques de Manguê da Área de Proteção Ambiental de Guapimirim - RJ.). PETROBRÁS / MMA / JBRJ
- ◆ Pesquisador responsável, colaborador e/ou Assistente do Laboratório de Bioecologia de Manguezais do Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo (2002/2005) dos seguintes trabalhos:
 - Fluxo de materiais em uma gambôa no manguezal de Guaratiba, Baía de Sepetiba, RJ.
 - Zonação e dinâmica da cobertura vegetal em diferentes gradientes ambientais, Cananéia, São Paulo.

Outras Informações Relevantes:

- ◆ Desenvolvimento e execução de estudos de caracterização, monitoramento e conservação ambiental, e avaliação de impacto ao meio ambiente em ecossistemas marinhos e costeiros.

- ◆ Mais de 3000 horas de atividades de campo (como coordenador e/ou colaborador) em projetos desenvolvidos junto a diversos grupos de pesquisa.
- ◆ Participação em cruzeiros oceanográficos com mais de 300 horas de embarque, com experiência em levantamento batigráfico e hidrográfico, coleta de água, análise de parâmetros físicos, físico-químicos e químicos, coleta de material biológico e sedimentológico.
- ◆ Experiência de ensino em cursos de graduação e pós-graduação (*Latu Sensu* e *Stricto Sensu*), atividades de educação ambiental, apresentação de trabalhos e palestras, e orientação na formação de profissionais.
 - Atividades realizadas: Coleta de amostras de água; Filtração e fixação de amostras *in situ*; Análise de nutrientes orgânicos e inorgânicos (frações particulada e dissolvida): nitrogênio, fósforo e sílica; Determinação de concentração de carbono orgânico dissolvido e particulado; Medição de velocidade e direção de corrente; Medição de variação da altura da maré e análise harmônica de marés; Lançamento de CTD; Medição de parâmetros físico-químicos (temperatura, pH, salinidade, condutividade, luminosidade); Estrutura vegetal de árvores de mangue e monitoramento do banco de jovens; Coleta e triagem de serrapilheira; Coleta de macrodetritos; Medição de salinidade da água intersticial; Coleta e triagem de macroalgas; Dragagem e triagem de material bentônico; Amostragem de plâncton; Análise de foraminíferos bentônicos; Levantamento microtopográfico; Coleta de sedimento; Análise granulométrica; Determinação de concentração de metais em sedimentos (frações fraca e fortemente adsorvidas); Coleta e análise de testemunhos; Perfilagem batigráfica
 - Produção Científica de caráter acadêmico:
 - Regeneração de floresta de mangue atingida por óleo na baía de Guanabara (Rio de Janeiro, Brasil): Resultados de 5 anos de monitoramento.
 - Diversidade estrutural de bosques de mangue e sua relação com distúrbios de origem antrópica: o caso da Baía de Guanabara (Rio de Janeiro).
 - Resposta da área foliar e da taxa de herbivoria em espécies de mangue da baía de Guanabara - RJ, à contaminação por hidrocarbonetos de petróleo.
 - Análise dos padrões de zonation e dos processos de sucessão em florestas de mangue como mecanismo para estudo de mudanças do nível médio relativo do mar: variabilidade espaço-temporal.
 - Distribuição de *Aratus pisonii* (M. Edwards) associada a um gradiente de inundação pelas marés no manguezal de Guaratiba, RJ.
 - Impacto de derramamento de óleo sobre os manguezais da Baía de Guanabara (Rio de Janeiro): reflexo sobre a estrutura vegetal & alteração da produção de detritos.
 - Indicadores do impacto de hidrocarbonetos sobre bosques de mangue: taxa de herbivoria de folhas de espécies de mangue & produção de raízes adventícias.
 - Dinâmica de carbono, nitrogênio e fósforo em um canal de maré do manguezal de Guaratiba (RJ), através de análise de razões molares.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês (fluido)
- ◆ Francês (oral e escrita)
- ◆ Espanhol (oral e escrita)

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
2419115	080.871.457-04	22/10/2008	22/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço CARLOS MILTON GONÇALVES DA SILVA JUNIOR Av. Dr. Agenor de Almeida Loyola, 143 Bancários, Ilha do Governador RIO DE JANEIRO/RJ 21911-310</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Recuperação de Áreas</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">2ip2.cctn.fttf.44h5</p>		

Alvaro Souza Junior

Formação D.Sc. Planejamento Ambiental, COPPE / Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2002
M.Sc. Planejamento Energético, COPPE / Universidade Federal do Rio de Janeiro, 1991
Engenheiro Mecânico, Universidade Federal Fluminense, 1988

Afiliação Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia – CREA

Experiência

- | | | |
|---------------|---|-------------------------------|
| 2003 até hoje | Golder Associates Brasil
<i>Coordenador de Análise e Gerenciamento de Risco</i>
Realização de estudos de análise qualitativa e quantitativa de risco, programas de gerenciamento de risco e planos de emergência. | Rio de Janeiro, Brasil |
| 2000 até 2003 | ENSR International Brasil
<i>Coordenador de Análise e Gerenciamento de Risco</i>
Realização de estudos de análise qualitativa e quantitativa de risco, programas de gerenciamento de risco e planos de emergência. | Rio de Janeiro, Brasil |
| 1991 até 2003 | COPPE / UFRJ
<i>Pesquisador</i>
Realização de estudos de análise qualitativa e quantitativa de risco, programas de gerenciamento de risco e planos de emergência. | Rio de Janeiro, Brasil |

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Treinamento sobre análise de risco no Terminal de Cabiúnas, Macaé, RJ

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Treinamento sobre análise de risco no Terminal de Campos Elíseos, Duque de Caxias, RJ

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do corredor de dutos entre o *scraper* da REDUC e o Terminal da Ilha D'Água

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do Terminal Marítimo Almirante Tamandaré – Ilha D'Água

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do Terminal Aquaviário da Ilha Redonda

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do duto de QAV entre o *scraper* da REDUC e o *scraper* da GARIO

Transpetro **Rio Grande do Sul, Brasil**
Análise de risco da movimentação de propeno grau polímero no ORSUL entre a Refinaria Alberto Pasqualini (REFAP) e o Pólo Petroquímico de Triunfo

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da Estação de Barra Mansa (ESBAMA)

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do Terminal e da Base de Volta Redonda (TEVOL e BAVOL)

Hydro **Bacia de Campos, Brasil**
Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de produção e escoamento de petróleo e gás no Bloco BM-C-7, Bacia de Campos

Esso **Bacia de Santos, Brasil**
Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-S-22, Bacia de Santos

BG **Bacia de Santos, Brasil**
Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-S-47, Bacia de Santos

Queiroz Galvão Perfurações **Bacia de Jequitinhonha, Brasil**
Análise de risco e programa de gerenciamento de risco para atividade de perfuração exploratória de hidrocarbonetos no Bloco BM-J-2, Bacia de Jequitinhonha

Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás (IBP) **Rio de Janeiro, Brasil**
Consultoria técnica para proposta de revisão da Resolução CONAMA 293, Rio de Janeiro, RJ

Alvaro Souza Junior

Fundação Coppetec / Ministério do Meio Ambiente **Rio de Janeiro, Brasil**
Assessoria técnica para implantação do Plano Nacional de Contingência para incidentes de derramamento de óleo, Rio de Janeiro, RJ

Petrobras Distribuidora **Amazonas, Brasil**
Identificação de riscos das operações de descarga de balsas-tanque para abastecimento de combustível de usinas termelétricas da Companhia Energética do Amazonas (CEAM), AM

Petrobras Distribuidora **Rio Grande do Sul, Brasil**
Análise de risco da Base de Ijuí, Ijuí, RS

Petrobras Distribuidora **Brasil**
Análise de risco das operações ferroviárias nas Bases de Aracaju (SE), Londrina (PR), Bauru (SP), Brasília (DF), Duque de Caxias (RJ) e São Luís (MA)

Rodoviário Schio **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco para a unidade Pavuna, Rio de Janeiro, RJ

S.A. Paulista **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco e plano de ação de emergência para a Central de Tratamento de Resíduos de Nova Iguaçu, Nova Iguaçu, RJ

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco e programa de gerenciamento de risco de ETE e emissário submarino do TEDUT, Osório, RS

GAL **Arequipa, Peru**
Modelagem de liberação acidental de gases no Terminal Portuário de Matarani

GAL **Canadá**
Modelagem de liberação acidental de gases para a OPTI

GAL **Canadá**
Modelagem de liberação acidental de pentano para a Alliance

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural para a Nitriflex, Duque de Caxias, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural para a Usinaverde, Rio de Janeiro, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural para o Hospital de Acari, Rio de Janeiro, RJ

ExxonMobil **Rio de Janeiro, Brasil**
Plano de Emergência Individual para o Terminal da Ilha do Governador, Rio de Janeiro, RJ

FURG / Ministério do Meio Ambiente **Rio de Janeiro, Brasil**
Preparação de material didático sobre instrumentos de gestão ambiental portuária, Rio de Janeiro, RJ

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Pan-Americana Indústrias Químicas **Rio de Janeiro, Brasil**
Programa de gerenciamento de risco para a planta de Honório Gurgel, Rio de Janeiro, RJ

Companhia Vale do Rio Doce **Maranhão, Brasil**
Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para Usina de Placas, São Luís, MA

Companhia Vale do Rio Doce **Piauí, Brasil**
Análise de risco da pesquisa de minério laterítico de níquel

Companhia Vale do Rio Doce **Sergipe, Brasil**
Análise de risco e programa de gerenciamento de risco do Projeto Carnalita de Sergipe

Companhia Vale do Rio Doce **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco da barragem norte da Mina de Brucutu, São Gonçalo do Rio Baixo, MG

Votorantim Metais **Minas Gerais, Brasil**
Consultoria para revisão da planilha de análise de risco da unidade Três Marias, MG

Shell Brasil **Rio de Janeiro, Brasil**
Plano de Emergência Individual para o Terminal da Icolub na Ilha do Governador, Rio de Janeiro, RJ

Mineração Fazenda Brasileiro **Bahia, Brasil**
Análise de risco e plano de emergência para reservatório de resíduos, Barrocas, BA

RDM **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco da nova planta de ferro-ligas, Ouro Preto, MG

BP Brasil **Bacia da Foz do Amazonas, Brasil**
Revisão da análise de risco para o RCA da atividade de perfuração marítima no Bloco BM-FZA-1, Bacia da Foz do Amazonas

BP Brasil **Pará, Brasil**
Avaliação de exercício simulado de resposta a derramamento de óleo para a atividade de perfuração marítima no Bloco BM-FZA-1, Belém, PA

Wintershall **Bacia de Campos, Brasil**
Revisão do Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-19, Bacia de Campos

Wintershall **Bacia de Campos, Brasil**
Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-S-14, Bacia de Santos

Devon Energy do Brasil **Bacia de Barreirinhas, Brasil**
Análise e gerenciamento de riscos ambientais e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-BAR-3, Bacia de Barreirinhas

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Salobo Metais **Pará, Brasil**
Estudo de análise de riscos e plano de ação de emergência para o Projeto Salobo, Marabá, PA

Panorâmica / Petrobras **Rio de Janeiro, Brasil**
Apoio a simulação de audiência pública sobre o duto PDET, Rio de Janeiro, RJ

Agip do Brasil **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco do duto de GLP Shellgaz-Agip, Betim, MG

Air BP Brasil **Rio de Janeiro, Brasil**
Estudo de análise de risco do posto de abastecimento de aeronaves do Aeroporto Internacional do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ

Air BP Brasil **Rio de Janeiro, Brasil**
Estudo de análise de risco do posto de abastecimento de aeronaves do Aeroporto de Jacarepaguá, Rio de Janeiro, RJ

Compañia Logística de Hidrocarburos Boliviana (CLHB) **Bolívia**
Curso sobre análise de risco, Santa Cruz de la Sierra, Bolívia

Refinaria Duque de Caxias (REDUC/Petrobras) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco de transporte rodoviário de óleo lubrificante e asfalto, Duque de Caxias, RJ

Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás (IBP) **Rio de Janeiro, Brasil**
Curso de capacitação E&P para técnicos do ELPN/IBAMA, Rio de Janeiro, RJ

Shell Brasil **São Paulo, Brasil**
Análise de consequências de cenários acidentais para tanque de óleo combustível, São José dos Campos, SP

Mineração Serra do Sossego **Pará, Brasil**
Análise de risco de barragem de rejeitos de mineração, Canaã dos Carajás, PA

Mineração Taboca **Amazonas, Brasil**
Análise de risco da UH Pitinga, Pres. Figueiredo, AM

Bunge Fertilizantes **São Paulo, Brasil**
Análise de risco do complexo industrial, Cajati, SP

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de perigos e operabilidade para implantação do sistema supervisório no Terminal de Volta Redonda, Volta Redonda, RJ

Transpetro **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da planta de processamento de gás do Terminal de Cabiúnas, Macaé, RJ (2003)

Delta Environmental **Bahia, Brasil**
Apoio a auditoria de segurança e meio ambiente em instalações da Air Products, Camaçari, BA

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Brasco **Rio de Janeiro, Brasil**
Plano de Emergência Individual para a Base Niterói, Niterói, RJ

Brasco **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da operação de abastecimento de combustível na Base Niterói, Niterói, RJ

Brasco **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do tanque de óleo diesel marítimo da Base Niterói, Niterói, RJ

ENSR / Wintershall **Bacia de Santos, Brasil**
Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-S-14, Bacia de Santos

Nexen Química Brasil **Espírito Santo, Brasil**
Análise de risco da unidade cloro-soda, Aracruz, ES

Newfield **Bacia do Espírito Santo, Brasil**
Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para atividade de levantamento de dados sísmicos marítimos no Bloco BM-ES-20, Bacia do Espírito Santo

Brasco **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco e plano de emergência para a Base Niterói, Niterói, RJ

Wintershall **Bacia de Campos, Brasil**
Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-19, Bacia de Campos

Petrobras **Rio de Janeiro, Brasil**
Consultoria para Plano de Emergência Individual para o FPSO Brasil, Rio de Janeiro, RJ

EncanBrasil **Bacia de Campos, Brasil**
Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-7, Bacia de Campos

Chevrontexaco **Bacia de Santos, Brasil**
Consultoria para Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima nos Blocos BM-S-2 e BM-S-7, Bacia de Santos

El Paso **Bacia de Camamu-Almada, Brasil**
Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BAS-97, Bacia de Camamu-Almada

El Paso **Bacia de Santos, Brasil**
Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BS-1, Bacia de Santos

El Paso **Bacia de Camamu-Almada, Brasil**
Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-CAL-4, Bacia de Camamu-Almada

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

El Paso**Bacia de Santos, Brasil**

Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-S-13, Bacia de Santos

Phillips**Bacia do Espírito Santo, Brasil**

Consultoria para análise de risco, programa de gerenciamento de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-ES-11, Bacia do Espírito Santo

Shell Brasil**São Paulo, Brasil**

Análise de risco para a Base de Vila Carioca, São Paulo, SP

Shell Brasil**Rio Grande do Sul, Brasil**

Análise de risco para a Base de Esteio, Esteio, RS

Shell Brasil**Minas Gerais, Brasil**

Análise de risco para a Base de Uberlândia, Uberlândia, MG

Shell Brasil**Rio de Janeiro, Brasil**

Análise de risco para o Posto de Abastecimento de Aeronaves do Aeroporto Santos Dumont, Rio de Janeiro, RJ

Shell EP**Bacia de Campos, Brasil**

Análise de risco e Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-10, Bacia de Campos

Shell EP**Bacia de Santos, Brasil**

Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para atividade de perfuração exploratória de hidrocarbonetos no Bloco BS-4, Bacia de Santos

TotalFinaElf**Bacia de Campos, Brasil**

Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BC-2, Bacia de Campos

Kerr-McGee do Brasil**Bacia de Santos, Brasil**

Plano de Emergência Individual para atividade de perfuração marítima no Bloco BS-1, Bacia de Santos

CIBA Especialidades Químicas**Rio de Janeiro, Brasil**

Análise de risco para a Fábrica Estrada do Colégio, Rio de Janeiro, RJ

Pan-Americana Indústrias Químicas**Rio de Janeiro, Brasil**

Análise quantitativa de risco para a Fábrica de Honório Gurgel, Rio de Janeiro, RJ

Devon**Bacia de Campos, Brasil**

Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para atividade de perfuração exploratória de hidrocarbonetos no Bloco BM-C-8, Bacia de Campos

Queiroz Galvão Perfurações**Bacia de Campos, Brasil**

Análise de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para atividade de perfuração exploratória de hidrocarbonetos no Bloco BC-7, Bacia de Campos

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Ambev **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise quantitativa de risco para a Filial RJ, Rio de Janeiro, RJ

Campos Petróleo **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da base de distribuição, Campos, RJ

Chebabe Distribuidora de Petróleo **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da base de distribuição, Campos, RJ

Minasgás **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco para a Unidade Duque de Caxias, Duque de Caxias, RJ

Ultragaz **Ceará, Brasil**
Análise quantitativa de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para a Base de Caucaia, Fortaleza, CE

Ultragaz **Minas Gerais, Brasil**
Análise quantitativa de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para Duto de GLP REGAP, Betim, MG

Ultragaz **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise quantitativa de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para Duto de GLP REDUC, Duque de Caxias, RJ

Ultragaz **Minas Gerais, Brasil**
Análise quantitativa de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para a Base de Betim, Betim, MG

Ultragaz **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise quantitativa de risco, programa de gerenciamento de risco e plano de ação de emergência para a Base de Duque de Caxias, Duque de Caxias, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural para a UTE RioGen, Japeri, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural para a CSN e para a Metalúrgica Bárbara, Volta Redonda, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco do ramal de distribuição de gás natural Japeri – Distrito Industrial de Santa Cruz, Rio de Janeiro, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise quantitativa de risco do ramal de distribuição de gás natural para Itaboraí, São Gonçalo e Niterói, Itaboraí, RJ

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) Rio de Janeiro, Brasil
Análise quantitativa de risco do ramal de distribuição de gás natural a partir do GASCAM, Campos de Goitacazes, RJ

Companhia Distribuidora de Gás do Rio de Janeiro (CEG) Rio de Janeiro, Brasil
Análise de consequências e de vulnerabilidade da interconexão entre os ramais de distribuição de gás natural da Bayer e da Termolite, Belford Roxo, RJ

Frigorífico Calombé Rio de Janeiro, Brasil
Análise de risco da unidade de refrigeração com amônia, Duque de Caxias, RJ

Messer Griesheim do Brasil Rio de Janeiro, Brasil
Análise de risco da unidade de fracionamento de ar, Belford Roxo, RJ

Companhia Vale do Rio Doce Espírito Santo, Brasil
Análise preliminar de risco das usinas de pelotização situadas no Complexo de Tubarão, Vitória, ES

Ambiência Rio de Janeiro, Brasil
Análise preliminar de risco de planta de beneficiamento de resíduos industriais, Magé, RJ

Ciba Especialidades Químicas Rio de Janeiro, Brasil
Classificação de áreas para instalações elétricas da área de produção de branqueadores óticos, Rio de Janeiro, RJ

Polibrasil Rio de Janeiro, Brasil
Relatório sobre as condições de segurança dos trabalhos de construção da nova esfera de propeno, Duque de Caxias, RJ

Companhia Estadual de Águas e Esgotos (CEDAE-RJ) Rio de Janeiro, Brasil
Auditoria ambiental especial no Sistema de Esgotamento Sanitário da Bacia da Lagoa Rodrigo de Freitas, Rio de Janeiro, RJ

Ministério do Meio Ambiente Rio de Janeiro, Brasil
Capacitação institucional sobre análise e gerenciamento de riscos ambientais das atividades do setor petrolífero no Brasil, Rio de Janeiro, RJ

Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro Brasil
Identificação dos acidentes potenciais no Complexo REDUC-DTSE, Duque de Caxias, RJ

Companhia Siderúrgica Nacional (CSN) Rio de Janeiro, Brasil
Auditoria ambiental especial na Usina Presidente Vargas, Volta Redonda, RJ

Supergasbrás Rio de Janeiro, Brasil
Programa de gerenciamento de riscos para os terminais de Duque de Caxias, Duque de Caxias, RJ

Defensa Rio Grande do Sul, Brasil
Análise de risco da unidade HT-308 da planta de defensivos agrícolas, Taquari, RS

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Defensa **Rio Grande do Sul, Brasil**
Consultoria técnica para preparação, realização e avaliação de exercícios simulados de combate a emergência, Taquari, RS

Defensa **Rio Grande do Sul, Brasil**
Análise de risco dos sistemas de estocagem de cloro, amônia e ácido fluorídrico da planta de defensivos agrícolas, Taquari, RS

Defensa **Rio Grande do Sul, Brasil**
Análise de risco para planta de defensivos agrícolas, Taquari, RS

Refinaria Henrique Lage (REVAP/Petrobras) **São Paulo, Brasil**
Consultoria para planejamento de emergência e preparação, realização e avaliação de exercícios simulados de combate a emergência, São José dos Campos, SP

Petrobras **Amazonas, Brasil**
Consultoria para preparação, realização e avaliação de exercícios simulados de combate a emergência no Pólo Arara, Urucu, AM

Petrobras **Amazonas, Brasil**
Organização do sistema de resposta e elaboração do plano de contingência para emergências no Pólo Arara, Urucu, AM

Petrobras **Amazonas, Brasil**
Análise de risco do sistema de escoamento de hidrocarbonetos da Província Petrolífera de Urucu para Manaus, Coari, AM

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Consultoria técnica para preparação, realização e avaliação de exercícios simulados de combate a emergência, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco do forno de aquecimento de carga do setor de destilação atmosférica, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco da unidade de tratamento DEA do setor de craqueamento I, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco da unidade de recuperação de gases da unidade de coque, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Análise de risco da caldeira de CO, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Programa de treinamento e capacitação técnica em análise de risco, Betim, MG

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Organização do sistema de resposta para emergências, Betim, MG

Alvaro Souza Junior

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS – continuação

Refinaria Gabriel Passos (REGAP/Petrobras) **Minas Gerais, Brasil**
Análise preliminar de risco do parque de tancagem de ultraviscosos, Betim, MG

Petroflex **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco de tarefas para a unidade Duque de Caxias, Duque de Caxias, RJ

Petroflex **Rio de Janeiro, Brasil**
Análise de risco da planta industrial de PBLH, Duque de Caxias, RJ

Casa da Moeda do Brasil **Rio de Janeiro, Brasil**
Auditoria interna de segurança no parque industrial, Itaguaí, RJ

Refinaria Duque de Caxias (REDUC/Petrobras) **Rio de Janeiro, Brasil**
Consultoria técnica para preparação, realização e avaliação de exercícios simulados de combate a emergência, Duque de Caxias, RJ

Refinaria Duque de Caxias (REDUC/Petrobras) **Rio de Janeiro, Brasil**
Organização do sistema de resposta interno para emergências gerais e parciais, Duque de Caxias, RJ

Refinaria Duque de Caxias (REDUC/Petrobras) **Rio de Janeiro, Brasil**
Consultoria para implantação do Processo de Alerta e Preparação de Comunidades para Emergências Locais (APELL) no Distrito de Campos Elíseos, Duque de Caxias, RJ

Bloch Editores **Rio de Janeiro, Brasil**
Auditoria interna de segurança e análise preliminar de risco do parque gráfico, Rio de Janeiro, RJ

Alvaro Souza Junior

PUBLICAÇÕES

SOUZA, Alvaro B., CARDOSO, Anelise M., GARCIA, Katia C., SILVA, Heliana V. de O., LA ROVERE, Emílio L., FILHO, André M. S., BASTOS, Luiz Alberto P. "Sistema de informações sobre incidentes de poluição por óleo nas águas brasileiras: Elaboração de um quadro de referência". Anais da Rio Oil & Gas 2006 Expo and Conference, Rio de Janeiro, 2006.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, SOUZA FILHO, André M., TEIXEIRA, Izabella M. V., SILVA, Heliana V. O., GARCIA, Katia C., LA ROVERE, Emílio L., SOUSA, Denise S. de, CARDOSO, Anelise M. "Estado da arte internacional de planos nacionais de combate a incidentes de derramamento de óleo". Anais do 5º Seminário sobre Meio Ambiente Marinho, Rio de Janeiro, 2005.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de. "Regulamentações sobre planejamento para emergências externas". Anais do X Congresso Brasileiro de Energia, Rio de Janeiro, 2004.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, GARCIA, Katia Cristina, LA ROVERE, Emilio Lèbre. "Avaliação Estratégica do Risco Ambiental – inclusão da variável risco ambiental no processo de tomada de decisão do setor de petróleo e gás natural". Anais do X Congresso Brasileiro de Energia, Rio de Janeiro, 2004.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, GARCIA, Katia Cristina, LA ROVERE, Emilio Lèbre. "Avaliação estratégica do risco ambiental". TNPetróleo, nº 38, set/out 2004, pp 116-121.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, FERREIRA, Hélder, GARCIA, Katia Cristina, NASCIMENTO, Luciana Fernandez. "Regulamentações sobre planejamento para resposta a incidentes de poluição por óleo no Brasil". Anais da Rio Oil & Gas 2004 Expo and Conference, Rio de Janeiro, 2004.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, FERREIRA, H. O., CABRAL, A. P. "An application of worst case scenario concept in oil spill response planning for offshore drilling operation in Brazil". Proceedings of International Oil Spill Conference 2003, Vancouver, Canadá.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, LA ROVERE, Emilio Lèbre, SCHAFFEL, Silvia Blajberg, MARIANO, Jacqueline Barboza. "Contingency Planning for Oil Spill Accidents in Brazil". Proceedings of Freshwater Spills Symposium 2002, Cleveland, Estados Unidos.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, LA ROVERE, Emilio Lèbre, SCHAFFEL, Silvia Blajberg, MARIANO, Jacqueline Barboza. "Planos de Contingência para Incidentes de Derramamento de Óleo no Brasil". Anais do IX Congresso Brasileiro de Energia, Rio de Janeiro, 2002, pp. 45-51.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de. "Emergency Planning for Hazardous Industrial Areas: a Brazilian Case Study". Risk Analysis, Vol. 20, Nº 4, 2000, pp. 481-491.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, SOUZA, Marlúcia Santos. "Implantação de sistemas de resposta para emergências externas em áreas industriais no Brasil". In: Acidentes Industriais Ampliados, FREITAS, Carlos Machado de, PORTO, Marcelo Firpo de Souza, MACHADO, Jorge Mesquita Huet (Orgs.). Editora Fiocruz, Rio de Janeiro, 2000, pp. 221-235.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, GRIPPI, Sidney. "Parceria para a segurança: O Plano de Auxílio Mútuo de Campos Elíseos". Anais do VIII Congresso Brasileiro de Energia, Rio de Janeiro, 1999, pp. 260-266.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, GRIPPI, Sidney. "Um plano mútuo – Empresas unem esforços visando reduzir o potencial de danos em caso de acidentes". Revista Proteção, maio/1999, pp. 54-62.

Alvaro Souza Junior



PUBLICAÇÕES – continuação

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de. In: Dicionário Brasileiro de Ciências Ambientais, LIMA-E-SILVA, Pedro Paulo, GUERRA, Antonio J. T., MOUSINHO, Patricia (Orgs.). Thex Editora, Rio de Janeiro, 1999.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, SOUZA, Marlúcia Santos. "Implantação de sistemas de resposta para emergências externas em áreas industriais no Brasil". Anais da Rio Oil & Gas 1998 Expo and Conference. Rio de Janeiro, 1998.

SOUZA JR., Alvaro Bezerra de, SOUZA, Marlúcia Santos. "Experiências de implantação de sistemas de resposta para emergências externas em áreas industriais no Brasil". Anais do V Encontro Técnico sobre Engenharia da Confiabilidade e Análise de Risco. Petrobras, Rio de Janeiro, 1997, pp. 104-111.



 <p>Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>  <p>COMPROVANTE DE REGISTRO</p> <p>Nr. de Cadastro: 304976</p> <p>CPE/CNPJ: 790.231.507-91</p> <p>Nome/Razão Social/Endereço Alvaro Bezerra de Souza Junior Av. N. S. de Copacabana, 427 - Ap. 505 Copacabana RIO DE JANEIRO/RJ 22020-002</p> <p>Atividades Potencialmente Poluidoras Não existem atividades potencialmente poluidoras</p> <p>Atividades de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Atividades:</p>	<p>Observações:</p> <p>1 - Este cartão é o documento comprobatório de inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF e de uso obrigatório nos casos legalmente determinados. Para qualquer orientação de natureza cadastral, procure a unidade local do cadastro do IBAMA.</p> <p>3 - Para verificar a regularidade desta pessoa junto ao IBAMA, visite http://www.ibama.gov.br e procure Serviços On-Line, depois Consulta de Regularidade.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente.</p> <p>5 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>6 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>7 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p> <p>Data de emissão: 06/05/2007 Autenticação: v67e.9mn6.fuyw.e6zi</p>
---	--

CURRICULUM VITAE

Nome: CAROLINE IZABEL FISCH
Data de Nascimento: 20 de janeiro de 1975
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 196.038

Formação Profissional:

- ◆ Bacharel em Oceanografia, pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1996)
- ◆ Mestre em Engenharia Oceânica e Costeira, pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2008).

Outros Cursos:

- ◆ Interdisciplinary Science of Climate Changes, curso organizado pelo Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (Universidade de Buenos Aires) – 03/2007 a 04/2007.
- ◆ Curso de 1^{os} Socorros com Oxigênio Puro para Acidentes de Mergulho (DAN O2 Provider) - 2004
- ◆ Curso de Mergulho Avançado (NAUI) - 2004
- ◆ Curso de Planejamento da Paisagem Costeira e Urbanização de Áreas Litorâneas - 1997
- ◆ Curso de Hidroacústica – 1996
- ◆ Curso de Arrais Amador – Diretoria de Portos e Costas – Marinha do Brasil – 1996
- ◆ Numerical Methods for Free Surface Hydrodynamics – 1995
- ◆ Métodos Numéricos nas Equações de Água Rasa – 1995
- ◆ Auditoria Ambiental – 1995
- ◆ Estatística Avançada Aplicada à Oceanografia – 1995
- ◆ New Techniques to Study Ocean Currents – 1995
- ◆ Circulação Hidrodinâmica e Transporte de Sedimentos – 1994
- ◆ Introdução ao Estudo das Ondas Superficiais Oceânicas – 1993
- ◆ Bioecologia de Mamíferos Marinhos - 1992

Conhecimentos de Informática:

- ◆ Plataforma GNU/Linux, Ambientes Windows e Mac.
- ◆ Microsoft Office, Matlab, Surfer, Grapher, Statistics e ArcView.
- ◆ Desenvolvimento de rotinas e programas em Matlab.
- ◆ SQL, Bancos de Dados Relacionados (PostgreSQL, DB2 e MySQL).

Estágios:

- ◆ PETROBRAS (Centro de Pesquisas e Desenvolvimento -- CENPES) - Análise e consistência de dados oceanográficos e meteorológicos (09/1996–03/1997)
- ◆ Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (Marinha do Brasil) / Setor de Engenharia Oceânica - Desenvolvimento de estudos utilizando modelagem numérica (03/1996–12/1996).
- ◆ Universidade Federal de Santa Catarina / Laboratório de Hidrologia Aplicada e Hidráulica Marítima/ Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental - Estudos de propagação de ondas em águas rasas utilizando modelos numéricos; Manutenção de uma linha de fundeio de correntômetros e de um ondógrafo direcional do tipo *Waverider* (01/1996–02/1996).
- ◆ Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (Marinha do Brasil) / Setor de Oceanografia Física e Meteorologia - Desenvolvimento de estudos relativos à propagação de ondas (01/1995–02/1995).
- ◆ Universidade do Estado do Rio de Janeiro / Departamento de Oceanografia - Análises de laboratório e estudos relativos à macrofauna benthica da Lagoa de Marapendi, RJ (08/1992–12/1992).

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (02/2007 a atual)

- ◆ Oceanógrafa, participando das seguintes atividades:

Estudo de Impacto Ambiental
Porto do Açu – Pátio Logístico e Operações Portuárias
Dezembro, 2008 – Revisão 00

- Assistente de Coordenação para formulação e implementação dos Programas Ambientais relativos a Implantação do Sistema de Produção de Óleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos – Fase de Instalação, para Chevron Brasil.
- Assistente de coordenação nas atividades de assessoria ao empreendedor no desenvolvimento do processo de licenciamento do Sistema de Produção de Óleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos incluindo documentos de Respostas a Pareceres Técnicos para LP, LI, LPer (LO em execução), documentos complementares para atualização das definições de engenharia de projeto e de logística do empreendedor e elaboração de pedidos de anuências para Chevron Brasil.
- Licenciamento Ambiental e Implementação de Programas Ambientais nas Atividades de Produção dos Campos de Bijupirá e Salema - Shell Brasil Ltda.
- Licenciamento Ambiental do Sistema de Produção de Petróleo e Gás no Bloco BC-10, Bacia de Campos – Fase de preparação de Audiências Públicas - Shell Brasil Ltda.
- Implantação do Sistema de Produção e Escoamento de Óleo, Campo de Frade, Bacia de Campos – Modelagem de Óleo e Cascalhos e Medidas Mitigadoras - Chevron Brasil Ltda.
- Operações de Instalação de Estruturas Submarinas no Campo de Frade, Bacia de Campos, Fase I – Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores - Chevron Brasil Ltda.
- Relatórios Ambientais da Atividade Sísmica (RAAS), Pesquisa Sísmica Marinha nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, Bacia de Campos – Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores - CGGVeritas Ltda.
- Relatório Ambiental Simplificado (RAS) de Dragagem do Canal de Acesso, Companhia Siderúrgica do Atlântico – Revisão dos relatórios de modelagem de disposição de sedimentos da ASA e da COPPETEC – CSA-Cia. Siderúrgica do Atlântico.
- Relatório de avaliação de impactos da advecção, dispersão e deposição dos sedimentos descartados na região costeira adjacente à Baía de Sepetiba – avaliação dos resultados da modelagem realizada pela ASA.
- Estudo de Impacto Ambiental do Terminal Portuário da GERDAU – relatório diagnóstico das áreas de meteorologia, climatologia, hidrografia, e oceanografia - GERDAU S/A.

Laboratório de Tecnologia Oceânica – LabOceano / COPPE / UFRJ (06/2004 a 10/2006)

- ♦ Oceanógrafa, participando de:
 - Desenvolvimento de software de análise e processamento de ondas e sinais para análise de ensaios hidrodinâmicos com modelos de estruturas e equipamentos de atividades de exploração e produção de petróleo e gás offshore.
 - Análise de dados de onda e outros sinais adquiridos em ensaios hidrodinâmicos.

Applied Science Associates South America (12/2003 a 05/2004)

- ♦ Oceanógrafa / Consultor Técnico na área de modelagem numérica (modelagem hidrodinâmica e modelagem de transporte e dispersão de poluentes, como petróleo e seus derivados) para a indústria de óleo e gás.

Oceansat Tecnologia Espacial para Monitoramento Ambiental (11/2002 a 11/2003)

- ♦ Oceanógrafa, responsável pela área de modelagem numérica (modelagem hidrodinâmica, de dispersão de óleo e de dispersão de cascalho e lama de perfuração) com a utilização dos seguintes modelos: SMS, RMA2, RMA4, GNOME, ADIOS, OCC e OSRA.

ENSR International (11/2001 a 11/2002)

- ♦ Oceanógrafa / Consultor Técnico, participando de:
 - Na área de modelagem hidrodinâmica e de dispersão de óleo trabalhando no período de março a abril de 2002 junto à equipe americana na matriz da empresa ENSR INTERNATIONAL – Massachusetts (EUA) – para a elaboração de Relatório de Controle Ambiental da El Paso.
 - Responsável pela área de modelagem hidrodinâmica e de dispersão de óleo, com a utilização dos seguintes modelos: SMS, RMA2, GNOME e ADIOS.
 - Responsável pela área de oceanografia física da empresa, atuando diretamente na elaboração de diagnósticos e caracterizações ambientais do meio físico, meteorologia e climatologia com diversos trabalhos realizados para o setor de óleo e gás.

PETROBRAS (Centro de Pesquisas e Desenvolvimento -- CENPES) (03/1997 a 11/2001)

- ♦ Oceanógrafa, com as seguintes atividades:
 - Responsável pela análise e qualidade dos dados meteoceanográficos coletados pela PETROBRAS ao longo da costa brasileira e seu armazenamento no banco de dados da empresa.
 - Geração de relatórios técnicos utilizados em projetos básicos de engenharia.

- Elaboração de estudos matemáticos e estatísticos com base em dados oceanográficos coletados pela PETROBRAS ao longo da costa brasileira.
- Modelagem matemática de dispersão e monitoramento de manchas de óleo em áreas oceânicas e costeiras.
- Desenvolvimento de rotinas para análise de dados oceanográficos.

Atividades de Ensino:

- ◆ Monitoria das disciplinas: Oceanografia Física Descritiva e Oceanografia Física Dinâmica - Universidade do Estado do Rio de Janeiro / Departamento de Oceanografia (03 a 12/1996)

Projetos de Pesquisa:

- ◆ Estudo da Refração e Difração de Ondas Oceânicas Superficiais na Praia de Itaoca, ES - Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (Marinha do Brasil) / RJ (07 a 11/1996)
- ◆ Análise de Massas d'Água na Bacia do Brasil - Universidade do Estado do Rio de Janeiro / RJ (08/1994 a 07/1995)
- ◆ Caracterização do Zoobentos na Lagoa de Marapendi - Universidade do Estado do Rio de Janeiro / RJ (08/1992 a 12/1992)

Treinamentos / Embarques:

- ◆ Rebocador “Astro Garoupa” (PETROBRAS) 72 horas (1997) - Recuperação, manutenção e relançamento de uma linha de fundeio com correntômetros ADCP.
- ◆ Plataforma de Produção de Petróleo PAT-3 (PETROBRAS) 120 horas (1997) - Atualização e manutenção do sistema de aquisição de dados meteorológicos e oceanográficos da plataforma PAT-3 no Campo de Atum (costa do Ceará).
- ◆ Navio Oceanográfico Antares (Marinha do Brasil) 240 horas (1993) - Aquisição de dados com CTD, coleta de amostras de água com garrafas de Niskin e Rosette, determinação da salinidade, coleta superficial de sedimentos com draga Gibbs, lançamento de XBTs, sondagem batimétrica e acompanhamento de navegação astronômica e eletrônica.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Francês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
196038	028.335.707-08	22/10/2008	22/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço CAROLINE IZABEL FISCH Praia de Botafogo, 96/1407 Botafogo RIO DE JANEIRO/RJ 22250-040</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Recursos Hídricos Controle da Poluição</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">7s9b.3xay.zca5.agbw</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: CLÁUDIO ALEXANDRE E AQUINO SANTANA
Registro Profissional: CREA/RJ 96-1-20810-5
Data de Nascimento: 17 de abril de 1972
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 623937

Formação Profissional:

- ◆ Engenheiro Florestal - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - 1996
- ◆ Mestre em Ciências Ambientais e Florestais - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - 2001

Conhecimento em Informática:

- ◆ Domínio dos seguintes programas em ambiente Windows: Word, Excel, Power Point, Autocad R14, Autocad 2000, Lotus Notes, Navegadores Internet Explorer e Netscape Navigator
- ◆ Pacote em ambiente DOS FITOPAC, para análises fitossociológicas.

Experiência Profissional:

ECOLOGUS ENGENHARIA CONSULTIVA (2005 até a presente data)

- ◆ Consultor Engenheiro Florestal, participando de diversos projetos em gerenciamento ambiental; Medidas Compensatórias e elaboração de Projetos

PREFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO (10/1996 a 2005)

- ◆ Gerente de Manutenção de Áreas Reflorestadas, com as seguintes atividades:
 - Elaboração e execução de projetos de reflorestamento ecológico;
 - Elaboração e execução de projetos de delimitação de áreas de interesse ambiental;
 - Responsabilidade sobre 62 frentes de reflorestamento já implantadas;
 - Supervisão de estagiários;
 - Seleção de espécies para reflorestamento;
 - Treinamento de mão-de-obra.
- ◆ PROJETO DESUSMO - Paty do Alferes/RJ (07 a 10/1996)
 - Levantamento fitossociológico em fragmentos florestais;
 - Líder de equipes de campo;
 - Analista de dados ambientais.

Participação em Congressos e Afins:

- ◆ 8º Congresso Florestal Brasileiro, em São Paulo/SP, de 25 a 28 de agosto de 2003, tendo sido apresentador do trabalho "Fragmentos florestais urbanos e periurbanos: estudos na cidade do Rio de Janeiro";
- ◆ IV Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, no Rio de Janeiro/RJ, de 16 a 20 de outubro de 2000;
- ◆ Seminário Técnico de Pesquisa em Fragmentos na Mata Atlântica, na Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, em 18 e 19 de outubro de 2000;
- ◆ Workshop sobre a Revegetação da Macrobacia de Jacarepaguá, no Rio de Janeiro/RJ, de 12 a 14 de abril de 2000, promovido pela FAPUR;
- ◆ III Simpósio Nacional de Recuperação de Áreas Degradadas, em Ouro Preto/MG, de 18 a 24 de maio de 1997, tendo sido apresentador do trabalho em forma de poster "Levantamento florístico preliminar de florestas secundárias de encosta em Paty do Alferes – RJ".

Trabalhos Publicados:

- ♦ SANTANA, C.A.A.; LIMA, C.C.D.; MAGALHÃES, L.M.S. Fragmentos florestais urbanos e periurbanos: estudos na cidade do Rio de Janeiro. 8o Congresso Florestal Brasileiro. Anais em CD ROM, volume 1. São Paulo: SBEF, 2003.
- ♦ FREIRE, J. M.; PORTELA, R.; SANTANA, C. A. A. Regeneração natural sob plantios com predominância de *Leucaena leucocephala* (Lam.) de Witt, *Mimosa caesalpinhiifolia* Benth. e plantio com maior diversidade de espécies em Madureira, RJ. Sexto Congresso e Exposição Internacional Sobre Florestas – FOREST 2000 – Anais. Porto Seguro: Biosfera, 2000.
- ♦ LIMA, C. C. ; SANTANA, C. A. A. ; MAGALHÃES, L. M. S. Estrutura e dinâmica da regeneração natural de florestas secundárias em encostas do Grande Rio. In: X Jornada Científica da UFRRJ, 2000, Seropédica. Anais da X Jornada Científica da UFRRJ. Seropédica: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, 2000. v. 01. p. 143-144.
- ♦ MAGALHÃES, L.M.S.;PIÑA-RODRIGUES, F.C.M.; BLOOMFIELD, V.K.; SANTANA, C.A. de A.; OLIVEIRA, R.T. de; SANTOS, M.C. dos; FRICKMANN, F.C.; CARVALHO, L.M. de; DÁVILA, M.S.G.; MARCONDES, N.; COSTA, S.R. da. Fragmentos de florestas secundárias em encostas, no município de Paty do Alferes, RJ. In: Workshop Nacional de Agricultura Sustentável em Regiões de Relevo Acidentado, 3, Anais. Rio de Janeiro: EMBRAPA-CNPq, 1998. CD-ROM.
- ♦ BLOOMFIELD, V. K.; SANTANA, C. A. A.; SANTOS, M. C.; DÁVILA, N. S. G.; MARCONDES, N.; CRUZ, F.; MAGALHÃES, L. M. S. Levantamento florístico preliminar de florestas secundárias em Paty do Alferes – RJ. Simpósio Nacional de Recuperação de Áreas Degradadas, III. Ouro Preto: UFV, 1997.
- ♦ BLOOMFIELD, V. K.; SANTANA, C. A. A.; CARVALHO, L. M.; DÁVILA, N. S. G.; OLIVEIRA, R. T.; MAGALHÃES, L. M. S. Estrutura de um fragmento de floresta secundária de encosta em Seropédica/ RJ. Simpósio Nacional de Recuperação de Áreas Degradadas, III. Ouro Preto: UFV, 1997.
- ♦ BLOOMFIELD, V. K. ; SANTANA, C. A. A. ; OLIVEIRA, R. T. et al. Levantamento preliminar de florestas secundárias de encosta em Paty do Alferes - RJ. In: XVIII Semana de Biologia da UFRRJ, 1997, Seropédica, RJ. Resumos da XVIII Semana de Biologia da UFRRJ. Seropédica: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, 1997.
- ♦ BLOOMFIELD, V. K. ; SANTANA, C. A. A. ; CARVALHO, L. M. et al. Estrutura de um fragmento de floresta secundária de encosta em Seropédica. In: XVIII Semana de Biologia da UFRRJ, 1997, Seropédica, RJ. Resumos da XVIII Semana de Biologia da UFRRJ. Seropédica: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, 1997.
- ♦ D'ÁVILA, N. S. G. ; SANTANA, C. A. A. ; MAGALHÃES, L. M. S. . Estrutura e florística de mata secundária de encostas do Grande Rio. In: XXV Congresso Nacional de Engenharia Florestal, 1995, Recife, PE. Recife: Universidade Federal de Pernambuco, 1995.
- ♦ SANTANA, C. A. A. ; D'ÁVILA, N. S. G. ; MAGALHÃES, L. M. S. . Estrutura e Florística de uma Mata Secundária de encosta localizada em Campo Grande - Zona Oeste do Rio de Janeiro. In: III Jornada de Iniciação Científica da UFRRJ, 1994, Seropédica, RJ. Seropédica: Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, 1994.

Palestras e Cursos Ministrados:

- ♦ Mini-curso “Reflorestamento”, ministrado nos dias 02 e 03 de julho de 2003 como parte da VIII Semana Acadêmica de Engenharia Florestal;
- ♦ Palestra “Estrutura de pequenos fragmentos urbanos na cidade do Rio de Janeiro”, como parte da disciplina Manejo de Paisagens do curso de Engenharia Florestal da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, em 31 de janeiro de 2002;
- ♦ Palestra “Estrutura de pequenos fragmentos urbanos na cidade do Rio de Janeiro”, como parte da disciplina Manejo de Paisagens do curso de Engenharia Florestal da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, em 28 de junho de 2001;

- ◆ Palestra “Estrutura e Florística de Três Fragmentos de Floresta Secundária na Cidade do Rio de Janeiro”, na Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-RJ), em 01 de junho de 2001;
- ◆ Palestra “Fitossociologia”, no Seminário Técnico Pesquisa em Fragmentos na Mata Atlântica, em Seropédica -18 de outubro de 2000;
- ◆ Curso de capacitação em diagnósticos ambientais locais, para profissionais da Secretaria Municipal de Educação - 22 a 28 de abril de 1997.

Participação em Bancas Examinadoras

- ◆ 2005 – Monografia de conclusão de curso de especialização – Sérgio Azevedo e Alexandre Monteiro. “Análise de uma perícia ambiental em área incorporada ao Parque Natural Municipal Penhasco Dois Irmãos”. UFRJ/IB/NCA
- ◆ 2004 – Monografia de conclusão de curso de graduação – Otávio Marques. “Atributos de Microbacias Resilientes”. UFRRJ/IF
- ◆ 2002 – Monografia de conclusão de curso de graduação – Cátia Cilene Dorneles de Lima. “Estrutura e Dinâmica da Regeneração Natural de Florestas Secundárias em encostas do Grande Rio”. UFRRJ/IF
- ◆ 2002 – Monografia de conclusão de curso de graduação – Leonardo Gradiski Neves. “Avaliação da eficiência de medidas conservacionistas nas Ilha da Madeira, Itaguaí-RJ”. UFRRJ/IF

Idiomas:

- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol



		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
623937	025.478.797-51	10/11/2008	10/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Cláudio Alexandre de Aquino Santana Praça Artur de Oliveira, 8 Bloco 2/403 Olaria RIO DE JANEIRO/RJ 21031-370</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecosistemas Terrestres e Aquáticos Educação Ambiental Qualidade do Solo Recuperação de Áreas Serviços Relacionados À Silvicultura Auditoria Ambiental Gestão Ambiental Recursos Hídricos Uso do Solo</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">jzm9.753q.dqbz.k6dw</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: DANIELLE OLIVEIRA MUIÑOS
Data de Nascimento: 07 de fevereiro de 1988
Nacionalidade: Brasileira
Cadastro Técnico Federal IBAMA: 2.289.095

Formação Profissional:

- ♦ Tecnologia e Gestão para Indústria de Petróleo e Gás - Universidade Estácio de Sá - Julho de 2008

Outros Cursos:

- ♦ Windows 95, 98, 2000, ME e XP (utilização)
- ♦ Office 97, 2000 e XP (Word, Excel, Power Point) - Avançado
- ♦ Internet (navegação) e aplicativos em geral – Avançado

Experiência Profissional:

ECOLOGUS ENGENHARIA CONSULTIVA LTDA.

- ♦ Participação no desenvolvimento do projeto do Sistema de Produção de Óleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos auxiliando na confecção de documentos de Respostas a Pareceres Técnicos para, LI, LO, documentos complementares para atualização das definições de engenharia de projeto para Chevron Brasil. (02/2008 até o presente)
- ♦ Participação e desenvolvimento do Programa de Gerenciamento de Resíduos e acompanhamento do gerenciamento de resíduos gerados pela draga envolvida na dragagem do Porto do Açu – RJ. Vistoria da draga, análise de documentos e dados, confecção de planilhas e quadros para controle e rastreabilidade dos resíduos, identificação do gerador, do transportador e verificação da conformidade quanto a destinação final.
- ♦ Participação no Programa de Comunicação Social nas atividades de instalação de estruturas submarinas no Campo de Frade – RJ. Análise de planilhas e criação de banco de dados.
- ♦ Elaboração do relatório de instalação das atividades de instalação submarinas no Campo de Frade, Bacia de Campos – RJ
- ♦ Participação na elaboração do EIA –Pátio Logístico – Porto do Açu. Descrição de equipamentos e facilidades *onshore* e *offshore* do empreendimento. Confecção de planilhas e quadros.

Idiomas:

- ♦ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> <p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
2289095	125.274.737-33	05/12/2008	05/03/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço DANIELLE OLIVEIRA MUINOS Rua Buarque de Macedo, 27/102 Flamengo RIO DE JANEIRO/RJ 22220-030</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Controle da Poluição Gestão Ambiental Qualidade da Água Qualidade do Solo Recursos Hídricos Uso do Solo</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">5igr.bkwm.7sls.ylq9</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: DAVI HENRIQUE XAVIER BRANCO CARIONI RODRIGUES
Data de Nascimento: 30 de dezembro de 1981
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.032.612

Formação Profissional:

- ♦ Bacharel em Oceanografia e Hidrologia pela Faculdade de Oceanografia (Universidade do Estado do Rio de Janeiro), com complementação de estudos na Universidade de Miami/FLA, Estados Unidos da América, com ênfase em Gerenciamento Costeiro Integrado (2009)
Monografia: Caracterização socioambiental de comunidades pesqueiras na baía de Guanabara como subsídio à elaboração de um novo modelo de gestão para a pesca artesanal local.

Bolsas de Extensão:

- ♦ Bolsa de Extensão da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, supervisionada pelo professor PhD. David Man Wai Zee - Rio de Janeiro, Brasil (03 a 12/ 2004)
- ♦ Bolsa de Extensão da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, supervisionada pelo professor PhD. David Man Wai Zee - Rio de Janeiro, Brasil (03 a 12/ 2003)

Outros Cursos:

- ♦ Curso de Inglês. Conclusão do curso Writing Made Simple oferecido pelo Centro de Cultura Anglo Americana – CCAA. Rio de Janeiro, Brasil - 2006
- ♦ Curso de Inglês. Conclusão do Mastering English Course oferecido pelo Centro de Cultura Anglo Americana – CCAA. Rio de Janeiro, Brasil – 2006
- ♦ TOEFL. Proficiência no idioma aprovado segundo os critérios para o ingresso no ensino superior Norte-Americano. Rio de Janeiro, Brasil - 2002

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2006 até o presente):

- ♦ Execução e suporte de estudos, avaliação de impactos socioambientais e programas ambientais nas áreas de socioeconomia e oceanografia para Licenciamento Ambiental de infra-estrutura portuária e empreendimentos *offshore*, com participação nos seguintes projetos:
 - Programa de Comunicação Social, Educação Ambiental e Acompanhamento das Comunidades Vizinhas do Porto do Açu, LLX - São João da Barra, RJ (2008)
 - Relatório de Execução dos Projetos Ambientais. Operação de Instalação de Estruturas Submarinas no Campo de Frade, Chevron - Rio de Janeiro, RJ (2008)
 - Relatórios Ambientais da Atividade Sísmica. Pesquisa Sísmica Marítima nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, na Bacia de Campos - CGGVeritas - Rio de Janeiro, RJ (2007)
 - Estudo de Impacto Ambiental. Operação e Dragagem de Manutenção do Terminal Marítimo Inácio Barbosa - Companhia Vale do Rio Doce. Barra dos Coqueiros, SE (2007)

Trabalhos Publicados:

Apresentação do trabalho “Avaliação da Salubridade das Areias das Praias do Rio de Janeiro” – ENCOGERCO - 27 a 29 de novembro, 2006. Florianópolis, Brasil.

Apresentação do trabalho “A Mídia Jornalística e o Meio Ambiente Urbano: o aspecto das praias do Município do Rio de Janeiro” - V Semana de Meio Ambiente - 01 a 04 de junho, 2004. Rio de Janeiro, Brasil.

Apresentação do trabalho “Avaliação Temporal da Dispersão da Pluma de Poluente pelo Canal da Joatinga na Praia da Barra da Tijuca, Rio de Janeiro” - V Semana de Meio Ambiente - 01 a 04 de junho, 2004. Rio de Janeiro, Brasil.

Apresentação do trabalho “Análise Qualitativa dos Postos Revendedores de Combustível Situados na Bacia Contribuinte da Baía de Guanabara” - 12ª Semana de Iniciação Científica. 01 a 04 de dezembro, 2004. Rio de Janeiro, Brasil.

Participação em Cruzeiros Científicos e Outros Projetos:

Embarque Oceanográfico, 120 horas. Amazônia Azul: A Experiência Embarcada. Curso de extensão a bordo do N/OC Atlântico Sul da FURG. 5 a 9 de março, 2007 Rio Grande, Brasil

Projeto Rondon. Realização de Oficinas Destinadas aos Pescadores do Município de Santo Antônio do Içá/AM, com temas em desenvolvimento local sustentável e gestão pública. 3 a 19 de fevereiro, 2006. Santo Antônio do Içá, Brasil.

Semana Nauta de Responsabilidade Socioambiental. Participação na mesa redonda O Papel dos Estudantes no Âmbito da Responsabilidade Socioambiental. 26 a 28 de setembro, 2005. Rio de Janeiro, Brasil.

Embarque Oceanográfico, 120 horas. *Interdisciplinary Survey Of The South Florida Coastal Waters Including Western Florida Bay, The Florida Keys, And The Southwest Florida Shelf (Miami To Naples)*, a bordo do RV Walton Smith. 7 a 11 de fevereiro, 2005. Miami, EUA.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
2032612	097.178.847-22	03/11/2008	03/02/2009		
<p>Nome/Razão Social/Endereço DAVI HENRIQUE XAVIER BRANCO CARIONI RODRIGUES Rua Senador Nabuco, 49 casa 4 Vila Isabel RIO DE JANEIRO/RJ 20551-230</p>					
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecosistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Recuperação de Áreas</p>					
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">4h3f.n2js.86wq.fx8d</p>			

CURRICULUM VITAE

Nome: DEBORAH BRONZ
Profissão: Geógrafa
Nacionalidade: brasileira
Data de Nascimento: 09 de agosto de 1979
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 182.670

Formação Profissional:

- ◆ Graduação em Geografia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ – Bacharelado (concluído em janeiro de 2001) e Licenciatura (trancado)
- ◆ Mestrado em Antropologia pelo Programa de Pós-graduação em Antropologia Social – Museu Nacional da Universidade Federal do Rio de Janeiro (PPGAS / MN /UFRJ) (concluído em fevereiro de 2005).
- ◆ Doutorado em Antropologia pelo Programa de Pós-graduação em Antropologia Social – Museu Nacional da Universidade Federal do Rio de Janeiro (PPGAS / MN /UFRJ). (ingresso em 2005 – em curso).

Experiência Profissional Correlata:

Como Consultora:

Na Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2007/2008):

- ◆ Coordenação do Programa de Comunicação Social do Porto do Açu, envolvendo o mapeamento, diagnóstico e planejamento das linhas de comunicação junto à comunidade pesqueira e e trabalhadores rurais de São João da Barra, para estabelecimento de canal de comunicação entre a MMX e a comunidade local; implementação do programa com a realização de seções públicas nas diversas localidades do município, avaliação de resultados, e levantamento de posicionamento junto ao cliente para as questões identificadas no processo de consulta pública e comunicação.

Na Biodinâmica Engenharia e Meio Ambiente (2002/2007):

- ◆ Responsável pela realização de estudos socioeconômicos e avaliação de impactos sócio-ambientais, para Licenciamento Ambiental *offshore* (Estudos Ambientais (EA), Relatórios de Controle Ambiental (RCA) e Estudos de Impacto Ambiental (EIA)), com participação nos seguintes projetos:
 - Estudo Ambiental para Aquisição de Dados Sísmicos Marítimos nas Bacias da Foz do Amazonas, Pará/Maranhão e Barreirinhas (Western Geco do Brasil) (abril de 2002 – julho de 2003);
 - Estudo Ambiental para Aquisição de Dados Sísmicos Marítimos nas Bacias do Ceará e Potiguar (Western Geco do Brasil) (maio de 2002);
 - Estudo Ambiental para Aquisição de Dados Sísmicos Marítimos nas Bacias de Campos, Santos e Espírito Santos (Western-Geco do Brasil) (junho de 2002 – maio de 2004);
 - Estudo Ambiental para Aquisição de Dados Sísmicos Marítimos no Bloco BM-S-15 – Bacia de Santos (Maersk Oil do Brasil) (outubro de 2002 – julho de 2003);
 - Estudo Ambiental para Aquisição de Dados Sísmicos Marítimos no Bloco BM-S-22 – Bacia de Santos (Amerada Hess Limitada) (abril de 2003 – outubro de 2003);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-15 - Bacia de Campos (Ocean Energy) (outubro de 2002);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-ES-1 – Bacia do Espírito Santo (ESSO Brasileira de Petróleo Limitada) (dezembro de 2001 – junho de 2002);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-ES-9 - Bacia do Espírito Santo (ESSO Brasileira de Petróleo Limitada) (outubro de 2002);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-4 – Bacia de Campos (Agip Oil do Brasil) (março de 2002 – janeiro de 2003);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-FZA-1 – Foz do Amazonas (British Petroleum - BP Brasil) (setembro de 2003);
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-J-1 - Bacia do Jequitinhonha (Petrobras) (maio de 2003 – fevereiro de 2004);

- Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-C-24 – Bacia de Campos (BHP Billiton) (dezembro de 2003);
- Estudo de Impacto Ambiental para Atividade de Produção e Escoamento de Gás Natural no Bloco BCAM-40 – Bacia de Camamu (Petrobras) (dezembro de 2002).
- Coordenação do Projeto de Comunicação Social para Implementação das Atividades de Levantamentos de Dados Sísmicos 3D, nos Campos de Marlim, na Bacia de Campos (outubro de 2004 - março de 2005).
- Coordenação da equipe do Diagnóstico do Meio Socioeconômico do Estudo de Impacto Ambiental para ampliação do Terminal de Cabiúnas – TECAB da Petrobrás, em Macaé (novembro de 2006 - março de 2007).

Pela GAIA Meio Ambiente Ltda. e PROOCEANO (2004/2005):

- ◆ Responsável pela realização de estudos socioeconômicos e avaliação de impactos sócio-ambientais, para Licenciamento Ambiental *offshore*, com participação nos seguintes projetos:
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-SEAL-4 – Bacia Sergipe Alagoas (Petrobras). (março a setembro de 2004)
 - Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-SEAL-100 – Bacia Sergipe Alagoas (Petrobras). (março e abril de 2005)

Pela ENSR International e PROOCEANO, responsável pela realização de estudos socioeconômicos e avaliação de impactos socioambientais, para Licenciamento Ambiental *offshore*, com participação no projeto: “Relatório de Controle Ambiental para atividade de perfuração marítima no Bloco BM-BAR-3 – Bacia de Barreirinhas – Maranhão e Pará” (Devon). (fevereiro de 2004)

Outras Atividades:

- ◆ Coordenadora do Projeto “Diagnóstico das Comunidades Pesqueiras Afetadas pelas Obras de Ampliação da Refinaria da ALUMAR - São Luís do Maranhão”. Contratada pela ALCOA, através da Cooperativa de Trabalho Estruturar, núcleo de Meio Ambiente. (junho e julho de 2007)
- ◆ Consultora da AGÊNCIA 21 no projeto Posicionamento Socioambiental da Companhia Siderúrgica do Atlântico – CSA. Coordenação do Processo de Diálogo Social conduzido entre a CSA e a população da região de entorno da baía de Sepetiba, onde está localizado empreendimento. Realização de encontros e reuniões com as lideranças locais, representantes de organizações da sociedade civil, do poder público e instituições privadas para definição de políticas de compensação ambiental e social. (outubro de 2005 – fevereiro de 2007)
- ◆ Integrante da equipe de pesquisa do projeto Nação e cultura política no Brasil e na Argentina desenvolvido por pesquisadores do Instituto de Altos Estudos Sociais — IDAES /Argentina, e financiado pelo Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento — PNUD, no contexto da pesquisa Fortalecimiento institucional del MERCOSUR: Política, Mujer, Cultura e Integración (abril e maio de 2005)
- ◆ Aplicação de questionários sócio-econômicos com a população local da Serra da Bocaina/ Município de Bananal (SP), durante a participação no Projeto: Reabilitação de Áreas Degradadas para Ampliação das Coberturas Florestais da Mata Atlântica na Região da Serra da Bocaina — realização: ONG Pró-Bocaina, Laboratório GEOHECO/UFRJ e Fundo Nacional do Meio Ambiente / MMA. (janeiro e fevereiro de 1998)

Pesquisa Acadêmica:

- ◆ Dissertação de Mestrado apresentada ao Programa de Pós-graduação em Antropologia Social, Museu Nacional, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, intitulada: PESCA E PETRÓLEO NA BACIA DE CAMPOS. Políticas de Licenciamento Ambiental no Mar: atores e visões. (fevereiro de 2005)
- ◆ Monografia apresentada ao Departamento de Geografia da UFRJ, como requisito parcial a obtenção do grau de bacharel em geografia, intitulada: A COMISSÃO RONDON: civilização e progresso para o Território Nacional (fevereiro de 2001).
- ◆ Estágio com Bolsa de Iniciação Científica (CNPq) sob orientação do Professor Antônio Carlos de Souza Lima, no Departamento de Pós-graduação em Antropologia Social do Museu Nacional / UFRJ. (maio de 1999 a janeiro de 2001).

- ◆ Estágio com Bolsa de Iniciação Científica (CNPq) pelo Laboratório de Geohidroecologia – GEOHECO/UFRJ (do Centro de Ciências Matemáticas da Natureza- Departamento de Geografia) – sob orientação da Professora Ana Luiza Coelho Netto. (abril de 1997 a abril de 1999)

Publicações:

- ◆ Anais da VII Reunião de Antropologia do Mercosul – RAM – Desafios Antropológicos. Apresentação do trabalho: Participação ou consulta? Práticas de negociação e políticas de compensação em processos de licenciamento ambiental; no GT “Política, Estado e Governo. Etnografia dos Processos Políticos”. (julho de 2007).
- ◆ Anais da VI Reunião de Antropologia do Mercosul – RAM - Identidad, Fragmentación y Diversidad. Apresentação do trabalho: Pesca e Petróleo na Bacia de Campos: políticas de licenciamento ambiental no mar; no GT “Sociedad y naturaleza en el Cono Sur: teorías antropológicas, practicas culturales y conflictos ambientales”. (novembro de 2005).
- ◆ Anais da XXIV Reunião Brasileira de Antropologia — Nação e Cidadania, organizado pela Associação Brasileira de Antropologia — ABA. Apresentação do Trabalho: Meio Ambiente em Debate: descrição etnográfica de uma audiência pública.(julho de 2004).
- ◆ Anais do XII Encontro Nacional de Geógrafos, organizado pela Associação de Geógrafos Brasileiros (AGB). Apresentação do trabalho: A Comissão Rondon: civilização e progresso para o território brasileiro. (16 a 23 de julho de 2000).
- ◆ XXII Jornada de Iniciação Científica – Centro de Ciências Matemáticas da Natureza da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Apresentação do trabalho: A Comissão Rondon: civilização e progresso para o território brasileiro (novembro de 2000).
- ◆ XXI Jornada de Iniciação Científica – Instituto de filosofia e Ciências Sociais da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Apresentação do trabalho: O Museu Nacional, a Comissão Rondon e o indigenismo no Brasil (novembro de 1999).
- ◆ Co-autoria em trabalho publicado nos anais do II SINAGEO – Simpósio Nacional de Geomorfologia, ocorrido na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Trabalho: Mapeamento de Concavidades e Controle Estrutural no Médio Vale do rio Paraíba do Sul (RJ/SP) (novembro de 1998).
- ◆ XX Jornada de Iniciação Científica – Centro de Ciências Matemáticas da Natureza da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Apresentação do Trabalho: A Pressão Urbana Sobre as Encostas do Maciço da Tijuca: uma ameaça a sustentabilidade da floresta (novembro de 1998).
- ◆ XIX Jornada de Iniciação Científica – Centro de Ciências Matemáticas da Natureza da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Apresentação do Trabalho: Dissecção Diferencial de Bacias de Drenagem no Médio Vale do Rio Paraíba do Sul (RJ/SP) (novembro de 1997).

Composição de Banca:

- ◆ Composição de Banca de Avaliação de Monografia apresentada ao Curso de Oceanografia do instituto de Geociências da Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ, como requisito final para obtenção do grau de Bacharel em Oceanografia. Título do trabalho: Os Impactos Potenciais Durante a Instalação de uma Plataforma de Produção de Gás, Sobre a Pesca, na Bacia de Camamu-Almada – Bahia. Aluna: Grasiane Luz Mathias. Orientadora: Andréia M. L. Bentes. (abril 2006)

Filme e Documentário:

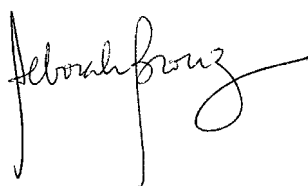
- ◆ Assistente de direção do filme O Grito dos Excluídos, direção de Pedro Lobito – curta-metragem, documentário, 17 min. O grito dos excluídos no dia da independência do Brasil. "O problema do país não é a pobreza mas a riqueza nas mãos de poucos". (2005)
- ◆ Pesquisa para o documentário Nas redes do Dendê, produzido no contexto do estudo do “Perfil Socioeconômico e Político dos Municípios de Cairu e Valença”. O filme é um retrato das práticas econômicas dos grupos associados aos setores da pesca e do turismo desses municípios — Realização Biodinâmica Engenharia e Meio Ambiente por solicitação das empresas Petrobras, Queiroz Galvão e Petroserv. (2002)
- ◆ Pesquisa para o documentário Opinião, produzido no contexto do estudo do “Perfil Socioeconômico e Político dos Municípios de Cairu e Valença”. No filme estão impressas as opiniões das lideranças locais sobre o projeto da construção de um gasoduto que seria implementado nas áreas marítimas próximas à costa dos

municípios citados. — Realização Biodinâmica Engenharia e Meio Ambiente por solicitação das empresas Petrobras, Queiroz Galvão e Petroserv. (2002)

- ◆ Assistência de direção do documentário vulgo Sacopã, sobre remanescente da antiga Favela da Catacumba, atualmente poço de uma porção de terra na Rua Tabatingueira, local também conhecido como morro do Sacopã, que fica no bairro da Lagoa, Rio de Janeiro. O filme retrata a sua luta diária pela posse da terra que habita e o seu exercício de cidadania. A sua visão da cidade contrasta com a “imagem” que a população que o circunda — habitantes de um típico bairro da classe média carioca — possui de seu Antônio, o protagonista dessa história – realização Asteryscofilmes. (2000/2001)
- ◆ Produção do filme Breve, direção de Pedro Bronz – curta metragem, ficção (super 8), 17 min. — realização Cineclube Pela Madrugada — (1998/1999)

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol
- ◆ Francês



		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
182670	082.611.637-09	11/12/2008	11/03/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Deborah Bronz Rua Cardoso Junior 327/201 Laranjeiras RIO DE JANEIRO/RJ 22245-000</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecosistemas Terrestres e Aquáticos Educação Ambiental Uso do Solo Controle da Poluição Controle da Poluição Auditoria Ambiental Gestão Ambiental Controle da Poluição</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">x2ai.5bqj.bfec.78et</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: GABRIELA REBELLO MARTINS
Data de Nascimento: 17 de fevereiro de 1986
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.648.554

Formação Profissional:

- ◆ Bacharelado em Geografia – Universidade Federal Fluminense – Niterói, RJ (2008)
- ◆ Especialização em Políticas Públicas e Planejamento Urbano – Universidade Federal do Rio de Janeiro (em andamento)
- ◆ Curso de curta duração em O Estado do Rio de Janeiro Em Foco - Universidade Federal Fluminense, UFF, Niterói, RJ (2004)
- ◆ Curso de curta duração em Geografias da Cultura - Universidade Federal Fluminense, UFF, Niterói, RJ (2004)
- ◆ Curso de curta duração em Visões sobre as Recentes Alterações Ambientais. - Universidade Federal Fluminense, UFF, Niterói, RJ (2005)
- ◆ Curso de capacitação em Monitor Ambiental - Programa de Educação Ambiental do Clube da Árvore Projetos Ambientais, PEACA, Brasil (2006)
- ◆ Curso de curta duração em Mini-curso "A Geografia e os geógrafos no Brasil" - Universidade Federal Fluminense, UFF, Curso de curta duração em Técnicas de GPS aplicadas ao meio ambiente -Universidade Estácio de Sá, UNESA, Rio De Janeiro (2007)

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2008 até a presente data):

- ◆ Estagiária, participando da Implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açú, no Distrito de Açú – Município de Campos, RJ

Instituto Municipal de Urbanismo Pereira Passos-IPP (2007/2008):

- ◆ Estagiária da Diretoria de Informações Geográficas – Departamento de Sociodemografia.

Arquivo Nacional – NA (2005/2006):

- ◆ Estagiária do Departamento de Cartografia.

Trabalhos Publicados em Anais de Eventos

MARTINS, G. R., PORTO, B. P. A., CAVALLINI, M., NASCIMENTO, L. C., CRUZ, V. M. F.
Proposta de utilização da Bacia hidrográfica do rio Jacaré em projetos de Educação Ambiental In: 2º Congresso Acadêmico sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, 2006, Niterói.
Anais do 2º Congresso Acadêmico sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. , 2006.

ALEXANDRE, H. N., FREIRE, T. Q., MARTINS, G. R., PORTO, B. P. A., ROSAS, R. O.
Crescimento Urbano e Degradação da Cobertura Vegetal da Bacia do Rio Jacaré, Niterói-RJ In: XI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2005, São Paulo.
Anais do XI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada. , 2005. v.XI.

MARTINS, G. R., OLIVEIRA, C. S., ALEXANDRE, H. N.
Recursos Audio Visuais como Ferramenta complementar ao ensino de geografia ministrado no curso PreVestUniSol (Pré-Vestibular Universidade Solidária da UFF) In: XII Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense, 2007, Niterói.
Anais da XII Semana de Extensão da Universidade federal Fluminense. , 2007.

PETTO, A. P. B., MARTINS, G. R., ALEXANDRE, H. N., OLIVEIRA, C. S.
Recursos audiovisuais: Uma Contribuição para o Ensino de Geografia In: Seminário Integrado de Prática Pedagógica, 2007, Niterói.
Anais do Seminário Integrado de Prática Pedagógica. , 2007.

MARTINS, G. R.

“De Volta à Cidade” – Transformações Recentes nas Áreas Centrais das Grandes Cidades In: Mostra de Monitoria da Universidade Federal Fluminense, 2006, Niterói.

Anais da Mostra de Monitoria da Universidade Federal Fluminense. , 2006.

MARTINS, G. R., OLIVEIRA, M.P.

“De Volta à Cidade” – Transformações Recentes nas Áreas Centrais das Grandes Cidades In: IX Encontro de Geociências, 2006, Niterói.

Anais do GEOUFF 2006. , 2006.

ALEXANDRE, H. N., FREIRE, T. Q., MARTINS, G. R., ROSAS, R. O.

Educação Ambiental como Instrumento de Conscientização da Importância das APP's: região das lagoas e florestas, Niterói-RJ In: V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental, 2006, Joinville.

Anais do V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental. , 2006.

FREIRE, T. Q., MARTINS, G. R., ALEXANDRE, H. N., ROSAS, R. O.

Montagem de uma Experimentoteca de Solos: a educação ambiental voltada para o ensino fundamental e médio In: V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental, 2006, Joinville.

Anais do V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental. , 2006.

ROSAS, R. O., MARTINS, G. R.

O impacto pluvial sobre as encostas de município de Niterói: os eventos ocorridos no verão 2005-06 In: XI Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense, 2006, Niterói.

Anais da XI Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense. , 2006.

CRUZ, V. M. F., CABRAL, D. H., MARTINS, G. R., CAVALLINI, M., ROSAS, R. O.

Processo Erosivo e Respostas nos Canais Fluviais da Bacia do Rio Mato-Grosso, Saquarema-RJ In: VI Simpósio Nacional de Geomorfologia, 2006, Goiânia.

Anais do VI Simpósio Nacional de Geomorfologia , 2006.

MARTINS, G. R., FREIRE, T. Q., ALEXANDRE, H. N., ROSAS, R. O.

Proposta de Educação Ambiental na Bacia Hidrográfica do Rio Jacaré, Niterói-RJ In: V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental, 2006, Joinville.

Anais do V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental , 2006.

CABRAL, D. H., ALEXANDRE, H. N., FREIRE, T. Q., MARTINS, G. R.

Proposta de Educação Ambiental para a População Residente na Área de Risco no Morro do Preventório, Niterói-RJ In: Congresso Ibero-americano de Educação Ambiental, 2006, Joinville.

V Congresso Ibero-americano de Educação Ambiental , 2006.

ALEXANDRE, H. N., MARTINS, G. R., FREIRE, T. Q., ROSAS, R. O.

Análise dos fatores condicionantes dos movimentos de massa em algumas encostas do município de Niterói-RJ In: Simpósio de Geologia do Sudeste 2005, 2005, Niterói.

Anais do Simpósio de Geologia do Sudeste 2005.

ROSAS, R. O., MARTINS, G. R., FREIRE, T. Q., ALEXANDRE, H. N.

Impacto da Implantação da Reserva Darcy Ribeiro sobre População da Região de Pendotiba, Niterói - RJ In: Agenda Acadêmico-Científica 2005, 2005, Niterói.

Anais da X Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense. , 2005.

Apresentação de Trabalhos

MARTINS, G. R., OLIVEIRA, C. S., ALEXANDRE, H. N.

Recursos Audio Visuais como Ferramenta complementar ao ensino de Geografia ministrado no curso PreVestUniSol (Pré-Vestibular Universidade Solidária da UFF), 2007. (Comunicação,Apresentação de Trabalho)

MARTINS, G. R., OLIVEIRA, M.P.

“De Volta à Cidade” – Transformações Recentes nas Áreas Centrais das Grandes Cidades, 2006. (Comunicação,Apresentação de Trabalho)

ROSAS, R. O., MARTINS, G. R.

O impacto pluvial sobre as encostas de município de Niterói: os eventos ocorridos no verão 2005-06, 2006. (Comunicação,Apresentação de Trabalho)

ROSAS, R. O., MARTINS, G. R., LUIS, J.

Impacto da implantação da reserva Darcy Ribeiro sobre População da Região de Pendotiba, Niterói - RJ, 2005. (Comunicação, Apresentação de Trabalho)

PETITO, A. P. B., MARTINS, G. R., OLIVEIRA, C. S.

RECURSOS AUDIOVISUAIS: Uma contribuição para o ensino de Geografia, 2007. (Seminário, Apresentação de Trabalho)

MARTINS, G. R.

“De Volta à Cidade” – Transformações Recentes nas Áreas Centrais das Grandes Cidades, 2006. (Seminário, Apresentação de Trabalho)

PORTO, B. P. A., ROSAS, R. O., MARTINS, G. R.

Crescimento Urbano e Degradação da Cobertura Vegetal da Bacia do Rio Jacaré, Niterói-RJ, 2005. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)

Participação em Eventos

- ◆ Apresentação de Poster / Paineis no(a) XII Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense, 2007. (Encontro)
- ◆ Recursos Áudio-Visuais como ferramenta complementar ao ensino de Geografia ministrado no curso PreVestUniSol (Pré-Vestibular Universidade Solidária da UFF).
- ◆ Apresentação Oral no(a) Seminário Integrado de Prática Pedagógica, 2007. (Seminário)
- ◆ Recursos audiovisuais.
- ◆ VII Encontro Nacional da ANPEGE, 2007. (Encontro)
- ◆ Apresentação Oral no(a) Mostra de Monitoria da Universidade Federal Fluminense, 2006. (Seminário)
- ◆ “De Volta à Cidade” – Transformações Recentes nas Áreas Centrais das Grandes.
- ◆ Apresentação de Poster / Paineis no(a) IX Encontro de Geociências, 2006. (Encontro)
- ◆ “DE VOLTA À CIDADE” – TRANSFORMAÇÕES RECENTES NAS ÁREAS CENTRAIS DAS GRANDES CIDADES.
- ◆ Apresentação de Poster / Paineis no(a) XI Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense, 2006. (Seminário)
- ◆ O impacto pluvial sobre as encostas do município de Niterói: os eventos ocorridos no verão 2005-06.
- ◆ Apresentação de Poster / Paineis no(a) XI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2005. (Simpósio)
- ◆ Crescimento Urbano e Degradação da Cobertura Vegetal da Bacia do Rio Jacaré, Niterói-RJ.
- ◆ Apresentação de Poster / Paineis no(a) X Semana de Extensão da Universidade Federal Fluminense, 2005. (Seminário)
- ◆ Impacto da implantação da Reserva Darcy Ribeiro sobre população da Região de Pendotiba, Niterói-RJ.
- ◆ Agenda Acadêmico-Científica 2005, 2005. (Encontro)
- ◆ VIII Encontro de Geociências, 2004. (Seminário)
- ◆ Agenda Acadêmico-Científica 2004, 2004. (Encontro)

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
2648554	112.256.607-77	22/10/2008	22/01/2009		
<p>Nome/Razão Social/Endereço GABRIELA REBELLO MARTINS Rua Leopoldina Borges, 121 Anchieta RIO DE JANEIRO/RJ 21630-240</p>					
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Educação Ambiental Gestão Ambiental Recuperação de Áreas Uso do Solo</p>					
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">p3yr.bf9i.vhtm.31jd</p>			

CURRICULUM VITAE

Nome: GIULLANO GUILHERME CARLONI
Carteira de Identidade: IFP 10970977-4
Data de Nascimento: 20 de setembro de 1977
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 589.166

Formação Profissional:

- ◆ MSG – Mestrado Profissional em Sistemas de Gestão (Gestão Ambiental) no Laboratório de Tecnologia, Gestão de Negócios e Meio Ambiente – LATEC, órgão ligado ao Centro Tecnológico da UFF (em andamento).
- ◆ MBA – Organizações e Estratégia no Laboratório de Tecnologia, Gestão de Negócios e Meio Ambiente – LATEC, órgão ligado ao Centro Tecnológico da UFF (em andamento).
- ◆ Oceanógrafo, pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro - 2004
Monografia: Acompanhamento do Impacto por Óleo sobre a Fauna Bentônica da zona entremarés de Costões Rochosos da Ponta do Gambelo, Angra dos Reis - RJ.
- ◆ Mergulhador autônomo pela PDIC
- ◆ Operador radiotelefonista pela ANATEL

Outros Cursos

- ◆ Exploração e Produção de Petróleo no Mar (carga horária: 24 horas) – COPPE/~UFRJ, Rio de Janeiro, 09 – 10/2006
- ◆ Design Participativo para Tecnologia de Pesca (carga horária: 2 horas) - COPPE – UFRJ, Rio de Janeiro - 27/08/2004
- ◆ Agências Municipais de Gerenciamento Costeiro e Oceânico (carga horária: 2 horas) - COPPE – UFRJ, Rio de Janeiro - 25/08/2004
- ◆ Biogeoquímica de Ambientes Costeiros (Carga horária: 30 horas) - Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental – UFF, Niterói - 11 – 12/2003
- ◆ Ecologia Química (carga horária: 30 horas) - Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental – UFF, Niterói - 08 – 10/2003
- ◆ Redação Científica (carga horária: 30 horas) - Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental – UFF, Niterói - 03 – 05/2003
- ◆ Dinâmica Ambiental da Baía de Guanabara (Carga horária: 20 horas) - Curso de Extensão de Férias VIII – UFF, Niterói - 07/1999
- ◆ Biologia de Tubarões e Raias (carga horária: 10 horas) - Centro Acadêmico de Oceanografia – UERJ, Rio de Janeiro - 06/1997
- ◆ Ecotoxicologia de Ambientes Aquáticos (carga horária: 20 horas) - X Semana Nacional de Oceanografia, Itajaí – SC - 10/1997

Área de Atuação

- ◆ Oceanografia biológica, ecologia e zoologia. Linha de pesquisa no estudo das comunidades bentônicas, e suas relações com as variáveis físicas químicas e geológicas, gerando subsídios para avaliação de impacto ambiental, caracterização e avaliação de atividades e tecnologias de pesca. Licenciamentos ambientais para as atividades de produção, exploração de petróleo e dragagens, respostas a Pareceres Técnicos do IBAMA, implementação de Programas Ambientais em atividades de produção e exploração de petróleo licenciadas e relações interinstitucionais.

Experiência Profissional:

Na Ecologus Engenharia Consultiva Ltda.:

- ◆ Gerente operacional da implementação e execução dos Programas Ambientais (Projeto de Controle da Poluição, Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores e Projeto de Comunicação Social) para a Implantação do Sistema de Produção de Óleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos – Fase de Instalação. (11/2007 até o presente).

- ◆ Participação na elaboração de documentos de resposta a Pareceres Técnicos, documentos complementares e anuências relativos ao processo de licenciamento para a Implantação do Sistema de Produção de Óleo e Gás no *Campo de Frade*, Bacia de Campos. (10/2007 até o presente).
- ◆ Gerente operacional da implementação e execução dos Programas Ambientais para a Pesquisa Sísmica nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, Bacia de Campos para CGG do Brasil. (01/2007 até o presente)
- ◆ Participação na elaboração dos Estudos Ambientais para Licenciamento Ambiental de Dragagem de Manutenção no Terminal Marítimo Inácio Barbosa em Sergipe para Companhia Vale do Rio Doce. (03/2006 a 01/2007).
- ◆ Participação na elaboração do Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental – EIA/RIMA para a Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos. Ecologus Engenharia Consultiva para Chevron Brasil Ltda. (2006).
- ◆ Programa de Treinamento Ambiental dos Trabalhadores, referente à fase de produção do Projeto Bijupirá & Salema, na Bacia de Campos. Embarque no FPSO Fluminense de 14/06 a 16/06/06, para a Shell Brasil (2006).
- ◆ Participação na elaboração do Diagnóstico do Meio Biótico, Meio Físico e Caracterização da Atividade Pesqueira do Estudo de Impacto Ambiental para a atividade de perfuração de Petróleo e Gás no Bloco BM-J-2, na Bacia de Jequitinhonha para a Queiroz Galvão Perfurações SA. (2006)
- ◆ Participação na Elaboração do Relatório Ambiental (RA) da operação de dragagem de manutenção no Terminal Portuário de Ponta da Madeira, para a Companhia Vale do Rio Doce SA. (2006).
- ◆ Participação na elaboração do diagnóstico do Meio Biótico, Meio Físico e Caracterização da Atividade Pesqueira do Estudo de Impacto Ambiental para a atividade de produção de petróleo e gás no Bloco BC-10, na Bacia de Campos, para a Shell Brasil (2006)
- ◆ Participação na Elaboração do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e seu respectivo Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA) do Terminal Portuário Centro Atlântico, para a CVRD (12/2005)
- ◆ Participação na elaboração do Diagnóstico do Meio Biótico, Meio Físico e do levantamento socioeconômico de campo para elaboração do Estudo de Impacto Ambiental (EIA), para a atividade de pesquisa sísmica em águas rasas nos blocos BM-C-26 e BM-C-27 na Bacia de Campos. CGG Marine do Brasil. (2005).
- ◆ Participação na elaboração do Diagnóstico do Meio Biótico, Meio Físico e do levantamento socioeconômico de campo para elaboração do Relatório de Controle Ambiental da Atividade de perfuração marítima no bloco BM-C-8, na Bacia de Campos. Devon Energy Corporation. (2005).
- ◆ Revisão dos estudos do meio biótico do Relatório de Controle Ambiental para Exploração e Perfuração do Bloco BM-C-28, Bacia de Campos, para a Petrobrás (2005)
- ◆ Elaboração do Projeto de Monitoramento da Biota que integra o Plano de Controle Ambiental de Sísmica, para a Multiwave Serviços de Geofísica Ltda. (2005).
- ◆ Participação no Projeto de Controle da Poluição da Atividade de perfuração marítima na área do Bloco BM-C-5 na Bacia de Campos, para a ChevronTexaco. (2005).
- ◆ Participação no Projeto de Treinamento de Trabalhadores da atividade de perfuração marítima na área do Bloco BM-S-7 na Bacia de Santos, para a ChevronTexaco. (2005).
- ◆ Revisão do Estudo de Impacto Ambiental para obtenção de licença de instalação (LI) para instalação e produção da Bacia Potiguar (Campo de Siri), RN, para a Petrobras (2005)
- ◆ Elaboração da Avaliação de Impactos de 8 Solicitações de Anuência para realização de atividades de produção de petróleo (substituição, interligação e remanejamento de estruturas de escoamento submarinas) de Unidades Estacionárias de Produção (UEP): P-8 / P-15, P-27 / P-37, P-07 / PCE-01, RO-50 e FPSO-MLS, para Petrobras (UN-BC; UN-RIO) 2004/ 2005.
- ◆ Revisão do Estudo Ambiental, no processo de licenciamento de operação, para implantação de atividades de levantamentos de dados sísmicos marítimos 3D, não exclusivos, na Bacia de Santos, para CGG do Brasil Participações Ltda. (2004).

Como Consultor Independente:

No Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental – UFF, como Pesquisador (04 a 07/2003):

- ◆ Participação na Avaliação de Impacto Ambiental Causado por Indústria de Celulose e Papel no Córrego Cágado e Rio Pombo – MG, Brasil. Elaboração de artigo com análise dos laudos técnicos.

No Projeto Costão – UERJ/PETROBRAS, como Coordenador/Bolsista de iniciação científica PETROBRAS (11/1998 – 01/2003)

- ◆ Biomonitoramento de costões e praias adjacentes ao Terminal Petrolífero de Angra dos Reis, RJ. Trabalhos de educação ambiental em escolas. Elaboração de relatórios e trabalhos científicos.

Na PETROBRAS (10/2001 e 07-12/2002):

- ◆ Consultor: Análise sócio-ambiental dos efeitos da obra de substituição de oleodutos no trecho Mangaratiba-Angra dos Reis e Freguesia-Bancários (Ilha do Governador), RJ. Trabalhos com a comunidade. Elaboração de relatórios e laudos técnicos.
- ◆ Caravana da Cidadania – PETROBRAS (06/2000 – 12/2001) - Consultor: Exposição e palestras em comunidades atravessadas por sistemas de dutos da PETROBRAS. Elaboração de relatórios e laudos técnicos.
- ◆ Terminal Petrolífero da Ilha D'Água – Baía de Guanabara, RJ - 12/2001) - Consultor: Análise quali-quantitativa da macrofauna bêntica da região entremarés de costões rochosos adjacentes ao Terminal Petrolífero da Ilha D'Água. Elaboração de relatório.
- ◆ PETROBRAS (08/2000; 08/2001; 05/1999) - Bolsista de iniciação científica PETROBRAS: Vistoria ambiental após derrame de óleo no Terminal Petrolífero de Angra dos Reis, RJ. Elaboração de laudos técnicos.

No Centro de Estudos Ambientais e Desenvolvimento Sustentável (CEADS) – Ilha Grande/UERJ (07/1999 e 02/2000)

- ◆ Estágio voluntário: Estudo da dinâmica sedimentar de praias na Ilha Grande, RJ. Departamento de Oceanografia-UERJ/PETROBRAS - 59H-07/1998
- ◆ Estágio voluntário: Embarque em Campanha do Projeto Bacia de Campos – Cabiúnas. Coleta de dados oceanográficos, utilizando aparelhos como CTD, correntômetros e correntógrafos; coleta de dados meteorológicos; coleta de água e sedimentos.

Participação em Eventos:

- ◆ 25 – 27/08/2004 – I Seminário de Gestão Socioambiental para o Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca no Brasil Local: COPPE – UFRJ, Rio de Janeiro
- ◆ 08 – 10/09/2003 – III Encontro Verde das Américas - Local: Auditório do BNDES, Rio de Janeiro.
- ◆ 5 e 6/11/2002 – I Simpósio de Ciências Ambientais-Impactos da Indústria do Petróleo - Local: Auditório do BNDES, Rio de Janeiro.
- ◆ 26 a 28/09/2001 – 5a Mostra de Extensão-Sub-Reitoria de Extensão e Cultura da UERJ - Local: Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- ◆ 28 e 29/08/2001 – II Fórum Ambiental Pró Rio-Meio Ambiente e a Indústria do Petróleo - Local: Auditório do BNDES, Rio de Janeiro.
- ◆ 22 e 23/11/2000 – I Fórum Ambiental Pró Rio-Baía de Guanabara e Lagoa Rodrigo de Freitas: Problemas e Soluções Local: UERJ, Rio de Janeiro.
- ◆ 29 a 03/11/2000 – XIII Semana Nacional de Oceanografia – “500 Anos de Mar Brasileiro” - Local: Universidade do Vale do Itajaí, Itajaí.
- ◆ 7 a 13/11/1999 – XII Semana Nacional de Oceanografia – “O Desenvolvimento da Oceanografia no Brasil: A Integração na Busca da Qualidade” - Local: Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro.
- ◆ 17/12/1998 – Seminário – Desafios e Oportunidades do Mar no Estado do Rio de Janeiro - Local: Armazém I (Cais da Praça Mauá)
- ◆ 26 a 28/10/1998 – II Simpósio Internacional de Qualidade Ambiental – “Gerenciamento de Resíduos e Certificação Ambiental” Local: PUC de Porto Alegre, RS
- ◆ 18 a 24/10/1998 – XI Semana Nacional de Oceanografia – “Oceanografia e suas Interfaces” - Local: Fundação Universidade do Rio Grande, Rio Grande.

Idiomas:

- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol
- ◆ Francês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
589166	078.163.447-40	29/10/2008	29/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Giuliano Guilherme Carloni Rua Dr. Herotides de Oliveira, 2/1401 Icaraí NITEROI/RJ 24230-230</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecosistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Educação Ambiental Recursos Hídricos</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">ryb5.z17y.fieh.52hl</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: GREICIELI SANTANNA DE MATTOS
Data de Nascimento: 26 de dezembro de 1978
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 980.117

Formação Profissional:

- ♦ Curso Politécnico em Gestão Ambiental – Faculdades Estácio de Sá, Niterói- RJ (em andamento)

Conhecimento em Informática:

- ♦ Windows
- ♦ Microsoft Word
- ♦ Excel
- ♦ ARCGIS
- ♦ Autocad
- ♦ Microstation
- ♦ Internet

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2006 até o presente):

- ♦ Técnica em Sistema de Informações Geográficas, elaborando:
 - Execução de ortofotos georreferenciadas
 - Confecção de mapas baseados em ARCGIS
 - Confecção de plantas e mapas em Sistema CAD (Autocad e Microstation)
 - Georreferenciamento de projetos

LANDSCHAFT Consultores Associados S/C Ltda. (1994/2006)

- ♦ Técnica em Sistema de Informações Geográficas, elaborando serviços cartográficos para todos os trabalhos desenvolvidos pela empresa.

Idiomas:

- ♦ Português
- ♦ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
980117	080.714.557-25	29/10/2008	29/01/2009		
<p>Nome/Razão Social/Endereço Greicieli Santanna de Mattos Rua Zilda Quintão, 194 c-2 Porto Novo SAO GONCALO/RJ 24435-790</p>					
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecosistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental</p>					
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>			<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">9mf2.cykl.3lhx.1n41</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: GUSTAVO QUEIROZ DA SILVA
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.458.829

Síntese de Qualificações:

- ◆ Sete anos de atuação na área de Informática, Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto.
- ◆ Experiência em coordenação de equipe para georreferenciamento, ortorretificação, mosaicagem e equalização.
- ◆ Apoio técnico ao Geomarketing elaborando relatórios de consultas ao cliente em relação aos produtos oferecidos pela empresa e consultorias técnicas em relação a imagens de satélite: Ikonos, landsat, Cbers, Spot e Quickbird.
- ◆ Experiência no processamento digital de imagens orbitais através de procedimentos como georreferenciamento, ortorretificação, tratamento radiométrico, mosaicagem, equalização.
- ◆ Classificação supervisionada e não supervisionada, e geração de indicadores ambientais com o suporte em sensoriamento remoto.
- ◆ Restituição digital, edição dos dados e controle de qualidade em produtos aerofotogramétricos.
- ◆ Desenvolvimento de projetos baseados em imagens de satélite e produção de base cartográfica.

Formação:

- ◆ Geografia – Universidade Estácio de Sá – (Cursando)
- ◆ Ciências da Aeronáutica – Universidade Brás Cubas

Cursos e Treinamentos:

- ◆ Auto Cad 2000 - Escola Plocad.
- ◆ Erdas, Arcgis e Microstation - Imagem.
- ◆ Spring e Sigmun - Funcate.
- ◆ Envi 4.2, Photoshop, Er Mapper e Corel Draw
- ◆ Inglês Intermediário.
- ◆ Windows Xp, Pacote Office etc.

Conhecimentos Específicos:

- ◆ Windows 98, 2000, XP.
- ◆ Sistema Cad -Microstation, Auto Cad 2000.
- ◆ Soluções Erdas.
- ◆ MapInfo.
- ◆ Arcgis
- ◆ Photoshop e Corel Draw.
- ◆ Spring
- ◆ Envi

Histórico Profissional:

2006

- ◆ Golder Associates

2004 a 2006

- ◆ Gisplan - Tecnologia da Geoinformação.
Analista de Geoprocessamento

2003 a 2004

- ◆ Infostrata - SA.
Analista de Imagens III

2000 a 2003

- ◆ Imagem - Soluções de Inteligência Geográfica.
Técnico em Geoprocessamento.

CURRICULUM VITAE

Nome: ISABELLA FORTES DE AZEVEDO

Nacionalidade: brasileira

Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 1.959.810

Formação Profissional:

- ◆ Mestrado - Programa de Pós-Graduação em Geografia – Universidade Federal do Rio de Janeiro (2008)
- ◆ Graduação em Oceanografia - Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2004)
- ◆ Aluna de Intercâmbio pelo Departamento de Políticas Marinhas - Universidade de Miami - Miami, FL, EUA (01 a 06/2003)

Conhecimento em Informática:

ArcGIS, ENVI, ERDAS IMAGINE, Grapher, MatLab, Microsoft Office, MIKE 21, Spring, SisBAHIA, Surfer.

Bolsas e Estágios

- ◆ Bolsista CAPES (Ago 2005 – Jul 2007) - Universidade Federal do Rio de Janeiro
- ◆ Estagiária de Geoprocessamento (Jul 2003 – Ago 2004) - OceansatPEG S.A., Rio de Janeiro, RJ
- ◆ Bolsista CAPES, participante do convênio CAPES-FIPSE “Consórcio entre Brasil e Estados Unidos em Política Marinha” – (Jan – Maio 2003) - Universidade de Miami - Miami, FL, EUA
- ◆ Monitora de Oceanografia Geológica I e II (Mar – Dez 2002) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- ◆ Estagiária do projeto SISPRES (Mar – Ago 2002) - Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Moreira (IEAPM) Arraial do Cabo, RJ
- ◆ Estagiária do National Marine Fisheries Service (Jan – Mai 2003) - National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) - Miami, FL, EUA
- ◆ Estagiária do projeto MAQUA. (Ago 2000 – Mar 2001) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro

Experiência Profissional:

Ecology Brasil (Jan – Dez 2007) - Valença, BA

- ◆ Projeto: Monitoramento do Impacto Ambiental da Implantação dos Sistemas de Produção e Escoamento de Gás Natural e Perfuração do Bloco BCAM-40 na Bacia de Camamu. Monitoramento ambiental através de levantamento de perfis topográficos no arco praiado adjacente ao campo de Manati, observações oceanográficas e coleta de sedimentos.

Ecology Brasil (Dez 2007) – Rio de Janeiro, RJ

- ◆ Projeto: Monitoramento do Impacto Ambiental da Implantação dos Sistemas de Produção e Escoamento de Gás Natural e Perfuração do Bloco BCAM-40 na Bacia de Camamu. Elaboração do Parecer Técnico “Monitoramento Ambiental da Praia de Guaibim (Valença, BA): Análise de Dados Geomorfológicos e Oceanográficos – Outubro de 2005 a Novembro de 2007”.

Embarques:

27 Ago – 12 Set 2002 - Navio de Pesquisa “Satro 25”, PEG-Service Ltda.

- ◆ Projeto: Diagnóstico Ambiental das Áreas de Exploração e Produção. Bacias de Santos, Campos e Espírito Santo. ATIVIDADES: Monitoramento ambiental através de amostragem de água, plâncton e sedimentos. Tempo total de embarque: 408 horas.

27 Nov – 04 Dez 2001 - Navio Oceanográfico “Antares”, Marinha do Brasil

- ◆ Operação Oceano Leste I. ATIVIDADES: Coleta de sedimentos e plâncton; perfilagem com CTD; e desempenho de atividades na área de navegação. Pré-processamento dos dados coletados. Tempo total de embarque: 192 horas.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol



		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
1959810	090.465.437-06	18/12/2008	18/03/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Isabela Fortes de Azevedo Rua Capistrano de Abreu, 28/904 Humaitá RIO DE JANEIRO/RJ 22271-000</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">zige.y7r9.3gc6.jz62</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: IURI VERÍSSIMO DE SOUZA
Data de Nascimento: 20 de outubro de 1980
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.193.083

Formação Profissional:

- ◆ Bacharel em Ciências Biológicas – UNIRIO-Universidade Federal do Rio de Janeiro (2005)
Monografia: Souza, I.V. *Aspectos populacionais de Amphipus Acutus Mortensen, 1936 (Echinodermata: Ophiuroidea) na baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica*. Rio de Janeiro. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – UNIRIO, 2005. XII+46 p.
- ◆ Pós-graduação em Zoologia - UNIRIO-Universidade Federal do Rio de Janeiro (2008)
Tese: Verissimo, I. *Taxonomia e distribuição da Família Amphipuridae (Echinodermata: Ophiuroidea) da Região Central da Zona Econômica Exclusiva da Costa Brasileira - Salvador (12° S) A bacia de Campos (23° S) - Programa Revizee*. Rio de Janeiro. Universidade Federal do Rio de Janeiro/ UFRJ. 2008.

Outros Cursos:

- ◆ Informática - Sistema de Ensino (1997 - Carga Horária: 20 h).
- ◆ Identificação de Famílias Botânicas - Universidade Santa Úrsula – USU (2001 - Carga Horária: 20 h)
- ◆ Ecotoxicologia Aquática - Universidade de Santa Cecília – UNISANTA, Santos / SP (2001 - Carga Horária: 8 h)
- ◆ Especialização - Universidade de Santa Cecília – UNISANTA, Santos / SP (2001 - Carga Horária: 8 h)
- ◆ Curso de Mergulho Básico - Escola Calypso (CMAS/CBPDS) (2003 - Carga Horária: 16 h)

Estágios:

- ◆ Laboratório de Echinodermata do Museu Nacional-UFRJ, no período de 05/2002 a 01/2007) / Área: Echinodermata, Invertebrados Marinhos, Biologia Marinha - participação em projetos do setor, realizando atividades de campo, curadoria da coleção zoológica, triagem e identificação de espécies, busca e leitura de artigos científicos, análise de dados e de redação científica; sob a orientação do Dr. Renato Ventura.

Bolsas de Estudo:

- ◆ Bolsista (processo nº 180301/03-9) do CNPq na categoria Iniciação Científica / Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR), referente ao projeto “Implantação de estratégia de monitoramento de impacto ambiental na fauna bentônica da zona costeira rasa da Baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica”, pelo período de 2 semestres, a contar de 01/02/2003.
- ◆ Bolsista (RH -UP- 009/2006) do Programa Universidade Petrobras na categoria Pós-Graduação, referente ao projeto “Taxonomia e Distribuição da Família Amphipuridae (Echinodermata: Ophiuroidea) da Região Central da Zona Econômica Exclusiva da Costa Brasileira - Salvador (12° S) a Bacia de Campos (23° S) - Programa REVIZEE.”, pelo período de 21 meses, a contar de 01/06/2006.

Experiência Profissional:

- ◆ Participação no trabalho de campo do projeto “Rápido inventário da fauna de invertebrados do Porto do Forno, Arraial do Cabo (RJ)”, durante os dias 6 e 7 de setembro de 2003; em Arraial do Cabo, RJ (total de 2 dias).
- ◆ Participação das atividades de campo do RAP - Ilha Grande: um levantamento da biodiversidade, um subprojeto do Projeto de Conservação e Utilização da Diversidade Biológica Brasileira – PROBIO (Pernada 1), no período de 27 de outubro a 03 de novembro de 2003; Baía de Angra, RJ. (total de 8 dias).
- ◆ Participação das atividades de campo do RAP - Ilha Grande: um levantamento da biodiversidade, um subprojeto do Projeto de Conservação e Utilização da Diversidade Biológica Brasileira – PROBIO (Pernada 3), no período de 30 de novembro a 08 de dezembro de 2003; Baía de Angra, RJ (total de 9 dias).

- ◆ Participação nas atividades mensais de coleta do projeto de mestrado intitulado "Variações morfológicas e reprodutivas de *Paracentrotus gaimardi* (Blainville, 1825) (Echinodermata: Echinoidea) em três populações na costa brasileira". De autoria de Camila Freire Barcellos e sob orientação do Dr. Carlos Renato Rezende Ventura; realizado no laboratório de equinodermatologia do Museu Nacional/ UFRJ, durante o período de agosto de 2002 a agosto de 2003; em Arraial do Cabo, RJ (total de 13 dias).
- ◆ Participação nas atividades mensais de coleta do projeto de mestrado intitulado "Comparação interpopulacional de caracteres morfológicos e reprodutivos do ouriço-do-mar *Arbacia lixula* (Linnaeus, 1758) (Echinodermata: Echinoidea) em duas localidades do litoral do estado Rio de Janeiro", de autoria de Paula Caetano Zama e sob orientação do Dr. Carlos Renato Rezende Ventura; realizado no laboratório de equinodermatologia do Museu Nacional/ UFRJ, durante o período de agosto de 2003 a julho de 2004; em Arraial do Cabo, RJ (total de 12 dias).
- ◆ Treinamento Pré-Antártico 2002 (TPA/ 02)
- ◆ Treinamento realizado pela Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (SECIRM) como preparação obrigatória aos participantes da Expedição do Programa Antártico Brasileiro (PROANTAR). Realizado de 2 a 9 de setembro de 2002 (8 dias), no Centro de Adestramento da Ilha da Marambaia – CADIM, Ilha da Marambaia, RJ.
- ◆ Membro integrante do Diretório Acadêmico Chico Mendes, do curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO) / Escola de Ciências Biológicas e da Saúde, pelo período de 6 semestres (2001/I a 2003/II).
- ◆ Participação nas atividades de curadoria do material coletado durante o Programa REVIZEE/ SCORE CENTRAL – Campanhas Pesca Bahia I e II, atuando na triagem, conservação, etiquetagem e tombamento de equinodermos para a coleção zoológica do Museu Nacional – UFRJ, no período de julho a dezembro de 2004 (total de 6 meses).
- ◆ Participação no "Projeto integrado para a avaliação ambiental da baía do almirantado (ilha rei george, antártica)", conduzido pelo GEAMB/ PROANTAR (grupo de estudos ambientais em bentos/ programa antártico brasileiro), sob coordenação da Dr. Lúcia Campos; atuando na realização de projetos de pesquisa, publicações, triagem, curadoria e identificação de invertebrados marinhos; pelo período de 3 semestres (2003/ i a 2004/ ii).
- ◆ Participação no projeto "Avaliação dos corais profundos da bacia de campos", conduzido pelo Cenpes-Petrobras. Foram analisadas imagens de bancos de corais profundos em cerca de 90.000m² na região da Bacia de Campos (RJ), e feita a identificação das espécies de equinodermos. sob orientação do Dr. Carlos Renato Rezende Ventura e realizado no laboratório de echinodermata do Museu Nacional/ UFRJ, em fevereiro e março de 2006.

Participação em Eventos Científicos:

II Simpósio Sobre a Marambaia - 04 e 05 de outubro de 2000, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ, Seropédica, RJ.

VI Simpósio de Biologia da UNISANTA - 23 a 28 de julho de 2001, Universidade de Santa Cecília – UNISANTA, Santos, SP.

I Semana de Biologia e Meio Ambiente - 01 a 05 de outubro de 2001, Universidade Santa Úrsula – USU, Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil.

XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - 17 a 22 de fevereiro de 2002, Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALI, Itajaí, Santa Catarina.

Bio na Rua 2002 - 21 de novembro de 2002, Praça XV, Rio de Janeiro, RJ.

XI Seminário sobre pesquisa antártica - 15 a 17 de outubro de 2003, Universidade de São Paulo – USP, São Paulo, SP.

XXV Jornada de iniciação científica - 25, 26 e 27 de novembro de 2003, Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, Rio de Janeiro, RJ.

XXV Congresso Brasileiro de Zoologia - 8 a 13 de fevereiro de 2004, Universidade de Brasília – UnB, Brasília, DF.

I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha - 15 a 19 de maio de 2006, Universidade Federal Fluminense – UFF, Niterói, RJ.

I Seminário sobre Recursos Hídricos, Fenômenos Climáticos e Impactos ao Meio Ambiente - 14 e 15 de março de 2007, Universidade Federal Fluminense – UFF, Niterói, RJ.

XII Congreso Latino Americano de Ciencias del Mar/ COLACMAR - 15 a 19 de abril de 2007, Associação Brasileira de Oceanografia/ AOCEANO, Florianópolis, SC. Brasil.

Trabalhos Publicados:

Capítulos em livros:

Ventura, C.R.R.; Lima, R.P.N.; Nobre, C.C.; Veríssimo, I.; Zama, P.C. (2006) *Echinodermata - Capítulo 9*. In: Lavrado, H.P. & Ignácio, B.L. (Orgs.). *Biodiversidade bentônica da região central da zona econômica exclusiva brasileira*. Série Livros, 18. Rio de Janeiro, Museu Nacional. 389p.

Ventura, C.R.R.; Veríssimo, I.; Lima, R.N.P.; Barcellos, C.F.; Oigman-Pszczol, S.S. (No Prelo) *Capítulo 11 - Echinodermata*. In: CREED, J.C. (org.). *Um levantamento rápido da biodiversidade marinha da baía da Ilha Grande, Brasil*. Rio de Janeiro.

Creed, J.C.; Absalão, R.S.; Alvarenga, M.F.; Amâncio, I.C.; Amaro, F.D.; Barcellos, C.F.; Brasil, A.C.S.; Caetano, C.H.S.; Cardoso, I.A.; Casares, F.A.; Ferreira, C.E.L.; Ferreira, C.G.W.; Figueiredo, M.A.O.; Filho, A.C.; Gaelzer, L.R.; Gasparini, J.L.; Gerhardinger, L.C.; Godoy, E.A.; Lima, R.N.P.; Lins De Barros, M.M.; Luiz Jr, O.; Machado, G.R.; Mendonça, J.P.; Noguchi, R.C.; Oigman-Pszczol, S.S.; Oliveira, A.E.S.; De Paula, T.S.; Pires, D.O.; Ramos, R.A.; Rangel, C.A.; Ratto, C.C.; Abreu Jr, C.R.; Santos, F.N.; Segal, B.; Senna, A.R.; Serejo, C.S.; Da Silva, L.F.; Sittrop, D.J.S.; Tamega, F.T.S.; Tavares, C.R.; Ventura, C.R.R.; Verissimo, I.; Young, P.S. (No Prelo) *Capítulo 15 - Considerações finais*. In: CREED, J.C. (org.). *Um levantamento rápido da biodiversidade marinha da baía da Ilha Grande, Brasil*. Rio de Janeiro.

Ventura, C.R.R.; Souza, I.V.; Barcellos, C.F. (no prelo) *Invertebrados aquáticos*. In: *Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção*, Belo Horizonte, Fundação Biodiversitas.

Artigos em anais de eventos nacionais:

Andrade, I.M.; Souza, I.V.; Menezes, D.A.; Thiago, C.M. Análise Qualitativa das Principais Famílias Botânicas de um Trecho de Mata de Restinga na Praia de Unamar, Município de Cabo Frio, RJ. In: Congresso Nacional de Botânica, 53., 2002, Recife. *Anais do 53º Congresso Nacional de Botânica*. Universidade Federal de Pernambuco, UFPE. 2002.

Boscolo, O.; Wooley, R.F. Senna-Valle, L. Menezes, F.S.; Martins, L.S.; Souza, I.V. Avaliação da atividade antioxidante de plantas medicinais, de restinga, utilizadas pela comunidade de Quissamã. In: Congresso Nacional de Botânica, 54., 2003, Belém. *Anais do 54º Congresso Nacional de Botânica*. Universidade Federal do Pará, UFPA. 2003.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R.; Echeverria, C.A. Estudo da fauna de Ophiuroidea (Echinodermata) da zona costeira rasa da Baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica. In: Seminário Sobre Pesquisa Antártica, 11., 2003. São Paulo. *Anais do XI Seminário sobre Pesquisa Antártica*. Universidade de São Paulo, USP. 2003. p. 66.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R. Abundância e riqueza da fauna de Ophiuroidea (Echinodermata) da baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 25., 2004. Brasília. *Anais do XXV Congresso de Zoologia*. Universidade de Brasília, UNB, 2004. p. 419.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R. Aspectos populacionais de *Amphioplus Acutus* Mortensen, 1936 (Echinodermata: Ophiuroidea) na baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica. In: Congresso Brasileiro de Biologia Marinha,

1., 2006. Niterói. *Anais do I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha*. Universidade Federal Fluminense, UFF. 2006. p. 320.

Trabalhos apresentados em eventos nacionais:

Andrade, I.M.; Souza, I.V.; Menezes, D.A.; Thiago, C.M. *Análise qualitativa das principais famílias botânicas de um trecho de Mata de restinga na praia de Unamar, município de Cabo Frio, RJ*. - - LIII Congresso Nacional de Botânica - 21 a 26 de julho de 2002, Universidade Federal de Pernambuco – UFPE, Recife, PE.

Souza, I.V. *Equinodermas*. - - Bio na Rua 2002 - 21 de novembro de 2002, Praça XV, Rio de Janeiro, RJ.

Boscolo, O.; Wooley, R.F. Senna-Valle, L. Menezes, F.S.; Martins, L.S.; Souza, I.V. *Avaliação da atividade antioxidante de plantas medicinais, de Restinga, utilizadas pela comunidade De Quissamã*. - - Liv Congresso Nacional de Botânica - 13 a 18 de julho de 2003, Universidade Federal do Pará – UFPA, Belém, Pa.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R.; Echeverria, C.A. *Estudo da fauna de Ophiuroidea (Echinodermata) da zona costeira rasa da baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica*. - - Xi Seminário Sobre Pesquisa Antártica 15 a 17 de outubro de 2003, Universidade de São Paulo – UP, São Paulo, SP

XXV Jornada de Iniciação Científica - 25, 26 e 27 de novembro de 2003, Universidade Federal no Rio de Janeiro - UFRJ, Rio de Janeiro, RJ.

Filgueiras, V.L.; Monteiro, E.R.; Souza, I.V.; Frensel, R.; Costa, L.O. *Macrofauna bentônica da baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica, coletada com uma mini box corer*. - XXV Jornada de Iniciação Científica - 25, 26 e 27 de novembro de 2003, Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, Rio de Janeiro, RJ.

Costa, L.O.; Filgueiras, V.L.; Monteiro, E.R.; Frensel, R.; Souza, I.V. *Variação temporal da macrofauna bentônica da zona costeira rasa na região de influência da Estação Antártica Brasileira, Ilha Rei George*. - XXV Jornada de Iniciação Científica - 25, 26 e 27 de novembro de 2003, Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ Rio de Janeiro, RJ.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R. *Abundância e riqueza da fauna de Ophiuroidea (Echinodermata) da baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica*. - - XXV Congresso Brasileiro de Zoologia - 8 a 13 de fevereiro de 2004, Universidade de Brasília – UNB, Brasília, DF.

Veríssimo, I.; Ventura, C.R.R. *Aspectos populacionais de Amphipus Acutus Mortensen, 1936 (Echinodermata: Ophiuroidea) na baía do Almirantado, Ilha Rei George, Antártica*. - I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha - 15 a 19 de maio de 2006, Universidade Federal Fluminense – UFF, Niterói, RJ.

Artigos em anais de eventos internacionais

Campos, L.S.; Moura, R.B.; Alcântara, P.F.; Fernandez, M.P.C.; Veríssimo, I.; Cavalcanti, G.H.; Falcão, A.P.C. *On two new records of family Brisingidae (Echinodermata: Asteroidea) from brazilian continental margin*. In: *International Echinoderm Conference, 12., 2006. Durham, Nh. Eua. Anais do 12th International Echinoderm Conference. University Of New Hampshire. 2006.*

Campos, L.S.; Moura, R.B.; Veríssimo, I.; Fernandez, M.P.C.; Cavalcanti, G.H.; Brasil, A.C.S.; Falcão, A.P.C. *Roaming of deep-sea echinoderms from the brazilian continental margin, southwest atlantic*. In: *International Echinoderm Conference, 12., 2006. Durham, Nh. Eua. Anais do 12th International Echinoderm Conference. University Of New Hampshire. 2006.*

Verissimo, I., Ventura, C.R.R. Taxonomia e distribuição da Família Amphipodidae (Echinodermata: Ophiuroidea) da Região Central da Zona Econômica Exclusiva da Costa Brasileira - Salvador (12° S) A Bacia de Campos (23° S) - Programa Revizee. In: Congreso Latinoamericano de Ciencias Del Mar/ Colacmar, 12. 2006. Florianópolis, Sc. Brasil. Anais do XII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar/ Colacmar. Associação Brasileira de Oceanografia/ Aoceano. 2007.

Verissimo, I., Ventura, C.R.R. Ophiuroidea (Echinodermata) do Atol das Rocas, Litoral Nordeste do Brasil (03°45's E 33°37'w). In: Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar/ Colacmar, 12. 2006. Florianópolis, Sc.

Brasil. Anais do XII Congreso Latino Americano de Ciencias del Mar/ Colacmar. Associação Brasileira de Oceanografia/ Aoceano. 2007.

Trabalhos apresentados em eventos internacionais

Verissimo, I., Ventura, C.R.R. Taxonomia e distribuição da Família Amphiuridae (Echinodermata: Ophiuroidea) da Região Central da Zona Econômica Exclusiva da Costa Brasileira - Salvador (12° S) A Bacia de Campos (23° S) - Programa Revizee.- Congreso Latino Americano de Ciencias del Mar/ Colacmar. - 15 a 19 de abril de 2007. Associação Brasileira de Oceanografia/ Aoceano, Florianópolis, Sc. Brasil.

Verissimo, I., Ventura, C.R.R. Ophiuroidea (Echinodermata) do Atol das Rocas, Litoral Nordeste do Brasil (03°45's E 33°37'w). - Congreso Latino Americano de Ciencias del Mar/ Colacmar - 15 a 19 de abril de 2007. Associação Brasileira de Oceanografia/ Aoceano, Florianópolis, Sc. Brasil.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês





Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e
dos Recursos Naturais Renováveis



COMPROVANTE DE REGISTRO

Nr. de Cadastro: **2193083**

CPF/CNPJ: **286.511.228-45**

Nome/Razão Social/Endereço

Iuri Veríssimo de Souza

Rua Bom Pastor, 207/ 503

Tijuca

RIO DE JANEIRO/RJ 20521-060

Atividades Potencialmente Poluidoras

Não existem atividades potencialmente poluidoras

Atividades de Defesa Ambiental

Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0

Atividades:

Observações:

1 - Este cartão é o documento comprobatório de inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF e de uso obrigatório nos casos legalmente determinados. Para qualquer orientação de natureza cadastral, procure a unidade local do cadastro do IBAMA.

3 - Para verificar a regularidade desta pessoa junto ao IBAMA, visite <http://www.ibama.gov.br> e procure Serviços On-Line, depois Consulta de Regularidade.

4 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:

5 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.

6 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.

7 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.

Data de emissão: **26/09/2007**

Autenticação: **bim1.z8cn.zmpc.jq89**

CURRICULUM VITAE

Nome: IVAN FRANCISCO DA SILVA
Carteira de Identidade: 577842 – SSP/PB
Data de Nascimento: 17 de junho de 1960
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 1.546.135

Formação Profissional:

- ♦ Bacharel em Geografia pelo Departamento de Geociências da Universidade Federal da Paraíba, UFPB, 1987;
- ♦ Licenciatura em Geografia pelo Departamento de Geociências da Universidade Federal da Paraíba, UFPB (não concluído, carga horária acumulada 2.310h).
- ♦ Mestrando em Engenharia Civil, na área de Geotecnia Ambiental na COPPE – Universidade Federal do Rio de Janeiro, 1999.

Outros Cursos:

- ♦ Mudança Técnica e Reorganização do Espaço - Prof^ª. Dr.^ª Júlia Adão Bernardes, Centro
- ♦ Universitário de Porto Nacional, Universidade do Tocantins, UNITINS, 1994.

Conhecimento de Sistema de Informações Geográficas

- ♦ Entrada de Dados: MICROSTATION-95/2004 V8, I/RAS B e GEOVEC (vetorização semi automática)
- ♦ Análise de Dados: MGE Intergraph Entrada de Dados, Consulta (SIG)

Experiência Profissional:

- ♦ Consultoria na Elaboração de Projeto para Recuperação da Paisagem Natural de Encosta no km 89,5 da rodovia BR 116, Teresópolis – RJ, para a CRT, concessionária que administra a rodovia, 2006
- ♦ Consultoria no Projeto de Diagnóstico do Potencial Arqueológico na área de implantação do Terminal Portuário para a exportação de minério de ferro, denominado Porto do Açú, no litoral Norte do Estado do Rio de Janeiro, 2006
- ♦ Consultoria no Projeto de Implantação do Sítio-museu em Piraquara de Fora – Angra dos Reis – RJ, na área de Geoprocessamento e Cartografia, Elaboração de cronograma físico de execução e acompanhamento das obras de engenharia, 2002
- ♦ Consultoria na área de Geoprocessamento e Cartografia aplicado a Arqueologia no Projeto de Implantação e manutenção do Sambaqui da Beirada – Saquarema – RJ, Coordenado pela Prof^ª Lina M. Kinaip, 2000-2001
- ♦ Pesquisador contratado pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), para atuar na área de Estudos Ambientais Integrados, em Projetos desenvolvidos pela Faculdade de Geologia, 1996-2000
- ♦ Professor-convidado responsável por ministrar palestras no curso de Geomorfologia da Faculdade de Geologia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, 1º sem./1996
- ♦ Professor Auxiliar IV do Curso de Licenciatura em Geografia, responsável pelas disciplinas Climatologia e Biogeografia, Centro Universitário de Araguaína, CENUAR, Universidade do Tocantins, UNITINS, de 20.05.94 a 31.12.95
- ♦ Membro eleito do Conselho Diretor da Universidade do Tocantins, CENUAR/ UNITINS, no período de 20.10.94 a 20.04.95
- ♦ Professor de Geografia Geral e do Brasil, Centro de Formação e Educação Profissional do Estado da Paraíba, João Pessoa/PB, 1993
- ♦ Gerente Administrativo e Secretário de Projetos de Pesquisa Fundação Casa de José Américo, FCJA/CNPq, João Pessoa/PB, 1981/1985

ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO:

- ◆ Participação como Professor Pesquisador no Projeto: "Gestão Territorial do Médio Vale do Paraíba do Sul". Coordenado pela prof.a Antonia Maria Martins Ferreira – Convênio UERJ/CSN/FBDS, na área de Geotecnia Ambiental com Planos de Recuperação de Paisagens Degradadas, 1999/2000.
- ◆ Participação Professor Pesquisador no Projeto: "Projeto Cicuta"- Zoneamento Ecológico Econômico Aplicado a uso Público da ARIE da Floresta da Cicuta e Entorno. Coordenado pela Profª. Antonia Maria Martins Ferreira – Convênio UERJ/FCSN/FBDS, 1998/1999.
- ◆ Participação como professor pesquisador na área de Geomorfologia no Projeto "Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio do Peixe - SP", Companhia Energética de São Paulo - CESP, 1997/1998.
- ◆ Participação como professor-pesquisador na área de Climatologia no Projeto "Estudo Ambiental como Subsídio a Metodologia para o Ordenamento Territorial através de Análise de Caso: Município de Teresópolis - RJ", MCT/PADCT/CIAMB, sob a Coordenação Geral da Profª Antonia M. Martins Ferreira (UERJ/IBGE), Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, 1996/1999.
- ◆ Coordenador Administrativo do Projeto "Estudo Ambiental como Subsídio a Metodologia para o Ordenamento Territorial através de Análise de Caso: Município de Teresópolis - RJ", MCT/PADCT/CIAMB, sob a Coordenação Geral da Profª Antonia M. Martins Ferreira (UERJ/IBGE), Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, 1996/1999.
- ◆ Coordenador Geral do Projeto "Análise Ambiental da Bacia Hidrográfica do Córrego Neblina", Centro Universitário de Araguaína, UNITINS, Registro número 4.684 do Livro B-17, Cartório do Primeiro Ofício de Notas, Araguaína/TO, 1995.
- ◆ Coordenador da I Jornada Técnico-Científica sobre Meio Ambiente e Produção Agropecuária do Tocantins, Centro Universitário de Araguaína/UNITINS/Ministério do Meio Ambiente, dos Recursos Hídricos da Amazônia Legal/FNMA, 1995.
- ◆ Professor-Pesquisador do Projeto de Implantação do Curso Científico no Colégio de Aplicação da Universidade do Tocantins/UNITINS, no município de Araguaína, Centro Universitário de Araguaína, Secretaria Municipal de Educação e Cultura, 1994.



PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS, SIMPÓSIOS, SEMINÁRIOS, ENCONTROS E JORNADAS.

- ◆ I Jornada Técnico-Científica sobre Meio Ambiente e Produção Agropecuária do Tocantins, CENUAR/UNITINS/MMA/FNMA - 1995
- ◆ III Encontro Nacional dos Estudantes de Geografia, UNE/UFMA, São Luís/MA - 1993
- ◆ XI Simpósio de Geologia do Nordeste, SBG/UFPB, João Pessoa/PB - 1986
- ◆ IV Encontro Nacional dos Estudantes de Geografia, UNE/UFES, Vitória/ES - 1983
- ◆ II Seminário de Estudos Geográficos - O Papel do Geógrafo no Processo de Desenvolvimento, UFPB, João Pessoa/PB;
- ◆ Seminário Sobre Urbanização nos Países em Desenvolvimento, UFPB/União Geográfica Internacional;
- ◆ Seminário Sobre "José Américo e a Cultura Regional", Secretaria de Educação e Cultura/FCJA, João Pessoa/PB.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês

Leandro de Se

 <p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> 			
CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:
1546135	236.600.904-68	11/11/2008	11/02/2009
Nome/Razão Social/Endereço Ivan Francisco da Silva Rua Quito 32 - 301 - Fundos Penha RIO DE JANEIRO/RJ 21020-330			
Este certificado comprova a regularidade no <p align="center">Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> Gestão Ambiental Auditoria Ambiental Educação Ambiental Recuperação de Áreas Recursos Hídricos			
Observações: 1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente; 2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema. 3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente. 4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.		A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie. <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">mnni.rdc6.g4we.91yh</p>	

CURRICULUM VITAE

Nome: JANAINA RIBEIRO SACHETTO
Data de Nascimento: 18 de maio de 1983
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 2.209.929

Formação Profissional:

- ♦ Oceanografia - Universidade Estadual do Rio de Janeiro - 2007

Outros Cursos:

- ♦ Mini-curso “Oceanografia por Satélite”, ministrado pelo Professor Doutor Paulo S. Polito e pela Professora Doutora Olga T. Sato, entre os dias 27 e 31 de outubro de 2003, com carga horária de 25 horas, realizado no Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo.
- ♦ Mini-curso “Direito Ambiental”, ministrado pela Professora Doutora Daniela Diz Pereira Pinto, entre os dias 24 e 28 de novembro de 2003, com carga horária de 15 horas, realizado na Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
- ♦ Mini-curso “Planejamento e Desenvolvimento de Estudos Integrados de Poluição Marinha”, ministrado pela Professora Doutora Valéria Regina Bellotto, entre os dias 10 e 15 de outubro de 2004, com carga horária de 30 horas realizado na Universidade do Vale do Itajaí.
- ♦ Mini-curso “Meio Ambiente e desenvolvimento nas regiões Costeiras: Ferramentas Teóricas e Metodológicas para subsidiar a Gestão”, ministrado pela Professora Doutora Nainá Pierre Estades, entre os dias 17 e 19 de outubro de 2006, com carga horária de 15 horas, realizado na Universidade Federal do Paraná.
- ♦ Curso de Aperfeiçoamento “Elaboração de EIAs em Sistemas Costeiros e Programas de Monitoramento para PBAs”, ministrado pelo Ph.D Antônio Carlos Blaumord, entre os dias 09 e 10 de outubro de 2005, com carga horária de 15 horas, realizado na Universidade Federal do Espírito Santo.

Participação em Congressos e Seminários:

- ♦ Estagiária do Projeto SEAGRESSNET. Período 2004. Tema da pesquisa desenvolvida: “Programa de Monitoramento Global de Gramas Marinhas SEAGESSNET”, sob a orientação do professor/doutor Joseph Christopher Creed.
- ♦ Bolsista de Iniciação Científica Pbic UERJ. Período: 2005. Tema da pesquisa desenvolvida: “Avaliação da Qualidade Ambiental do Litoral do Rio de Janeiro”, sob a orientação da professor/doutor David Mae Wai Zee.
- ♦ Participação no Seminário Internacional sobre Processos Avançados para a Qualidade Ambiental, de 20 a 21 de setembro de 2004, na Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
- ♦ Participação da I Semana Nauta de Responsabilidade Socioambiental, em setembro de 2005, na Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
- ♦ Participação nas XV, XVI, XVII e XVIII Semanas Nacionais de Oceanografia em outubro de 2003, 2004, 2005 e 2006 respectivamente.
- ♦ Participação no 1º e 2º Congressos Brasileiro de Oceanografia em outubro de 2004 e outubro de 2005.
- ♦ Participação no XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar em Abril de 2007

Experiência Profissional:

Na empresa GEODATUM Geotecnologia & Consultoria Ambiental (2006/2007)

- ◆ Estagiária, participando da elaboração de diversos Estudos de Impacto Ambiental (EIA) e respectivos Relatórios de Impacto Ambiental (RIMA)

Na empresa Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2007 até a presente data):

- ◆ Estagiária, participando das seguintes atividades:
 - Elaboração do Relatório do Projeto de Monitoramento da Biota Marinha na Pesquisa Sísmica Marítima nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, na Baía de Campos, RJ
 - Elaboração do Relatório de Execução do Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores da Operação de Instalação de Estruturas Submarinas no Campo de Frade
 - Implantação do Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores das Operações de Instalação do Restante do Sistema de Produção e Escoamento de Óleo e Gás no Campo de Frade
 - Elaboração do Relatório de Execução do Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores das Operações de Instalação do Restante do Sistema de Produção e Escoamento de Óleo e Gás no Campo de Frade
 - Relatório da Primeira Campanha do Programa de Monitoramento da Comunidade Planctônica Marinha, como parte do Segundo Relatório Trimestral da Implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açu, Barrado Açu-RJ.
 - Relatório da Segunda Campanha do Programa de Monitoramento da Comunidade Planctônica Marinha, como parte do Quarto Relatório Trimestral da Implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açu, Barrado Açu-RJ.
 - Elaboração do Tópico sobre Água Subterrânea para o EIA de Instalação do Pátio Logístico do Porto do Açu, Barrado Açu-RJ.
 - Elaboração do Relatório da Segunda Campanha de Monitoramento Ambiental Costeiro do Terminal Portuário de Ponta da Madeira, São Luiz-MA.
 - Elaboração do Tópico sobre Plâncton e Comunidade Bentônica do Estudo de Pré-viabilidade para implantação do Porto de Ponta Negra, Marica – RJ.
 - Elaboração do Relatório da Primeira Campanha Anual: Caracterização de Sedimentos da CSA

Idiomas:

- ◆ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> <p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
2209929	002.591.691-29	22/10/2008	22/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço JANAÍNA RIBEIRO SACHETTO Rua Marechal Mascarenhas de Moraes, 93/102 Copacabana RIO DE JANEIRO/RJ 22030-040</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Recursos Hídricos</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">qnvc.p142.g3q2.gekg</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome:	<u>JOSÉ ANTONIO SOARES</u>
Registro Profissional:	<u>CREA/MG 79622</u>
Data de Nascimento:	<u>11 de maio de 1965</u>
Nacionalidade:	<u>brasileira</u>
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA:	<u>989.311</u>

Formação Profissional:

- ◆ Pós-Doutorado em Oceanografia Química – Fundação Universidade Federal de Rio Grande, RS
- ◆ PhD em Oceanografia Química – Southampton Oceanography Centre – Inglaterra
- ◆ Mestrado em Oceanografia Física, opção Oceanografia Química Geológica – Universidade de São Paulo
- ◆ Master in Business Administration em Gestão Universitária – Centro Universitário Monte Serrat, SP
- ◆ Professor, Autor e Tutor para Ensino à Distância - Universidade Virtual Brasileira
- ◆ Engenharia Química – Universidade Federal de Minas Gerais

Qualificações:

- ◆ Possui experiência na área: de oceanografia, com ênfase em sedimentos e coluna de água, relacionado à dinâmica de dispersão e acúmulo de poluentes em ambientes costeiros; e, atividades acadêmicas de pesquisa, ensino e extensão. Nos últimos anos, tem participado de trabalho em equipes como consultor ambiental em ambientes terrestres e marinhos. E, atuação em setores de monitoramento de dragagem em áreas portuárias, auditorias em sistema de gestão ambiental, e avaliação da qualidade ambiental de áreas contaminadas. As atividades profissionais executadas incluem participação como pesquisador no laboratório de metais e nutrientes (LABNUT) do Instituto Oceanográfico da USP, orientação de pesquisa para alunos de graduação e pós graduação, criação e reconhecimento de curso de graduação em oceanografia, responsável técnico pela área química do monitoramento do porto de Santos (SP), consultoria ambiental nos portos de Salvador e Caravelas (BA), e obras da avenida perimetral do porto de Santos (SP), dentre outras.

Experiência Profissional:

Consultor da Ecologus Engenharia Consultiva Ltda, com as seguintes atividades:

- ◆ Estudos ambientais para licenciamento do Pátio Logístico e da segunda fase do Porto do Açú, em São João da Barra, para a LLX, sendo responsável pelos Programas de Qualidade da Água e Sedimentos
- ◆ Avaliação de procedimentos químicos, e elaboração de relatórios do monitoramento da qualidade da água e pluma de dragagem da implementação dos Programas Ambientais do Porto do Açú, para LLX.
- ◆ Revisão e avaliação de relatórios nos seus aspectos químicos do Relatório Ambiental Simplificado – RAS da Disposição de Material Silto-Argiloso no Terreno da Gerdau/Cosigua

Relatórios de Consultoria e Atividades:

- ◆ Avaliação de dados geoquímicos e hidroquímicos, e gestão técnica para relatórios de monitoramento da área de dragagem do porto de Santos, SP.
- ◆ Interpretação e elaboração de relatórios técnicos de monitoramento do porto Organizado de Salvador (BA).
- ◆ Revisão e emissão de parecer para a licença de dragagem do porto Organizado de Salvador (BA)
- ◆ Elaboração de parecer técnico para a licença ambiental para a dragagem da Hidrovia do Sal, Cubatão, SP.
- ◆ Elaboração de parecer técnico para a licença ambiental referente à construção da avenida perimetral do porto de Santos, SP.
- ◆ Consultor técnico para os estudos ambientais, e redator de relatório para as atividades de dragagem no porto de Caravelas, BA.
- ◆ Gestor ambiental para auditoria em micro e pequenas empresas, SEBRAE, SP.
- ◆ Pesquisador no projeto de pesquisa; Radiantar – uso de radioisótopos como traçadores no canal de Bransfield, Antártica.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> <p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
989311	585.381.006-53	24/11/2008	24/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço José Antonio Soares Rua do Ouvidor, 60 - Gr. 1001/1002 Centro - Rio de Janeiro RIO DE JANEIRO/RJ 20040-030</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Atividades Potencialmente Poluidoras</p> <p>Uso de Recursos Naturais / criador de passeriformes silvestres nativos</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Qualidade da Água Qualidade do Ar Qualidade do Solo Recuperação de Áreas</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">5f2k.mzez.5r33.kjpw</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: KARINA CRUZ DE ANDRADE FLOR
Data de Nascimento: 06 de maio de 1981
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 1.580.874

Formação Profissional:

- ◆ Ciências Biológicas - Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ (2008).
- ◆ Curso de Sistema de Gestão Ambiental – FEMAR, RJ (em andamento)
- ◆ Curso de Mergulho Básico

Conhecimento em Informática:

- ◆ Windows
- ◆ Microsoft Word
- ◆ Excel
- ◆ Power Point
- ◆ Internet

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (2006 até o presente):

- ◆ Estagiária, participando das seguintes atividades:
 - Relatório Ambiental Simplificado (RAS) do Projeto da Terceira Linha Ferroviária da Pêra do Terminal da Ilha Guaíba (TIG), para a Vale (em andamento)
 - Estudo de Impacto Ambiental (EIA) do Terminal Portuário da Gerdau S.A. Açominas, Baía de Sepetiba, RJ, para a Gerdau S.A. (em andamento).
 - Elaboração dos estudos de impactos ambientais para o Relatório Ambiental Simplificado (RAS) da LT 138 kV, Campos-Porto do Açu – LLX Minas-Rio Logística S.A.
 - Elaboração dos estudos de impactos ambientais para o Relatório Ambiental Simplificado (RAS) para Ampliação de Dragagem da Nova Área Marítima de Empréstimo do Porto do Açu
 - Elaboração dos estudos de impactos ambientais para o Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA) dos Serviços de Dragagem no Acesso Aquaviário ao Complexo Industrial do Porto Organizado de Itaguaí/ThyssenKrupp CSA – Cia. Docas do Rio de Janeiro (05/2008)
 - Atualização de Projeto - Aspectos Operacionais dos Sistemas de Controle Ambientais – Terminal portuário da TKCSA Companhia Siderúrgica do Atlântico (05/2008)
 - Participação na Análise de atendimento às condicionantes da LI do Terminal Portuário; Análise de Atendimento às condicionantes da LI da Usina Siderúrgica / pátio de matérias-primas; Revisão de engenharia de sistemas de controle ambiental, com vistas à solicitação de Licença de Operação – ThyssenKrupp CSA Siderúrgica do Atlântico (04/2008)
 - Participação no EIA/RIMA da Atividade de Sísmica nos Blocos BM-C-26 e 27, Bacia de Campos, para CGG Veritas, sendo responsável pela elaboração do subprojeto de monitoramento de encalhes e vistoria de praias e do subprojeto de monitoramento visual da Biotá Marinha (12/2007 a 03/2008)
 - Participação na elaboração do PEAT, no Estudo de Pesquisa Sísmica Marítima nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27, na Bacia de Campos, RJ, para a CGG Veritas (12/2007)
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 333/07 sobre a Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos, participando do meio biótico: aves, mamíferos marinhos, tartarugas, e organismos bentônicos, para a Chevron Brasil (10/2007)
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 215/07 sobre a Atividade de Produção de Petróleo no Bloco BC-10, Bacia de Campos, para Shell do Brasil. (07/2007)
 - Elaboração dos estudos referentes ao meio biótico para o EIA/RIMA da Atividade de Dragagem do Terminal Marítimo Inácio Barbosa, Aracaju-SE, para CVRD (01/2007)
 - Elaboração do Relatório de Comprovação de Distribuição de RIMA para a Divulgação no âmbito da Audiência Pública do Licenciamento Ambiental do Sistema de Produção de Petróleo e Gás no Parque das

Conchas (BC-10), Bacia de Campos - Licenciamento Ambiental do Parque das Conchas, para a Shell Brasil. (12/2006)

- Participação na elaboração do Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico) da Renovação da Licença de Instalação do Empreendimento de Desenvolvimento Turístico Perynas – Cabo Frio-RJ, para a Construtora Andrade Gutierrez (11/2006)
- Suporte na elaboração do meio biótico para o EIA/RIMA da Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos, para Chevron-Texaco do Brasil (09/ 2006)

Na Empresa Greenlink Estudos Ambientais Ltda. (2002/2004):

- ◆ Estagiária, destacando-se as seguintes atividades:
 - Participação na Elaboração de propostas de gestão ambiental de ambientes costeiros, temas de poluição urbana e meio ambiente costeiro, desenvolvimento de estudos baseados na análise de dados ambientais.
 - Participação na Elaboração do Laudo Técnico da Dragagem da Lagoa de Jacarepaguá, Construtoras PLARCON e GAFISA (2004).
 - Participação na Elaboração do Estudo Técnico de Riscos de Erosão nas Praias da Macumba e do Pontal, Rio de Janeiro, RJ. Construtora Metropolitana S.A.. GreenLink Estudos Ambientais Ltda. (2003/2004).
 - Participação na Elaboração do Programa de Dragagem da Lagoa de Jacarepaguá, Consórcio SERLA, Superintendência de Rios e Lagoas – PLARCON, Condomínio de Urbanização do Loteamento Quintas do Rio. GreenLink Estudos Ambientais Ltda. (2002/2003).

Congressos e Seminários:

- ◆ Rio Oil & Gas Expo and Conference – 2008.

Trabalhos Publicados:

- ◆ Monitoramento Visual da Ocorrência de Cetáceos Durante o Levantamento de Dados Sísmicos no Norte da Bacia de Campos - Rio Oil & Gas Expo and Conference – Setembro 2008.
- ◆ Monitoramento de Encalhe de Cetáceos durante o levantamento de Dados Sísmicos na costa Norte Fluminense (RJ) e Sul Capixaba (ES) - III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Maio 2008.
- ◆ Monitoramento visual da ocorrência de Quelônios Marinhos durante o levantamento de Dados Sísmicos no norte da bacia de campos - III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Maio 2008.
- ◆ Monitoramento de Encalhe de Cetáceos durante o levantamento de Dados Sísmicos na costa Norte Fluminense (RJ) e Sul Capixaba (ES) - III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Maio 2008.
- ◆ Monitoramento de Encalhe de Quelônios Marinhos durante o levantamento de Dados Sísmicos na costa Norte Fluminense (RJ) e Sul Capixaba (ES) - III Congresso Brasileiro de Oceanografia. Maio 2008.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês

Karing de Aflor

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
1580874	097.265.397-06	29/10/2008	29/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Karina Cruz de Andrade Flor Av. Eptácio Pessoa, 3100 / 702 Bloco 1 Lagoa RIO DE JANEIRO/RJ 22471-003</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Educação Ambiental Gestão Ambiental</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">I9m3.yys1.m26c.l2jl</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: MARCIO REIS DE OLIVEIRA
Data de Nascimento: 15 de setembro de 1975
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 305.402

Formação Profissional:

- ◆ Bacharel em Oceanografia, pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1999)
- ◆ Mestrado em Engenharia Ambiental, pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2006)

Conhecimento em Informática:

- ◆ Windows, Word, Excel, PowerPoint, Internet

Qualificação:

- ◆ Habilidades Gerenciais: Visão organizacional, coordenação de equipes, capacidade de motivação de equipes, acompanhamento de resultados.

Embarques:

- ◆ Cerca de 170 horas de embarque no navio Satro 25, prestando serviço para a Analytical Solutions (2002)
- ◆ Cerca de 72 horas de embarque no navio Astro Garoupa / Petrobras, pelo projeto Bacia de Campos (1998)

Experiência Profissional:

ECOLOGUS ENGENHARIA CONSULTIVA LTDA. (a partir de 11/2006):

- ◆ Coordenação Técnica do Programa de Comunicação Social previsto no EIA da Atividade de Pesquisa Sísmica em Águas Rasas (Classe 1) nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27 na Bacia de Campos, RJ, envolvendo a identificação do público-alvo entre a região norte do Estado do Rio de Janeiro e sul do Estado do Espírito Santo; a articulação do poder público, do terceiro setor e da comunidade através da realização de reuniões periódicas; e acompanhamento dos processos indenizatórios relacionados com a perda de equipamentos de pesca.
- ◆ Relatório Ambiental da Operação de Dragagem de Manutenção do Terminal Marítimo Inácio Barbosa, localizado em Sergipe, participando do Meio Biótico.
- ◆ Relatório Ambiental da Operação de Dragagem de manutenção no Terminal Portuário de Ponta da Madeira, localizado na Baía de São Marcos em São Luís, MA, participando do Meio Biótico
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental para a Atividade de Pesquisa Sísmica em Águas Rasas (Classe 1) nos Blocos BM-C-26 e BM-C-27 na Bacia de Campos, RJ, participando do Programa de Comunicação Social.
- ◆ Implementação das Condicionantes de Instalação do Porto do Açú, participando do Programa de Comunicação Social e Meio Biótico.
- ◆ Desenvolvimento do Projeto de Comunicação Social da Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos. Ecologus Engenharia Consultiva para Chevron Brasil (em andamento).

NOVA CARAVANA CONSULTORIA E SERVIÇOS SOCIOAMBIENTAIS LTDA. (12/2004 a 11/2006)

- ◆ Consultoria em responsabilidade socioambiental nas empresas.
- ◆ Treinamentos de combate à poluição por óleo.

LABORATÓRIO DE OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO DE JANEIRO (09/2001 a 11/2006):

- ♦ Participação do projeto “Monitoramento de Costões Rochosos e Praias Arenosas Adjacentes ao TEBIG” – Convênio Transpetro/UERJ, sendo responsável pelo monitoramento ambiental de áreas impactadas por derrame de óleo, e pela Educação Ambiental.

HOPE CONSULTORIA DE RECURSOS HUMANOS (09/2003 a 05/2004):

- ♦ Comunicação socioambiental de comunidades próximas às instalações da Transpetro.
- ♦ Treinamento de barqueiros para contingência de derrames de óleo, em Angra dos Reis.

Idiomas:

- ♦ Inglês: bom
- ♦ Espanhol: noções básicas

		Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis			
		CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
305402	081.044.677-43	15/09/2008	15/12/2008		
Nome/Razão Social/Endereço Marcio Reis de Oliveira Rua Jorge Rudge 149/301 Vila Isabel RIO DE JANEIRO/RJ 20550-220					
Este certificado comprova a regularidade no Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0 Controle da Poluição Educação Ambiental Gestão Ambiental Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Qualidade da Água Qualidade do Ar Recuperação de Áreas					
Observações: 1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente. 2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema. 3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente. 4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.			A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie. <p style="text-align: center;">Autenticação</p> <p style="text-align: center;">82zj.ixat.r62k.2jvw</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: MARCO ANTONIO SALGADO RODRIGUES
Registro Profissional: CREA/RJ 127.112
Data de Nascimento: 30 de março de 1967
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 360.562

Qualificações:

- ◆ Experiências na coordenação e supervisão de equipes de projetistas, consultores e construtores, no planejamento e estudos de viabilidade técnica e econômica de áreas urbanas, rurais e industriais, na compatibilização de projetos arquitetônicos, estruturais, instalações, urbanísticos e suas interferências sobre SMS, no acompanhamento de projetos de implantação e ampliação de indústrias químicas, na elaboração do plano de negócios e na estruturação de orçamentos e cronogramas, no gerenciamento de resíduos gerados em embarcações de apoio marítimo; em treinamento ambiental de tripulações de embarcações e bases de apoio; na descrição de atividades *offshore* para exploração e produção de petróleo e gás. Desenvolvida com a utilização de softwares específicos para as atividades de planejamento, orçamento, projetos, construção, gerenciamento, elaboração de texto, apresentações, comunicação e pesquisa em ambientes virtuais. Sólida vivência no desenvolvimento de projetos para implantação e operação de atividades de lazer e parque temático no Brasil, Portugal e Itália.

Formação:

- ◆ Arquiteto e Urbanista - Universidade Santa Úrsula, RJ (1992)
- ◆ Pós-Graduação em Perícias de Engenharia e Avaliações (monografia não entregue) - Universidade Estadual do Rio de Janeiro/ Instituto de Engenharia Legal - 2003
- ◆ Pós-Graduação em Perícia e Auditoria Ambiental - Universidade Federal Fluminense/Instituto de Engenharia Legal - 2004
- ◆ Cursando Gestão para Indústria de Petróleo e Gás - Universidade Estácio de Sá - Campus Centro 1 - Manhã (em andamento)

Outros Cursos:

- ◆ Extensão em Engenharia de Produção - Fundação Vanzolini-USP/SINDUSCON - 10/1991
- ◆ Gestão da Qualidade do Ar em Centros Urbanos - Banco Mundial/OMS/FEEMA/UFRJ - 08/2004
- ◆ Curso - Gestão Ambiental nas Empresas - ABPA.
- ◆ Curso - Orçamento Analítico - Instituto Brasileiro de Engenharia de Custos - IBEC e CREA-RJ.

Congressos / Seminários:

- ◆ Seminário Regulação e Oportunidades no Mercado de Biocombustíveis. Rio de Janeiro - Clube do Petróleo, 29 de agosto de 2006.
- ◆ III Congresso de Oleaginosas, Óleos, Gorduras e Biodiesel. Varginha - UFLA, 26 a 28 de julho de 2006.
- ◆ Seminário Comercialização e Distribuição de Biodiesel no Brasil. Rio de Janeiro - O Dia, Petrobras, ANP, 20 de julho de 2006.
- ◆ XXI COBREAP - Congresso Pan Americano de Perícias de Engenharia e Avaliações. Fortaleza, Fevereiro de 2006.

Experiência Profissional:

- ◆ Empresas:
 - Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. (a partir de 2007)
 - Gerente na ATTO Planejamento e Gerenciamento Ltda. (2001 a 2007)
 - Autônomo realizando projetos diversos, perícias e consultorias. (1999 a 2001)
 - Gerente da APHA - Arquitetura e Planejamento S/C Ltda. (1992 a 1999)
 - Arquiteto da Construtora Presidente S.A. (1993 a 1996)

Atividades Exercidas:

- ◆ Estudos ambientais para licenciamento do Pátio Logístico e da segunda fase do Porto do Açú, em São João da Barra, para a LLX.

- ◆ Elaboração de documentos para atendimento a questionamentos de Pareceres Técnicos do IBAMA, relativos às atividades de perfuração e produção de petróleo e gás no Campo de Frade – Bacia de Campos – RJ.
- ◆ Treinamento ambiental de trabalhadores das bases de apoio marítimo e das tripulações das embarcações envolvidas nas instalações de estruturas submarinas do Campo de Frade – Bacia de Campos – RJ.
- ◆ Desenvolvimento do Projeto de Controle da Poluição e acompanhamento do gerenciamento de resíduos gerados pelas embarcações envolvidas nas instalações de estruturas submarinas do Campo de Frade – Bacia de Campos – RJ
- ◆ Estudo da legislação, coordenação de estudo de viabilidade econômica e de plano de negócios para captação de recursos - BNDES e exterior, para 50.000m³/ano de biodiesel – LEM-BA.
- ◆ Elaboração de plano diretor para o desenvolvimento de área de expansão urbana - LEM-BA.
- ◆ Consultoria para Câmara de Vereadores na revisão e atualização do plano diretor urbano da cidade de Luis Eduardo Magalhães – BA.
- ◆ Estudos de viabilidade técnica e econômica para diversos empreendimentos imobiliários, Comerciais e Industriais em Luis Eduardo Magalhães – BA.
- ◆ Estudo dos aspectos e riscos ambientais, projetos de ampliação da fábrica e implantação de depósito de produto acabado e gerenciamento de obra em indústria química de munição não letal em Nova Iguaçu – RJ.
- ◆ Gerenciamento do projeto e estudo dos aspectos e impactos ambientais para uma marina - 70ha em Cabo Frio, e um condomínio náutico em Mangaratiba – RJ.
- ◆ Avaliação imobiliária para as áreas da Ingá Mineradora em Itaguaí – RJ.
- ◆ Planejamento, gerenciamento, estudo dos aspectos e impactos, proposição de ações mitigadoras para área urbana com 350ha em Resende – RJ.
- ◆ Gerenciamento de projeto e captação de recursos junto ao BNDES.
- ◆ Gerenciamento de projeto ,solicitação, acompanhamento e obtenção de LP e LI, apresentação ao GETEMA-IBAMA, elaboração e acompanhamento das aprovações das normas complementares para mamíferos aquáticos sob cuidado humano, centro oceanográfico - 50ha – RJ.
- ◆ Gerenciamento de projeto de centro oceanográfico - 20ha – Roma – Itália.
- ◆ Gerenciamento de projeto de centro oceanográfico - 17,5ha - Portugal.

Idiomas:

- ◆ Inglês – fluente (graduado pelo Brasas English Course) – Conclusão 1983
- ◆ Italiano – básico (adquirido durante trabalho em Roma)
- ◆ Espanhol – básico (adquirido em viagens aos países latinos)

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
360562	714.944.807-00	03/11/2008	03/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Marco Antonio Salgado Rodrigues R. Alvaro Chaves, 38 ap. 804 Laranjeiras RIO DE JANEIRO/RJ 22231-220</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Controle da Poluição Educação Ambiental Qualidade do Ar Recuperação de Áreas Auditoria Ambiental Gestão Ambiental Uso do Solo</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">q6np.lcu3.3agu.hvv9</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: MARIA DE LOURDES OLIVEIRA DOS SANTOS

Data de Nascimento: 28 de maio de 1950

Nacionalidade: brasileira

Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 1.001.732

Formação Profissional:

- ◆ Administração de Empresas, pelo Centro Universitário Celso Lisboa, Rio de Janeiro, RJ (1979)
- ◆ Curso de Extensão Universitária: Engenharia Econômica I e II – Centro Universitário Celso Lisboa, Rio de Janeiro, RJ (1978)
- ◆ Curso de Formação de Técnicos de Programação - Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1988)
- ◆ Curso de Extensão: Orientador Pedagógico em Informática, pela Associação Superior de Ensino São Judas Tadeu – Rio de Janeiro, RJ (1990)
- ◆ Curso de Extensão: Técnicas de Gerenciamento, pela Universidade Estácio de Sá, Rio de Janeiro, RJ (duração de 80 horas – 10/2000)

Outros Cursos:

- ◆ Cursos feitos na Empresa Sears Roebuck S.A.:
 - Merchandising uma Divisão Sears (02 meses)
 - Operando uma Divisão Sears (02 meses)
 - Almoxarifado Sears (1 mês)
 - Marketing Sears (3 meses)
 - Chefiar uma Divisão Sears (1 ano)
- ◆ Cursos feitos na Geotécnica S.A. / Superintendência de Sistemas:
 - MS-DOS (Sistema Operacional)
 - Lotus 1-2-3

Conhecimentos de Informática:

- ◆ Word
- ◆ Excel
- ◆ Power Point
- ◆ Corel Draw
- ◆ Photoshop
- ◆ Internet

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda.(a partir de 05/2002):

- ◆ Edição e Revisão participando de diversos trabalhos relativos a EIA/RIMA, PBA, RCA em envolvendo as áreas de meio ambiente, energia, recursos hídricos / hidrologia, obras portuárias e dragagem.
- ◆ Participação de folders da Empresa

Sondotécnica Engenharia de Solos S.A.:

- ◆ Assistente Técnico de Propostas e Inscrições do Setor de Concorrências, reportando à Vice-Presidência da Empresa, de 08/1996 a 04/2002, com as seguintes atividades:
 - Participação na Unidade de Serviço de Informação Tecnológica para apoio às pesquisas, estudos e desenvolvimento de projetos, através de seus recursos documentais, cujas informações podem ser recuperadas através das principais bases de dados disponíveis na rede da empresa e via Internet.
 - Responsável pela análise de editais e organização e digitação de currículos técnicos (português e espanhol) da Empresa, para desenvolvimento de diversas concorrências em: estudos de viabilidade; estudos

ambientais e apoio técnico na obtenção das licenças necessárias à implantação e operação de empreendimentos; planos diretores; projetos básico e executivo; inspeção de fabricação, especificação técnica, montagem de equipamentos; testes pré-operacionais e comissionamento; assessoria técnica e supervisão de construção; gerenciamento de projetos e obras.

- Elaboração de folder da Empresa
- Cadastro da Empresa em órgãos federal, estadual e municipal

Geotécnica S.A.:

- ◆ Assistente Administrativo da Gerência de Apoio Comercial / Diretoria de Consultoria, no período de 1987/96, com as seguintes atividades:
 - Organização e digitação dos currículos de técnicos da Empresa (níveis superior e técnico), em português e espanhol
 - Elaboração de folder da Empresa
 - Análise dos editais de proposta (técnica e comercial)
 - Digitação / Revisão de textos de propostas técnica e comercial (em português e espanhol)
 - Organização de arquivos relativos à documentação da Empresa
 - Cadastro da Empresa em órgãos federal, estadual e municipal

Icoplan-Internacional de Consultoria e Planejamento S.A.:

- ◆ Assistente Administrativo / Secretária do Departamento Comercial, no período de 1983/87, elaborando:
 - Documentação da empresa (federal, estadual e municipal)
 - Elaboração de currículos (níveis superior e médio)
 - Leitura de editais e elaboração de propostas técnica e comercial
 - Revisora
 - Datilografia em geral

Proenge-Projetos e Serviços de Engenharia Ltda.:

- ◆ Datilógrafa, no período de 1974/78, executando diversos serviços concernentes a obras rodoviárias, ferroviárias e aeroviárias, tais como: Relatórios; Propostas Técnica e de Preços.
- ◆ Secretária do Departamento de Saneamento, no período de 1978/80, elaborando, coordenando e revisando todos os relatórios dos projetos da Empresa, para os órgãos em que tinham contrato.
- ◆ Chefe do Pool de Datilografia / Secretária do Departamento Administrativo e Comercial, acumulando a função de Revisora, no período de 1980/83, com a responsabilidade sobre todos os relatórios e propostas (técnicas e comerciais) da Empresa.

Sears Roebuck S.A. (1970/74)

- ◆ Datilógrafa do Departamento de Controle de Mercadorias do Depósito da Empresa, situado em Ramos/RJ, executando os serviços de: kardex, listagem de preços, controle de notas fiscais e datilografia em geral
- ◆ Entrevistadora do Departamento de Crédito na sede da Empresa, em Botafogo/RJ
- ◆ Correspondente do Departamento de Cobrança / Jurídico, elaborando os seguintes serviços: checagem de contas em atraso, datilografia em geral, verificação de dados lançados pela Contabilidade, arquivos, cadastro das fichas, secretaria
- ◆ Secretária do Departamento Jurídico, revisando os serviços das outras correspondentes e elaborando os serviços de secretaria em geral

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Espanhol
- ◆ Inglês

 <div style="text-align: center;"> Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis </div> <div style="text-align: center;"> CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE </div> 			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:
1001732	266.818.117-87	29/10/2008	29/01/2009
Nome/Razão Social/Endereço Maria de Lourdes Oliveira dos Santos Rua Carlos Sampaio, 351 ap. 709 Centro RIO DE JANEIRO/RJ 20031-081			
Este certificado comprova a regularidade no Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0 Educação Ambiental			
Observações: 1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente. 2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema. 3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente. 4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.		A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie. <div style="text-align: center;"> Autenticação 3r35.extp.4bfl.54xa </div>	

CURRICULUM VITAE

Nome: MONIQUE MEDEIROS GABRIEL

Data de Nascimento: 09 de junho de 1984

Nacionalidade: brasileira

Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 1.907.751

Formação Profissional:

- ◆ Bacharel em Ciências Biológicas – UNIRIO-Universidade Federal do Rio de Janeiro (2006)
- ◆ Mestrado em Botânica (Paisagem, Estrutura e Funcionamento de Biomas e Ecossistemas) – Escola Nacional de Botânica Tropical – Jardim Botânico, Rio de Janeiro (em andamento)

Outros Cursos:

- ◆ Estudos de Impactos no Meio Ambiente - IV Semana de Biologia--Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – UNIRIO - 11 a 15 de setembro de 2006
- ◆ Introdução ao Estudo de Ambientes Recifais - III Semana de Biologia--Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO - 12 a 16 de setembro de 2005
- ◆ Técnicas para Estudo em Polinização e Reprodução de Plântulas - II Semana de Biologia-Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO - 27 de setembro a 1 de outubro de 2004
- ◆ História dos Biomas Atlântico e Costeiro nas Regiões Norte e Nordeste do Estado do Rio de Janeiro - XXIII Jornada Fluminense de Botânica-Universidade Estadual Norte Fluminense - 19 a 21 de novembro de 2004
- ◆ As Plântulas no Processo de Regeneração: uma abordagem morfoecológica - Departamento de Ciências Naturais, Escola de Ciências Biológicas, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - 14 a 16 de junho de 2004
- ◆ Ecologia da Restauração - VI Congresso de Ecologia do Brasil, Fortaleza, Ceará - 09 a 14 de novembro de 2003
- ◆ Informática - Sistema de Ensino (1997 - Carga Horária: 20 h).
- ◆ Identificação de Famílias Botânicas - Universidade Santa Úrsula – USU (2001 - Carga Horária: 20 h)
- ◆ Ecotoxicologia Aquática - Universidade de Santa Cecília – UNISANTA, Santos / SP (2001 - Carga Horária: 8 h)
- ◆ Especialização - Universidade de Santa Cecília – UNISANTA, Santos / SP (2001 - Carga Horária: 8 h)
- ◆ Curso de Mergulho Básico - Escola Calypso (CMAS/CBPDS) (2003 - Carga Horária: 16 h)

Experiência Profissional:

WaterMark Engenharia e Sistemas (2006 até a presente data):

- ◆ Bióloga/Consultora, responsável por projetos e monitoramentos ambientais.

Jardim Botânico do Rio de Janeiro (2004/2006)

- ◆ Laboratório de Ecologia Vegetal - Participação em projetos sobre Ecologia de comunidades.

Parque Nacional Marinho dos Abrolhos - Núcleo de educação ambiental (carga horária de 180 horas) – 01/2006:

- ◆ Atividades de educação ambiental e ecoturismo

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO (03 a 07/2005):

- ◆ Aulas de monitoria da disciplina de Zoologia de invertebrados III.

Jardim Botânico do Rio de Janeiro (05/2005):

- ◆ Monitoramento de trilhas - Projeto “Trilhas da Mata Atlântica”

Participação em Eventos Científicos:

- ◆ VI Congresso de Ecologia do Brasil - 09 e 14 de novembro de 2003 - Fortaleza, Ceará
- ◆ VI Simpósio de Ecossistemas Brasileiros - Patrimônio ameaçado - 07 a 11 de setembro de 2004 - Instituto Tecnológico da Aeronáutica-ITA, São José dos Campos, São Paulo
- ◆ IV Encontro Verde das Américas - 14 a 16 de setembro de 2004 - Rio de Janeiro, Brasil
- ◆ II World Environmental Education Congress - 15 a 18 de setembro de 2004 - Rio de Janeiro, Brasil
- ◆ XXII Encontro Anual de Etologia - 30 de outubro a 4 de novembro - Campo Grande, Mato Grosso do Sul
- ◆ XXIII Jornada Fluminense de Botânica - 19 a 21 de novembro de 2004 - Universidade Estadual Norte Fluminense-UENF
- ◆ II Semana de Biologia - 27 de setembro a 01 de outubro de 2004 - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO
- ◆ III Semana de Biologia - 12 a 16 de setembro de 2005 - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO
- ◆ 56º Congresso Nacional de Botânica - 09 a 14 de outubro de 2005 - Curitiba, Paraná
- ◆ VII Congresso de Ecologia do Brasil - 20 a 25 de novembro de 2005 - Caxambu, Minas Gerais
- ◆ Seminário Repensando Saberes - 9 e 10 de Maio de 2006 - Nova Iguaçu, RJ

Trabalhos Publicados:

Lavinas, A. F., Gabriel, M. M., Pupo, F. M. dos R. de S. & Bizerril, C. R. S. F. Evolução da qualidade da água e comunidades fito e zooplancônicas na área de influência da UHE Picada (Rio do Peixe). *In: XI Congresso Brasileiro da Limnologia*, 2007, Macaé.

Gabriel, M. M., Lavinas, A. F., Pupo, F. M. dos R. de S. & Bizerril, C. R. S. F. Evolução Limnológica da UHE Itapebi. Rio Jequitinhonha, BA/MG. *In: XI Congresso Brasileiro da Limnologia*, 2007, Macaé.

Gabriel, M.M.; Uchoa, R.S.; Souza, L.C.N. Contribuição do Núcleo de educação ambiental (NEA) para conservação do Parque Nacional Marinho dos Abrolhos. *In: V Congresso Ibero-Americano de Educação Ambiental*.



Gabriel, M. M., Igutemy, M., Rodrigues, P. Os efeitos de borda e os danos causados pela queda de serrapilheira em plântulas na Mata Atlântica fragmentada. *In: VII Congresso de ecologia do Brasil*.

Gabriel, M. M., Igutemy, M., Rodrigues, P. Os efeitos de borda e os danos causados pela queda de serrapilheira em plântulas na Mata Atlântica fragmentada. *In: VII Congresso de ecologia do Brasil*.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol



<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div> <p>Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> </div>  </div> <div style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px; margin-top: 5px;"> COMPROVANTE DE REGISTRO </div> <p>Nr. de Cadastro: 1907751</p> <p>CPF/CNPJ: 108.840.977-65</p> <p>Nome/Razão Social/Endereço Monique Medeiros Gabriel Joaquim Moreira Neves, 319 Recreio RIO DE JANEIRO/RJ 22795-465</p> <p>Atividades Potencialmente Poluidoras Não existem atividades potencialmente poluidoras</p> <p>Atividades de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Atividades:</p>	<p>Observações:</p> <p>1 - Este cartão é o documento comprobatório de inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF e de uso obrigatório nos casos legalmente determinados. Para qualquer orientação de natureza cadastral, procure a unidade local do cadastro do IBAMA.</p> <p>3 - Para verificar a regularidade desta pessoa junto ao IBAMA, visite http://www.ibama.gov.br e procure Serviços On-Line, depois Consulta de Regularidade.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>5 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>6 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>7 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p> <p>Data de emissão: 26/09/2007 Autenticação: 14lp.k75v.42xk.gyyg</p>
---	--

CURRICULUM VITAE

Nome:	<u>NANCI VIEIRA DE OLIVEIRA</u>
Carteira de Identidade:	<u>249671/MAER/RJ</u>
Data de Nascimento:	<u>26 de novembro de 1954</u>
Nacionalidade:	<u>brasileira</u>
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA:	<u>1.546.167</u>

Áreas de Atuação: Arqueologia, Arqueologia Histórica; Arqueologia, Arqueologia Pré-Histórica; Antropologia, Antropologia Biológica.

Formação Profissional:

- ◆ Doutorado em História. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, São Paulo, Brasil.
Título: São Barnabé: lugar e memória. Ano de obtenção: 2002.
- ◆ Mestrado em História Social. Universidade de São Paulo, USP, São Paulo, Brasil.
Título: Paleodemografia, Morfologia e Práticas Funerárias: Um Estudo de Dois Sítios Arqueológicos do Litoral de Santa Catarina, Brasil. Ano de obtenção: 1987.
- ◆ Graduação em História. Faculdade de Humanidades Pedro II, FAHUPE, Rio de Janeiro, Brasil - 1976

Outros Cursos:

- ◆ Extensão universitária em Museologia Preservação Socialização. (carga horária: 35h) - Universidade de São Paulo, USP, São Paulo, Brasil. - 1990
- ◆ Extensão universitária em Caçadores Recoletores Numa Perspectiva Arqueológica. (carga horária: 30h) - Universidade de São Paulo, USP, São Paulo, Brasil - 1983
- ◆ Extensão universitária em Introdução à Pesquisa Arqueológica II. (carga horária: 120h) - Centro Brasileiro de Arqueologia, CBA, Rio de Janeiro, Brasil. - 1977
- ◆ Extensão universitária em Curso Básico de Arqueologia. (Carga horária: 180h) - Centro Brasileiro de Arqueologia, CBA, Rio de Janeiro, Brasil - 1975

Experiência Profissional:

Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ (Vínculo institucional):

Atividades:

9/1997 - 12/2002 - Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto: Aldeamento de São Barnabé: aspectos arqueológicos e antropológicos.

11/1996 - 1/2002 Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais. Participação em projeto: 1. Projeto Praça do Sambaqui da Beirada.

10/1999 - 12/2001 Serviços técnicos especializados, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais - Salvamento Arqueológico Sítio Arqueológico Índio Grande - Cáceres/MT.

3/1999 - 12/1999 Serviços técnicos especializados, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais - Salvamento de Áreas Impactadas no Aterro Jatobá.

6/1998 - 12/1998 Serviços técnicos especializados, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais - Levantamento Arqueológico Preliminar do Gasoduto San Matias/Cuiabá.

7/1998 - 10/1998 Serviços técnicos especializados, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais - Arqueologia em Piraquara, Angra dos Reis - EIA RIMA Angra 2.

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas - 10/1994 - 12/1997

Membro de Comissão - 1/1996 - 12/1996

Direção e administração, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Chefe de departamento - 3/1994 - 12/1996

Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais, responsável pelo Levantamento do Patrimônio Histórico Cultural de Maricá.

Chefe de departamento - 3/1996 - 6/1996

Participação nos serviços técnicos especializados, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais, responsável pela restauração dos restos ósseos humanos do sepultamento 31 do sítio-museu Sambaqui da Beirada, Saquarema.

Chefe de departamento - 1/1995 - 12/1995

Direção e administração, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Subchefe de departamento - 12/1988 - 12/1995

Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais, responsável pelo Levantamento Arqueológico de Mambucaba, Angra dos Reis.

Conselhos, Comissões e Consultoria, Departamento de Extensão.

Membro de comissão temporária.

4/1993 - 5/1993 Treinamentos ministrados, Faculdade de Formação de Professores de São Gonçalo, Departamento de Educação.

Treinamentos ministrados

Curso de História para Professores do Estado - Angra dos Reis.

4/1993 - 5/1993 Extensão universitária, Faculdade de Formação de Professores de São Gonçalo, Departamento de Educação.

Atividades de extensão realizadas

Programa de Atualização de Professores da Rede Estadual (PAPRE).

9/1990 - 12/1990 Pesquisa e desenvolvimento, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Linhas de pesquisa

Cidade, Espaço Urbano e Cultura.

1/1987 - 12/1988 Direção e administração, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Cargos ou funções

Succhefe de departamento.

3/1983 - 12/1986 Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto

1. Projeto Guaratiba - Estudo da Pré-História e do Paleoambiente.

3/2004 - Atual Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto

Estratégias de ocupação e defesa da baía de Ilha Grande.

1/2004 - Atual Serviços técnicos especializados.

Serviços realizados

Área Arqueológica de Piraquara de Fora.

10/2002 - Atual Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto

História e Arqueologia da Zona Oeste do Município do Rio de Janeiro, RJ.

3/2001 - Atual Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto

Preservação e Conservação de Sítios Arqueológicos do Estado do Rio de Janeiro.

3/1999 - Atual Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

Participação em projeto

Projeto Arqueologia em Mato Grosso.

3/1990 - Atual Extensão universitária, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS

Projeto História Viva.

2/1990 - Atual Participação em projetos, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Departamento de Ciências Sociais.

3/1979 - Atual Ensino, Ciências Sociais, Nível: Graduação.

Disciplinas ministradas: Antropologia Biológica I; . Tópicos Especiais de Antropologia; Introdução à Antropologia; Antropologia Biológica II; Relações Interétnicas; Antropologia da Morte; Antropologia do Brasil; Antropologia Cultural III; Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT; Vínculo institucional Vínculo: Colaborador, Enquadramento funcional: Professor convidado.

Curso ministrado sobre Osteoarqueologia, no período de 18 à 29 de novembro, referente ao Curso de Capacitação e Formação de Quadros para Análise de Material Arqueológico, pelo Núcleo de Assuntos Indígenas do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas, Cáceres.

Colaborador, Enquadramento funcional: professor convidado.

Cursos ministrados referentes a etapas do CEFAMA - Curso de Capacitação e Formação de Quadros para Análise de Material Arqueológico, pelo Núcleo de Assuntos Indígenas do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas, Cáceres.

ATIVIDADES

10/2004 - 10/2004 Treinamentos ministrados, Núcleo de Assuntos Indígenas, Instituto de Ciências Sociais Aplicadas.

TREINAMENTOS MINISTRADOS

Osteoarqueologia.

8/2003 - 8/2003 Treinamentos ministrados, Núcleo de Assuntos Indígenas, Instituto de Ciências Sociais Aplicadas.

TREINAMENTOS MINISTRADOS: . ANÁLISE OSTEOLÓGICA; ANÁLISE DENTÁRIA; UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS – UCG;

Professora colaboradora da linha de pesquisa em Arqueologia do Instituto do Trópico Subúmido, participando de discussões sobre projetos, ações preservacionistas e escavações sistemáticas em sítios arqueológicos sob a coordenação do Prof. Dr. Altair Sales Barbosa.

3/1994 - 3/1997 Participação em projetos, Instituto do Trópico Subúmido, Vice Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa. - Recuperação de Áreas Degradadas no Parque Ecológico de Goiânia; . Sítio GO-JA-01, município de Serranópolis - Goiás.

PROJETOS DE PESQUISA

2004 – Atual: Estratégias de ocupação e defesa da baía de Ilha Grande.

2002 - Atual História e Arqueologia da Zona Oeste do Município do Rio de Janeiro, RJ.

O projeto tem como objetivos: levantamento dos sítios cadastrados e avaliação de sua situação atual; levantamento de superfície para localização de novos sítios arqueológicos pré-coloniais e históricos; levantamento de fontes documentais e sistematização dos dados; socialização dos resultados através de diferentes ações de Educação Patrimonial

2001 - Atual Preservação e Conservação de Sítios Arqueológicos do Estado do Rio de Janeiro.

1999 - Atual Projeto Arqueologia em Mato Grosso.

As análises dos restos ósseos humanos indicaram características que demonstram a presença de indivíduos de populações distintas. Assim, o presente trabalho tem por objetivo apresentar os resultados das análises morfológicas e patológicas, buscando as relações entre as evidências bioesqueletais e as práticas culturais diferenciadas observadas nos sítios arqueológicos Jatobá e Índio Grande.

1990 - Atual Projeto História Viva.

Descrição: O Projeto História Viva nasceu de experiências em eventos e pesquisa de campo, no período de 1986 à 1989, definindo-se como projeto de extensão a partir do ano de 1990, participando, inclusive, da primeira UERJ sem muros.

1997 - 2002 Aldeamento de São Barnabé: aspectos arqueológicos e antropológicos.

Descrição: Levantamento de superfície em Maricá e escavação sistemática em Itaboraí, vestígios arqueológicos relacionados com o Aldeamento de São Barnabé, tema de tese de doutoramento.

1996 - 2002 Projeto Praça do Sambaqui da Beirada.

Descrição: As primeiras tentativas de preservar as riquezas arqueológicas e ecológicas de alguns municípios do Estado do Rio de Janeiro estão condensadas no trabalho "Salvaguarda do Patrimônio Pré-Histórico de Saquarema, Cabo Frio e Araruama, RJ: Plano de Ação" (KNEIP, 1978).

1994 - 1997 Recuperação de Áreas Degradadas no Parque Ecológico de Goiânia.

Descrição: Subprojeto Sítio Arqueológico, correspondendo as escavações sistemáticas em setor de um sítio da Tradição Mossâmedes, ou seja, uma antiga aldeia dos Kayapó do Sul, grupo extinto no século XIX.

1994 - 1997 Sítio GO-JA-01, município de Serranópolis - Goiás.

Descrição: Os trabalhos de campo foram desenvolvidos durante os meses de janeiro e fevereiro de 1996, integrando o Projeto As vertentes da ocupação humana no Cerrado - A Pré-História, desenvolvido em parceria pela Universidade Católica de Goiás, Prefeituras Municipais e instituições culturais.

1994 - 1996 Levantamento do Patrimônio histórico cultural de Maricá.

Descrição: Os trabalhos de campo em Maricá contaram com o apoio da Prefeitura Municipal, da Fundação Cultural de

Maricá, como também do Jornal Correio da Cidade (antigo Correio de Ponta Negra) e Grupo de Artista de Maricá (GAM); objetivando a localização de sítios arqueológicos de origem indígena e coloniais.

1988 - 1995 Levantamento Arqueológico de Mambucaba, Angra dos Reis.

Descrição: A vila de Mambucaba está situada às margens do rio de mesmo nome, no limite dos municípios de Angra dos Reis e Parati, sendo atuante na história do litoral sul fluminense e, seu declínio está relacionado ao de toda a região, com o deslocamento da rota de mercadorias e produtos do interior para o vale do rio Paraíba do Sul.



1983 - 1986 Projeto Guaratiba - Estudo da Pré-História e do Paleoambiente.

Descrição: As populações pré-históricas construtoras do sambaqui Zé Espinho, localizado em Guaratiba, Rio de Janeiro, foram por nós estudadas, objetivando a caracterização da sua morfologia, comparando os resultados com os obtidos em outras populações.

Idiomas:

- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol
- ◆ Francês

Nanci Xuxa de Moura

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>Ministério do Meio Ambiente</p> <p>Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> </div>  </div>			
<p>CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:
1546167	330.211.207-68	07/01/2009	07/04/2009
<p>Nome/Razão Social/Endereço</p> <p>Nanci Vieira de Oliveira Rua Afonso Ribeiro 43 ap. 201 Penha RIO DE JANEIRO/RJ 21021-000</p>			
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p style="text-align: center;">Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Educação Ambiental Gestão Ambiental Recuperação de Áreas Uso do Solo</p>			
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente;</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p style="text-align: right;">Autenticação</p> <p style="text-align: right;">wt9r.wt5s.m81q.y91k</p>	

CURRICULUM VITAE

Nome: PAULO CÉSAR PIRES MENEZES
Registro Profissional: CREA/RJ nº 2002100541-D
Data de Nascimento: 08/03/1972
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 93929

Formação Profissional:

- ◆ Bacharel em Geografia - Universidade Federal do Rio de Janeiro (1994/97)
- ◆ Especialização em Geoprocessamento e Análise Ambiental - Universidade Federal do Rio de Janeiro (1999)
- ◆ Mestrado em Estudos Popacionais e Pesquisas Sociais – Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) – Rio de Janeiro, 2008
Título: Proposta de um Método de Hierarquização do Atendimento de Energia Elétrica em Comunidades Isoladas da Amazônia Brasileira – Orientador Jorge Machado Damázio.

Cursos Complementares:

- ◆ Curso de Processamento Digital de Imagens - DPI / INPE (06/2000)
- ◆ Análise Espacial de Dados Geográficos - DPI / INPE-GIS Brasil 99 (06/1999)
- ◆ Avaliação Ambiental Estratégica - VII IAIA Annual Meeting (08/1998)
- ◆ Arc / Info 7.1.1 - UFRJ / COPPE / Sistemas (03/1998)
- ◆ Cumulative Effects Assessment - VI AIA Annual Meeting (10/1997)
- ◆ Introdução ao Geoprocessamento - DPI / INPE - VIII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto (04/1996)
- ◆ Climatologia - Natureza e Sociedade - NEPEC / UERJ (04 a 06/1995)
- ◆ Análise de Imagens de Satélites Meteorológicos - SBPC (07/1992)
- ◆ Sistemas Meteorológicos de Mesoescala - SBMET / NRRJ (09/91)

Experiência Profissional:

CEPEL-CENTRO DE PESQUISAS DE ENERGIA ELÉTRICA (2006 até a presente data):

- ◆ Geógrafo, participando dos seguintes trabalhos:
 - Desenvolvimento de Metodologia e Análise Ambiental para o planejamento de Linhas de Transmissão – AMBIENTTRANS
 - Metodologia para Levantamento de Potencial Energético na Região Norte do Brasil – ENERGIS
 - Desenvolvimento de Metodologia de Avaliação Ambiental Estratégica para o Planejamento da Expansão do Setor Elétrico Brasileiro - AAEXP

ECOLOGUS ENGENHARIA CONSULTIVA LTDA. (2002/04):

- ◆ Geógrafo, participando dos seguintes trabalhos:
 - Plano Diretor de Recursos Hídricos da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara (PDRH-BG), elaborando análise de imagens de satélite, objetivando mapeamento de padrões de uso do solo, classes de vegetação e outros parâmetros de interesse
 - EIA/RIMA das novas instalações de gasoduto terrestre interligando a Estação de Barra do Furado com o Terminal de Cabiúnas, nos municípios de Quissara e Macaé, RJ, desenvolvendo textos e relatórios sobre geomorfologia, geologia, climatologia, pedologia e hidrologia.

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA (2002/03):

- ◆ Consultor da UNESCO, responsável pela geoestatística e mapeamento da densidade demográfica das bacias hidrográficas do Projeto Sinopse sobre as Bacias do Atlântico, trechos Norte-Nordeste e Alto Paraguai.

LANDSCHAFT Consultores Associados S/C Ltda. (2002/04):

- ◆ Geógrafo / Gerente de Projetos, responsável pela coordenação do meio físico, integrante do EIA/RIMA da LT 345 kV Ouro Preto II, em Vitória/ES.

CENTRO DE PESQUISAS EM ENERGIA ELÉTRICA (2001/04)

- ◆ Geógrafo, com as seguintes atividades:
 - Desenvolvimento de Sistemas de Informações Geográficas para Linhas de Transmissão, Usinas Hidro/Termelétricas e para o planejamento do setor elétrico brasileiro;
 - Análise de imagens de satélite, objetivando mapeamento de padrões de uso do solo, classes de vegetação e outros parâmetros de interesse.

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA (2001/02):

- ◆ Consultor da UNESCO, responsável pelo geoprocessamento e pelo banco de dados das bacias hidrográficas do Projeto Sinopse sobre as Bacias do Atlântico, trechos Leste e Sudeste.

HABTEC ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL (2001):

- ◆ Geógrafo responsável pelos seguintes trabalhos:
 - Desenvolvimento de Sistemas de Informações Geográficas para EIA/RIMA de Linhas de Transmissão, Usinas Termelétricas e outras grandes obras de infra-estrutura.
 - Análise de imagens de satélite, objetivando mapeamento de padrões de uso do solo, classes de vegetação e outros parâmetros de interesse;
 - Participação em EIA/RIMA's desenvolvendo textos e relatórios sobre geomorfologia, pedologia e hidrologia.

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS (2000/01):

- ◆ Geógrafo, com as seguintes atividades:
 - Modelagem geostatística para estimativa de armazenamento de água no solo.
 - Desenvolvimento de modelo hidrológico.

CENTRO DE PESQUISAS EM ENERGIA ELÉTRICA (1996/99):

- ◆ Geógrafo, com as seguintes atividades:
 - Mapeamento digital e avaliação ambiental de Usinas Hidrelétricas e Linhas de Transmissão.
 - Criação e organização de um banco de dados ambientais, formato ARC/INFO.
 - Modelagem geostatística para estimativa de geração de energia a partir de fontes alternativas de energia.
 - Desenvolvimento e participação em caso-testes do software SINV para inventário de bacias hidrográficas.
 - Inserção das variáveis de análise ambiental no Inventário Hidrelétrico de Bacias Hidrográficas

Artigos Publicados:

- ◆ "Avaliação Ambiental Estratégica Regional como Instrumento de Gestão: uma Proposta Metodológica a partir do Caso Teste nas Regiões Hidrográficas do Araguaia e do Tocantins" - XV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos. NOV/2003
- ◆ "Diretrizes e procedimentos para o planejamento ambiental do Setor Elétrico brasileiro, utilizando a Avaliação Ambiental Estratégica, com ênfase no Inventário Hidroelétrico em Bacias Hidrográficas" - Fifth Latin-American Congress on Electricity Generation and Transmission. NOV/2003
- ◆ "Metodologia para a definição e priorização de medidas de recuperação ambiental de bacias hidrográficas, com ênfase para as áreas de influência de usinas hidroelétricas" - X ELPAH. MAI/2003
- ◆ "Avaliação Ambiental Estratégica Aplicada ao Contexto do Planejamento Indicativo da Expansão do Setor Elétrico" ARTIGO PREMIADO – XVI SNPTEE. OUT/2001.
- ◆ "Análise Espacial dos Focos de Calor: Um confronto com a Vegetação." - 1º Conferência Científica do Large Biosphere Amazon (LBA). JUN/2000.
- ◆ "Proclima: A programme for monitoring climate conditions on the Brazilian semi-arid in real time: Applications to agriculture activities and planning." – GEWEX/WCRP – Global Energy and Water Cycle Experiment. MAI/2000.
- ◆ "Incorporação da Dimensão Ambiental no Planejamento da Expansão de Sistemas de Energia Elétrica." – VII SEPOPE.

- ◆ “Avaliação Ambiental no Planejamento da Expansão de Sistemas de Energia Elétrica.” – XV SNPTEE. OUT/99.
- ◆ “Mapeamento Energético Regional para Avaliação de Alternativas Energéticas para Sistemas Isolados na Amazônia: O Estado do Amapá.” – ARTIGO PREMIADO - XV SNPTEE. OUT/99.
- ◆ “Repercussões Ambientais do Evento Pluvial Intenso de 09 de Junho de 1994 na Cidade do Rio de Janeiro.” – Monografia submetida ao Departamento de Geografia da UFRJ para a obtenção do grau de Bacharel em Geografia. DEZ/97.
- ◆ “Um Estudo do Evento Pluvial de 09 de Junho de 1994 na Cidade do Rio de Janeiro.” – VI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada. OUT/95.
- ◆ “Análise Espacial da Pluviosidade no município do Rio de Janeiro.” – 47º Reunião Annual da SBPC. JUL/95
- ◆ “A Qualidade do Ar na Metrópole do Rio de Janeiro: Uma Análise Têmporo-espaial da Partículas em Suspensão no período 1980-1990.” – ENVIRONTECH’95. JUN/95.

Serviços de Consultoria:

- ◆ Ampliação do Terminal de Contêineres (TECON) do Porto de Rio Grande/RS – Sensoriamento Remoto;
- ◆ Estudos Complementares da UTE Araraquara - responsável pelo Sensoriamento Remoto;
- ◆ EIA/RIMA da PCH Rio do Braço, Rio Claro/RJ – Sensoriamento Remoto;
- ◆ Plano Diretor de Recursos Hídricos da Bacia Hidrográfica da Baía de Guanabara - Responsável pelo Sensoriamento Remoto e integrante da equipe de Cartografia Digital;
- ◆ Plano Básico Ambiental das PCH's Mato Limpo e Bolsa – Minas Gerais – Coordenador Geral;
- ◆ Estudos Ambientais Prévios da LT Tucuruí-Macapá-Manaus 500kV – Sensoriamento Remoto;
- ◆ Plano Básico Ambiental da Usina Hidrelétrica de Pai-querê – Responsável pelo Programa de Estabilização de Bordas e Processos Erosivos
- ◆ Estudos de Impacto Ambiental de um conjunto de três PCH's (Varador, Trapiche e Cachoeira Grande) localizadas nos rios Calçoene e Cassiporé – Amapá – responsável pelo Meio Físico e Sensoriamento Remoto
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da LT Tijuco Preto-Cachoeira Paulista II 500 kv – Equipe de Cartografia e GIS.
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental do Gasoduto Caxias (RJ) - Petrópolis (RJ) –responsável pelo Sensoriamento Remoto e integrante da equipe de Cartografia Digital;
- ◆ Estudos Ambientais do Oleoduto de ligação entre as plataformas P-37 e P-40 na Bacia de Campos – Responsável pela Geologia e Geomorfologia;
- ◆ Análise Ambiental Prévia do Projeto Viário LINHA AZUL – Macaé (RJ) - responsável pelos temas Hidrografia, Geologia, Geomorfologia. Pedologia, Clima, Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Estudos de Impactos Ambiental da UHE Pai-querê – responsável pelo Sensoriamento Remoto;
- ◆ Estudo de Avaliação Ambiental Estratégica dos Empreendimentos Hidrelétricos Inventariados para a Bacia do Rio Chapecó (SC) – responsável pelos Condicionantes Físicos;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental do Oleoduto OSDUC III Barra do Furado (RJ)-REDUC (RJ) –responsável pelos temas Hidrografia, Geologia, Geomorfologia. Pedologia, Clima, Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental do Gasoduto GASCAB II Barra do Furado (RJ)-Cabiúnas (RJ) –responsável pelos temas Hidrografia, Geologia, Geomorfologia. Pedologia, Clima, Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Plano Diretor da APA do Estuário do Rio Macaé – Cartografia Digital
- ◆ Zoneamento Ambiental da APA da Orla de Sepetiba - responsável pelo Meio Físico
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Usina Termelétrica Norte Capixaba (SHELL) – responsável pela geomorfologia, pedologia e geologia;
- ◆ Estudo Ambiental de 7 PCH's nas bacias dos rios Bruranhém e Jucuruçu (BA) - responsável pelo Sensoriamento Remoto e Uso da Terra, Climatologia e Geomorfologia
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Linha de Transmissão Ouro Preto II (MG)-Vitória (ES) – Coordenador do Meio Físico e responsável pelos temas Hidrografia, Clima, Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Linha de Transmissão Norte-Sul II – Cartografia Digital;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Linha de Transmissão Nordeste-Sudeste – Cartografia Digital;

- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da PCH Macaé – responsável pelo Sensoriamento Remoto e Uso da Terra, Climatologia e Geomorfologia;
- ◆ Estudo de Supressão de Vegetação da Duplicação da BR-101 Trecho Florianópolis/SC – Osório/RS – cartografia digital;
- ◆ Inventário Hidrelétrico da Bacia Hidrográfica do Rio Canoas – responsável pelo Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Usina Hidrelétrica de Pai-querê – responsável pelo Sensoriamento Remoto e Uso da Terra;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Usina Termelétrica de Corumbá – responsável pela geomorfologia, pedologia, recursos hídricos e pelo desenvolvimento de um sistema de informações geográficas;
- ◆ Plano de Gestão Ambiental da Usina Hidrelétrica de Jauru (MT) – responsável pelo mapeamento digital e sensoriamento remoto;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Linha de Transmissão Puerto Suárez (BOL) – Corumbá (MS) – responsável pelo desenvolvimento de um Sistema de Informações Geográficas;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental do Oleoduto Ilha D'água-REDUC – responsável pelos recursos hídricos;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental da Linha de Transmissão Serra da Mesa (GO)-Pedra do Cavalo (BA) – Cartografia digital;
- ◆ Estudo de Impacto Ambiental do Empreendimento Habitacional Nova Sepetiba II – responsável pelos recursos hídricos e pelo sensoriamento remoto;
- ◆ Avaliação Ambiental Preliminar dos aproveitamentos hidrelétricos do médio curso do rio Paraíba do Sul - responsável pelos recursos hídricos, geomorfologia, geologia, pedologia e pelo sensoriamento remoto.

Idiomas:

- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol



<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:
93929	008.994.007-52	06/01/2009	06/04/2009
<p>Nome/Razão Social/Endereço PAULO CESAR PIRES MENEZES Rua Comendador Martinelli 179 apto 101 Grajau RIO DE JANEIRO/RJ 20561-060</p>			
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p align="center">Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Qualidade da Água Qualidade do Ar Recuperação de Áreas Uso do Solo Controle da Poluição Gestão Ambiental Qualidade do Solo Recursos Hídricos</p>			
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente.</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">sqzu.nv4d.r3wh.a734</p>	

CURRICULUM VITAE

Nome: SILVANA RODGERS TAVARES
Registro Profissional: CREA/RJ 168.011-D
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA: 466.847

Formação Profissional:

- ◆ Graduado em Arquitetura e Urbanismo pela Escola de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Fluminense – 2001.

INICIAÇÃO CIENTÍFICA – CNPQ-PROPP (Universidade Federal Fluminense) - Niterói – RJ (1998/2000)

- ◆ Bolsista de Iniciação Científica - Pesquisa : A Linguagem Urbana da Cidade do Rio de Janeiro - As Favelas Cariocas: História, Território e Desenvolvimento. Atuação em pesquisa, levantamento e sistematização de dados e produção de trabalhos acadêmicos.

Conhecimento em Informática:

- ◆ Softwares de CAD (AutoCad 2006); Planilhas Eletrônicas (MS Excel); Editor de Textos (MS Word, Power Point); e Softwares Gráficos (CorelDraw, PhotoPaint, Adobe Photoshop)

Experiência Profissional:

RESOL Engenharia Ltda (2002 – atual atividade) – Principais Trabalhos:

- ◆ Apoio ao Licenciamento Ambiental para o Projeto da Unidade de Apoio Operacional e de Transferência de Resíduos da Koleta Ambiental. (em andamento). Rio de Janeiro/RJ (2008). Cliente: Koleta Ambiental.
- ◆ Relatório Ambiental Simplificado - RAS do Projeto de Recuperação Ambiental e Ampliação do Aterro de Resíduos Sólidos Urbanos de Pedro do Rio. Petrópolis/RJ (em andamento). Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS.
- ◆ Participação no Contrato de Consultoria para Apoio Técnico as Atividades Operacionais dos Aterros de Maricá e Saquarema, Rio de Janeiro/RJ (2008). Cliente: THALIS.
- ◆ Plano de Manejo de Resíduos Sólidos para o Centro de Distribuição e Logística da HERMES S/A em Campo Grande, Rio de Janeiro/RJ (2008). Cliente: HERMES S/A
- ◆ Plano de Manejo de Resíduos Sólidos para Complexo Empresarial a ser implantado na Barra da Tijuca, Rio de Janeiro/RJ (2008). Cliente: JCA-5 PATRIMÔNIO E PARTICIPAÇÕES S/A
- ◆ Participação no Contrato de Consultoria Técnica para Apoio ao Gerenciamento das Obras de Recuperação do Aterro de Santa Cruz, Rio de Janeiro/RJ (2008). Cliente: TECNOSOLO ENGENHARIA, TECNOLOGIA DE SOLOS E MATERIAIS S/A.
- ◆ Participação em atividades para desenvolvimento do Plano Diretor de Resíduos Sólidos do Distrito Federal. Brasília/DF. Cliente: TCBR
- ◆ Participação na Assessoria para Licenciamento Ambiental da Unidade de Tratamento de Resíduos de Saúde por Autoclavagem. Rio de Janeiro/RJ (2006/2007). Cliente: Aborgama do Brasil.
- ◆ Participação no Estudo Locacional para Implantação da Unidade de Tratamento de Resíduos de Saúde por Autoclavagem. Rio de Janeiro/RJ (2006). Cliente: Aborgama do Brasil.
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) do Pólo de Desenvolvimento Sustentável da Região da Estrela (empreendimento composto de um condomínio industrial e de um Centro Integrado de Tratamento e Beneficiamento de Resíduos Sólidos). Magé/RJ. (2006/2007). Cliente: BOM TEMPO S.A.
- ◆ Elaboração e Organização de Documentação para requerimento de Licença de Instalação para Recuperação Ambiental e Ampliação do Aterro de Resíduos Sólidos Urbanos Pedro do Rio. Petrópolis/RJ (2007) Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS.
- ◆ Projeto de Arquitetura de Unidade de Briquetagem. Rio de Janeiro/RJ (Jan.2007)). Cliente: SOTER
- ◆ Revisão do Projeto Executivo das Medidas Mitigadoras do Empreendimento Paradise. Areal/RJ (Out. 2006) Cliente: SPE DOMINUS 03 EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS S/A.
- ◆ Elaboração e Organização de Documentação para Requerimento de Licença Prévia do Pólo de Desenvolvimento Sustentável da Região da Estrela. Magé/RJ. (julho/agosto 2006). Cliente: BOM TEMPO S.A.
- ◆ Participação no Contrato de Apoio ao Processo de Licenciamento Ambiental para o Novo Aterro Sanitário de Petrópolis. Petrópolis/RJ (2006). Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS.

- ◆ Participação no Projeto para Implantação de um Centro de Tratamento de Resíduos Sólidos Domiciliares para a cidade de Santo Domingo – República Dominicana (Maio/2005), Cliente: CONSÓRCIO DUQUESA.
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para área destinada a implantação do Rio Estrela Business Park (condomínio industrial) em Duque de Caxias/RJ. (Out/2004). Cliente: PARK ESTRELA PARTICIPAÇÕES
- ◆ Elaboração e Organização de Documentação para Requerimento de Licença Prévia do Rio Estrela Business Park (Condomínio industrial) Duque de Caxias/RJ. (Set/2004). Cliente: PARK ESTRELA PARTICIPAÇÕES
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para Ampliação do Aeroporto de Cabo Frio/RJ. (Out/2004). Cliente: SECTRA – SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE.
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para área destinada à implantação do Empreendimento Paradise (grupo de condomínios residenciais), no Município de Areal/RJ. (2004). Cliente: SPE DOMINUS 03 EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS S/A.
- ◆ Elaboração e Organização de Documentação para Requerimento de Licença Prévia do Empreendimento Paradise. Areal/RJ (Out/2003) Cliente: SPE DOMINUS 03 EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS S/A.
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para área destinada à implantação do Centro de Tratamento de Resíduos de Itaguaí. (2004). Cliente: S/A PAULISTA DE CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO.
- ◆ Estudo e Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) para área destinada à implantação do futuro Distrito Industrial de Guaxindiba. São Gonçalo/RJ (2003). Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO/RJ.
- ◆ Elaboração o Estudo de Viabilidade Ambiental para empreendimento a ser implantado no HARAS PARADISE, município de Areal/RJ. (2003). Cliente: SPE DOMINUS 03 EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS S/A.
- ◆ Participação no Projeto Básico e Executivo para Ampliação do Aterro Sanitário da Caximba – Município de Curitiba – PR. (2003). Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA/PR.
- ◆ Participação no Plano de Controle Ambiental para a Ampliação do Aterro Sanitário da Caximba – Município de Curitiba – PR. (2003). Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA/PR.
- ◆ Participação no Projeto Básico do Novo Aterro de Petrópolis/RJ. (2002). Cliente: COMDEP – COMPANHIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO DE PETRÓPOLIS.
- ◆ Participação no Projeto Executivo de Expansão e Adequação do Aterro de Itaoca – São Gonçalo/RJ (Março a junho de 2002). CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO/RJ
- ◆ Projeto da Unidade de Reciclagem e Compostagem de Lixo para o Município de Rio Bonito/RJ. (2002).

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DE MERITI/RJ - Secretaria Municipal de Saúde (2001/2002)

- ◆ Assessora de Projetos e Planejamento - Atuação no desenvolvimento de projetos de arquitetura e reforma, orçamentação e planejamento de manutenção e conservação de edificações.

TICTO ARQUITETURA LTDA - Rio de Janeiro – RJ (1996/1997)

- ◆ Estagiária, com atuação no desenvolvimento de projetos de arquitetura, instalações prediais, projetos de legalização e *layout* de ambientes.

Consultorias

- ◆ Relatório Ambiental Simplificada para as Obras de Urbanização da Rocinha (elaboração do Diagnóstico do Meio Antrópico, Avaliação Ambiental e Planos e Programas Ambientais relacionados ao Meio Antrópico). Rio de Janeiro/RJ. (2007). CLIENTE: TECNENGE
- ◆ Relatório Ambiental Simplificada para Estação de Tratamento de Água Nova Guandu (elaboração do Diagnóstico do Meio Antrópico, Avaliação Ambiental e Planos e Programas Ambientais relacionados ao Meio Antrópico). Rio de Janeiro/RJ. (2008). CLIENTE: TECNENGE

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês

Silvana Rodrigues Tavares

CURRICULUM VITAE

Nome:	THAYS PAES CABRAL AMARO
Registro Profissional:	CRBio 2 55.530
Data de Nascimento:	07 de janeiro de 1983
Nacionalidade:	Brasileira
Cadastro Técnico Federal IBAMA:	968.664

Formação Profissional:

- ♦ MBE – Pós-graduação Executiva em Meio Ambiente na COPPE/UFRJ (em andamento).
- ♦ Ciências Biológicas na Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO (concluído em 03/2007).

Outros Cursos:

- ♦ Inglês: Cultura Express (concluído em 03/2005)
- ♦ Educação Ambiental: Semana de Biologia da UNIRIO (2002)
- ♦ Evolução Molecular: I Jornada Fluminense de Paleontologia (12/2003)

Especializações:

- ♦ Microsoft Word
- ♦ Excel
- ♦ Corel Draw
- ♦ Internet

Experiência Profissional:

PETROBRAS - E&P- Gerência Executiva de Exploração Segurança, Meio Ambiente e Saúde (07/2004 a 06/2005):

- ♦ Estagiária, participando dos seguintes trabalhos:
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-S-3, Bacia de Santos: Elaboração do Relatório final de Monitoramento Ambiental.
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-S-9, Bacia de Santos: Revisão do Projeto de Monitoramento Ambiental, Avaliação de Impactos Ambientais e Meio Biótico.
 - Atendimento ao Parecer Técnico ELPN/IBAMA Nº 213/04 sobre o RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-S-11, Bacia de Santos.
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-S-12, Bacia de Santos: Elaboração do Relatório final de Monitoramento Ambiental.
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-C-25, Bacia de Campos : Revisão do Projeto de Monitoramento Ambiental, Área de Influência da atividade e Meio Biótico.
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-CE-1 e BM-CE-2, Bacia do Ceará: Revisão do Projeto de Monitoramento Ambiental, Análise integrada e Síntese da qualidade Ambiental e Meio Biótico.

ICF Consultoria do Brasil - Área de Meio Ambiente (06/2005 a 01/2006):

- ♦ Estagiária, participando dos seguintes trabalhos:
 - RCA da Atividade de Perfuração Marítima do Bloco BM-S-3, Bacia de Santos, para a Petrobras: Elaboração do Meio Biótico.
 - Manual de Licenciamento Ambiental para Petrobras: Suporte para Elaboração do Manual para Novos Estados; Revisão nos Estados em que este já existia e Federal.

- PCA da Atividade de Levantamento Sísmico no Bloco Terrestre BT-ES-25, no Estado do Espírito Santo. Elaboração do Meio Biótico.
- EA da Atividade de Perfilagem Eletromagnética (SBL) em Águas Profundas na Bacia de Barreirinhas, para EMGS: Elaboração do Meio Biótico.
- EVA da Instalação de uma Subestação da Petrobras no Estado do Ceará, em Pecém: Elaboração do Meio Biótico.

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda. - Área de Meio Ambiente:

- ◆ Estagiária, no período de 03/2006 a 03/2007, participando dos seguintes trabalhos:
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-BAR-1, Bacia de Barreirinhas: Revisão do Projeto de Monitoramento Ambiental, Avaliação de Impactos Ambientais, Área de Influência da atividade e Meio Biótico;
 - RCA da Atividade de Perfuração do Bloco BM-J-1, Bacia de Jequitinhonha: Revisão do Meio Biótico;
 - EIA/RIMA da Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos. Ecologus Engenharia Consultiva para Chevron-Texaco do Brasil: Suporte na elaboração do Meio Biótico;
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 169/06 sobre o Estudo Ambiental da Atividade de Perfilagem Eletromagnética (SBL) em Águas Profundas na Bacia de Jequitinhonha. Ecologus Engenharia Consultiva para EMGS;
- ◆ Bióloga, a partir de 03/2007, com as seguintes atividades:
 - Participação no Plano Básico Ambiental do Terminal Portuário Centro Atlântico, para Companhia Siderúrgica do Atlântico, dando suporte na elaboração dos estudos referentes ao Meio Socioeconômico.
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 231/06 sobre a Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Polvo, BM-C-8, Bacia de Campos, para Devon Energy.
 - Participação no Programa de Monitoramento da Qualidade da Água do Rio Macaé dos Projetos de Compensação Ambiental, para UTE Norte Fluminense.
 - EIA/RIMA da Atividade de Dragagem do Terminal Marítimo Inácio Barbosa, Aracaju-SE, para CVRD, elaborando os estudos referentes ao Meio Biótico.
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 215/07 sobre a Atividade de Produção de Petróleo no Bloco BC-10, Bacia de Campos, para Shell do Brasil.
 - EIA/RIMA da Atividade de Sísmica nos Blocos BM-C-26 e 27, Bacia de Campos, para CGG do Brasil, responsável implementação e desenvolvimento do Subprojeto de Monitoramento de Encalhes e Vistoria de Praias e do Subprojeto de Monitoramento Visual da Biota Marinha.
 - Atendimento ao Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA N° 333/07 sobre a Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos, para a Chevron Brasil.
 - Desenvolvimento do Projeto de Educação Ambiental de Trabalhadores (PEAT) da Atividade de Produção de Petróleo no Campo de Frade, Bacia de Campos. Ecologus Engenharia Consultiva para Chevron Brasil (em andamento).

Participação em Congressos e Seminários:

- ◆ I Jornada Fluminense de Paleontologia - Rio de Janeiro, 2003.
- ◆ Rio Oil & Gas Expo and Conference – 2004.
- ◆ I SEGAP (Primeiro Seminário de Gestão Socioambiental da Aquicultura e da Pesca no Brasil) - Ilha do Fundão-RJ, 2004.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
968664	101.124.037-86	03/11/2008	03/02/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço Thays Paes Cabral Amaro Rua São Graciano, 235 Freguesia RIO DE JANEIRO/RJ 22763-140</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Educação Ambiental Gestão Ambiental Qualidade da Água Qualidade do Ar Qualidade do Solo Recuperação de Áreas Recursos Hídricos Uso do Solo</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente.</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">wkdw.j8dp.6lgg.8jc3</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: TIAGO LAUREANO DOS SANTOS
Data de Nascimento: 30 de julho de 1984
Nacionalidade: Brasileira
Cadastro Técnico Federal IBAMA: 2.548.411

Formação Profissional:

- ♦ Engenharia de Petróleo e Gás - Universidade Estácio de Sá - Conclusão (Julho de 2013)
- ♦ Tecnologia e Gestão para Indústria de Petróleo e Gás - Universidade Estácio de Sá - Julho de 2008

Outros Cursos:

- ♦ Windows 95, 98, 2000, ME e XP (utilização)
- ♦ Office 97, 2000 e XP (Word, Excel, Power Point) - Avançado
- ♦ Photoshop - Avançado
- ♦ Internet (navegação) e aplicativos em geral – Avançado

Experiência Profissional:

Ecologus Engenharia Consultiva Ltda.

- ♦ Participação no desenvolvimento do projeto do Sistema de Produção de Óleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos auxiliando na confecção de documentos de Respostas a Pareceres Técnicos para, LI, LO, documentos complementares para atualização das definições de engenharia de projeto para Chevron Brasil. (02/2008 até o presente)
- ♦ Participação e desenvolvimento do Projeto de Controle da Poluição e acompanhamento do gerenciamento de resíduos gerados pelas embarcações envolvidas nas instalações de estruturas submarinas do Campo de Frade – Bacia de Campos – RJ. Vistoria das embarcações e bases de apoio, análise de documentos e dados, confecção de planilhas e quadros para controle e rastreabilidade dos resíduos, identificação do gerador, do transportador e verificação da conformidade quanto à destinação final. (02/2008 até o presente)
- ♦ Monitoramento da Área de Dragagem, elaboração de gráficos e tabelas com os volumes dragados e despejados por setor, para atendimento aos Programas Ambientais do Porto do Açu - no Distrito de Açu – Município de Campos, RJ. (06/2008 até o presente)
- ♦ Participação no Relatório Ambiental Simplificado LT 138 kV (REV. 01), Campos-Porto do Açu – LLX Minas-Rio Logística S.A. - Ecologus Engenharia Consultiva Ltda.
- ♦ Participação na elaboração do EIA –Pátio Logístico – Porto do Açu. Descrição de equipamentos e facilidades *onshore* e *offshore* do empreendimento. Confecção de planilhas e quadros.

Idiomas:

- ♦ Inglês

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>		
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
2648411	326.805.778-09	22/10/2008	22/01/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço TIAGO LAUREANO DOS SANTOS Largo do Machado, 11/1202 Catete RIO DE JANEIRO/RJ 22221-020</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Gestão Ambiental Qualidade da Água Segurança do Trabalho</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação regv.31dz.nq95.p32l</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: VIVIANE JAPLASSU VLANA
Registro Profissional: CRQ-III 03251003
Nacionalidade: Brasileira
Cadastro Técnico Federal IBAMA: 2161755

Formação Profissional:

- ◆ Tecnóloga de Meio Ambiente – CEFET/RJ – 2005
- ◆ Especialista em Ciências Ambientais – UFRJ – 2008
- ◆ MSc em Engenharia Ambiental – UERJ (em andamento)
- ◆ Ciências Biológicas – CEDERJ (em andamento)

Experiência Profissional:

Golder Associates Brasil Consultoria e Projetos Ltda. (2007 até o presente):

- ◆ Estagiária integrante da equipe de estudos ambientais, para estudos quantitativos e qualitativos de risco
- ◆ Tecnóloga integrante da equipe de estudos ambientais, para estudos quantitativos e qualitativos de risco

Souza e Silva Serviços Especializados em Engenharia (2006/2007):

- ◆ Auxílio na revisão de Planos de Emergência

Golder Associates Brasil Consultoria e Projetos Ltda. (2007):

- ◆ Informatização de plano de emergência; apoio à gestão de emergências; acompanhamento de acidente em transporte de produto químico; integrante da equipe organizadora de simulado de acidente com produto químico; apoio aos técnicos de segurança da Central de Apoio à Emergência da Petrobras Distribuidora.

ZAP Logística Ltda. (2006):

- ◆ Tecnóloga de Meio Ambiente participando da elaboração da Análise Preliminar de Riscos (APR) dos Terminais de Vitória, Betim e Duque de Caxias; informatização de plano de emergência; apoio à gestão de emergência; treinamento e apoio aos técnicos de segurança da Central de Apoio à Emergência da Petrobras Distribuidora.

IESA – Projetos, Equipamentos e Montagens S.A. (2006):

- ◆ Auxiliar de QSMS, orientando os colaboradores quanto aos aspectos e impactos ambientais; auxílio na logística de gestão de resíduos sólidos gerados na obra e no canteiro; controle de indicadores; inspeções de campo nas frentes de trabalho da obra; atuação na área operacional e de gestão ambiental.

Experiência em Projetos de Risco

- ◆ Análise de Risco integrante do RCA/PCA relativo às obras de melhoria, adequação e ampliação dos terminais ferroviário e portuário do Complexo Ponta da Madeira – VALE (2008)
- ◆ Estudo de Análise de Risco integrante do EIA do Ramal Ferroviário Sudeste do Pará - RFSP (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco integrante do EIA da Estrada de Ferro Carajás – EPC (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco integrante do EIA do Projeto Mapaura e Gapara Norte (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco da Usina Termelétrica Governador Leonel Brizola – Termorio / Petrobras (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco dos Terminais de Vitória, Regência e Norte Capixaba – Transpetro/ES (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco complementar da Rede de Distribuição de Gás Natural Canalizado – Anchieta, ES – Petrobras Distribuidora S.A. (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco do tanque de óleo diesel marítimo – Ilha da Conceição – Brasco Logística Offshore (2007)
- ◆ Estudo de Análise de Risco integrante dos EIA/RIMA e PCA para o projeto de construção de uma barragem de rejeitos – Unidade de Morro Agudo – Votorantim Metais (2008)

MTL Engenharia Ltda. (2005):

- ◆ Estagiária participando da implantação do Sistema de Gestão da Qualidade para a certificação NBR ISO 9001.

Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ: (2005)

- ◆ Bolsista de iniciação científica no Projeto Diretrizes para Gestão Integrada nas sub-bacias do Canal do Cunha (área correspondente ao Complexo de Manguinhos, RJ) e do Canal do rio Bota.

Idiomas:

- ◆ Português
- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol

Viviane Gapiassi Vianna

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>			
		<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>			
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:		
2161755	099.173.747-44	12/01/2009	12/04/2009		
<p>Nome/Razão Social/Endereço Viviane Japiassú Viana Rua Adriano, 66, apt 401 Todos os Santos RIO DE JANEIRO/RJ 20735-060</p>					
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Controle da Poluição Ecossistemas Terrestres e Aquáticos Educação Ambiental Gestão Ambiental Qualidade da Água Qualidade do Ar Qualidade do Solo Recursos Hídricos Segurança do Trabalho</p>					
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>			<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">pazs.dx1k.pg21.34jv</p>		

CURRICULUM VITAE

Nome: VICTÓRIA VALLI BRAILE
Registro Profissional: CRQ-RJ 62-1-00490-1
Data de Nascimento: 25 de novembro de 1937
Nacionalidade: brasileira
Cadastro Técnico Ambiental IBAMA:

Formação Profissional:

- ♦ Engenheira Química – Escola Nacional de Química/UFRJ (1962)

Cursos de Especialização em Controle da Poluição do Ar:

- ♦ Robert A. Taft Sanitary Engineering Center – Department of Health, Education, and Welfare - Public Health Service – EUA (precursor do EPA)
 - Elements of Air Quality Management- 1965
 - Analysis of Atmospheric Inorganics – 1966
 - Analysis of Atmospheric Organics –1966
 - Introduction of Microscopic Analysis – 1965
 - Sampling and Identification of Aero-allergens-1965
 - Industrial Hygiene Chemistry Course-1965
 - Atmospheric Survey —1965
 - Combustion Evaluation –sources and control devices-1966
- ♦ Los Angeles County Air Pollution Control District – California – EUA
 - Radiological Monitoring – 1966
- ♦ Curso de especialização em auditoria ambiental:
 - Arthur D.Little, Cambridge, USA - 1994

Bolsas de Estudo para Treinamento em Controle da Poluição do Ar

- ♦ Bolsa de estudos nos Estados Unidos, patrocinada pela Organização Mundial de Saúde – 1965 (8 meses)
- ♦ Visita técnica nos Estados Unidos e México, patrocinada pela Organização Mundial de Saúde – 1985
- ♦ Visita técnica na Inglaterra, Holanda e Israel, patrocinada pela Organização Mundial de – 1988
- ♦ Bolsa de estudos no Japão, patrocinada pela Japan International Cooperation Agency- JICA - 1979

Qualificações:

Possui longa experiência de trabalho na coordenação de programas ambientais na administração pública e vem nos últimos anos utilizando essa experiência na assessoria das principais empresas brasileiras e internacionais na implementação de seus programas de Saúde, Segurança e Meio Ambiente. O foco de suas atividades profissionais concentra-se nas seguintes áreas: Gestão Ambiental; Auditorias nas áreas de Meio Ambiente, Saúde Ocupacional e Segurança Industrial; Estudos de Impacto Ambiental; Licenciamento Ambiental; Treinamento Ambiental; Elaboração de Planos de Controle Ambiental; Administração Ambiental; Controle da Poluição do Ar; Inventário de Emissões, Monitoramento e Modelagem Atmosférica; Comunicação Social e *Due Dilligence*

Experiência Profissional:

- ♦ Instituto de Engenharia Ambiental – IES, Chefe do Serviço de Controle da Poluição do Ar (1970-1975)
- ♦ Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente - FEEMA:
 - Chefe da Divisão de Controle da Poluição do Ar (1975-1983)
 - Chefe da Divisão de Planejamento Ambiental (1984-1985)

- ◆ Assessora da Presidência (2000-2001)
 - Governo do Estado do Rio de Janeiro – Subsecretária de Estado de Meio Ambiente (1996-1997)
 - Governo do Estado do Rio de Janeiro – Presidente do Instituto de Florestas (1998).

Participação em Projetos para o Setor de Fabricação de Metais / Siderurgia:

EIA/RIMA:

2007 - Companhia Siderúrgica Nacional-Participação no EIA/RIMA da Expansão da Usina Presidente Vargas, Volta Redonda - RJ (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2006 – Grupo Votorantim-Participação no EIA/RIMA da Usina de Resende - RJ (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2005 - Companhia Siderúrgica Nacional-Participação no EIA/RIMA da USINA 2, ITAGUAÍ - RJ (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2005 - Alunorte – EIA da Expansão 3 (Poluição do Ar), Barcarena – Pará (Braile Engenharia)

2004 - Companhia Siderúrgica Nacional-Participação no EIA/RIMA do Terminal de Minérios TECAR - do Porto de Sepetiba –RJ (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2004 - Alunorte – EIA Estudo de Alternativas de Combustíveis, para vários cenários de expansão, Barcarena – Pará (Braile Engenharia)

2003 - CSN – participação na elaboração do EIA/RIMA para projeto de fábrica de cimento (aspectos da poluição do ar - participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2003 - Companhia Siderúrgica Nacional- participação na Avaliação do Desempenho Ambiental da Usina Presidente Vargas: análise comparativa da qualidade ambiental pós-execução do Termo de Compromisso Ambiental de Janeiro de 2000 a 2003 (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2002 - Alunorte – Estudo de Impacto de Emissões Atmosféricas Provenientes de Nova Expansão Programada – Estudo Final - Barcarena – Pará (Braile Engenharia)

2002 - Companhia Siderúrgica Nacional- participação na Avaliação Ambiental Estratégica do Projeto de Ampliação da Capacidade Instalada da Usina Presidente Vargas (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Stallavieri e Gusmão)

2001 - Alunorte – EIA e dimensionamento da altura da chaminé, visando a expansão da unidade, Barcarena – Pará (estudos complementares)

2000 - Alunorte – EIA e dimensionamento da altura da chaminé, visando a expansão da unidade, Barcarena – Pará (Braile Engenharia)

2000 - Companhia Siderúrgica Nacional-Participação no *Estudo de Pré-Viabilidade Ambiental da Usina Siderúrgica de Itaguaí* (aspectos da poluição do ar- participação da Braile Engenharia, juntamente com a Biodinâmica)

1990 - Albras / Alunorte - Diagnóstico Ambiental da Área de Influência Direta do Complexo Industrial em Barcarena, PA (expansão) (pela Ambiental)

1986 - Albras / Alunorte – EIA/RIMA - Complexo Industrial em Barcarena, PA (pela Ambiental)

1984 - Análise, Negociação e aprovação do EIA/RIMA do projeto ALUMAR de Alumínio - Maranhão (representando a SEMA - precursor do IBAMA).

1984 - Análise, Negociação e aprovação do Projeto de Implantação da CST- ESANTO (representando a SEMA - precursor do IBAMA).

1984 - Análise, Negociação e aprovação do Projeto de Implantação da VALESUL - RJ - (como chefe da Divisão de Controle da Poluição do Ar da FEEMA).

2001 - El Paso – Participação no desenvolvimento do “Environmental Management and Monitoring Plan” como parte do EIA da Termoeletrica de Araucária- Paraná (como consultora da ADL)

2001 - REDUC-PETROBRAS – Duque de Caxias – 2001 - Estudo de Impactos advindos da ampliação da Refinaria com a entrada em operação de novas unidades de processo e torres de resfriamento de água (Braile Engenharia)

2000 - Shell Brasil – participação na elaboração do Relatório de Controle Ambiental (RCA) para Exploração no Bloco BC-10 – Bacia de Campos – Espírito Santo (como consultora da ADL)

2000 - BP Brasil – participação na elaboração do Relatório de Controle Ambiental (RCA) para Exploração no Bloco BFZ-2 – Bacia do Amazonas (como consultora da ADL)

1999 - Shell International Exploration and Production - participação na elaboração do “ Environmental Assessment (EA) and Social Impact Assessment (SIA) for the seismic survey conducted in Block BC-4” (como consultora da ADL)

1998 - Anadarko Petroleum Corporation - Stakeholder analysis as part of a feasibility studies for Gas Field and Pipeline Development Project — Amazon State – Brazil (como consultora da ADL)

1996 - Búzios Golf Club – EIA/RIMA- Projeto Modiano (Braile Engenharia)

1989 - Petrobras S/A - EIA / RIMA do Sistema de Escoamento de Petróleo e Gás Natural dos Campos da Área Sul da Bacia Potiguar, RN (pela Ambiental)

1986 - Petrobras S/A - EIA / RIMA do Terminal TELIS e Sistema de Transferência localizado no Porto de Itaqui, MA (pela Ambiental)

Auditoria

PELA ARTHUR D. LITTLE:

- ◆ Alcoa/ Cotia – SP – março de 1995 – 5 dias – área: poluição do ar, resíduos, substâncias tóxicas, efluentes líquidos, asbestos.
- ◆ Alcoa/Guarulhos-SP- março de 1995 – 3 dias - área: poluição do ar, resíduos, substâncias tóxicas, efluentes líquidos, asbestos
- ◆ Alcoa/Alphaville – SP – março de 1995 – 3 dias- área: poluição do ar, resíduos, substâncias tóxicas, efluentes líquidos, asbestos
- ◆ Alcoa/Valinhos – SP – março de 1995 - 3 dias- área: poluição do ar, resíduos, substâncias tóxicas, efluentes líquidos, asbestos
- ◆ COSIPA – SP – dezembro de 1995 - 15 dias – área: poluição do ar
- ◆ CST – ES – maio de 1997 – 15 dias – área :poluição do ar
- ◆ Participação como professora da equipe da Arthur D. Little, em cursos de auditorias para duas grandes siderúrgicas: COSIPA e AÇOMINAS – novembro de 1995 – curso de 5 dias

PELA BUREAU VERITAS

- ◆ Participação na equipe da na auditoria/plano de ação da CSN – RJ – dezembro de 1998 – 15 dias – área :poluição do ar
- ◆ Vale do Rio Doce – 4 portos e 7 usinas de pelotização no Espírito Santo – 2001

PELA BRAILLE ENGENHARIA AMBIENTAL

- ♦ Participação nas auditorias da Vale do Rio Doce/GIMAR das suas unidades de ferro-ligas (5 unidades - maio de 2000 – área poluição do ar)


Trabalhos Publicados:

- BRAILLE, Victoria Valle. Câmara técnica para estudo de proposições de uma política de exploração de pedreiras na Cidade do Rio de Janeiro: relatório final. Rio de Janeiro: Secret.Munic. Planejamento Coordenação Geral, 1980. 134p. il.
- ____. Controle da poluição atmosférica no Estado da Guanabara. Rio de Janeiro: Instituto de Engenharia Sanitária. 1967. 57f. il.
- ____. Controle da poluição do ar no Estado do Rio de Janeiro. Apresentado no Encontro Internacional sobre Vigilância da Qualidade do ar – OPAS/CETESB. Rio de Janeiro: FEEMA, 1985. 86p. il
- ____. Controle da poluição do ar no Brasil. Apresentado no Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária, 9., Belo Horizonte, Rio de Janeiro: FEEMA, 1977. 124f. il.
- ____. Contribuição da queima de combustíveis para a poluição do ar no Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro: FEEMA, s.d. 1v. il.
- ____. Dimensionamento de rede de monitoragem. Apresentado no Encontro de Órgãos Estaduais de Meio Ambiente do Nordeste, 9., Aracaju, 1982. Rio de Janeiro: FEEMA/SUDENE, 1982. 88f. il.
- ____. Efeitos ecológicos decorrentes da queima de carvão no Brasil. Engenharia Sanitária, Rio de Janeiro, v.19, n.2, e p.198-205, abr./jun. 1980.
- ____. Implantação da rede de monitoramento do ar: Projeto 009.6.01.1 relatório final. Rio de Janeiro: FEEMA, 1979. 2v. il.
- ____. Parecer técnico: referente da queima de combustível na Refinaria Duque de Caxias. Rio de Janeiro: FEEMA, 1985. 225 f. il.
- ____. Plano diretor para controle de poluição do ar por partículas na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, RT 616 R1. Apresentado no Congresso Internacional do Ar Puro, 5., Buenos Aires, 1980, Rio de Janeiro: FEEMA, 1980. 37f. il.
- ____. Poluição do ar causada pela operação de pedreiras no Município do Rio de Janeiro. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA SANITARIA, 9., 1977. Belo Horizonte. Meio ambiente: vários estudos. Rio de Janeiro: FEEMA, 1977. p. 203-218. il.
- ____. Poluição do ar na Ilha do Governador: relatório preliminar. Rio de Janeiro: FEEMA, 1979. 83p. il.
- ____. Poluição do ar no Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro, FEEMA, 1978. 77f.
- ____. Poluição do ar causada pelos ônibus na Região Metropolitana. Rio de Janeiro: FEEMA, 1981. 1v. il
- ____. Poluição do ar no Brasil; participação da indústria. Rio de Janeiro: FEEMA, 1979. 62p. (Cadernos FEEMA. Série Técnica n. 7/79)
- ____. Preliminar plan for particulate control in the metropolitan area of Rio de Janeiro apresentado no Congresso Internacional do Ar Puro, 5, Buenos Aires, 1980. Rio de Janeiro: FEEMA, 1980. 17p.
- ____. Reunião sobre mineração, transporte e uso do carvão mineral apresentado no Seminário do Grupo de Trabalho Interministerial, criado pela Portaria n. 330, de 17.03.1981, Brasília, abril 1981. Rio de Janeiro: FEEMA, 1981 1v. il

Idiomas:

- ♦ Português
- ♦ Inglês
- ♦ Espanhol

Victoria Valli Braille

		<p align="center">Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p>		
<p align="center">CADASTRO TÉCNICO FEDERAL CERTIFICADO DE REGULARIDADE</p>				
Nr. de Cadastro:	CPF/CNPJ:	Emitido em:	Válido até:	
247633	027.433.537-91	08/01/2009	08/04/2009	
<p>Nome/Razão Social/Endereço VICTORIA VALLI BRAILE RUA GAL. IVAN RAPOSO 299 BARRA DA TIJUCA RIO DE JANEIRO/RJ 22621-040</p>				
<p>Este certificado comprova a regularidade no</p> <p>Cadastro de Instrumentos de Defesa Ambiental</p> <p>Consultor Técnico Ambiental - Classe 5.0</p> <p>Auditoria Ambiental Educação Ambiental Gestão Ambiental Controle da Poluição Qualidade do Ar</p>				
<p>Observações:</p> <p>1 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>2 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>3 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p>		<p>A inclusão de Pessoas Físicas e Jurídicas no Cadastro Técnico Federal não implicará por parte do IBAMA e perante terceiros, em certificação de qualidade, nem juízo de valor de qualquer espécie.</p> <p align="center">Autenticação</p> <p align="center">fr5p.8w5u.juie.arkr</p>		