

440.6



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS

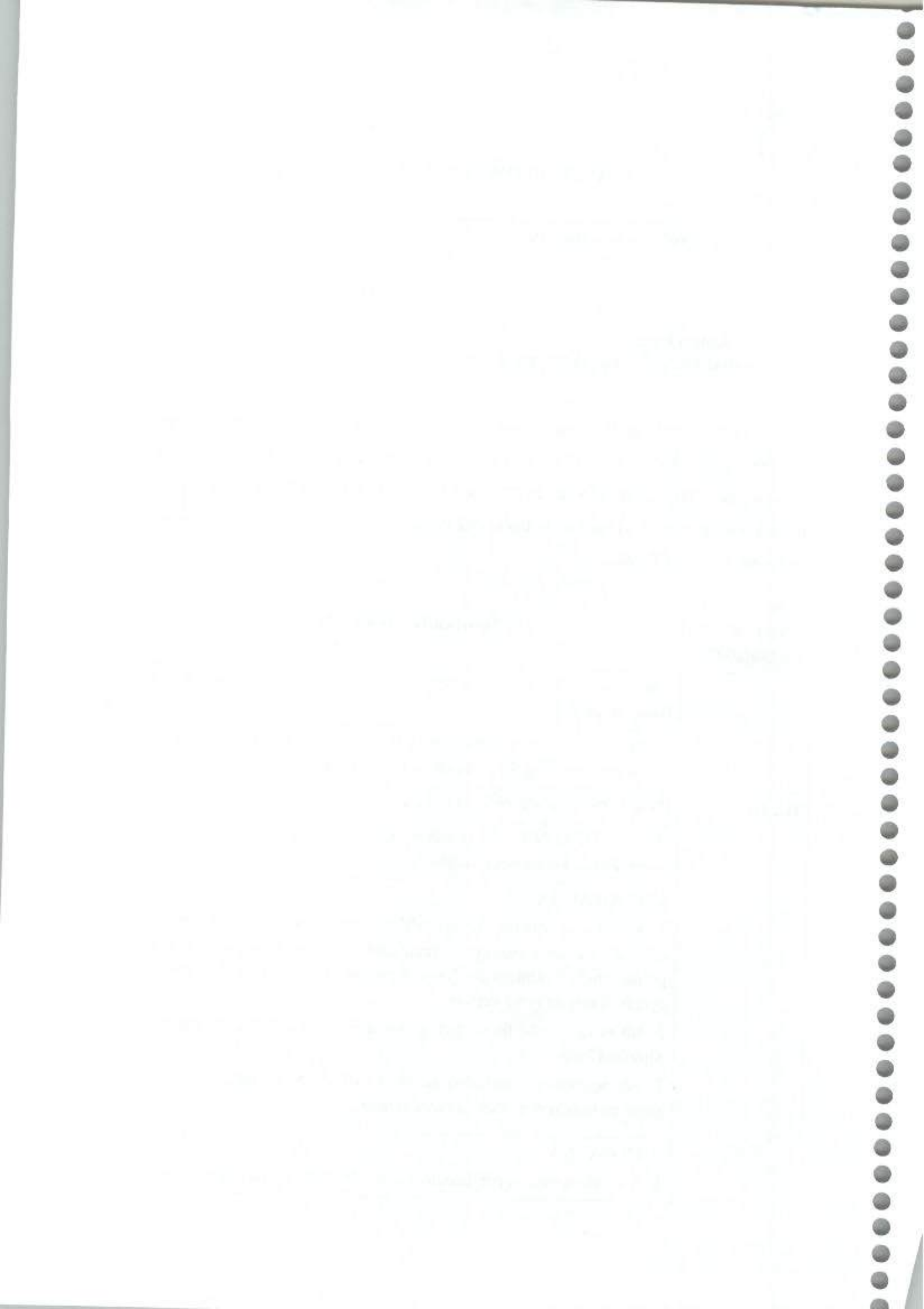
Ofício n. 024/ 2008 – Projeto BR-319

Manaus, 14 de março de 2008.

Ilma. Sra. Angela Parente
Coordenadora Geral de Meio Ambiente do DNIT

Venho, por meio desta, apresentar nossas respostas a Nota Técnica 026/2008/COTRA/CGTMO/DILIC/IBAMA. Ressaltamos que em 12 de março de 2008 foi enviado ao DILIC/IBAMA ofício 270/2008/CGMAB/DPP/DNIT com anexo de uma nova versão com a metodologia de fauna que contemplou a maioria das considerações da respectiva Nota Técnica.

Item do artigo 4º da IN 146/2007	Justificativa da UFAM
I	Segue em anexo as fontes de informações balizadoras de todas as listagens de fauna A listagem de mastofauna (mamíferos de grande e médio porte incluindo primatas) foi incluída na nova versão
II e III	INSETOS- Item atendido na nova versão HERPETOFAUNA – os números de pontos amostrais e localização foram atendidos na nova versão MASTOFAUNA 1. A área total coberta com armadilhas é apresentada na carta imagem anexada na nova versão. A quantidade de armadilhas, o tempo de permanência e número de dias e horas de procura visual noturna são apresentados na nova versão; 2. Na nova versão foram agregados métodos conforme Bianconi & Straube (2003); 3. Foi apresentada metodologia para mamíferos de médio e grande porte incluindo primatas na nova versão
	ICTIOFAUNA 1. Anexamos uma cópia da autorização de coleta a este documento.



2. Como mencionado na Nota Técnica, o esforço amostral usado nas campanhas foi efetivamente padronizado em função do tipo de apetrecho utilizado. Entretanto, é importante salientar que durante o trabalho de campo são efetuados ajustes em função das características do corpo d'água. Por exemplo, não são empregadas armadilhas em corpos d'água maiores como o Igapó Açu. De forma idêntica, não são empregadas malhadeiras em pequenos igarapés.

Como proposta metodológica *a priori*, assumimos que:

Malhadeiras: unidade de esforço amostral = $m^2 \cdot hora^{-1}$

Tarrafas: unidade de esforço amostral = número de lances

Rapichés: unidade de esforço amostral = número de lances

Redinha (cerco): unidade de esforço amostral = número de lances

Finalmente, a duração da coleta de peixes para cada ponto amostral tem sido em torno de 12 (doze) horas.

4. Segue em anexo mapa com a listagem de coordenadas geográficas dos corpos d'água a serem amostrados.

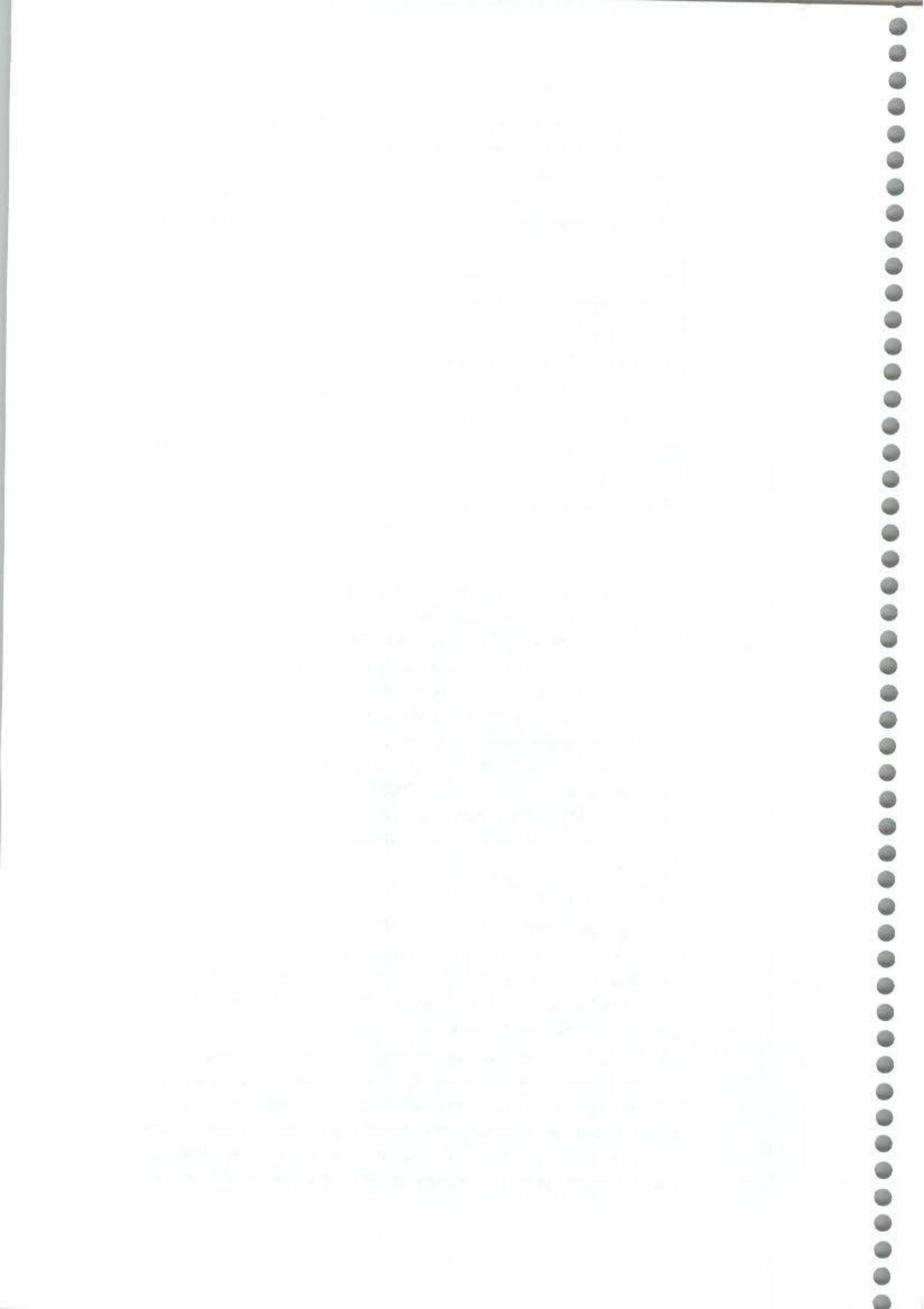
FITOFISIONOMIAS

Na nova versão foram apresentados as cartas imagem com os locais de amostragem e suas respectivas fitofisionomias. A amostragem deve ser realizada, conforme Termo de Referência para o EIA/RIMA, na área de influência direta. Esta, por sua vez, é caracterizada por 5 km para cada lado (leste e oeste) da rodovia. Como o traçado da rodovia está situado no ponto divisor de drenagens, bem no centro do interflúvio Purus-Madeira, praticamente toda a extensão da rodovia (e toda a área de influência direta do empreendimento) é circundada por floresta de terra firme (IBGE, 2005; SIPAM 2004/2005). Apenas próximo à Humaitá existem regiões de Floresta Ombrófila Aberta de Terras Baixas com Palmeiras, na qual existe um ponto de amostragem previsto.

SAZONALIDADE

Em conformidade com o que foi acordado na reunião técnica realizada no dia 10/03/2008, estamos elaborando uma discussão detalhada sobre o tema. Nossa preocupação preliminar é fornecer informações científicas acuradas, condizentes com o escopo de um estudo de avaliação de impactos ambientais.


Este tipo de estudo, eminentemente multidisciplinar, aborda necessariamente a biota de uma determinada área onde será implantado o empreendimento. Diante disso, o diagnóstico faunístico trata grupos tão diversos quanto insetos e mamíferos. Grupos animais com diferenças ecológicas marcantes e com diferentes sensibilidades a flutuações sazonais. Alguns grupos oportunistas são bastante



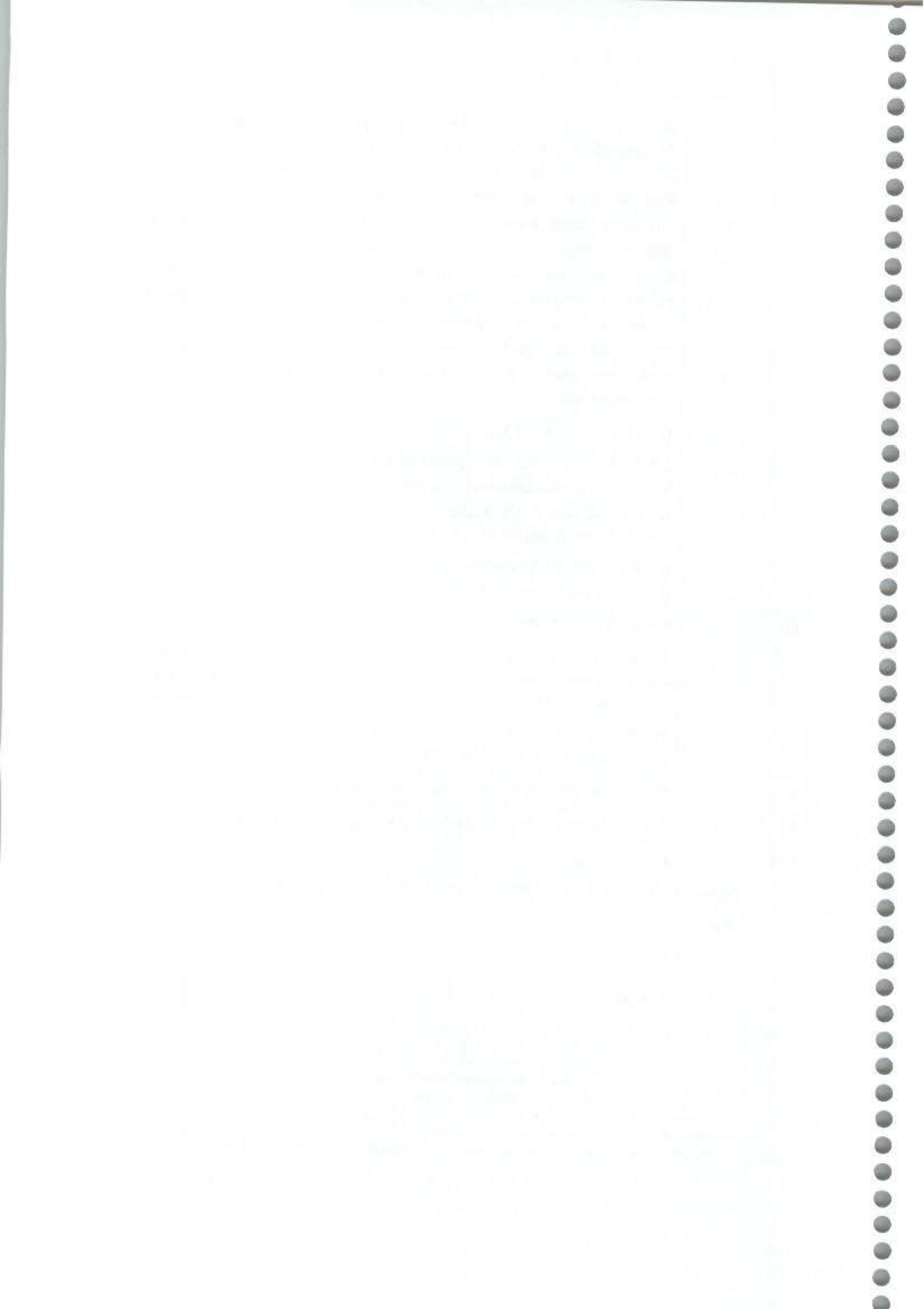
	<p>sensíveis a modificações ambientais e apresentam amplas flutuações de abundância em função de flutuações ambientais naturais, mas possuem alta resiliência e conseguem se adaptar e retomar a abundância original imediatamente após a passagem do distúrbio. Enquanto outros, k-estrategistas, são mais resistentes a mudanças no ambiente, porém uma vez impactados apresentam dificuldade de retornar ao estado inicial. Ao mesmo tempo, ciclos naturais com influência sobreposta sobre a biota ocorrem a intervalos de tempo diferenciado e as amostragens realizadas privilegiando um determinado ciclo podem levar a estimativas viciadas dos parâmetros ecológicos usados para descrever as comunidades naturais que formam a biota.</p>
	<p>DATA DAS COLETAS</p> <p>FAUNA -Novembro era o prazo da primeira tentativa de ir à campo. Vale lembrar que tal período já passou, e a saída para campo deverá ser realizada em Junho/Julho do presente ano, sendo essa inclusive a data sugerida pelo IBAMA.</p> <p>ICTIOFAUNA- As coletas do período de cheia de ictiofauna foram realizadas em fevereiro de 2008.</p>
IV	<p>MAPAS E IMAGENS</p> <p>Na nova versão estão anexadas imagens e mapas relativos aos pontos e áreas de amostragens de fauna, além das fitofisionomias amostradas e microbacias Uma nova versão com a inclusão das coordenadas geográficas e UTM estão em anexo. As imagens relativas aos pontos de amostragem de ictiofauna também encontram-se em anexo.</p>
V	O mapeamento das bacias e microbacias segue em anexo.
VI	A carta de aceite da coleção do INPA está anexada na nova versão
VII	Os currículos encontram-se em anexo.

Agradecendo vossa colaboração, ponho-me a disposição para quaisquer esclarecimentos.

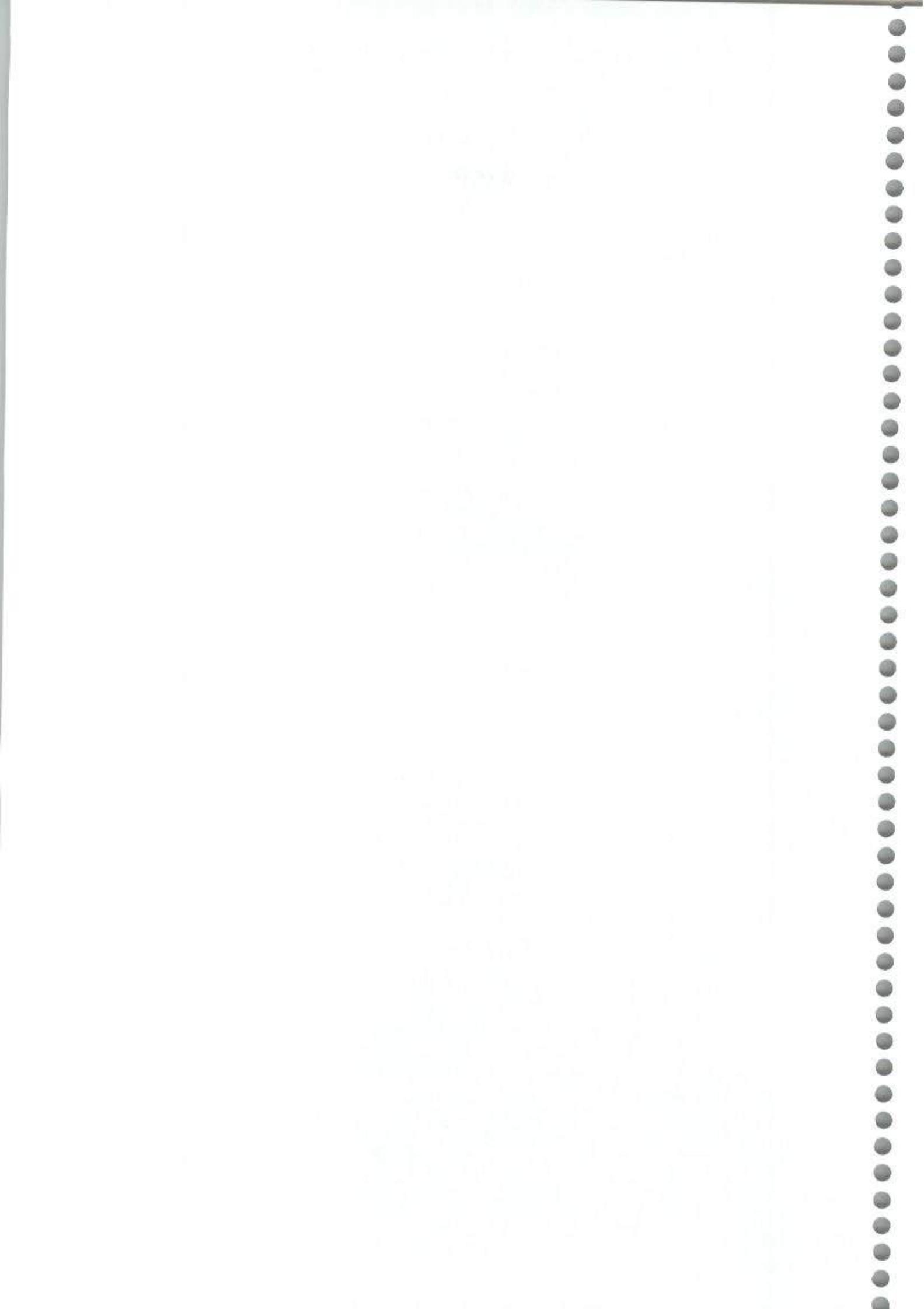
Atenciosamente,



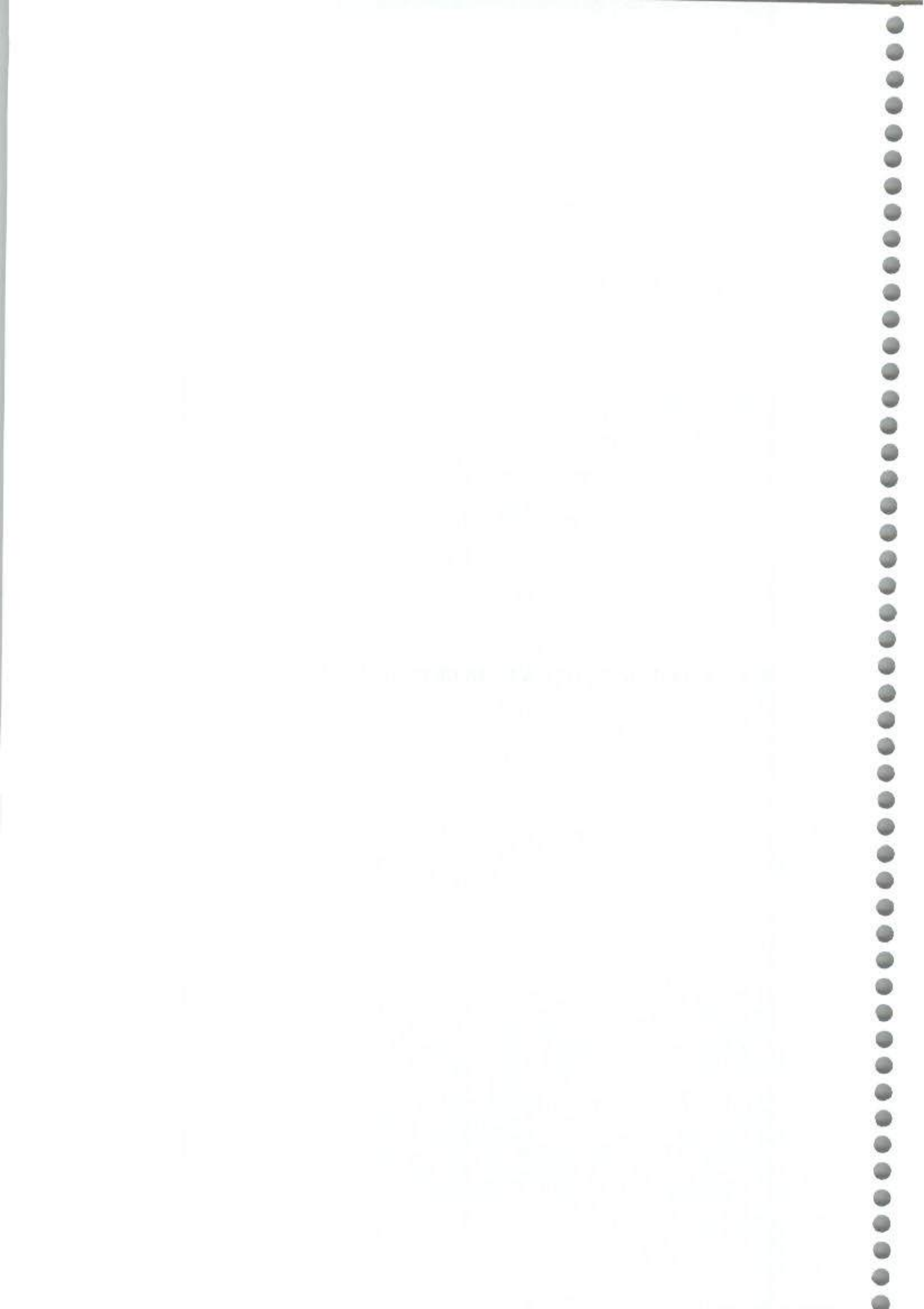
 Carlos Edwar de Carvalho Freitas
 Coordenador do Projeto



ANEXOS



1. BIBLIOGRAFIA RELATIVA À LISTA DE ESPÉCIES ESPERADAS



1. Bibliografia relativa à lista de espécies esperadas

Herpetofauna

Vogt, R.c.; Ferrara, C.R.; Bernhard, R.; Carvalho, V.T.; Balensiefer, D.C.; Bonora, L.; Novelle, S.M.H. 2007. Capítulo 9. Herpetofauna. p. 127-143. IN: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pimpão, D.M.; Ribeiro, O.M. (org). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para propostas de conservação*. INPA: Manaus, 244pp.

Mamíferos de Pequeno Porte

da Silva, M.N.F.; Arteaga, M.C.; Bantel, C.G.; Rossoni, D.M.; Leite, R.N.; Pinheiro, P.S.; Röhe, F.; Eler, E. 2007. Capítulo 11. Mamíferos de pequeno porte (Mammalia: Rodentia & Didelphimorphia). p. 179-194. IN: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pimpão, D.M.; Ribeiro, O.M. (org). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para propostas de conservação*. INPA: Manaus, 244pp.

Mamíferos de Médio e Grande Porte

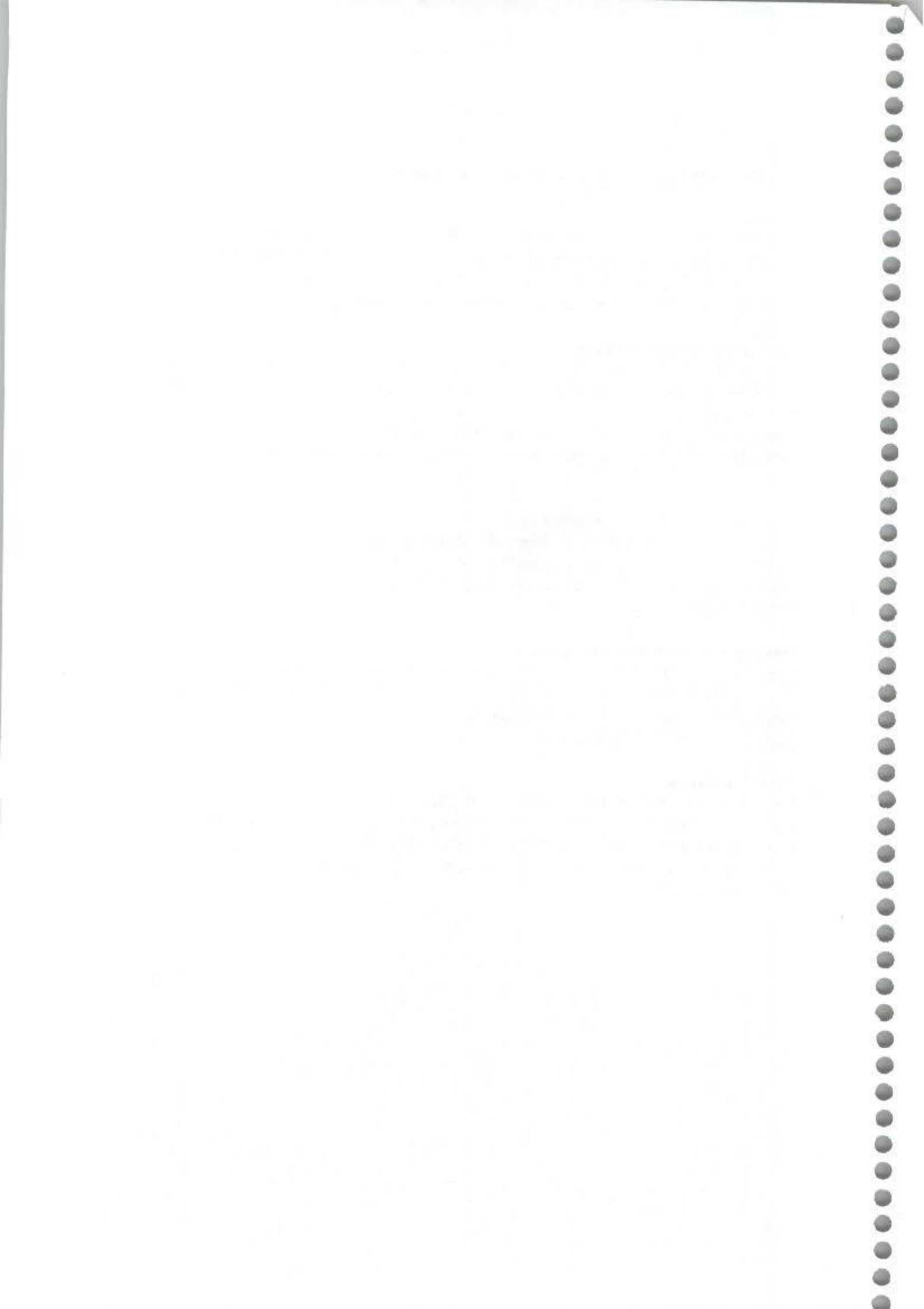
Röhe, F. 2007. Capítulo 12. Mamíferos de médio e grande porte .p. 195-209. IN: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pimpão, D.M.; Ribeiro, O.M. (org). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para propostas de conservação*. INPA: Manaus, 244pp.

Morcegos (Mammalia: Chiroptera)

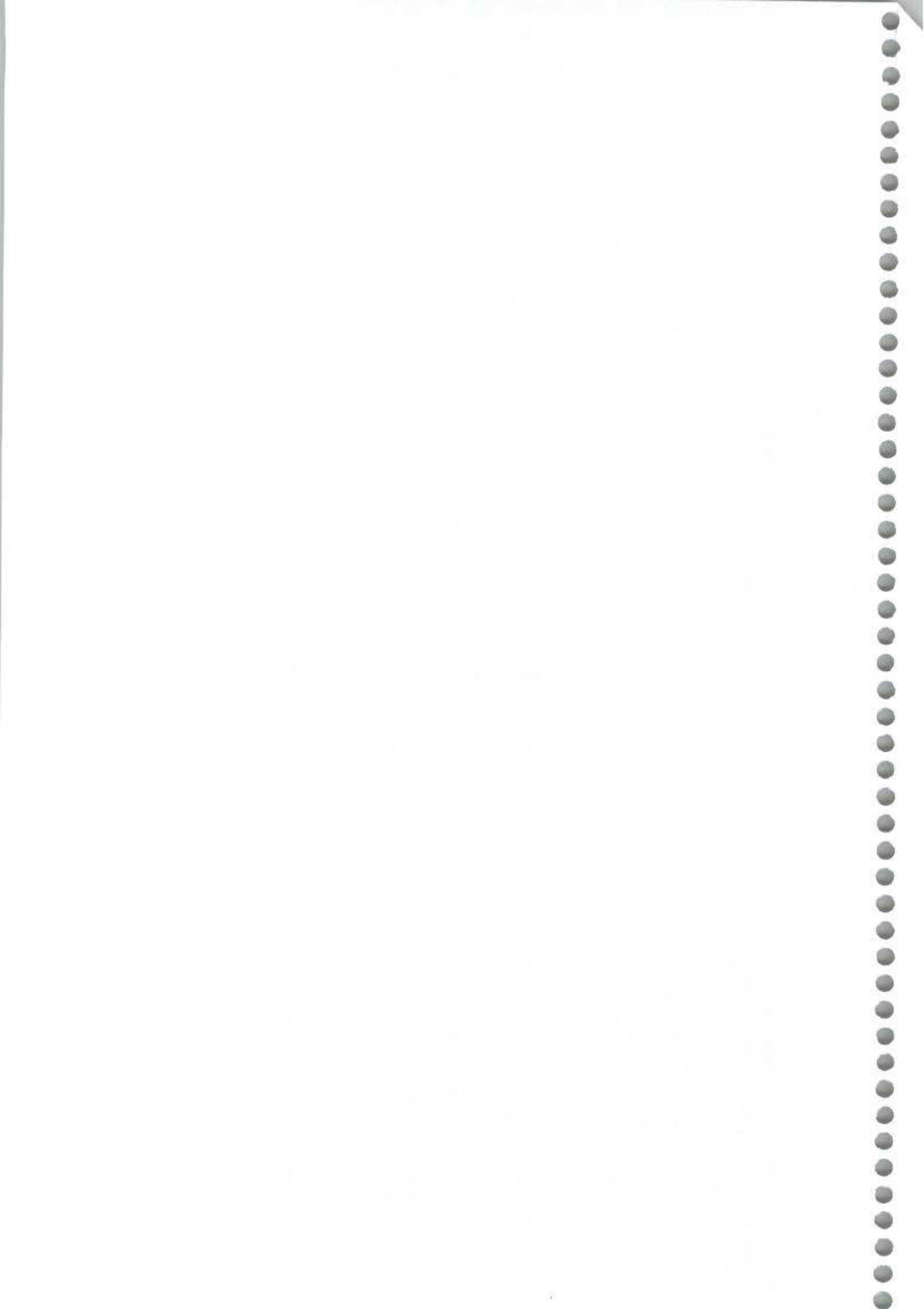
Bobrowiec, P.E.D. 2007. Capítulo 13. Morcegos (Mammalia: Chiroptera). p. 211-224. IN: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pimpão, D.M.; Ribeiro, O.M. (org). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para propostas de conservação*. INPA: Manaus, 244pp.

Artropodofauna

Henriques, A.L.; Rafael, J.A.; Ale-Rocha, R.; Xavier-Filho, F.F.; Baccaro, F.B.; Godoi, F.S.P. 2007. Capítulo 5. Insetos e outros artrópodes terrestres. p. 57-68. In: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pimpão, D.M.; Ribeiro, O.M. (orgs.). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases científicas para propostas de conservação*. INPA: Manaus, 244pp.



2. CURRÍCULO LATTES DOS PESQUISADORES RESPONSÁVEIS





Carlos Edwar de Carvalho Freitas

Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq - Nível 2

Carlos Edwar de Carvalho Freitas concluiu o doutorado em Ciências da Engenharia Ambiental pela Universidade de São Paulo em 1999. Atualmente é Professor Titular da Universidade Federal do Amazonas, Professor Credenciado do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq e Fellow of the Linnean Society of London. Publicou 31 artigos em periódicos especializados e 126 trabalhos em anais de eventos. Escreveu 1 livro sobre a ecologia de peixes de lagos de várzea, 15 capítulos de livros e 3 cartilhas técnicas. Organizou 2 livros. Participou de 5 eventos no exterior e 38 no Brasil. Orientou 1 tese de doutorado e 16 dissertações de mestrado, além de ter orientado 15 trabalhos de iniciação científica e 5 trabalhos de conclusão de curso nas áreas de Ecologia, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca e Fisiologia. Recebeu 11 prêmios e/ou homenagens. Entre 2000 e 2006 coordenou 8 projetos de pesquisa. Atualmente participa de 6 projetos de pesquisa, sendo que coordena 2 destes. Atua na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, com ênfase em Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores. Em suas atividades profissionais interagiu com 126 colaboradores em co-autorias de trabalhos científicos. É referenciado em revistas científicas nacionais e internacionais e de agências e programas de financiamento à pesquisa.

(Texto informado pelo autor)

Outros links:

[Diretório de grupos de pesquisa](#)

[SciELO - artigos em texto completo](#)

Dados pessoais

Última atualização do currículo em 25/02/2008

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/4857726772361601>



Nome: Carlos Edwar de Carvalho Freitas

Nome em citações bibliográficas: FREITAS, C. E. C.

Sexo: Masculino

Endereço profissional: Universidade Federal do Amazonas, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras, Av. Gen. Rodrigo Otávio 2000, Japim, 69077000 - Manaus, AM - Brasil, Telefone: (92) 6474064, URL da Homepage: www.ufam.edu.br

Endereço eletrônico: cefreitas@ufam.edu.br

Formação acadêmica/Titulação

- 1996 - 1999** Doutorado em Ciências da Engenharia Ambiental, Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Título: O efeito de recifes artificiais sobre as associações de peixes do rio Tietê, na área de influência do reservatório da UHE Barra Bonita (Estado de São Paulo - Brasil), Ano de Obtenção: 1999.
Orientador: Miguel Petrere Jr.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: recifes artificiais; associações de peixes; refúgios; reservatórios.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada.
- 1992 - 1995** Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Comunidades bânticas de cachoeiras da bacia do rio Urubui (Amazônia - Brasil): persistência e colonização. Ano de Obtenção: 1995.
Orientador: Olga Odineiz-Collart.
Palavras-chave: comunidades bânticas; cachoeiras; persistência; colonização.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia de Ecossistemas.
- 1984 - 1987** Graduação em Engenharia de Pesca, Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.

Formação complementar

- 1997 - 1997** Extensão universitária em Princípios de Cartografia e Aplicações de S.G. Em E. (Carga horária: 30h), Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Atuação profissional

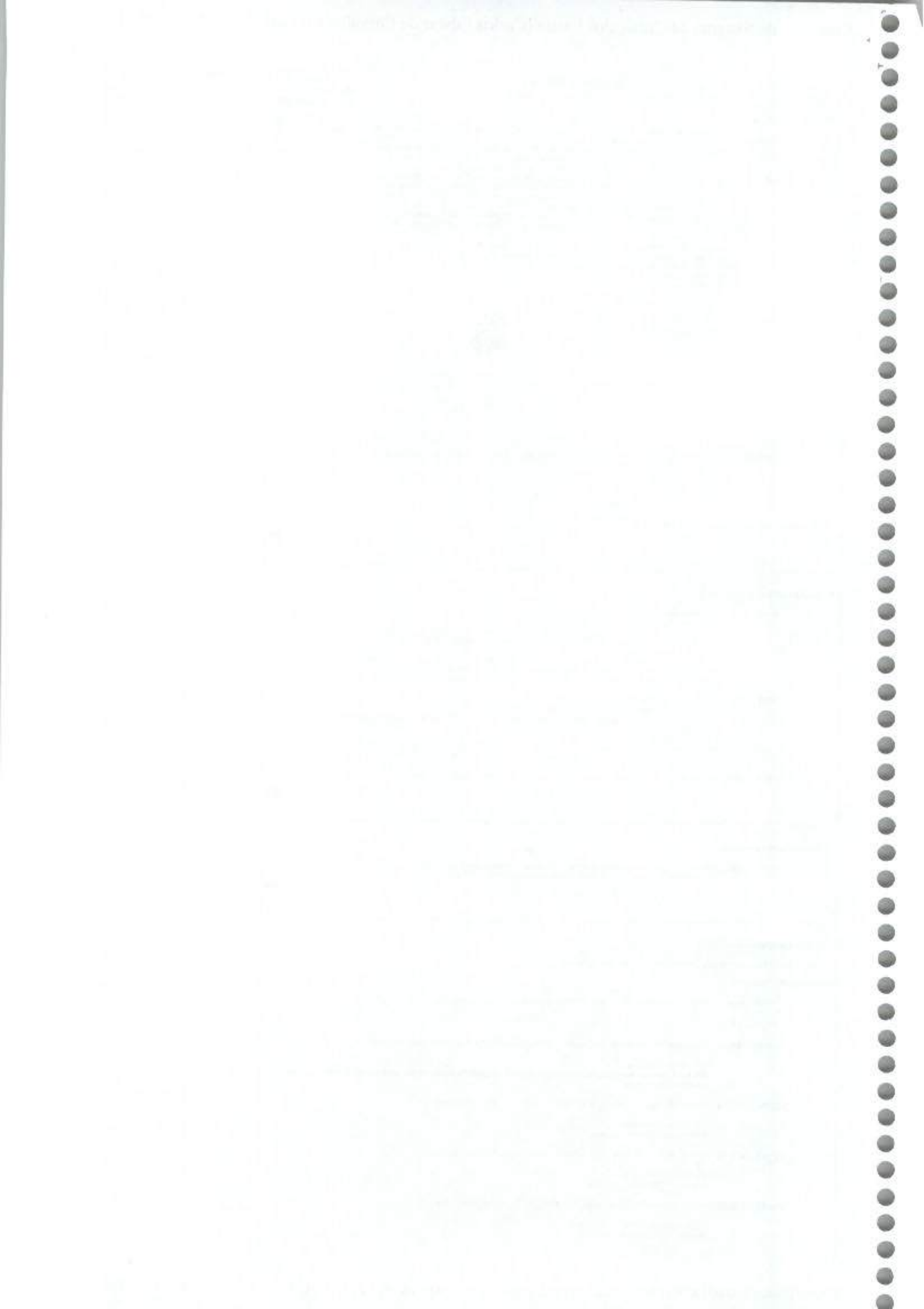
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

1999 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor Credenciado

Atividades

- 3/2005 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Laboratório de Ecofisiologia e Evolução Molecular.
Projeto de pesquisa
PRONEX - Peixes da Amazônia: biomarcadores para a qualidade ambiental em cenários envolvendo aspectos sociais e econômicos
- 3/2004 - 4/2004** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Métodos Estatísticos Aplicados
- 3/2003 - 4/2004** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Métodos Estatísticos Aplicados
- 3/2002 - 4/2002** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Métodos Estatísticos Aplicados



- 5/2001 - 12/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
Membro da Comissão de Seleção para o curso de mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior, do Programa de Pesquisa e Pós-Graduação em Biologia Tropical e Recursos do INPA, Ano 2001.
- 8/2001 - 8/2001** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Dinâmica de Populações Pesqueiras.
- 5/2001 - 5/2001** Ensino, Ciências Biológicas (Entomologia), Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Ecologia Quantitativa.
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
Membro da banca examinadora da aula de qualificação do aluno de mestrado Guilherme Moisés Bendezi, Esquemas intitulada A influência de fatores socio-culturais e ambientais sobre o poder de pesca em comunidades ribeirinhas do município de Maracápurú, Amazo.
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Entomologia, Conselho de Curso de Entomologia.
Atividade realizada
Membro da banca examinadora da aula de qualificação da aluna de doutorado Suzana Maria Kerehuh intitulada Ecologia de comunidades de formigas em uma ilha fluvial: padrões de ocupação espaço-temporal.
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
Membro da banca examinadora da aula de qualificação do aluno de mestrado Daniel Rabello Iluassu intitulada Requerimentos proteicos de juvenis de piranha (*Arapaima gigas* Cuvier, 1817).
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia.
Atividade realizada
Membro da banca examinadora da dissertação de mestrado de Waverles Bessa Barbosa intitulada Avaliação do descarte de pescado efetuado pela frota comercial da cidade de Tefé, Amazonas.
- 3/2001 - 3/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
Membro da Banca Examinadora da dissertação de mestrado de Tony Marcos Porto Braga "Pressão de exploração sobre grandes bagres (Sisoriformes) na Amazônia Central: municípios de Iranduba e Maracápurú, Amazonas.
- 2/2001 - 3/2001** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Métodos Estatísticos Aplicados.
- 2/2001 - 2/2001** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
Membro da banca julgadora da aula de qualificação do aluno de doutorado Edinbergh Caldas de Oliveira intitulada Composição e distribuição das larvas de peixes da ESEC Anavilhanas, Rio Negro, AM.
- 4/2000 - 4/2000** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Ecologia, Divisão de Entomologia.
Atividade realizada
Membro da julgadora da tese de doutorado intitulada "Diversidade, similaridade e aspectos da variação temporal da abundância de Coleoptera de serrapilheira da Reserva Ducke, Manaus, Amazonas, Brasil" de autoria de Maria das Graças Vale Barbosa.
- 4/2000 - 4/2000** Outras atividades técnico-científicas, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes.
Atividade realizada
referente do plano de mestrado de aluna Katarina Freire de Paula.
- 2/2000 - 3/2000** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Métodos Estatísticos Aplicados.
- 9/1999 - 10/1999** Ensino, Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Nível: Pós-Graduação.
Disciplinas ministradas
Ecologia Quantitativa.

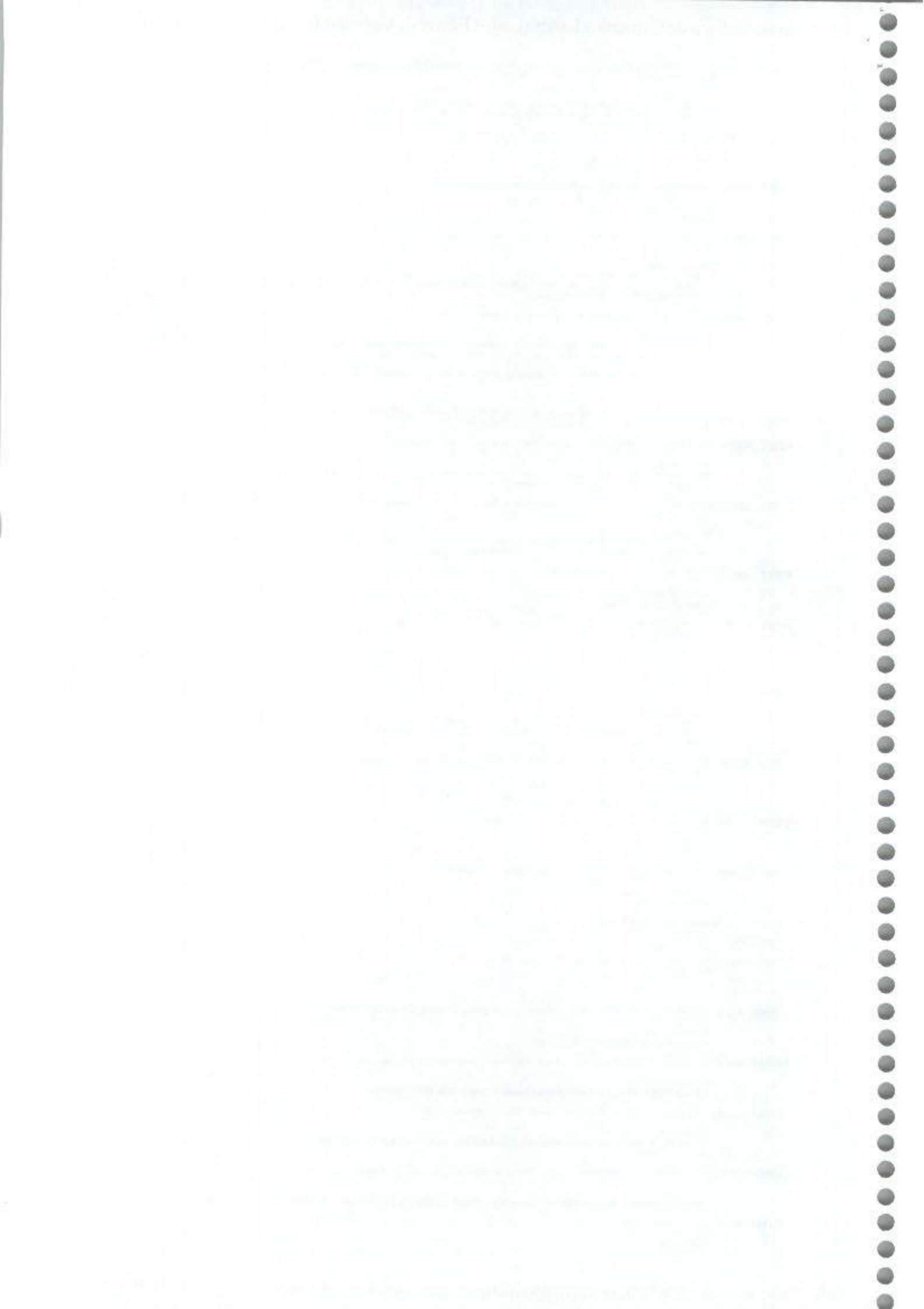
Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Vínculo Institucional

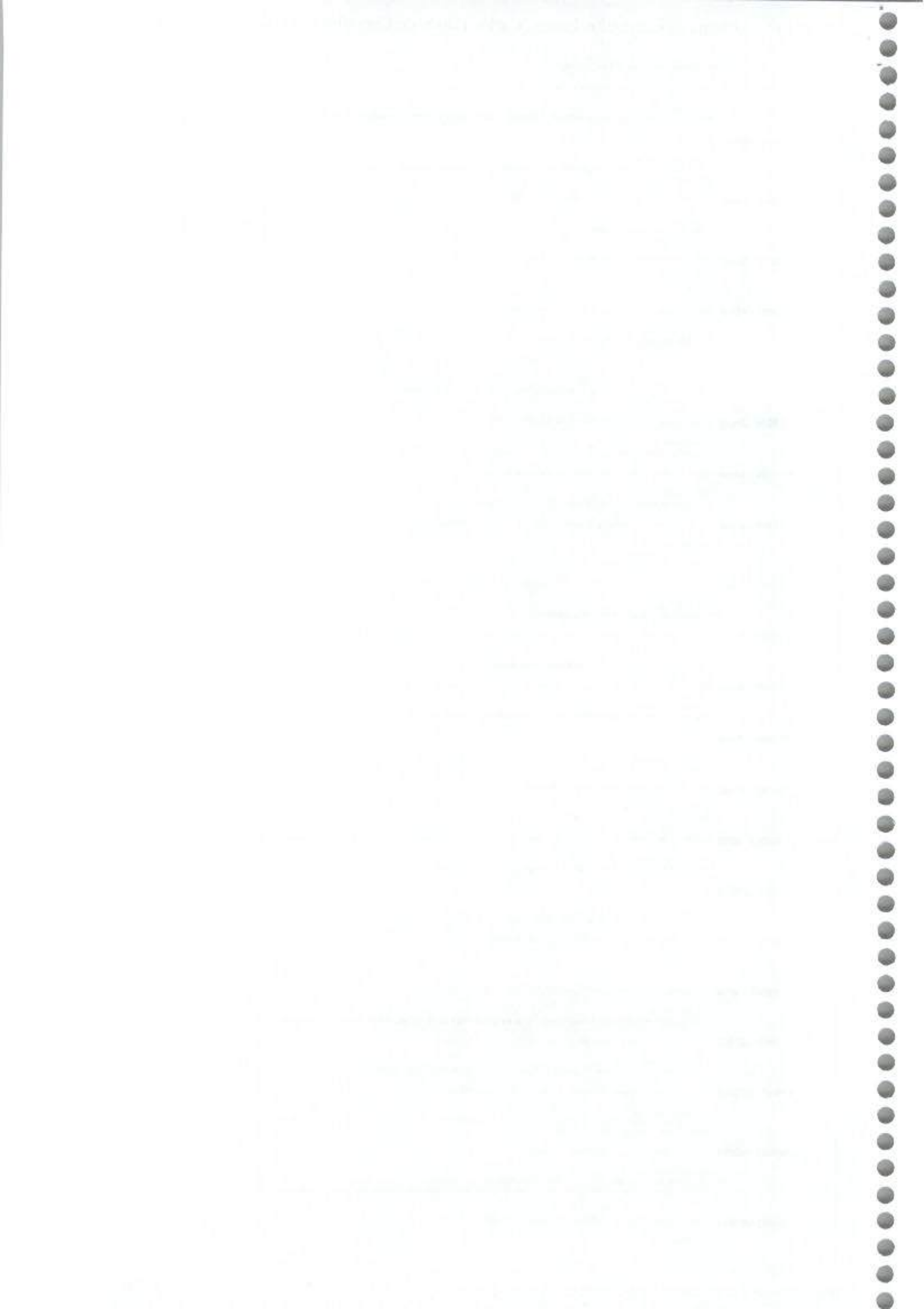
1989 - Atual Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

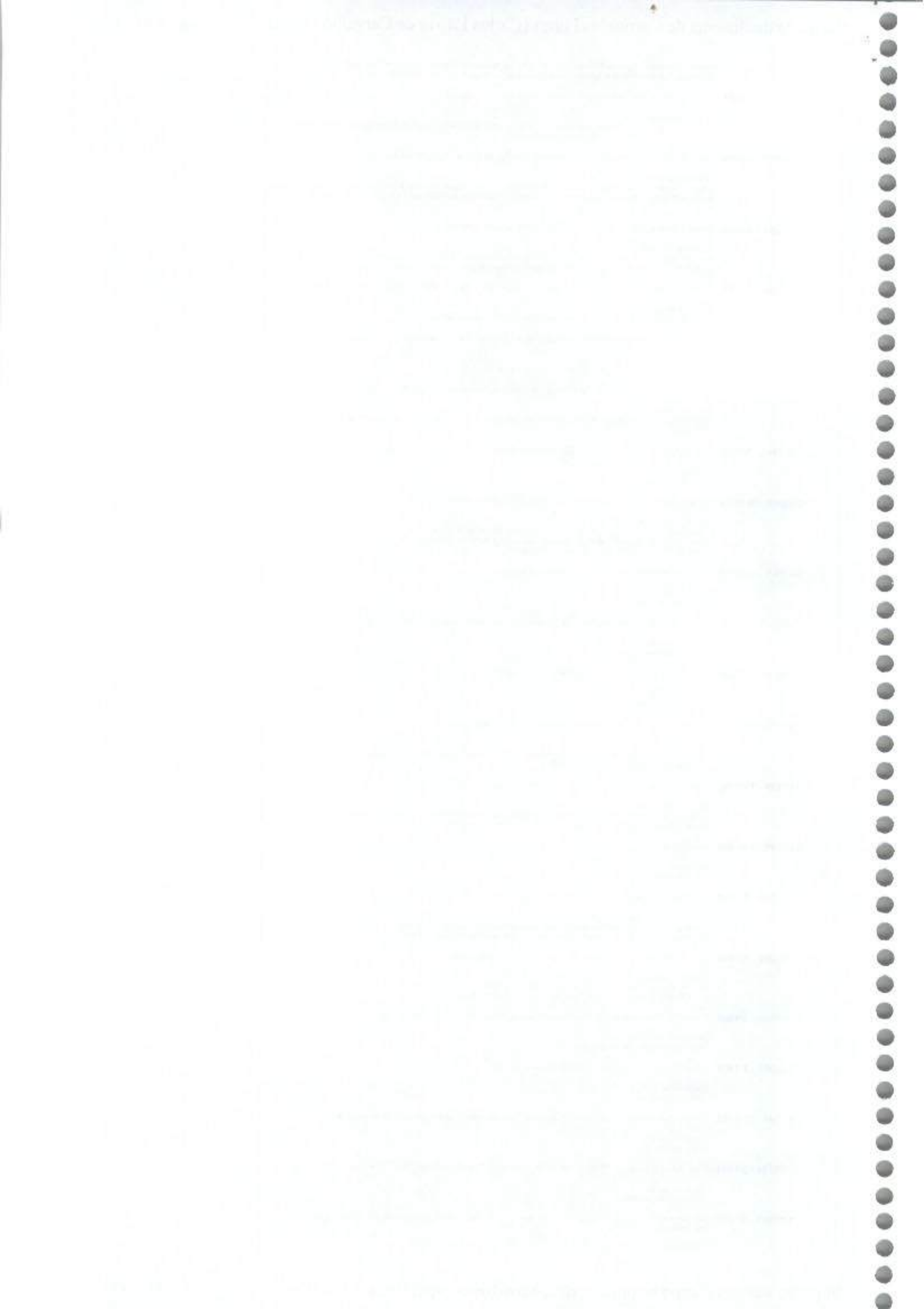
- 1/2006 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Ciências Pesqueiras, Faculdade de Ciências Agrárias.
Projetos de pesquisa
Estratégias de manejo pesqueiro na Amazônia.
- 10/2005 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Ciências Pesqueiras, Faculdade de Ciências Agrárias.
Projetos de pesquisa
Políticas Públicas para o Uso Sustentável dos Recursos Pesqueiros do Médio Rio Negro.
- 8/2005 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Ciências Pesqueiras.
Projetos de pesquisa
Análise dos dez anos de informações pesqueiras obtidas pelo Sistema de Controle da Pesca de Mato Grosso do Sul (SCPESCAMS).
- 9/2004 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Ciências Pesqueiras, Faculdade de Ciências Agrárias.
Projetos de pesquisa
Inovação Tecnológica para as unidades de conservação (geleiras) dos berços de pesca do Estado do Amazonas.
- 8/2004 - Atual** Direção e administração, Centro de Ciências do Ambiente.
Cargo ou função



- Coordenador de Curso de Pós-Graduação
- 1/2004 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Projetos de pesquisa
Monitoramento ambiental das atividades de exploração e transporte de petróleo na Amazônia - PIATAM III
- 12/2003 - Atual** Atividades de Participação em Projeto, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Projetos de pesquisa
O pulso de inundação como estruturador das comunidades de peixes dos lagos de ilhas das várzeas de Baixo Solimões
- 8/2003 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Linhas de pesquisa
Avaliação de recursos pesqueiros
Manejo pesqueiro
- 7/2003 - Atual** Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação.
 Disciplinas ministradas
 Métodos Estatísticos Aplicados
- 1/2001 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Linhas de pesquisa
Avaliação de Impactos Ambientais
- 4/2000 - Atual** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Atividade realizada
 1 Membro do grupo de trabalho instituído pelo Reitor para cuidar da estruturação do Núcleo Amazônico de Ensino à Distância - NAED.
- 3/2000 - Atual** Ensino, Agricultura e Sustentabilidade na Amazônia, Nível: Pós-Graduação
 Disciplinas ministradas
 Estatística Experimental
- 08/1999 - Atual** Outras atividades técnico-científicas, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Atividade realizada
 membro do conselho editorial da revista UA série Ciências Agrárias
- 4/1999 - Atual** Ensino, Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, Nível: Pós-Graduação
 Disciplinas ministradas
 Ecologia Quantitativa
 Análise de Dados Ambientais
- 3/1993 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras
 Linhas de pesquisa
Ecologia e diversidade de peixes de igarapés
- 1/1993 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
 Linhas de pesquisa
Comunidades Bênticas de áreas cachoeiras na Amazônia Central
- 1/1992 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
 Linhas de pesquisa
Avaliação da pesca de ribeirinhos na região do Baixo-Solimões/Alto Amazonas
- 11/1989 - Atual** Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
 Disciplinas ministradas
 Dinâmica de Populações Pesqueiras I
- 11/1989 - Atual** Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
 Disciplinas ministradas
 Dinâmica de Populações Pesqueiras II
- 8/2003 - 2005** Atividades de Participação em Projeto, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
 Projetos de pesquisa
Ecologia e Manejo da Pesca no Médio Rio Madeira
- 5/2004 - 7/2004** Direção e administração, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Cargo ou função
 Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação.
- 10/2000 - 6/2004** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Cargo ou função
 Diretor de Unidade.
- 1/2002 - 2004** Atividades de Participação em Projeto, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Projetos de pesquisa
Sustentabilidade Ecológica e Econômica da Pesca de Subsistência na Amazônia Central. Edital PNOPG/CNPq
- 8/2000 - 6/2003** Outras atividades técnico-científicas, Faculdade de Ciências Agrárias, .
 Atividade realizada
 Membro do Comitê Interno do Programa de Iniciação Científica - Área Ciências Agrárias.
- 2/2000 - 12/2002** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Atividade realizada
 representante da Universidade do Amazonas no Inquérito Civi? Público PROCAM n.05/99 que trata da exploração ilegal de madeiras no Estado do Amazonas
- 6/2001 - 6/2001** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Atividade realizada
 Presidente da Banca Julgadora da Aula de Qualificação do mestrando Luiz Fernando Lopes Viar, intitulada Distribuição espaço-temporal de pesca no reservatório da Usina Hidrelétrica de Tucuruí, Rio Tocantins, Estado do Pará.
- 6/2001 - 6/2001** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, .
 Atividade realizada



- Membro da banca julgadora da aula de qualificação do mestrando Josefran Martins da Silva intitulada Estudo dos procedimentos para descarte de resíduos e equipamentos utilizados no setor elétrico.
- 6/2001 - 6/2001** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente.
- Atividade realizada
Membro da banca julgadora da aula de qualificação do mestrando Sérgio Augusto de Souza intitulada Modelo conceitual de um sistema de informações ambientais.
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, Divisão de Análises e Estudos Ambientais.
- Atividade realizada
membro da comissão julgadora da aula de qualificação de Júlio Ramon Marchiori Teixeira intitulada Considerações econômico sócio-ambientais sobre a relação benefício x custo resultantes das instalações da bacia petrolífera da urucu.
- 4/2001 - 4/2001** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente.
- Atividade realizada
Membro da banca julgadora da aula de qualificação de Raimunda Norata Moreira Lopes intitulada Avaliação do impactos ambientais por piscicultura de barragem no município de Manaus: subsídios para gestão.
- 3/2001 - 3/2001** Outras atividades técnico-científicas, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
- Atividade realizada
membro da banca examinadora da monografia de Renato Soares Cardoso.
- 3/2001 - 3/2001** Outras atividades técnico-científicas, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
- Atividade realizada
membro da banca examinadora da monografia de Aprigo Mota Morais.
- 11/2000 - 12/2000** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente, Divisão de Análises e Estudos Ambientais.
- Atividade realizada
Membro da comissão de seleção para o mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia - PPG-CASA.
- 9/1999 - 9/2000** Direção e administração, Centro de Ciências do Ambiente, Divisão de Análises e Estudos Ambientais.
- Cargo ou função
Chefe de Departamento.
- 05/2000 - 06/2000** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente.
- Atividade realizada
Organização do Workshop Internacional "Viabilização Tecnológica da Educação à Distância visando o Desenvolvimento Sustentável da Amazônia", com auxílio do CNPq para Promoção de Eventos Científicos - ARC, Processo 450435/00-8(NV), no valor de R\$15000.
- 04/2000 - 04/2000** Direção e administração, Centro de Ciências do Ambiente.
- Cargo ou função
Diretor de Unidade.
- 2/2000 - 3/2000** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
- Cargo ou função
Chefe de Departamento.
- 1/2000 - 1/2000** Direção e administração, Centro de Ciências do Ambiente.
- Cargo ou função
Diretor de Unidade.
- 9/1999 - 12/1999** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente.
- Atividade realizada
presidente da comissão de seleção ao programa de pós-graduação em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia - PPG/CASA, nível mestrado.
- 11/1999 - 11/1999** Outras atividades técnico-científicas, Centro de Ciências do Ambiente.
- Atividade realizada
participação no International Symposium on Hydrological and Geochemical Processes in Large Scale River Basins, que foi realizado em Manaus (AM), de 14 a 20 de novembro de 1999.
- 11/1989 - 11/1999** Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação.
- Disciplinas ministradas
Administração Pesqueira
- 6/1999 - 6/1999** Extensão universitária, Faculdade de Ciências Agrárias.
- Atividade de extensão realizada
Palestra "O efeito de recifes artificiais sobre as associações de peixes do rio Tietê, na área de influência do Reservatório da UHE Barra Bonita (São Paulo, Brasil)", promovida pelo PET-PESCA.
- 5/1999 - 5/1999** Outras atividades técnico-científicas, Faculdade de Ciências Agrárias.
- Atividade realizada
Chairperson da sessão fishing do 8th International Conference on the Conservation and Management of Lakes-LAKE99, que ocorreu de 12 a 21 de maio, em Copenhagen, Dinamarca.
- 4/1999 - 5/1999** Ensino, Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, Nível: Pós-Graduação.
- Disciplinas ministradas
Tópicos Especiais em Bioestética
- 12/1995 - 7/1996** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias.
- Cargo ou função
Diretor de Unidade.
- 9/1995 - 11/1995** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
- Cargo ou função
Chefe de Departamento.
- 1/1994 - 3/1994** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Pesqueiras.
- Cargo ou função
Chefe de Departamento.
- 10/1991 - 4/1992** Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Fundamentais e Desenvolvimento Agrícola.
- Cargo ou função



Chefe de Departamento

3/1991 - 7/1991 Ensino: Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Experimentação Agrícola

1/1990 - 6/1991 Extensão universitária - Faculdade de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Fundamentais e Desenvolvimento Agrícola

Atividade de extensão realizada
Projeto Coan

7/1990 - 9/1990 Direção e administração, Faculdade de Ciências Agrárias, Colegiado de Curso de Engenharia de Pesca

Cargo ou função
Coordenador de Curso

3/1990 - 6/1990 Ensino: Engenharia de Pesca, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Tecnologia de Pesca I

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, IBAMA, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2003 Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Consultor Independente, Carga horária: 2

Outras informações: Foi encaminhado ao PROVARZEA/IBAMA um relatório final acerca de estudo de exploração de tambaqui, jaraqui, curimatã e surubim. Conclusões importantes deste estudo indicam que o tambaqui apresenta claros sinais de sobre-exploração e que necessita de um manejo mais agressivo. Ao mesmo tempo, recomendamos que não sejam implantadas formas de pesca industrial na bacia.

Atividades

8/2002 - 9/2003 Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Pesquisa e Extensão Pesqueira da Região Norte, Programa Provarzea Prud

Cargo ou função
Consultor

Universidade do Estado do Amazonas, UEA, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2003 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor Creador, Carga horária: 8

Outras informações: Professor da disciplina de Bioestatística no curso de mestrado em Doenças Tropicais e Infecciosas

Centro Universitário Luterano de Manaus, CEULM, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2002 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 12

Atividades

5/2002 - 6/2002 Ensino, Gestão Ambiental, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Estatística Experimental

Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2001 Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Membro de banca examinadora em curso de pós-g, Carga horária: 0

Outras informações: Colaboração temporária

Atividades

3/2001 - 3/2001 Outras atividades técnico-científicas, Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Geral

Atividade realizada
membro da banca examinadora da defesa da dissertação de mestrado de Anderson Oliveira Latini intitulada "Efeito de peixes exóticos nas populações nativas das lagoas do Parque Estadual do Rio Doce, MG"

Governo do Estado do Amazonas, GOVERNO/AM, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2006 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 2

Outras informações: Membro da Câmara Setorial de Ciências Agrárias na Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPPEAM

Vínculo institucional

1980 - 1990 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor de Nível Médio, Carga horária: 20

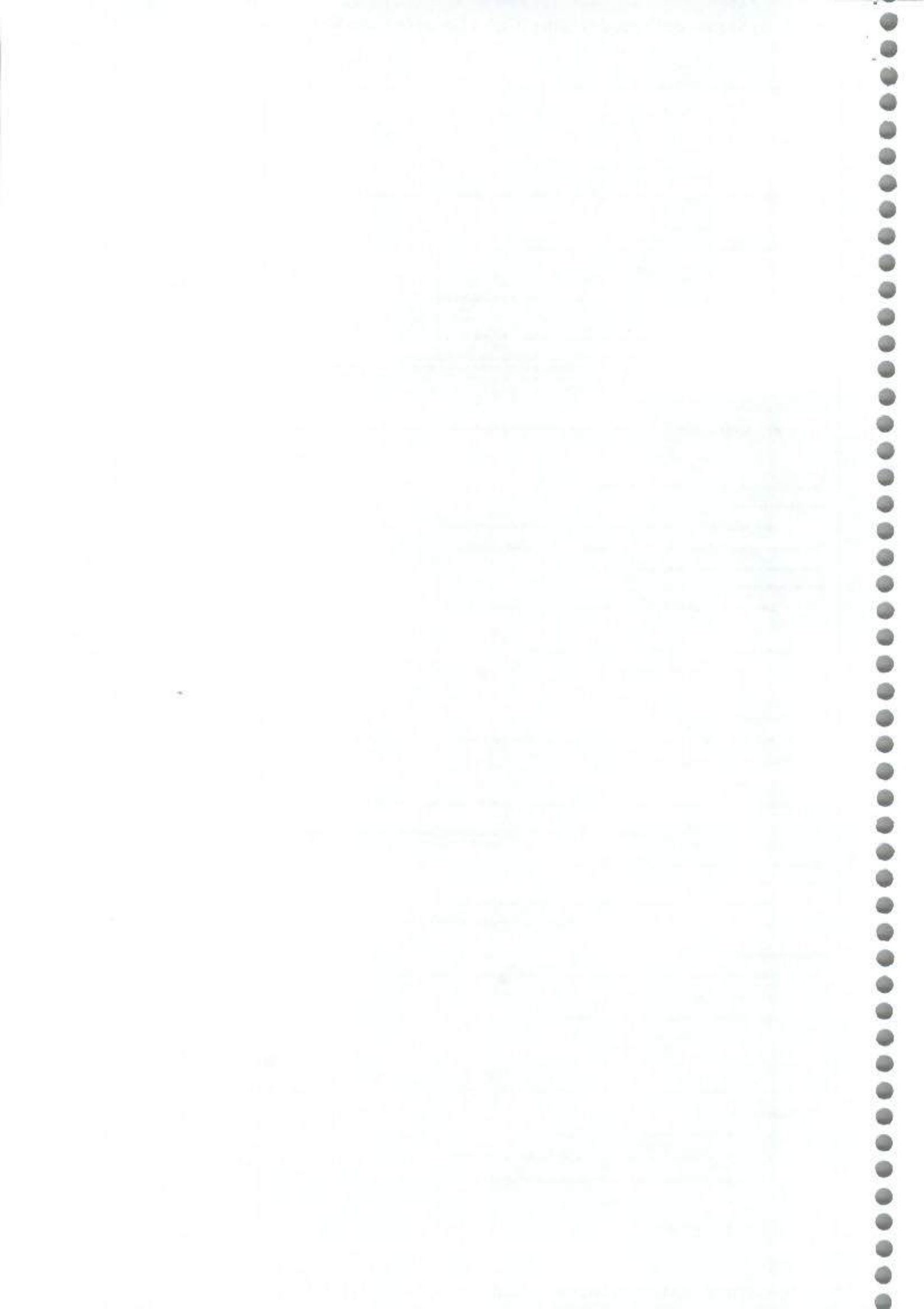
Atividades

7/2003 - 9/2006 Conselhos, Comissões e Consultoria,

Cargo ou função
Membro de comitê assessor

Linhas de Pesquisa

1. Ecologia e diversidade de peixes de igarapés
2. Avaliação da pesca de ribeirinhos na região do Baixo-Solimões/Alto Amazonas
3. Comunidades Bênticas de áreas cachoeiras na Amazônia Central
4. Avaliação de recursos pesqueiros
5. Manejo pesqueiro



6. Avaliação de Impactos Ambientais



Projetos de Pesquisa

2006 - Atual Estratégias de manejo pesqueiro na Amazônia

Descrição: A exploração de recursos pesqueiros na Bacia Amazônica é uma atividade tradicional e a pressão sobre os estoques naturais variou de intensidade ao longo do tempo. Nessa região, o predomínio de procedimentos artesanais de captura e detecção de cardumes se reflete na variedade de apetrechos e estratégias de pesca. Ao mesmo tempo, fatores ambientais e mercadológicos propiciam oferta e demanda para uma elevada diversidade de espécies, incommon em pescarias comerciais. Todavia, um fator adicional de complexidade na pesca dessa região são os diferentes tipos de usuários dos recursos pesqueiros, com diferentes estratégias de pesca e diferentes comportamentos frente aos recursos e ao ambiente. Dessa forma, a pesca na Amazônia representa tanto um problema como uma oportunidade, pois os recursos pesqueiros são altamente produtivos e renováveis. Dessa forma, se os mesmos forem manejados de forma racional, favorecerá tanto o desenvolvimento da várzea, quanto a manutenção do recurso. Dessa forma, o objetivo dessa proposta é consolidar as informações biológicas, sociais e econômicas para a construção de políticas públicas de gerenciamento dos recursos pesqueiros amazônicos.

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (1)

Integrantes: Luciene Aguiar de Souza - Integrante / Fabíola Aquino do Nascimento - Integrante / Henrique dos Santos Pereira - Integrante / Lantiz Maria Araújo - Integrante / Igor David da Costa - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador

Fineanciador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro

2005 - Atual Análise dos dez anos de informações pesqueiras obtidas pelo Sistema de Controle da Pesca de Mato Grosso do Sul (SCPECAMS)

Descrição: O Sistema de Controle da Pesca de Mato Grosso do Sul (SCPECAMS) foi implantado em 1994 com a finalidade de coletar, analisar e disponibilizar informações sobre a pesca no Pantanal e na Bacia do Alto Paraguai / MS. Nesses 10 anos de atividades ininterruptas, foi obtido um extenso banco de dados pelo sistema, com mais de 100 mil registros com 31 variáveis sobre a pesca, constituindo um dos maiores conjuntos de dados de pesca de águas interiores do país. Entretanto, apenas uma parte da informações disponíveis foi extraída. Neste projeto, está reunida uma equipe de pesquisadores de várias instituições, especializadas na área de pesca e ecologia de peixes, para utilizar esse banco e analisar em profundidade os dados disponíveis.

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)

Integrantes: Vandick da Silva Batista - Integrante / Angelo Agostinho - Integrante / Lúcia Aparecida de Fátima Mateus - Integrante / Agostinho Carlos Catella - Coordenador / Renata Carla Mendes de Oliveira - Integrante / Christiane Rodrigues Congo - Integrante / Yzel Rondon Suarez - Integrante / Carlos Roberto Padovani - Integrante / Jerry Magno Ferreira Penha - Integrante / Francisco Borba Ribeiro Neto - Integrante / Maurício Caira - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Integrante

Fineanciador(es): Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Auxílio financeiro

2005 - Atual Políticas Públicas para o Uso Sustentável dos Recursos Pesqueiros do Médio Rio Negro

Descrição: Na região do médio Rio Negro coexistem quatro modalidades de pesca: subsistência, comercial, ornamental e esportiva. A ausência de ordenamento da atividade, além do potencializar a depleção dos estoques naturais, cria um ambiente propício à ocorrência de conflitos entre os diferentes usuários. O projeto pretende desenvolver, em parceria com a Prefeitura Municipal de Barcelos, políticas públicas que estimulem o uso sustentável dos recursos pesqueiros.

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (2) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (1)

Integrantes: Alexandre Almir Ferreira Rivas - Coordenador / Luciene Aguiar de Souza - Integrante / Fabíola Aquino do Nascimento - Integrante / Dorley Victor Souza - Integrante / Ranierê Garcez Costa Souza - Integrante / Thassa Silva - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Integrante

Fineanciador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Auxílio financeiro

2005 - Atual PRONEX - Peixes da Amazônia: biomarcadores para a qualidade ambiental em cenários envolvendo espécies sociais e econômicas

Descrição: A estrutura das comunidades de peixes da Amazônia ainda é pouco conhecida. Fatores ambientais, como o pulso de inundação, e interações bióticas, como competição e predação parecem ser determinantes. Este projeto tem como objetivo geral descrever a estrutura da comunidade de peixes e, a partir da participação relativa de suas populações, analisar a variabilidade genética por meio de isozimas e DNA (microsatélites) nas espécies de importância econômica, social e biológica. E como objetivos específicos: 1) Qualificar a riqueza, a diversidade e a estrutura das populações de peixes em ambientes sob risco antrópico e determinar os atributos ecológicos das comunidades. 2) Identificar os índices genético-populacionais das três principais espécies de peixes definidas a partir de suas importâncias econômicas, social e biológica, do tambaqui e do matrinchá, em três áreas de risco ambiental (base de Petróbrás em Uruta, trecho Coari-Maruim, Igarapé do distrito Industrial), tendo como referência regiões a montante das áreas de risco. 3) Demarcar tambaqui e matrinchá de três pisciculturas para o uso em programas de recuperação ambiental.

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)

Integrantes: Alexandre Almir Ferreira Rivas - Integrante / Adalberto Luis Val - Coordenador / Flávia Kelly Siqueira Souza - Integrante / Dorley Victor Souza - Integrante / Vera Maria Fonseca de Almeida e Val - Integrante / Ariana Chipari - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Integrante

Fineanciador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro

Número de produções C, T & A: 2 / **Número de orientações:** 1

2004 - Atual Inovação Tecnológica para as unidades de conservação (geleiras) dos barcos de pesca do Estado do Amazonas

Descrição: A frota pesqueira do Estado do Amazonas é constituída por barcos de madeira e usam caixas de madeira, revestidas de isopor, como unidade de conservação do pescado. Essas estruturas apresentam condições de higiene e vedação deficientes, o que resulta em uma baixa qualidade para o pescado desembarcado, algumas vezes impedindo o aproveitamento deste produto pelas indústrias de beneficiamento. Neste estudo, pretendemos construir um pacote tecnológico, formado pelo uso de isoplenis térmicos de espessura mais adequada e pela proporção peixe-gelo mais apropriada, com o objetivo de assegurar qualidade ao pescado desembarcado e, consequentemente, agregar valor ao produto. Acreditamos que este processo poderá contribuir para o fortalecimento da cadeia produtiva do pescado, através da superação de um gargalo que, via de regra, resultava em perdas e/ou diminuição do valor da produção. No processo, a Agência de Agonegócios do Amazonas - Agromazon propõe uma parceria com a Universidade Federal do Amazonas a fim de desenvolver este projeto que deverá envolver ainda o setor produtivo de isoplenis, construtores navais e os agentes do setor pesqueiro (armadores e pescadores).

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa

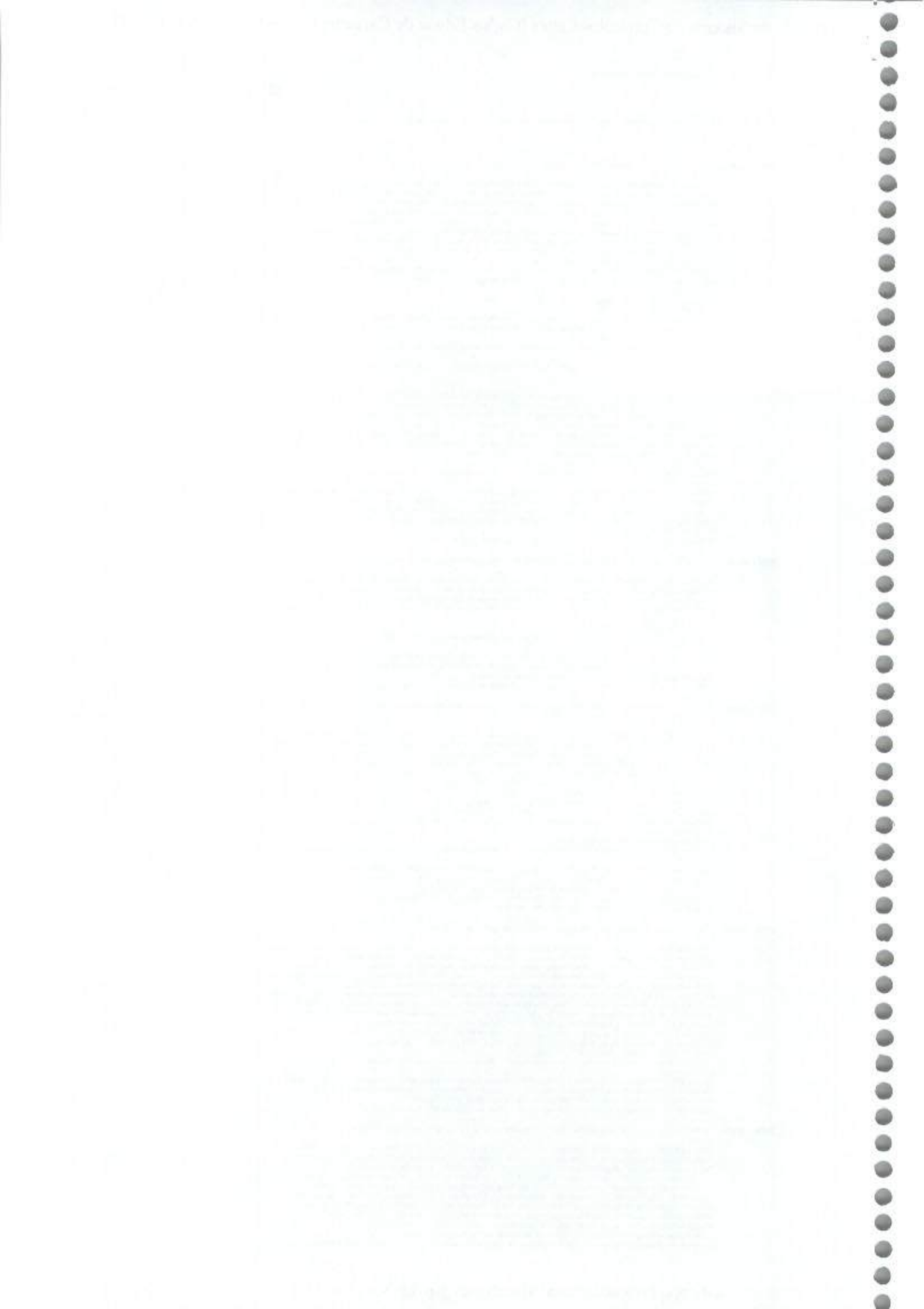
Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (2) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (1)

Integrantes: Luciene Aguiar de Souza - Integrante / Fabíola Aquino do Nascimento - Integrante / Renato Soares Cardoso - Integrante / Flávia Kelly Siqueira Souza - Integrante / Raimundo Valdeino Cavalcante - Integrante / Rigoberto Pontes - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador

Fineanciador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Auxílio financeiro

2004 - Atual Monitoramento ambiental das atividades de exploração e transporte de petróleo na Amazônia - PIATAM III

Descrição: Esta é a terceira etapa do Projeto PIATAM que consiste de um projeto multidisciplinar, com o objetivo de avaliar impactos potenciais na exploração e transporte de gás natural e petróleo na Amazônia. A Universidade Federal do Amazonas - UFAM, em parceria com o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA, a Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, a Fundação Centro de Análise de Pesquisas Industriais - FUCAPI e o Centro de Pesquisas de Petróbrás - CENPES, além da participação de pesquisadores de outras instituições nacionais e internacionais, vêm desenvolvendo o projeto PIATAM que tem como objetivo monitorar as atividades da indústria do petróleo no estado do Amazonas. Uma das ações prioritárias do projeto é a manutenção de um diagnóstico socio-econômico-ambiental da área potencialmente impactada pela exploração, transporte e processamento de gás natural e petróleo. A inexistência destes diagnósticos constitui um aspecto crítico e, infelizmente, notório quando da ocorrência de acidentes ambientais e quando da necessidade de estudos de avaliação de impactos ambientais, que acabam sendo feitos com base em dados secundários com forte defasagem



espacial e temporal ou com dados primários, mas pontuais. A área de abrangência do projeto compreende os trechos médio e inferior do rio Solimões, desde o município de Coari até a confluência entre os rios Solimões e Negro, com nove estações de amostragem. O diagnóstico ambiental permanente, gerado pelo PIATAM, engloba temas diversos como recursos hídricos, solos, flora, fauna, socio-economia, antropologia e arqueologia que são incorporados através de diversas metodologias, dentre as quais destaca-se o uso intensivo de ferramentas de sensoriamento remoto.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (8) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (5) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (3)

Integrantes: Antônio José Inhamurs - Integrante / Alexandre Amor Ferreira Rivas - Coordenador / Marcelo Gonzo - Integrante / Wanderli Pedro Tadei - Integrante / Bruce Ruder Forsberg - Integrante / Adalberto Luis Val - Integrante / Vera Maria Fonseca de Almeida e Val - Integrante / Luis Landrau - Integrante / José Duarte Alecrim - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Integrante.

Financiador(es): Financiadora de Estudos e Projetos - Auxílio financeiro.

2003 - 2005 Ecologia e Manejo da Pesca no Médio Rio Madeira

Descrição: O rio Madeira é o maior afluente da margem esquerda do rio Amazonas. A exploração de seus recursos pesqueiros apresenta uma longa história e vem sendo realizada, concomitantemente, por pescadores comerciais das frotas de Manaus e Porto Velho, além da importante pesca de subsistência e comercial de pequena escala destinada ao abastecimento dos pequenos centros urbanos regionais e de uma pesca de bagres destinada a exportação. Este projeto usa o município de Manicoré como área focal para caracterizar as atividades de pesca no trecho médio do rio Madeira, onde as interações entre as frotas pesqueiras de Manaus e Porto Velho e destas com os pescadores locais podem ser mais intensas e identificar a influência das ações de manejo sobre as diferentes estratégias de pesca e sobre os recursos pesqueiros a fim de criar o embasamento teórico e empírico necessário à avaliação da sustentabilidade do sistema.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (1) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (1)

Integrantes: Alexandre Amor Ferreira Rivas - Integrante / Renato Soares Cardoso - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2003 - Atual O pulso de inundação como estruturador das comunidades de peixes nos lagos de ilhas das várzeas do Baixo Solimões

Descrição: O papel do pulso de inundação, proporcionando, à medida que o rio avança e retrocede pela planície, maior diversidade de habitats, zonas de proteção contra predadores, zonas de alimentação e de desova para muitas espécies de peixes, já foi discutido por diversos autores. Entretanto, o papel do pulso de inundação como regulador da diversidade da icofauna, controlando a estrutura das comunidades de peixes ainda não foi testado. Este trabalho visa testar a influência de um gradiente lateral, e das variações ambientais decorrentes, na organização das comunidades de peixes nos lagos de ilhas de planície de inundação do médio Amazonas. O objetivo principal do trabalho é testar a influência do pulso de inundação na estruturação da icofauna dos lagos de ilhas de várzeas do médio Amazonas. Para testar a hipótese de que o pulso não exerce efeito significativo na estruturação destas comunidades (H0) ou se é fator determinante da estrutura destas comunidades (H1), dois objetivos específicos foram definidos de modo a abranger um gradiente de distúrbios gerados pelo pulso de inundação sobre os ambientes a serem testados.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (2) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (1)

Integrantes: Lúcia Rapp PyDaniel - Integrante / Flávia Kelly SiqueiraSouza - Integrante / José Gurgel Rabello Neto - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador.

Financiador(es): Governo do Estado do Amazonas - Auxílio financeiro.

2002 - 2004 Sustentabilidade Ecológica e Econômica da Pesca de Subsistência na Amazônia Central: Edital PNOPO/CNPq

Descrição: A sustentabilidade ecológica e econômica da pesca de subsistência na Amazônia Central é avaliada através de uma abordagem holística, usando análise de sistemas. Considerando como variáveis de entrada a pesca e a densidade demográfica de uma área determinada e como variável de estado o estoque pesqueiro.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (3) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)

Integrantes: Luciene Aguiar de Souza - Integrante / Fabíola Aquino do Nascimento - Integrante / Flávia Kelly SiqueiraSouza - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 5 / Número de orientações: 2

Áreas de atuação

- Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores.
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada.
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia de Ecossistemas.
- Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.
- Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Exploração Pesqueira de Águas Interiores.

Idiomas

Compreende Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente), Francês (Razoavelmente)

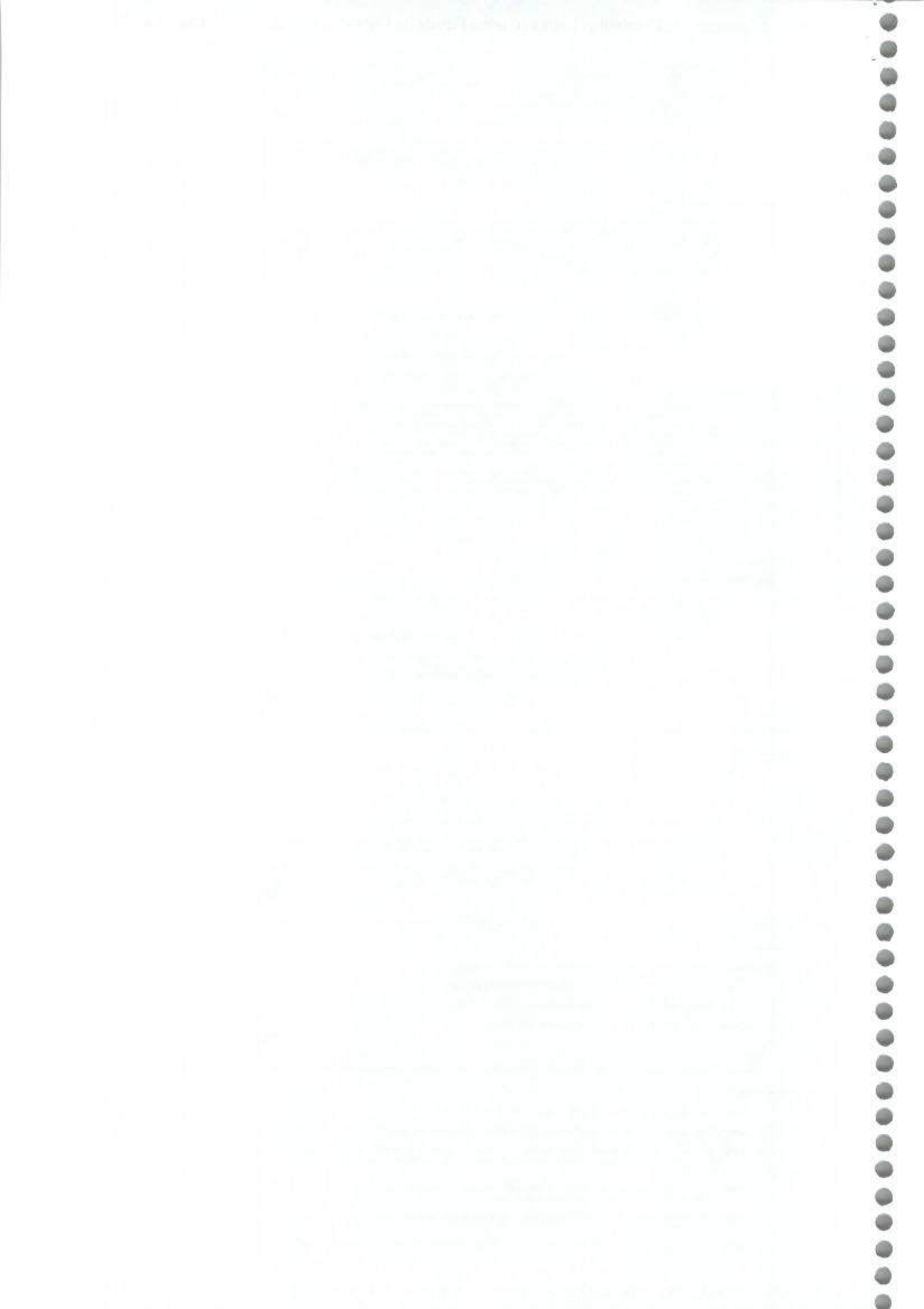
Fala Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente), Francês (Pouco).

Lê Inglês (Bem), Espanhol (Bem), Francês (Razoavelmente).

Escreve Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Pouco), Francês (Pouco).

Prêmios e títulos

- 2007 Fellow of The Linnean Society of London, The Linnean Society of London
- 2007 Nome da Turma de Engenheiros de Pesca de 2006, Formandos de Engenharia de Pesca da UFAM
- 2007 Membro de Comitê de Busca para o cargo de Chefe do Centro de Pesquisa e Gestão da Biodiversidade Aquática e dos Recursos Pesqueiros Continentais da Amazônia - CEPAM, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
- 2006 Menção Honrosa pelos serviços prestados à ciência e à tecnologia no âmbito do Governo do Estado do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas
- 2005 Pararinfo dos formandos em Engenharia de Pesca - Faculdade de Ciências Agrárias, Formandos do Curso de Engenharia de Pesca
- 2004 Biografia incluída no livro Outstanding Scientist of the 21st Century Awards, International Biographical Centre



Cambridge - IBC.

- 2004** The best panel presentation in the Fish Communities and Fisheries Symposium that occurred in the VI International Congress of the Biology of Fish. American Fisheries Society.
- 2004** Parâmetro dos formandos da Faculdade de Ciências Agrárias - Engenharia de Pesca, Formandos de Engenharia de Pesca.
- 2003** Parâmetro dos formandos da Faculdade de Ciências Agrárias - Engenharia de Pesca, Centro Acadêmico de Engenharia de Pesca.
- 2002** Parâmetro dos formandos da Faculdade de Ciências Agrárias da Universidade do Amazonas, Formandos de Faculdade de Ciências Agrárias - Universidade do Amazonas.
- 2002** Professor Homenageado - Aula da Saudade dos Formandos de Engenharia de Pesca 2002/2, Universidade Federal do Amazonas.
- 2000** Certificado Destaque na Pesquisa, Universidade Federal do Amazonas.
- 1999** Ibaraki Kasunigaiera Prize pelo artigo apresentado no LAKE99, em Copenhagen -DN, Prefeitura de Ibaraki - Japão.
- 1998** Parâmetro dos formandos da Faculdade de Ciências Agrárias - Cursos de Agronomia, Engenharia Florestal e Engenharia de Pesca do ano de 1998, Centros Acadêmicos.



Ver informações complementares

Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

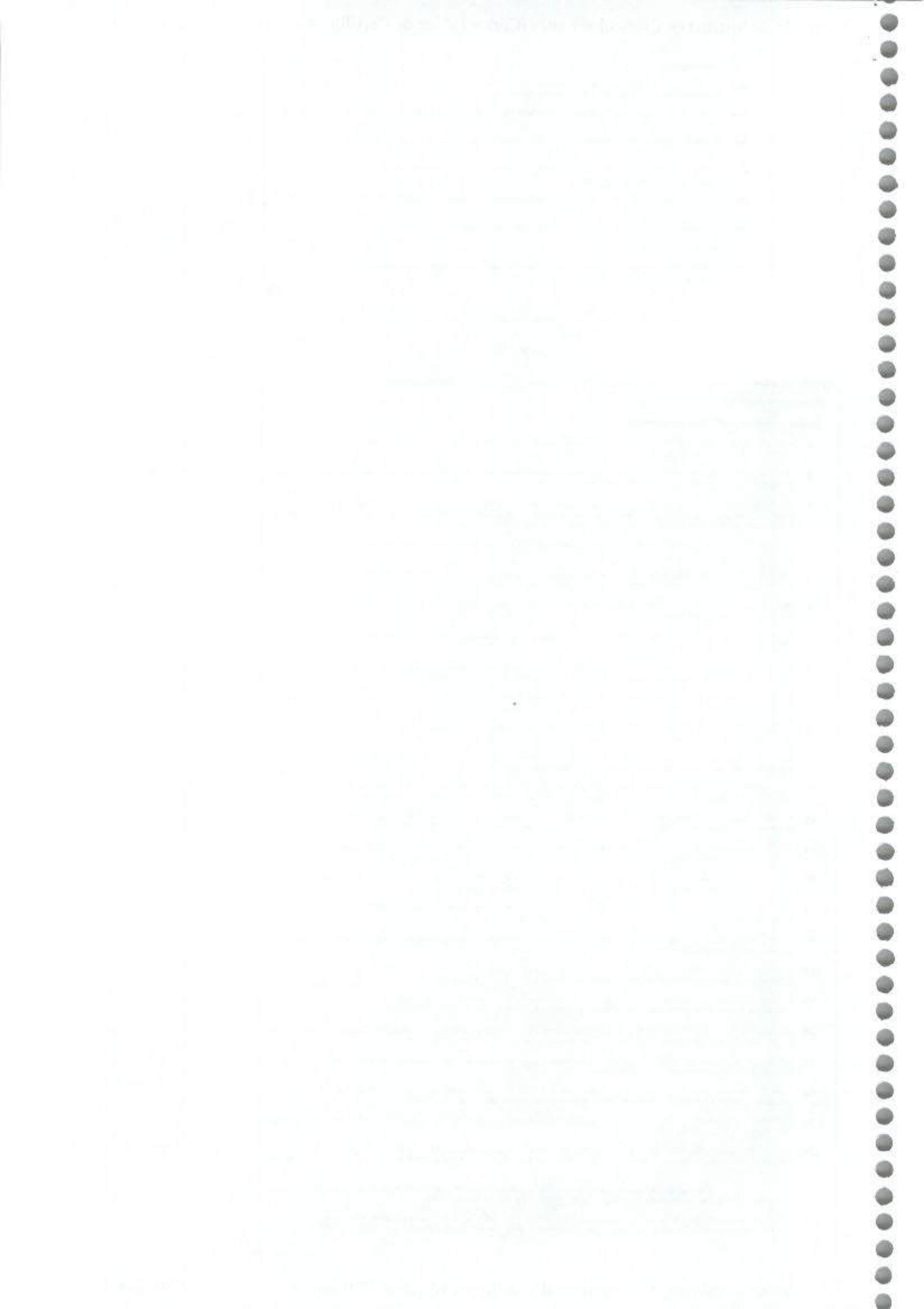
Produção técnica

Demais trabalhos

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. GARCEZ, Raniere Souza; FREITAS, C. E. C. - The influence of flood pulse on fish communities of floodplain canals in the Middle Solimões River. *Neotropical Ichthyology*, v. 37, p. 34-49, 2007.
2. CARDOSO, Renato Soares; FREITAS, C. E. C. - Desembarque e esforço de pesca da frota pesqueira comercial de Manicoré (Médio Rio Madeira), Amazonas, Brasil. *Acta Amazonica*, v. 37, p. 607-614, 2007.
3. ★ FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; NASCIMENTO, Fabiola Aquino De; SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de SANTOS, Ivanildo Lima Avelos dos - The effects of sport fishing growth on behavior of commercial fishermen in Balbina reservoir, Amazon Brazil. *Environment, development and sustainability*, Holanda, v. 8, n. 3, p. 210-218, 2006.
4. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira - A pesca e os recursos pesqueiros na Amazônia Ocidental. *Ciência e Cultura*, Campinas, v. 59, n. 3, p. 30-32, 2006.
5. FREITAS, C. E. C.; CARDOSO, Renato Soares - A composição dos custos de armação e a rentabilidade das expedições de pesca da frota pesqueira artesanal da região do Médio Rio Madeira, Amazonas, Brasil. *Acta Amazonica*, v. 36, p. 519-524, 2006.
6. LEITE, R. G. Silva, J. V. V.; FREITAS, C. E. C. - Abundância e distribuição das larvas de peixes no Lago Camaleão e no encontro dos rios Solimões e Negro, Amazonas, Brasil. *Acta Amazonica*, v. 36, p. 557-562, 2006.
7. ★ FREITAS, C. E. C.; PETRERE JR, Miguel; BARRELLA, Walter - Natural and artificially induced habitat complexity and freshwater fish species composition. *Fisheries Management and Ecology*, Inglaterra, v. 12, p. 63-67, 2005.
8. FREITAS, C. E. C.; COSTA, Edimar Lopes da; SOARES, Maria Gercília Mota - Ecomorphological correlates of thirteen dominant fish species of Amazonian floodplain lakes. *Acta Limnologica Brasiliensis*, Botucatu, v. 17, n. 3, 2005.
9. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; FREITAS, C. E. C. - The fish diversity of floodplain lakes on the lower stretch of Solimões River. *Brazilian Journal of Biology - São Carlos*, v. 64, n. 3, p. 1-10, 2004.
10. FREITAS, C. E. C.; GARCEZ, Raniere Souza - Fish communities of natural channels between floodplain lakes and Solimões-Amazonas River (Amazon-Brazil). *Acta Limnologica Brasiliensis*, Botucatu, v. 16, n. 3, 2004.
11. FREITAS, C. E. C.; KAHN, James R.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira - Indigenous people and sustainable development in Amazonas. *International Journal of Sustainable Development and World Ecology*, Inglaterra, v. 11, n. 3, p. 312-325, 2004.
12. YAMAMOTO, Keena Cristine; SOARES, Maria Gercília Mota; FREITAS, C. E. C. - Alimentação de *Triplocheus angulatus* (Spix & Agassiz, 1826) no Lago Camaleão, Manaus, Amazonas, Brasil. *Acta Amazonica*, Manaus, v. 34, n. 4, p. 653-659, 2004.
13. BARBOSA, Roccoval Passos; FREITAS, C. E. C.; SANTOS, S. M. - The fish community of an up land stream in the Central Amazon (Presidente Figueiredo - Amazonas - Brazil). *Acta Limnologica Brasiliensis*, Botucatu, v. 15, n. 2, p. 12-21, 2003.
14. SILVA, J. S.; FREITAS, C. E. C. - Uma contribuição para a gestão dos recursos hídricos em uma bacia hidrográfica na Amazônia Central. *Logos, Canoas*, v. 10, 2003.
15. MOTA, M. R.; FREITAS, C. E. C.; BARBOSA, Roccoval Passos - Previsão das máximas variabilidades de precipitação pluviométrica de Manaus - AM. *Revista da Universidade do Amazonas*, Manaus, v. 3, n. 1, p. 46-51, 2002.
16. FREITAS, C. E. C.; BATISTA, Vandick da Silva; INHAMUNS, Antonio José - Strategies of the small-scale fisheries on the Central Amazon Floodplain. *Acta Amazonica*, Manaus - Amazonas, v. 32, n. 1, p. 1-7, 2002.
17. ★ FREITAS, C. E. C.; PETRERE JR, Miguel; Abusquera, M. A. P. - Artificial reefs and their effects on fish assemblages in a Brazilian Reservoir and Tailrace. *Ecology and Hydrobiology*, Polônia, v. 2, n. 1-2, p. 24-47, 2002.
18. ANGELINI, Ronaldo; FREITAS, C. E. C. - Dinâmica de colonização de macroinvertebrados em igarapés da Amazônia Central: avulsão pelo modelo de Verhulst. *Cadernos de Biodiversidade*, São Paulo, v. 3, n. 1, p. 36-43, 2002.
19. NASCIMENTO, Fabiola Aquino De; FREITAS, C. E. C.; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly - Caracterização da pesca profissional no reservatório da UHE Balbina. *Revista da Universidade do Amazonas*, Manaus, v. 11, n. 1-2, p. 23-31, 2002.
20. ★ FREITAS, C. E. C.; PETRERE JR, Miguel - Influence of artificial reefs on fish assemblage of the Barra Bonita Reservoir (São Paulo, Brazil). *Lakes & Reservoirs Research and Management*, Austrália, v. 6, n. 4, p. 273-278, 2001.
21. SOUZA, Luciene Aguiar de; FREITAS, C. E. C. - Relação entre o pulso de inundação e a produção pesqueira do Estado do Amazonas (Brasil). *Revista da Universidade do Amazonas*, Manaus, v. 10, n. 1-2, 2001.
22. LIMA, Álvaro Carvalho de; FREITAS, C. E. C.; Abusquera, M. A. P.; PETRERE JR, Miguel; BATISTA, Vandick da Silva - On the standardization of the fishing effort. *Acta Amazonica*, Manaus - Amazonas, v. 30, n. 1, p. 167-169, 2000.
23. FREITAS, C. E. C.; BATISTA, Vandick da Silva - A pesca e as populações ribeirinhas da Amazônia Central. *Brazilian Journal of Ecology*, São Paulo, v. 3, n. 2, p. 31-39, 1999.
24. LIMA, Álvaro Carvalho de; FREITAS, C. E. C.; WAICHMAN, Andrea Viviana - A seletividade da rede de emalhar para o aracú (*Schizoom fasciatus*) capturado em lagos de várzea da Amazônia Central. *Revista da Universidade do Amazonas*, Manaus - Amazonas, v. 8, p. 23-32, 1999.
25. FREITAS, C. E. C. - A colonização de substratos artificiais por macroinvertebrados benthicos em áreas de cachoeira na bacia do rio Urubú (Amazonas - Brasil). *Revista Brasileira de Biologia*, Rio de Janeiro, v. 55, n. 1, p. 115-120, 1995.
26. BATISTA, Vandick da Silva; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.; BRASIL, D. F. - Characterization of the fishery in riverine communities in the low-Solimões/High-Amazon region. *Fisheries Management and Ecology*, Inglaterra, v. 5, p. 101-117, 1996.



27. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; INHAMUNS, A. J. ; BRASIL, D. F. Os ribeirinhos e a pesca nas várzeas da Amazônia Central. *Revista Ua Série Ciências Agrárias, Amazonas*, v. 7, n. 1-2, p. 57-75, 1998.
28. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, V. B. ; FREITAS, C. E. C. A pesca efetuada com malhadeira por ribeirinhos da Costa do Marabá, Ilha do Camaró, Amazonas. *Revista da Universidade do Amazonas*, v. 7, n. 1-2, p. 101-113, 1998.
29. FREITAS, C. E. C. ; LIMA, Álvaro Carvalho de. BATISTA, Vandick da Silva. Determinação de uma unidade de esforço para a pesca de subsistência com rede-de-espera na Amazônia Central. *Revista Ua Série Ciências Agrárias, Amazonas*, v. 6, p. 91-101, 1997.
30. ANDRADE, P. C. M. ; TOLENTINO, A. S. ; FREITAS, C. E. C. Desenvolvimento de juvenis de tambaqui (*Colossoma macropomum* Cuvier, 1818) em gaiolas. *Revista Ua Série Ciências Agrárias, Manaus - Amazonas*, v. 2, n. 2, p. 21-30, 1993.
31. PORTO, H. L. R. ; FONTELES FILHO, A. A. ; FREITAS, C. E. C. Análise da biologia pesqueira do camarão branco, *Penaeus schmitti* Burkenroad e do camarão vermelho, *P. brasiliensis* Perez-Farfante, na ilha de São Luís, Estado do Maranhão. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia, São Luis*, v. 8, p. 97-115, 1989.

Livros publicados/organizados ou edições

1. SOARES, Maria Gercilla Mota ; COSTA, Edimar Lopes da ; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; ANJOS, H. D. B. ; YAMAMOTO, Kedma Cristine ; FREITAS, C. E. C. Peixes de lagos do Médio Rio Solimões. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2007. v. 1. 172 p.
2. Cavalcante, K.V. (Org.) ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira (Org.) ; FREITAS, C. E. C. (Org.) Indicadores socioambientais e atributos de referência para o trecho Urucu-Coari-Manaus, Rio Solimões, Amazônia Ocidental. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2007. v. 1. 157 p.
3. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; BARBOSA, Rossevel Passos ; FREITAS, C. E. C. Peixes do Médio Rio Negro. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas - EDUA, 2006. v. 1. 45 p.
4. FREITAS, C. E. C. ; SILVA, Tháissa ; SOUZA, Lucrécia Aguiar de. Manejo dos Recursos Pesqueiros no Médio Rio Negro. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2006. v. 1. 40 p.
5. BARBOSA, Rossevel Passos ; FREITAS, C. E. C. Aspectos e técnicas de pesca da boca do Rio Negro. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas - EDUA, 2006. v. 1. 44 p.
6. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira (Org.) ; FREITAS, C. E. C. (Org.) Amazônia: uma perspectiva interdisciplinar. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas - EDUA, 2002. v. 1. 271 p.

Capítulos de livros publicados

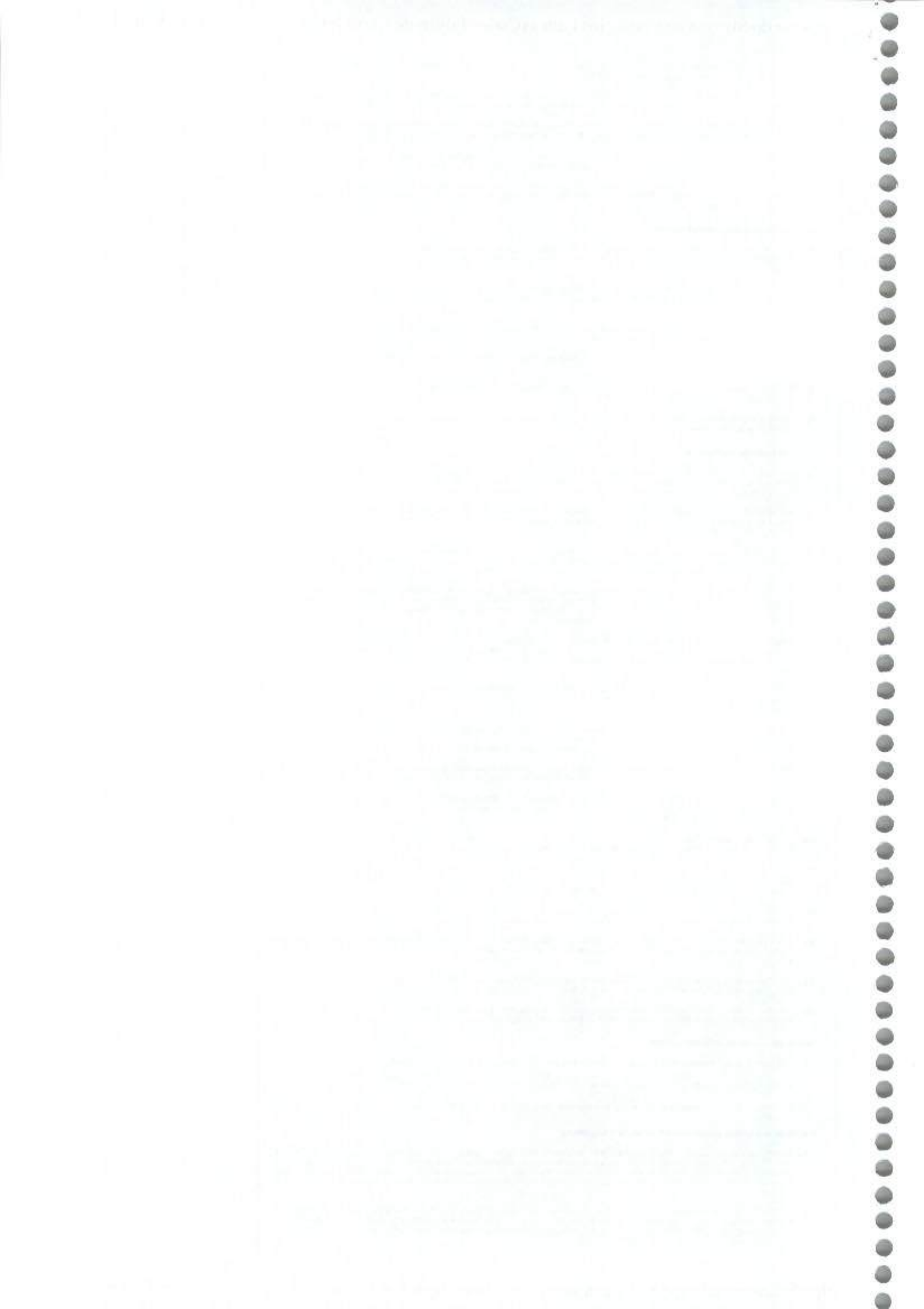
1. FREITAS, C. E. C. ; NASCIMENTO, Fabíola Aquino Do ; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly. Levantamento do Estado de Exploração dos Estoques de Curimatã, Jeragu, Surubim e Tambaqui. In: Mauro Luis Ruffino. (Org.) O Setor Pesqueiro na Amazônia: Análise da Situação Atual e Tendências do Desenvolvimento da Indústria da Pesca. Brasília: Editora do IBAMA, 2007. v. 1, p. 77-101.
2. PETREIRE, R. Miguel ; BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; Oriana Trindade de Almeida ; Ana Carolina Santos Burgik. Amazônia: ambientais, recursos e pesca. In: Mauro Luis Ruffino. (Org.) O Setor Pesqueiro na Amazônia: Situação Atual e Tendências. Brasília: Editora do IBAMA, 2007. v. 1, p. 11-17.
3. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; Cavalcante, K.V. ; FREITAS, C. E. C. O sistema de indicadores PIATAM. In: Kátia V. Cavalcante ; Alexandre A.F. Rivas, Carlos E.C. Freitas. (Org.) Indicadores Socioambientais e atributos de referência para o trecho Urucu-Coari-Manaus, Rio Solimões, Amazônia Ocidental. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2007. v. 1, p. 15-20.
4. FRAXE, Therezinha de Jesus Pinto ; INHAMUNS, Antonio José ; FREITAS, C. E. C. ; RAMOS, Márcia Melo. Índice de Atividade Pesqueira de Comunidades Ribeirinhas do Médio e Baixo Rio Solimões. In: Kátia V. Cavalcante, Alexandre A.F. Rivas, Carlos E.C. Freitas (Org.) Indicadores socioambientais e atributos de referência para o trecho Urucu-Coari-Manaus, Rio Solimões, Amazônia Ocidental. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2007. v. 1, p. 29-35.
5. FREITAS, C. E. C. ; SOARES, Maria Gercilla Mota ; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; COSTA, Edimar Lopes da. Indicadores Biológicos da Ictiofauna. In: Kátia V. Cavalcante, Alexandre A.F. Rivas, Carlos E.C. Freitas. (Org.) Indicadores socioambientais e atributos de referência para o trecho Urucu-Coari-Manaus, Rio Solimões, Amazônia Ocidental. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas, 2007. v. 1, p. 77-85.
6. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; KAHN, James R. Self-regulation and co-management of fisheries resources in the Amazon basin. In: Brebia, C.A. ; Tetzl, E. ; Jørgensen, S. ; Amorza-Gomar, D. (Org.) ECOSUD 2005. Advances in Ecological Sciences. 1. ed. Wessex. WIT, 2005. v. 22, p. 238-246.
7. FREITAS, C. E. C. Recursos Pesqueiros Amazônicos: status atual da exploração e perspectivas de desenvolvimento de extrativismo e da piscicultura. In: Alex Fluz de Melo. (Org.) O Futuro da Amazônia: Dilemas, Oportunidades e Desafios no Limiar do Século XXI. 1. ed. Brasília: Instituto Euzébio Lodi - Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio, 2003. v. 1, p. 101-130.
8. FREITAS, C. E. C. Ecótonos e heterogeneidade espacial: o uso de artefatos e sua importância para a comunidade de peixes. In: Raoul Henry. (Org.) Ecótonos nas Interfaces dos Ecossistemas Aquáticos. 1. ed. Campinas: Rimaeditora, 2003. v. 1, p. 281-293.
9. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. Data collection to risk assessment of the fluvial transportation of oil and natural gas in the Amazon Basin - PIATAM Project. In: Brebia, C.A. (Org.) River Basin Management 2003. Progress in Water Resources. 1. ed. Wessex. WIT, 2003. v. 7, p. 271-278.
10. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; FREITAS, C. E. C. ; LITAIF, S. M. M. Tools for decision support in the Amazon River: the PiataM project. In: Brebia, C.A. (Org.) Water Resources Management. Progress in Water Resources. 1. ed. Wessex. WIT, 2003. v. 8, p. 459-475.
11. ★ FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. Peixe: a sustentabilidade de um recurso comum na Amazônia. In: Alexandre Almir Ferreira Rivas, Carlos Edwar de Carvalho Freitas. (Org.) Amazônia: Uma Perspectiva Interdisciplinar. 1. ed. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas - EDUA, 2002. v. 1, p. 180-225.
12. FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; LIMA, Álvaro Carvalho de ; FREITAS, V. B. ; OLIVEIRA, R. G. A pesca na Amazônia Central. In: Masayoshi Ogawa. (Org.) Manual de Pesca. 2. ed. Fortaleza: Imprensa Oficial do Ceará, 2000. v. 2, p. ...
13. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; INHAMUNS, Antonio José. The fishing activity of the river people in the floodplain of the Central Amazon. In: Wolfgang Junk, Jörg Ohly, Maria Teresa Piedada, Maria Gercilla Soares. (Org.) The Central Amazon Floodplain: actual use and options for a sustainable management. 1. ed. Leiden: Backhuys Publishers, 2000. v. 1, p. 1-17.
14. FREITAS, C. E. C. ; CONCEIÇÃO, R. N. L. Animals Aquáticos. In: Masayoshi Ogawa, Jôhei Kôike. (Org.) Manual de Pesca. 1. ed. Fortaleza: Imprensa Oficial do Ceará, 1997. v. 1, p. 131-146.
15. FREITAS, C. E. C. ; CONCEIÇÃO, R. N. L. Classes Amphibia, Reptilia, Aves e Mammalia. In: Masayoshi Ogawa, Jôhei Kôike. (Org.) Manual de Pesca. 1. ed. Fortaleza: Imprensa Oficial do Ceará, 1997. v. 1, p. 181-188.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. FREITAS, C. E. C. Administração Pesqueira. A Crítica. Manaus - Amazonas, v. 1, p. 13 - 16, 28 jul. 1991.
2. FREITAS, C. E. C. Surge uma luz no fim do túnel. A Crítica, Manaus - Amazonas, p. 5 - 5, 01 jul. 1991.
3. FREITAS, C. E. C. Engenharia de Pesca. A Crítica, Manaus - Amazonas, v. 1, p. 4 - 4, 23 abr. 1991.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SOUZA, Lucrécia Aguiar de ; ARAÚJO, Lenzi Maria ; NASCIMENTO, Fabíola Aquino Do ; COSTA, Edimar Lopes da ; SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. Entraves para a sustentabilidade das atividades pesqueira comercial do Baixo Amazonas. In: II Seminário de Gestão Sócioambiental para o Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca no Brasil, 2006, Rio de Janeiro: Anais do II Seminário de Gestão Sócioambiental para o Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca no Brasil, 2006. v. 1, p. 189-198.
2. NASCIMENTO, Fabíola Aquino Do ; FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de ; SANTOS, Ivanildo Lima Alves dos. Modelo comportamental dos pescadores comerciais no Reservatório de Balbina. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza: Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, Fortaleza, 2005. v. 1, p. 1075-1089.



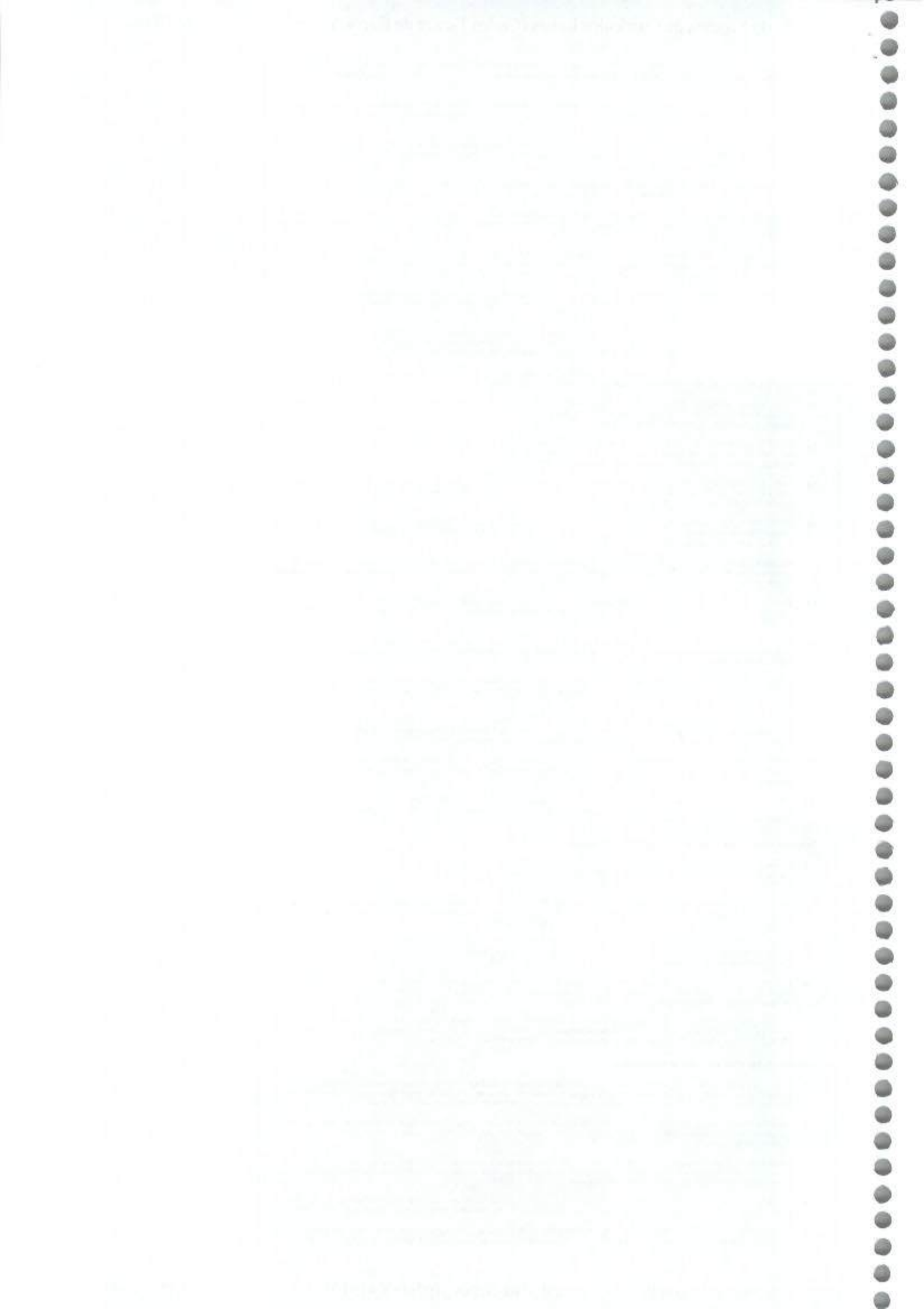
3. SOUZA, Luciene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. Pesca de subsistência em ilhas de várzea da Amazônia Central. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 131-145.
4. FREITAS, C. E. C. ; NASCIMENTO, Fabiola Aquino Do ; ARAÚJO, Lenzi Maria. O Princípio da Precaução e o ordenamento pesqueiro na Bacia Amazônica. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 105-117.
5. SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . The importance of connection channels between lakes and Amazonian rivers as a side way to migratory species. In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004, Manaus. Proceedings of the VI International Congress of Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 69-73.
6. CARDOSO, Renato Soares ; FREITAS, C. E. C. . Changes in fishing landings as a function of hydrological cycle. In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004, Manaus. Proceedings of the VI International Congress of Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 57-62.
7. YAMAMOTO, Kedma Cristine ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. ; PEREIRA, Henrique dos Santos. Composition and diversity of fish from a managed lake in Central Amazon. In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004, Manaus. Proceedings of the VI International Congress of the Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 79-84.
8. MAGALHÃES, Eliner Robert Santos ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. ; YAMAMOTO, Kedma Cristine. Ichthyofauna composition and diversity in aquatic macrophytes banks in a central amazonian floodplain lake, AM, Brazil. In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004, Manaus. Proceedings of the VI International Congress of Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 111-114.
9. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . The composition and structure of fish communities of floodplain lakes at lower stretch of Solimões River (Amazon-Brazil). In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004. Manaus. Proceedings of the VI International Congress of Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 155-166.
10. NASCIMENTO, Fabiola Aquino Do ; FREITAS, C. E. C. ; RABELLO, J. G. ; SOUZA, Donay Victor ; SOUSA, Wildes Clay Silva ; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; MENDONÇA, A. Caracterização da pesca praticada pelas comunidades do Médio Rio Negro. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII CONBEP, 2003. v. 1.
11. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Modelos de espécie-abundância para a ictiofauna de lagos de várzea no Médio Rio Solimões. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII CONBEP, 2003. v. 1.
12. SILVA, Wildes Clay Sousa ; SOUZA, Luciene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Fator de condição de duas espécies de Curimatidae em áreas do Médio Rio Solimões (Amazonas - Brasil). In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos. Fortaleza : Expressão Gráfica, 2003. v. 1. p. 464-465.
13. VITOR, Dorey ; FREITAS, C. E. C. . Seletividade da rede de espera para a piranha caju *Pygocentrus nattereri* (Characiformes, Serrasalminidae) em lagos de várzea do Médio Rio Solimões (Amazonas - Brasil). In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos. Fortaleza : Expressão Gráfica, 2003. v. 1. p. 485-496.
14. YAMAMOTO, Kedma Cristine ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. . Composição e diversidade de peixes em lago de várzea da Amazônia Central. AM. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos. Fortaleza : Expressão Gráfica, 2003. v. 1. p. 86-97.
15. NASCIMENTO, Fabiola Aquino Do ; FREITAS, C. E. C. ; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly. Distribuição espacial do tucunaré (*Cichla sp.*) nos reservatórios de Sabina-AM e Tucuruí-PA. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos. Fortaleza : Expressão Gráfica, 2003. v. 1. p. 571-572.
16. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Caracterização do nível e estrutura trófica da ictiofauna de lagos de várzea na Amazônia Central - Brasil. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos. Fortaleza : Expressão Gráfica, 2003. v. 1. p. 523-525.
17. BRANDÃO, J. C. M. ; FREITAS, C. E. C. . Fatores determinantes da renda de pequenos produtores na Amazônia Central. In: IV Congresso Brasileiro de Sistemas Agroflorestais, 2002, Itabás. Anais do IV Congresso Brasileiro de Sistemas Agroflorestais, 2002. v. 1. p. 236-243.
18. FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; SIQUEIRA, H. F. ; SANTOS, I. A. . Relações entre a captura, o esforço de pesca e parâmetros ambientais na pesca comercial do Estado do Amazonas. In: I Congresso Latino Americano de Engenharia de Pesca, 1999, Recife. Anais do I CONLAEP, 1999. v. 2. p. 615-623.
19. FREITAS, C. E. C. ; PETRERE, JR, Miguel. The influence of artificial reefs on the fish assemblage of Barra Barita Reservoir (São Paulo - Brazil). In: VIII International Conference on the Conservation and Management of Lakes - LAKE89, 1999, Copenhagen. Proceedings of the VIII LAKE89, 1999. v. 1. p. 23-28.
20. FREITAS, C. E. C. ; WAICHMANN, Andrea Viviane ; BATISTA, Vandick da Silva ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. Anthropogenic effects on aquatic systems in floodplain lakes of the Central Amazon. In: International Symposium - Hydrological and Geochemical Processes in Large River Basins, 1999, Manaus. Technical Documents in Hydrology. Paris : UNESCO, 1999. v. 1. p. 21-21.
21. FREITAS, C. E. C. ; LIMA, Álvaro Carvalho de. Relação peso x comprimento para a piranha caju (*Pygocentrus nattereri* Kner, 1880) capturada com rede de espera na Amazônia central. In: II Simpósio de Ciências da Engenharia Ambiental, 1997, São Carlos. Anais do II Simpósio de Ciências da Engenharia Ambiental, 1997. v. 1. p. 77-79.
22. FREITAS, C. E. C. ; LIMA, Álvaro Carvalho de. Estrutura de comprimento da piranha caju (*Pygocentrus nattereri* Kner, 1880) capturada com rede de espera na Amazônia Central. In: II Simpósio de Ciências da Engenharia Ambiental, 1997, São Carlos. Anais do II Simpósio de Ciências da Engenharia Ambiental, 1997. v. 1. p. 80-82.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. ARAÚJO, Lenzi Maria ; SOUZA, Luciene Aguiar de ; NASCIMENTO, Fabiola Aquino Do ; COSTA, Edmar Lopes de ; SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . Comercialização do pescado em municípios da fronteira Brasil-Colômbia. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 915-920.
2. RAMOS, Márcia Melo ; SOUZA, Luciene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Análise da relação entre guildas e aparelhos de pesca em comunidades de várzea do médio-baixo rio Solimões. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 902-903.
3. BATISTA, Gelson da Silva ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. . Descrição da pesca do paçu (*Mylossoma diluviale* Cuvier, 1817) na RDS Plageço-Purus. AM. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 925-926.
4. FREITAS, C. E. C. ; CARDOSO, Renato Soares. Uma análise social da atividade pesqueira comercial no município de Melincoé (Rio Madeira), Amazonas, Brasil. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza, 2005. v. 1. p. 955-960.
5. BATISTA, Gelson da Silva ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. ; YAMAMOTO, Kedma Cristine. Fish species commercialized in Manaus: a revision on the life cycle and biological parameters. In: VI International Congress of Biology of Fish, 2004, Manaus. Proceedings of the VI International Congress of Biology of Fish, 2004. v. 1. p. 115-118.

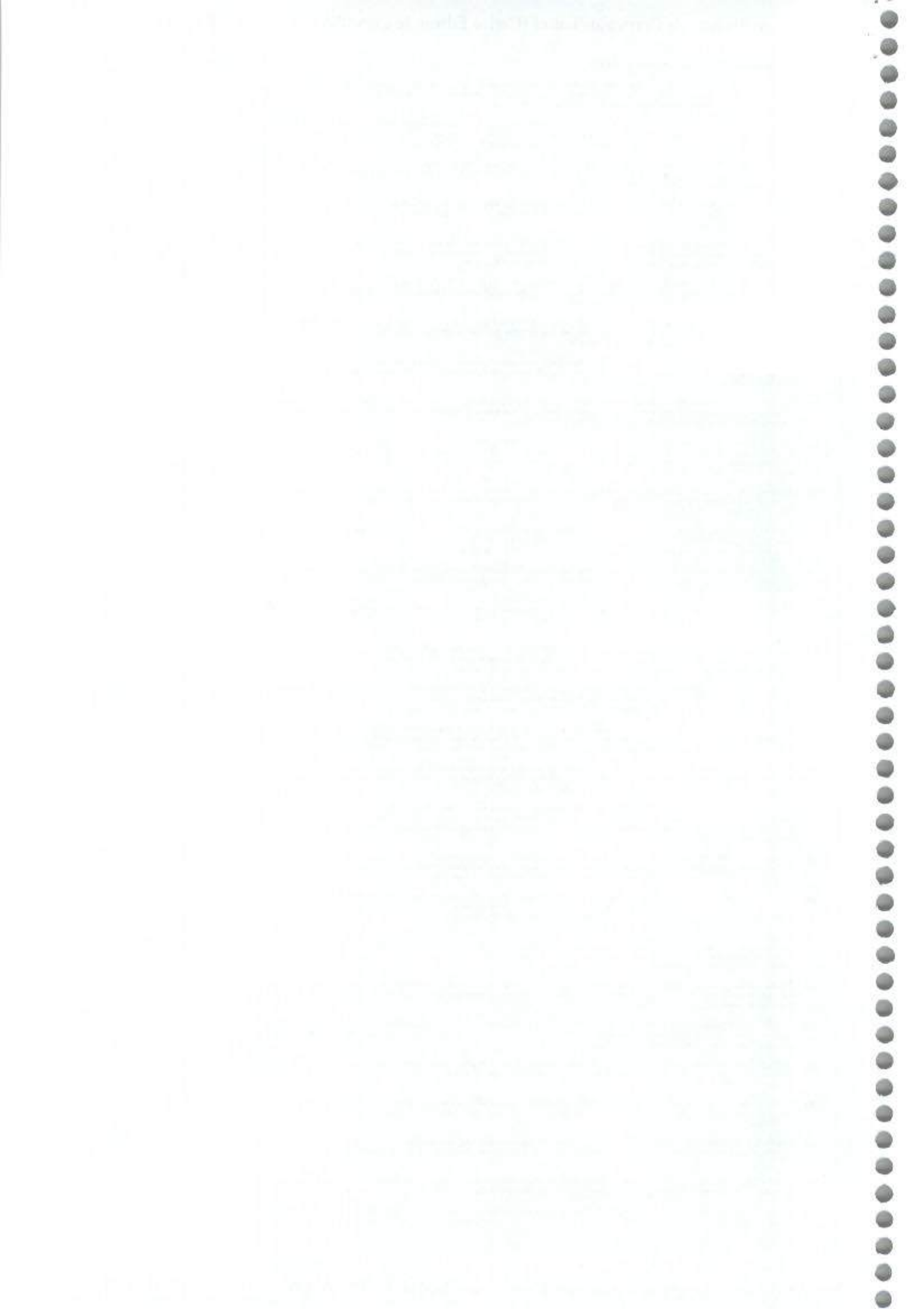
Resumos publicados em anais de congressos

1. SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. ; GUIMARÃES, Alan Reak ; SANTOS, Fabiane de Almeida. Composição, estrutura e diversidade das assembleias de peixes de lagos de várzea em ambiente de ilha no médio rio Solimões, Amazonas. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. v. 1. p. 426-427.
2. GARCEZ, Raniere Souza ; FREITAS, C. E. C. . Relação peso-comprimento de cinco espécies de peixes coletadas em sete lagos de várzea do baixo rio Solimões, AM, Brasil. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. v. 1. p. 414-415.
3. NASCIMENTO, Fabiola Aquino Do ; FREITAS, C. E. C. . Conflitos pelo uso dos recursos pesqueiros de lagos de várzea da Amazônia Central: uma abordagem a partir do modelo de grafos para resolução de conflitos. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. v. 1. p. 515-515.
4. BIVAR, Eliane ; FREITAS, C. E. C. . Diversidade de peixes em uma micro-bacia hidrográfica na Amazônia (Rio Tarumã-Açu, Amazonas). In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. v. 1. p. 545-545.
5. YAMAMOTO, Kedma Cristine ; FREITAS, C. E. C. ; SOARES, Maria Gercilia Mota. Diversidade de peixes em lagos manejados por comunidades ribeirinhas na Amazônia Central. AM. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII



Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 448-449.

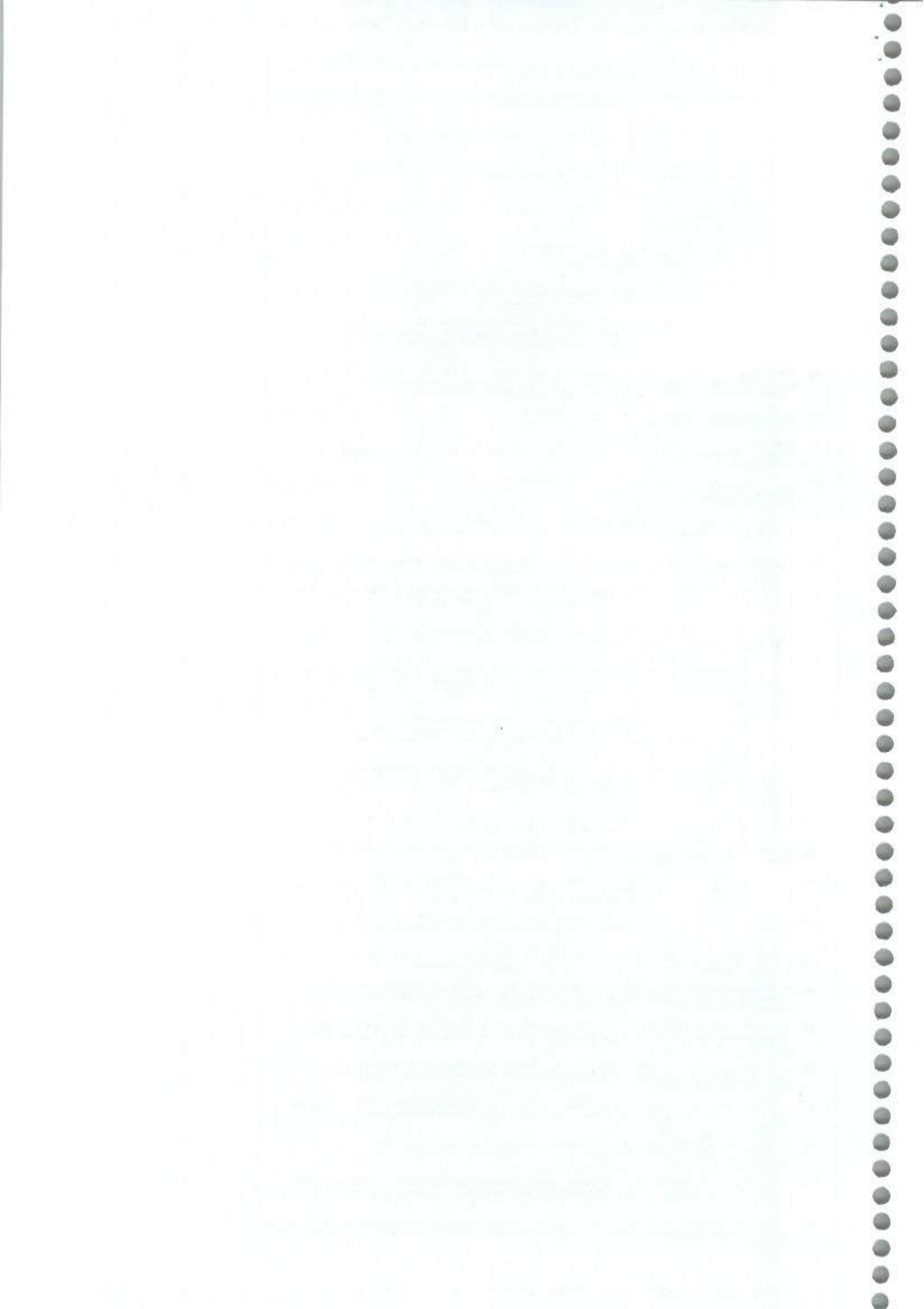
6. Bevilacqua, Daniel ; FREITAS, C. E. C. ; SILVA, Fábio ; SOARES, Maria Gercília Mota . Composição da ictiofauna no Lago Pucu e Purupuru, Ilhéu do Riacho, Município de Itacoatiara, Amazonas, Brasil. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 448-450.
7. Bevilacqua, Daniel ; FREITAS, C. E. C. ; BORGES, Daniel ; SILVA, Fábio ; SOARES, Maria Gercília Mota . Composição da ictiofauna e produtividade de pescarias experimentais em lagos manejados e não manejados em Itacoatiara-AM. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 450-453.
8. Silva, Fábio ; SOARES, Maria Gercília Mota ; COSTA, Edimar Lopes da ; Bevilacqua, Daniel ; FREITAS, C. E. C. . Período de atividade de peixes de lagos de várzea na Amazônia Central. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 341-341.
9. PRADO, Karen Lorena Lobo ; FREITAS, C. E. C. . Riqueza e diversidade das assembleias de peixes associadas às macrofitas aquáticas em lagos de várzea do baixo rio Solimões. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 432-432.
10. COSTA, Edimar Lopes da ; SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; GUIMARÃES, Alan Rezk ; FREITAS, C. E. C. ; SOARES, Maria Gercília Mota . Estimativas de diversidade de peixes em lagos de várzea, a partir de dados históricos usando jackknife. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 454-454.
11. COSTA, Edimar Lopes da ; SILVA, Fábio ; SOARES, Maria Gercília Mota ; FREITAS, C. E. C. ; FAIVA, Flávia . Índices ecológicos de assembleias de peixes em lagos de várzea, Amazonas - Brasil. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 454-455.
12. GUIMARÃES, Alan Rezk ; COSTA, Edimar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. ; PRADO, Karen Lorena Lobo ; SANTOS, Fabiane de Almeida . Composição de peixes associadas a bancos de macrofitas. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 455-455.
13. ARAÚJO, Leniz Maria ; FREITAS, C. E. C. . Uso da ictiofauna e outras fontes de proteína pelos moradores de comunidades tradicionais da região Amazônica. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 457-458.
14. FREITAS, C. E. C. ; SOUZA, Doney Victor ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Da ; MACEDO, Joseley ; PRADO, Karen Lorena Lobo . Análise das pescarias multi-usuários no médio rio Negro (Amazônia - Brasil). In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 458-459.
15. SANTOS, Fabiane de Almeida ; REBELO, Sergio Roberto Moraes ; GUIMARÃES, Alan Rezk ; COSTA, Edimar Lopes da ; SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Relação da dieta com o aparelho digestivo da espécie *Serrasalmus dolopoeura* em seis lagos de várzea. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, Itajaí. Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictologia, 2007, v. 1, p. 445-445.
16. FREITAS, C. E. C. . Fisheries management in the Amazon River: an analysis of old and new approaches. In: 4th Biennial Conference of the US Society of Ecological Economics, 2007, New York. Abstracts of 4th Biennial Conference of the US Society of Ecological Economics, 2007, v. 1, p. 73-73.
17. ARAÚJO, Leniz Maria ; FREITAS, C. E. C. . The foraging and the fishing on riverine communities in the Cabalaria's and São Lourenço lakes, Municipality of Manacapuru. In: XVth International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, Rio de Janeiro. Proceedings of the XV International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, v. 1, p. 77-78.
18. SOBREIRO, Thaisa ; FREITAS, C. E. C. . Use of fishing resources by fishers of Medium Negro River. In: XVth International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, Rio de Janeiro. Proceedings of the XV International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, v. 1, p. 35-35.
19. SOBREIRO, Thaisa ; FREITAS, C. E. C. . Territoriality of fishing in an area of the Medium Negro River. In: XVth International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, Rio de Janeiro. Proceedings of the XV International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, v. 1, p. 39-40.
20. RAMOS, Marcia Melo ; FRAXE, Therezinha de Jesus Pinto ; FREITAS, C. E. C. . Characterization of commercial artisanal fishing in communities along the Rio Solimões-Amazonas. In: XVth International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, Rio de Janeiro. Proceedings of the XV International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, v. 1, p. 1.
21. YAMAMOTO, Kadma Cristina ; FREITAS, C. E. C. ; SOARES, Maria Gercília Mota ; PEREIRA, Henrique dos Santos . Lake management of flooded land in Mid-Solimões River Region, Amazon, Brazil. In: XVth International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, Rio de Janeiro. Proceedings of the XV International Conference of the Society of Human Ecology, 2007, v. 1, p. 1.
22. GUIMARÃES, Alan Rezk ; FREITAS, C. E. C. . Relação entre o fator de condição de duas espécies de branquinha (*Characiformes: Curimatidae*) de lagos de várzea e o ciclo hidrológico. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. Anais do XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, Manaus : Coordenadora de Serviços Gráficos, 2007, v. 1, p. 29-29.
23. CARDOSO, Renata Soares ; FREITAS, C. E. C. . Análise do desembarque de pescado no município de Manicoré (Rio Madeira), Amazonas, Brasil. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. Anais do XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, Manaus : Coordenadora de Serviços Gráficos, 2007, v. 1, p. 24-24.
24. SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . Caracterização da pesca comercial de pequena escala no Lago Grande de Manacapuru (Amazônia) - bases para subsidiar políticas de sustentabilidade para a pesca regional. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. Anais do XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, Manaus : Coordenadora de Serviços Gráficos, 2007, v. 1, p. 25-25.
25. Campos, G.F. ; FREITAS, C. E. C. ; SOUZA, Raniere Garcez Costa . Biologia e relação de peso e comprimento do tucunaré (*Cichla monoculus*) do Lago Grande de Manacapuru. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. Anais do XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, Manaus : Coordenadora de Serviços Gráficos, 2007, v. 1, p. 33-33.
26. GUIMARÃES, Alan Rezk ; FREITAS, C. E. C. ; REBELO, Sergio Roberto Moraes . A dieta de duas espécies de *Potamorhina* em lagos da Amazônia Central. In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilhéus. Anais do VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, v. 1, p. 212-212.
27. SOBREIRO, Thaisa ; MORAES, Aprigio Mota ; PRADO, Karen Lorena Lobo ; VICENTINI, Rafaela ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Da ; FREITAS, C. E. C. . Participação comunitária no acordo de pesca do rio Ururi (Barcelos - AM). In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilhéus. Anais do VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, v. 1, p. 216-216.
28. COSTA, Edimar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. . Ecomorfologia trófica de nove espécies de peixes de três famílias diferentes em lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 77-78.
29. SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . A importância da sazonalidade para as comunidades de peixes dos canais entre os lagos de várzea e o médio rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 82-82.
30. CARDOSO, Renata Soares ; FREITAS, C. E. C. . Avaliação dos desembarques da pesca comercial no município de Manicoré (Rio Madeira), Amazonas, Brasil. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 86-86.
31. SOUZA, Doney Victor ; FREITAS, C. E. C. . Sazonalidade no fator de condição de três espécies de *Curimatidae* de lagos de várzea do Médio Rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 105-105.
32. FREITAS, C. E. C. ; SOUZA, Lucifene Aguiar da . Um modelo para avaliar a sustentabilidade da pesca de subsistência na Amazônia Central. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 108-108.
33. GUIMARÃES, Alan Rezk ; FREITAS, C. E. C. . Comunidades de peixes associadas a bancos de macrofitas. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 134-134.
34. SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Diversidade e curva de rarefação para peixes de lagos de várzea do médio rio Solimões. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, João Pessoa. Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictologia, 2005, v. 1, p. 143-143.



35. BATISTA, Geison da Silva ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; YAMAMOTO, Kedra Cristine ; FREITAS, C. E. C. . Captura por unidade de esforço (CPUE) da pacsa experimental em lagos manejados na Amazônia Central. In: X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, Ilhéus. Anais do X Congresso Brasileiro de Limnologia, Belucalu : Sociedade Brasileira de Limnologia, 2005.
36. COSTA, Edmar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. . Importância eos bancos de macrófitas no ciclo de vida de peixes comercialmente importantes do médio rio Solimões. In: X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, Ilhéus. Anais do X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, v. 1, p. 89-89.
37. PRADO, Karen Lorena Lobo ; FREITAS, C. E. C. . Riqueza e biomassa de macrófitas aquáticas em lagos de várzea do baixo rio Solimões. In: X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, Ilhéus. Anais do X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, v. 1, p. 145-145.
38. SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . Parâmetros hidrológicos e limnológicos de canais de ligação (furos) entre rios e lagos de Baixo Solimões (Amazônia - Brasil). In: X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, Ilhéus. Anais do X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, v. 1, p. 102-102.
39. NASCIMENTO, Fabiela Aquino Da ; FREITAS, C. E. C. . Conflito pesqueiro no rio Unini - AM: uma abordagem a partir do Modelo dos Grafos para resolução de conflitos. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 297-297.
40. RAMOS, Márcia Melo ; SOUZA, Lucirene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Pegada Ecológica (Ecological Footprint) de consumo e produção de alimentos em áreas de várzea do Médio Solimões - Amazonas. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional do PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 293-293.
41. SOUZA, Lucirene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Efeitos da pesca em estoques pesqueiros amazônicos com diferentes características de dinâmica populacional. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 211-211.
42. SOUZA, Doney Victor ; FREITAS, C. E. C. . Padrões de organização das assembleias de peixes em lagos de várzea do Médio Rio Solimões - AM. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 200-200.
43. PRADO, Karen Lorena Lobo ; FREITAS, C. E. C. . Ictiofauna associada às macrófitas aquáticas em lagos de várzea do baixo rio Solimões - AM. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 199-199.
44. COSTA, Edmar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. . Ecomorfologia de peixes - comparação morfológica e hábitos alimentares. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 147-147.
45. SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Diversidade e curva de rarefação para ictiofauna de lagos de várzea no médio rio Solimões - Amazonas - Brasil - Projeto PIATAM III. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 145-145.
46. SANTOS, Fabiane de Almeida ; BORGES, Daniel ; FREITAS, C. E. C. . Dieta de *Serrasalmus spilopleura* Kner 1860, piranha anareta abundante no lago Sacamba. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 71-71.
47. SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. ; RABELLO NETO, José Gurgel . Ictiofauna de lagos de várzea na área de influência direta do Gasoduto. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 70-70.
48. PRADO, Karen Lorena Lobo ; FREITAS, C. E. C. . Riqueza de macrófitas aquáticas em lagos de várzea do rio Solimões. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 62-62.
49. GUIMARÃES, Alan Rezk ; FREITAS, C. E. C. ; RABELO, Sérgio ; SOARES, Maria Gercilia Mota . A alimentação de branquinha (*Potamorhina altamazonica*) em lagos da Amazônia Central. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 80-80.
50. FREITAS, C. E. C. . Uma abordagem ecossistêmica para o manejo da pesca na Bacia Amazônica. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 218-218.
51. ARAÚJO, Leniz Maria ; RAMOS, Márcia Melo ; FREITAS, C. E. C. . Caracterização da pesca em comunidades ribeirinha em caiba do médio-baixo Solimões - AM. In: I Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus. Anais do I Congresso Internacional PIATAM, Manaus : EDUA, 2005, v. 1, p. 314-315.
52. NASCIMENTO, Maria da Glória Correa Da ; FREITAS, C. E. C. . Tamanho de primeira maturação sexual do bodó *Liposarcus pardalis* em lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, 2004, Manaus. Anais do XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, Manaus : EDUA, 2004, v. 1, p. 3-3.
53. COSTA, Edmar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. . Ecomorfologia de comunidades de peixes de 5 lagos de várzea do Médio Rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, 2004, Manaus. Anais do XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, Manaus : EDUA, 2004, v. 1, p. 4-4.
54. SOUZA, Raniere Garcez Costa ; FREITAS, C. E. C. . A migração lateral de Characiformes no Baixo Solimões. In: XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, 2004, Manaus. Anais do XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, Manaus : EDUA, 2004, v. 1, p. 5-5.
55. GUIMARÃES, Alan Rezk ; COSTA, Edmar Lopes da ; FREITAS, C. E. C. . Comunidades de peixes associadas a bancos de macrófitas. In: XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, 2004, Manaus. Anais do XIII Congresso de Iniciação Científica da UFAM, Manaus : EDUA, 2004, v. 1, p. 209-209.
56. FREITAS, C. E. C. ; NASCIMENTO, Maria da Glória Correa Da . Tamanho de primeira maturação sexual do acari-bodó (*Liposarcus pardalis*) em lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XII Simposio de Iniciação Científica, 2004, Ouro Preto. Anais de XII SIC UFOP - Ouro Preto : Editora da Universidade de Ouro Preto, 2004, v. 1.
57. SANTOS, S. M. ; FREITAS, C. E. C. ; BARBOSA, Rosevelt Passos . Estrutura das comunidades de peixes de igarapé de terra firme (Presidente Figueiredo - Amazônia - Brasil). In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 140-140.
58. RAMOS, Márcia Melo ; CARDOSO, Renato Soares ; INHAMUNS, Antonio José ; FREITAS, C. E. C. . A pesca de subsistência nas comunidades de várzea do Médio-Baixo Solimões. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 340-340.
59. NASCIMENTO, Fabiela Aquino Da ; FREITAS, C. E. C. ; SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de . Caracterização da pesca profissional do Reservatório da UHE Babina. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 342-342.
60. SILVA, W. C. S. ; SOUZA, Lucirene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Composição das pesqueiras de pescador na cidade de Itacaterais (Amazônia - Brasil) durante um ciclo anual 2000-2001. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 343-343.
61. BATISTA, G. ; YAMAMOTO, K. ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. . Espécies de peixes comercializadas em Manaus, AM: uma revisão sobre ciclo de vida e parâmetros biológicos. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 375-375.
62. YAMAMOTO, K. ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; FREITAS, C. E. C. . Sazonalidade da pesca em uma comunidade ribeirinha no Lago Janauca - Amazonas. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, p. 376-376.
63. SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de ; FREITAS, C. E. C. . Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no médio Rio Solimões. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003.
64. VITOR, Doney ; FREITAS, C. E. C. . Relação peso-comprimento de três espécies de Curimatidae de lagos de várzea do Médio Rio Solimões (Amazônia - Brasil). In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. Resumos do XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003.
65. YAMAMOTO, K. ; SOARES, Maria Gercilia Mota ; OLIVEIRA, Ana Cristina Belarmino de ; FREITAS, C. E. C. . Abundance and distribution of *Triplocheus angulatus* in a Central Amazon floodplain lake. In: 2003 Joint Meeting Ichthyologist and Herpetologist, 2003, Manaus. Proceedings of the Joint Meeting Ichthyologist and Herpetologist, 2003, v. 1, p. 132-132.
66. NASCIMENTO, Fabiela Aquino Da ; SOUZA, Lucirene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. ; VILAR, L. F. L. . Spatial distribution of the main fish



- species caught at the Tucuru Reservoir (Pará - Brazil). In: 2003 Joint Meeting Ichthyologist and Herpetologist, 2003, Manaus. Proceedings of the 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003, v. 1, p. 56-55.
67. SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Fish diversity of floodplain lakes of middle stretch of Solimões River (Amazonas - Brazil). In: 2003 Joint Meeting Ichthyologist and Herpetologist, 2003, Manaus. Proceedings of the 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003, v. 1, p. 73-73.
 68. SOUZA, Luciene Aguiar de ; FREITAS, C. E. C. . Modelagem ecológica da pesca de subsistência na Amazônia Central. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII CONBEP, 2003, v. 1.
 69. NASCIMENTO, Fabíola Aquino Do ; FREITAS, C. E. C. ; VILAR, L. F. L. . Distribuição geográfica da espécie curmatã (*Prochodus nigriceps*) no reservatório da UHE Tucuruá. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII CONBEP, 2003, v. 1.
 70. SIQUEIRASOBUZA, Flávia Kelly ; FREITAS, C. E. C. . Estrutura de comprimento, relação peso x comprimento e fator de condição da pranha preta (*Serrasalminus rhombus*) no reservatório da Barragem, Amazonas - Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII CONBEP, 2003, v. 1.
 71. SILVA, J. S. ; FREITAS, C. E. C. . Modelo de projeção de cheia para uma bacia hidrográfica na Amazônia central. In: I Simpósio de Recursos Hídricos da Amazônia, 2003, Manaus. Caderno de Resumos do I Simpósio de Recursos Hídricos da Amazônia. Manaus: Editora da Universidade Federal do Amazonas, 2003, v. 1, p. 19-19.
 72. SILVA, J. S. ; FREITAS, C. E. C. ; LIMA, S. M. C. ; SÁ, A. C. R. ; CRUZ, M. F. . Estudos hidrométricos para uma bacia hidrográfica na Amazônia Central. In: I Simpósio de Recursos Hídricos da Amazônia, 2003, Manaus. Caderno de Resumos do I Simpósio de Recursos Hídricos da Amazônia. Manaus: Editora da Universidade Federal do Amazonas, 2003, v. 1, p. 52-52.
 73. FREITAS, C. E. C. ; SANTOS, S. M. ; Santos, D. C. P. ; RAMOS, Márcia Melo ; BARBOSA, Roosevelt Passos. As comunidades de peixes de corredeiras na região do pólo turístico de Presidente Figueiredo (Amazonas - Brasil). In: XI Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal do Amazonas, 2002, Manaus. Anais do XI Congresso de Iniciação Científica. Manaus - Amazon Graphic, 2002, v. 1, p. 98-99.
 74. FREITAS, C. E. C. ; SOUZA, F. K. B. ; Santos, D. C. P. ; RAMOS, Márcia Melo ; BARBOSA, Roosevelt Passos. Caracterização das comunidades de peixes existentes na calha do Rio Solimões. In: XI Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal do Amazonas, 2002, Manaus. Anais do XI Congresso de Iniciação Científica. Manaus - Amazon Graphic, 2002, v. 1, p. 373-374.
 75. FREITAS, C. E. C. . A ictiofauna como indicadora de impactos ambientais. In: IV Workshop do Projeto PIATAM, 2002, Manaus. Anais do IV Workshop do Projeto PIATAM, 2002, v. 1, p. 15-15.
 76. Santos, D. C. P. ; RAMOS, Márcia Melo ; BARBOSA, Roosevelt Passos ; FREITAS, C. E. C. . Uma análise com múltiplos fatores da pesca de ribeirinhos na Amazônia Central. In: XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, São Leopoldo - RS. Anais do XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, v. 1, p. 56-56.
 77. FREITAS, C. E. C. ; PETREIRE JR, Miguel ; BARRELA, W. . A influência da complexidade ambiental natural e artificial sobre a distribuição espacial de peixes de água doce. In: XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, São Leopoldo - RS. Anais do XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, v. 1, p. 121-121.
 78. FREITAS, C. E. C. ; SILVA, E. T. ; PAIVA, J. B. . As associações de peixes dos igarapés do Campus da Universidade Federal do Amazonas. In: XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, São Leopoldo - RS. Anais do XIV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2001, v. 1, p. 98-98.
 79. MOTA, M. R. ; FREITAS, C. E. C. ; BARBOSA, Roosevelt Passos. Alterações nas precipitações observadas na região de Manaus (AM). In: 7a. Reunião Especial da SBPC, 2001, Manaus. Anais da 7a. Reunião Especial da SBPC, Manaus: SBPC, 2001, v. 1, p. 75-75.
 80. MOTA, M. R. ; FREITAS, C. E. C. ; BARBOSA, Roosevelt Passos. Previsão do comportamento das cotas máximas do Rio Negro em Manaus (AM). In: 7a. Reunião Especial da SBPC, 2001, Manaus. Anais da 7a. Reunião Especial da SBPC, Manaus: SBPC, 2001, v. 1, p. 102-102.
 81. FREITAS, C. E. C. . Ecótonos e heterogeneidade espacial: o uso de artefatos e sua importância para a comunidade de peixes. In: Ecótonos nas Interfaces dos Ecossistemas Aquáticos, 2001, Belo Horizonte. Resumos do Simpósio Ecótonos nas Interfaces dos Ecossistemas Aquáticos. Belo Horizonte: FUNDUNESP, 2001, v. 1, p. 18-18.
 82. FREITAS, C. E. C. ; PETREIRE JR, Miguel ; Abuabara, M. A. P. . Artificial reefs and their effects on fish assemblages in a Brazilian reservoir and lagoon. In: Final Conference of the first phase The Application of Ecolhydrology to Water Resources Development & Management, 2001, Venezia. Proceedings of Final Conference of The Application of Ecolhydrology to Water Resources. Venezia: UNESCO - Venice Office, 2001, v. 1, p. 28-28.
 83. BARBOSA, Roosevelt Passos ; FREITAS, C. E. C. . As comunidades de peixes e a zona reária de corredeiras na região do pólo turístico de Presidente Figueiredo (Amazonas - Brasil). In: X Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas, 2001, Manaus. Livro de Resumos da X Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas. Manaus: Editora da Universidade do Amazonas - EDUA, 2001, v. 1, p. 6-6.
 84. FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; INHAMUNS, Antonio José. A multivariate approach of the small-scale fisheries on lakes of the Central Amazon floodplain. In: International Symposium on Management and Ecology of Lake and Reservoir Fisheries, 2000, Hull. Proceedings of the International Symposium on Management and Ecology of Lake and Reservoir Fisheries. Hull: University of Hull, 2000, v. 1, p. 43-43.
 85. FREITAS, C. E. C. . Ecolhydrologia. In: Workshop Universidade do Amazonas e Aneel: Experiências e Parcerias no Estado da Água, 2000, Manaus. Anais do Workshop, Manaus: Universidade do Amazonas, 2000, v. 1, p. 13-13.
 86. FREITAS, C. E. C. . Dinâmica de colonização de macroinvertebrados benthicos em cachoeiras da Amazônia Central. In: VI Congresso Brasileiro de Limnologia, 1997, São Carlos. Anais do VI Congresso Brasileiro de Limnologia, 1997, v. 1, p. 218-218.
 87. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; INHAMUNS, Antonio José. Efeitos da fertilidade da pesca na exploração pesqueira efetuada por ribeirinhos das várzeas da Amazônia Central. In: 48 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC, 1997, Belo Horizonte. Resumos da 48 Reunião Anual da SBPC, 1997, v. 1, p. 178-179.
 88. FREITAS, C. E. C. ; LIMA, Álvaro Carvalho de. Estrutura de comprimento do peixe marreia (*Mylossoma duriventris* Cuvier, 1817) capturado com rede de espera na Amazônia Central. In: X Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1997, Guarapari. Resumos do X CONBEP, 1997, v. 1, p. 126-126.
 89. FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva. A atividade pesqueira das populações ribeirinhas da Amazônia Central. In: X Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1997, Guarapari. Resumos do X CONBEP, 1997, v. 1, p. 90-90.
 90. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; INHAMUNS, Antonio José. Os recursos pesqueiros amazônicos e seu uso por ribeirinhos da região do Baixo Solimões / Alto Amazonas. In: III Congresso de Ecologia do Brasil, 1996, Brasília. Resumos do III Congresso de Ecologia do Brasil, 1996, v. 1, p. 458-459.
 91. LIMA, Álvaro Carvalho de ; FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva. Padronização do esforço na pesca de subsistência com rede-de-espera na Amazônia Central. In: III Congresso de Ecologia do Brasil, 1996, Brasília. Resumos do III Congresso de Ecologia do Brasil, 1996, v. 1, p. 108-108.
 92. BATISTA, Vandick da Silva ; SAINTPAUL, U. ; FREITAS, C. E. C. . Caracterização biológica da pesca de comunitários na região de Manacapuru / Maracá, Amazônia Central. In: VII Seminário Regional de Ecologia, 1996, São Carlos. Anais do VII Seminário Regional de Ecologia, 1996, v. 1, p. 73-73.
 93. FREITAS, C. E. C. . A density-dependent model for benthic colonization on artificial substrates in rapid areas of the Urubui river basin. In: Conference on Environmentics in Brazil, 1995, São Paulo. Proceedings of the Conference on Environmentics in Brazil, 1995, v. 1, p. 176-176.
 94. BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. . Characterization of the actual status of commercial and comunitary fisheries in the Central Amazonian region. In: XXVI International Congress of Theoretical and Applied Limnology - SIL95, 1995, São Paulo. Proceedings of the SIL95, 1995, v. 2, p. 58-58.
 95. FREITAS, C. E. C. ; COLLARTODINETZ, O. . Persistence in benthic communities of rapid areas of the Urubui river basin (Amazon - Brazil). In: XXVI International Congress of Theoretical and Applied Limnology - SIL95, 1995, São Paulo. Proceedings of the SIL95, 1995, v. 1, p. 280-281.
 96. OLIVEIRA, R. G. ; FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; INHAMUNS, Antonio José. A pesca de subsistência no município de Maracá (Amazonas-Brasil): aparelhos de pesca. In: IX Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1995, São Luis. Resumos do IX CONBEP, 1995, v. 1, p. 35-35.

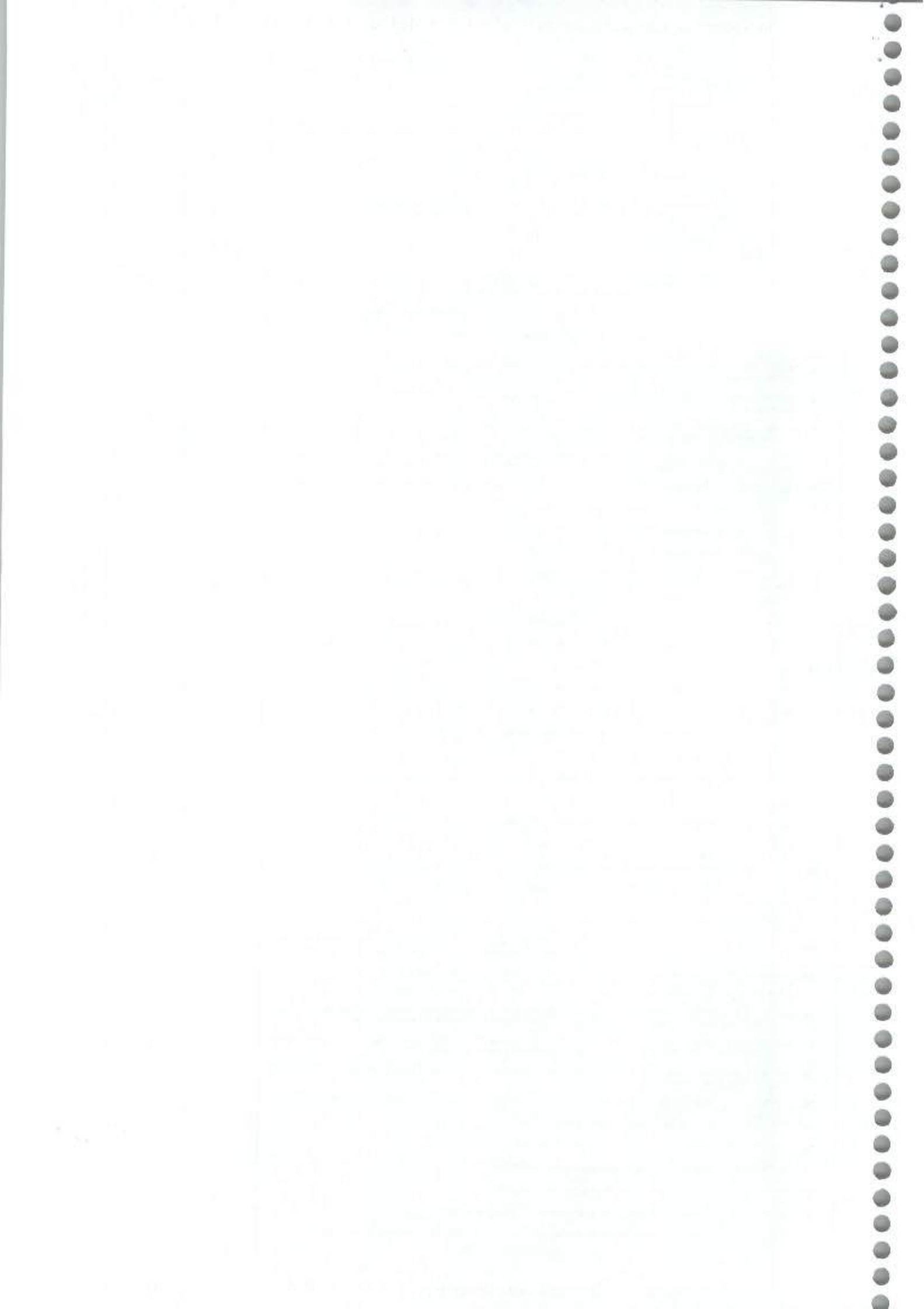


97. LIMA, Álvaro Carvalho de ; FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; INHAMUNS, Antonio José . Composição das capturas na pesca de riberinhos no município de Manaquiri (Amazonas - Brasil). In: IX Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1995, São Luis. Resumos do IX CONBEP, 1995. v. 1. p. 42-42.
98. FREITAS, V. S. ; BATISTA, Vandick da Silva ; FREITAS, C. E. C. ; INHAMUNS, Antonio José . A malhada na pesca de subsistência na Amazônia central. In: IX Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1995, São Luis. Resumos do IX CONBEP, 1995. v. 1. p. 55-55.
99. BATISTA, Vandick da Silva ; INHAMUNS, Antonio José ; FREITAS, C. E. C. . The fishery in riverine communities in Central Amazon. In: II SHEFT Workshop, 1995, Cuiabá. Anais do II SHEFT, v. 1. p. 118-118.
100. FREITAS, C. E. C. ; BATISTA, Vandick da Silva ; INHAMUNS, Antonio José . Caracterização de pesca de riberinhos de várzea, na região do Baixo-Solimões / Alto Amazonas. In: XI Encontro Brasileiro de Ictologia, 1995, Campinas. Livro de Resumos do XI Encontro Brasileiro de Ictologia, v. 1. p. 68-68.
101. ANDRADE, P. C. M. ; TOLENTINO, A. S. ; FREITAS, C. E. C. . Alevinagem de tambaqui (*Colossoma macropomum* Cuvier, 1818) em gaiolas. In: VII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 1993, Aracaju. Livro de Resumos do VII CONBEP, 1993. v. 1. p. 54-54.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Do. ; MOURÃO, Renata Reis ; FILIZOLA JUNIOR, Naziano ; PRADO, Karen Lorena Lobo ; SARAIVA, Blenda Araújo . Estudo Prévio de Impactos Ambientais - EPIA e Relatório de Impactos Ambientais - RIMA da USINA ENERGISA, 2008.
2. FREITAS, C. E. C. ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Do. ; Laredo, M.A. . Licenciamento Ambiental de uma loja do grupo Carrefour, 2008.
3. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; SARAIVA, Blenda Araújo ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly . Estudo Ambiental Simplificado da Aviação das Torres, 2007.
4. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Do. ; PRADO, Karen Lorena Lobo . Estudos Ambientais de uma loja Carrefour, 2007.
5. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; MOURÃO, Renata Reis ; YAMAMOTO, Kedma Cristine ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly . Diagnóstico Rápido Ambiental de Novo Remédio, 2007.
6. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; PRADO, Karen Lorena Lobo ; SOUZA, Lucirena Aguiar de. ; SILVA, Scheila Maria Garcia da. ; PEREIRAS, Clóves Farias ; DARWICH, Assad. . Plano de Controle Ambiental (PCA) do Estaleiro Rio Amazonas, 2006.
7. FREITAS, C. E. C. ; PRADO, Karen Lorena Lobo ; NASCIMENTO, Fabiela Aquino Do. ; SOUZA, Doney Victor. ; SOUZA, Raniere Garcez Costa ; MORAES, Aprígia Mota. . Diagnóstico Sócio-Ambiental das Comunidades do Rio Urini (Rio Negro - Amazonas - Brasil), 2006.
8. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. . Laudo de Fecundidade Ambiental em Porto de Carga na Cidade de Manaus, 2006.
9. FREITAS, C. E. C. . Artigo submetido a revista Acta Amazônica, 2006.
10. FREITAS, C. E. C. . Evento Científico, 2006.
11. FREITAS, C. E. C. . Financiamento de bolsa de pós-graduação, 2006.
12. FREITAS, C. E. C. . Financiamento de bolsa de pós-graduação, 2006.
13. FREITAS, C. E. C. . Financiamento de bolsa de pós-graduação, 2006.
14. FREITAS, C. E. C. . Financiamento de bolsa de pós-graduação, 2006.
15. FREITAS, C. E. C. . Projeto submetido ao Edital Universal CNPq, 2005.
16. FREITAS, C. E. C. . Projeto submetido ao Edital Universal CNPq, 2006.
17. FREITAS, C. E. C. . Projeto submetido ao Edital Universal CNPq, 2006.
18. FREITAS, C. E. C. . Projeto submetido ao Edital Universal CNPq, 2006.
19. FREITAS, C. E. C. . manuscrito submetido a revista científica Acta Amazonica, 2006.
20. FREITAS, C. E. C. . Edital Universal CNPq, 2006.
21. FREITAS, C. E. C. ; GARCIA, Sheila Maria ; SANTANA, Gemison. . Laudo Ambiental de Área da Empresa Wartsla, 2006.
22. FREITAS, C. E. C. . Projeto submetido ao Edital Universal, 2005.
23. FREITAS, C. E. C. . Guia do Estudante Melhores Universidades 2006, 2006.
24. FREITAS, C. E. C. . Pedido de Bolsa para Doutorado Sanduiche no País, 2006.
25. FREITAS, C. E. C. . Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq, 2006.
26. FILIZOLA JUNIOR, Naziano ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; FREITAS, C. E. C. . Modelagem da emissão de efluentes domésticos da cidade de Manaus, 2005.
27. FREITAS, C. E. C. . Bolsa de Produtividade em Pesquisa CNPq, 2006.
28. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; YAMAMOTO, Kedma Cristine ; SOUZA, Doney Victor. . Análise de vulnerabilidade ambiental das rotas de distribuição de óleo combustível para produtores independentes de energia em Manaus - Amazonas, 2005.
29. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; SILVA, Jackson Colares da ; TADEI, Wanderlê Pedro ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly ; CARDOSO, Renato Soares ; FRAXE, Therezinha de Jesus Pinto ; BRAGA, Pedro Ivo Soares ; ALBUQUERQUE, Bernardino Cláudio de. . Estudo de Pré-Comunicação para as Comunidades da Área de Influência Direta do Gasoduto Coari-Manaus, 2005.
30. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; CARTAXO, Elizabeth ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly ; SOUZA, Lucirena Aguiar de. ; MOURÃO, Renata Reis. . Estudo de Impacto Ambiental da Usina Termoeletrica a Gás Natural da REMAN, 2005.
31. FREITAS, C. E. C. ; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira ; CARTAXO, Elizabeth ; SIQUEIRASOUZA, Flávia Kelly ; SOUZA, Lucirena Aguiar de. ; MOURÃO, Renata Reis. . Relatório de Impacto Ambiental da Usina Termoeletrica da REMAN, 2005.
32. FREITAS, C. E. C. . Plano de Doutorado submetido ao programa de pós-graduação em Biologia Tropical e Recursos Naturais, curso de Biologia de Água Doce e Pesca Interior, 2005.
33. FREITAS, C. E. C. . Projeto de Pesquisa para obtenção de bolsa de Desenvolvimento Científico Regional - DCR, junto a FAPEAM, 2005.
34. FREITAS, C. E. C. . Bolsa de Pós-Graduação do Programa BECA, 2005.
35. FREITAS, C. E. C. . Bolsa de Pós-Graduação do Programa BECA, 2005.
36. FREITAS, C. E. C. . Concessão de bolsa de pós-graduação / Mestrado, 2005.
37. FREITAS, C. E. C. . Concessão de bolsa de pós-graduação / Mestrado, 2005.
38. FREITAS, C. E. C. . Concessão de apoio a projeto de pesquisa pelo Programa BECA, 2005.
39. FREITAS, C. E. C. . Consultor ad hoc das propostas submetidas ao Programa Desenvolvimento Científico Regional - Edital 018/03 CNPq/FAPEAM, 2005.



40. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; TORRES, Audálio; ARAÚJO, Lenizi Maria; BRAGA, Pedro Ivo Soares; MOURÃO, Renata Reis; SOUZA, Lucirene Aguiar de; CONCEIÇÃO, Elaine Silva; SILVA, Scheila Maria Garcia da; LIMA, Américo Almeida; PEREIRAS, Cloves Farias. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termoeletrica Tambaqui de 60MW de propriedade da Breitenor Engenharia. 2005.
41. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; BRAGA, Pedro Ivo Soares; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; CONCEIÇÃO, Elaine Silva; LIMA, Américo Almeida; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; MOURÃO, Renata Reis; PRADO, Karen Lorena Lobo. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termoeletrica Jariquá. 2005.
42. FREITAS, C. E. C.; ARAÚJO, Lenizi Maria; SOUZA, Lucirene Aguiar de; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; CARDOSO, Renato Soares; COSTA, Edimar Lopes da. Cadeia Produtiva da Pesca Artesanal e Piscicultura Familiar. 2005.
43. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; PRADO, Karen Lorena Lobo; ARAÚJO, Lenizi Maria; MOURÃO, Renata Reis; SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de; SOUZA, Lucirene Aguiar de; BRAGA, Pedro Ivo Soares; PEREIRAS, Cloves Farias. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termoeletrica Maneuara. 2005.
44. FREITAS, C. E. C.. Relatório parcial de Projeto do Programa PIPT. 2005.
45. FREITAS, C. E. C.. Relatório parcial de projeto do Programa PIPT. 2005.
46. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SILVA, Neilton Marques da; CARVALHO, Albertino; BRAGA, Pedro Ivo Soares; FRAXE, Therezinha de Jesus Pinto; BRAGA, Sergio Ivan Gil; SOUZA, Lucirene Aguiar de; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; SOUZA, Raniere Goicetz Costa; COSTA, Edimar Lopes da. Relatório Ambiental da BR-319. 2005.
47. FREITAS, C. E. C.. Artigo da revista International Journal of Sustainable Development and World Ecology. 2005.
48. FREITAS, C. E. C.. Resposta relativa à dosagem do petróleo de Urucu (Coari - AM) sobre herbáceas aquáticas da Amazônia. 2005.
49. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; MOURÃO, Renata Reis; CARTAXO, Elizabeth; KUWAHARA, Nelson. Estudo de Impacto de Vizinhança. Usina Termoeletrica de Flores. 2004.
50. FREITAS, C. E. C.. Parecer acerca de manuscrito submetido para a revista científica Acta Limnologica Brasiliensia. 2004.
51. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SOUZA, Lucirene Aguiar de; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; MOURÃO, Renata Reis. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termoeletrica de Rio Preto da Eva - Amazonas. 2004.
52. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; CARTAXO, Elizabeth; MOURÃO, Renata Reis; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; KUWAHARA, Nelson. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termoeletrica de Flores. 2004.
53. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SOUZA, Lucirene Aguiar de; SOUZA, Doney Victor; RAMOS, Marcia Melo; SOUSA, Wildes Clay Silva; COSTA, Edimar Lopes da. Projeto Bons Vizinhos para uma Vida Melhor. 2004.
54. FREITAS, C. E. C.. Parecer em manuscrito submetido a revista Acta Amazonica. 2004.
55. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; MOURÃO, Renata Reis; FREITAS, C. E. C.; VALENTE, Luciana. Diagnóstico sobre a utilização do óleo lubrificante automotivo e industrial na Cidade de Manaus. 2004.
56. ALBUQUERQUE, Bernardino Cláudio da; FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. Condições de vida e saúde entre familiares de servidores da BR-Distribuidora, residentes na Cidade de Manaus. 2004.
57. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; FREITAS, C. E. C.; CARTAXO, Elizabeth; KUWAHARA, Nelson; SOUZA, Lucirene Aguiar de; MUCCINI, M.; FONSECA, F. A. L.. Estudo de Impacto Ambiental da Usina termoeletrica da Cidade Nova. 2003.
58. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; CARTAXO, Elizabeth; KUWAHARA, Nelson; SOUZA, Lucirene Aguiar de; MUCCINI, M.; FONSECA, F. A. L.. Estudo de impacto Ambiental da Usina Termoeletrica de São José. 2003.
59. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira. Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental do Gasoduto Coari - Manaus. 2003.
60. FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly. Avaliação do estado de exploração dos estoques de tambaqui, jaraqui, surubim e curimatã. 2003.
61. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; SOUZA, Lucirene Aguiar de; SILVA, Neilton Marques da; HORBE, Adriana Maria Coimbra; IRMÃO, Mariane Nascimento; SIQUEIRASOUSA, Flávia Kelly; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; SARAINA, Blenna Araújo; IZZO, Thiago. Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental da Planta de Óxidos de Níobio e Tântalo do Pínga (Presidente Figueiredo - Amazonas). 2003.
62. FREITAS, C. E. C.. Parecer em manuscrito submetido à revista científica Acta Amazonica. 2003.
63. FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, Fabíola Aquino De; SOUZA, Flávia Kelly Siqueira de; SANTOS, Ivanildo Lima Alves dos; BARBOSA, Rosavally Passos. Avaliação Preliminar da Atividade Pesqueira no Lago de Balbina e sua Interferência na Reserva Biológica Uatumã. 2002.
64. FREITAS, C. E. C.; WAICHMAN, Andrea Viviana; TELLO, J. C. R.; BELOTA FILHO, W. L.. As comunidades de peixes e a zona ripária de corredeiras na região do pólo turístico de Presidente Figueiredo (Amazonas - Brasil). 2001.

Demais trabalhos

1. FREITAS, C. E. C.. Diagnóstico do Setor Pesqueiro no Estado do Amazonas. 1988 (Relatório Técnico).

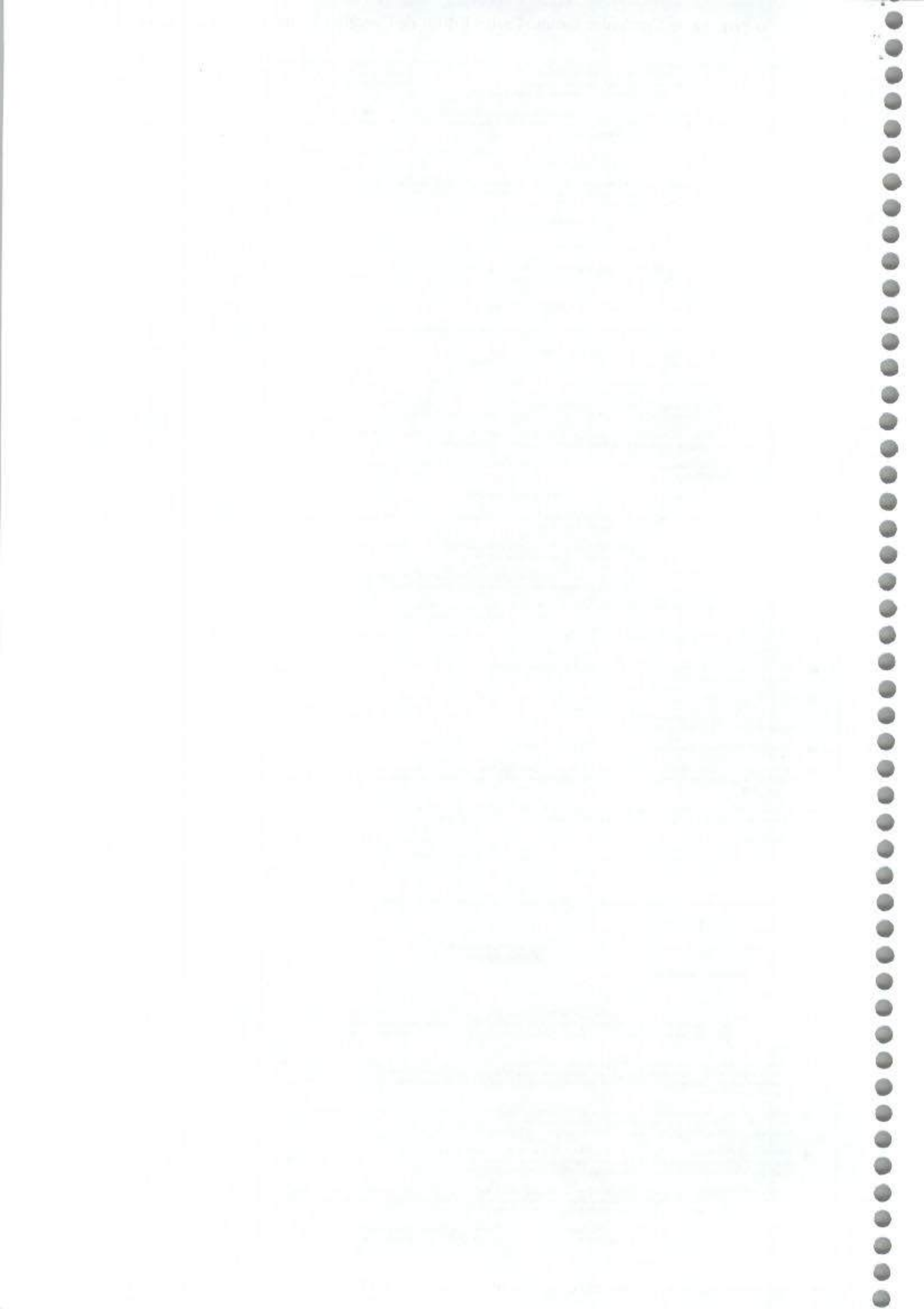
Bancas

Participação em bancas examinadoras

Participação em bancas examinadoras

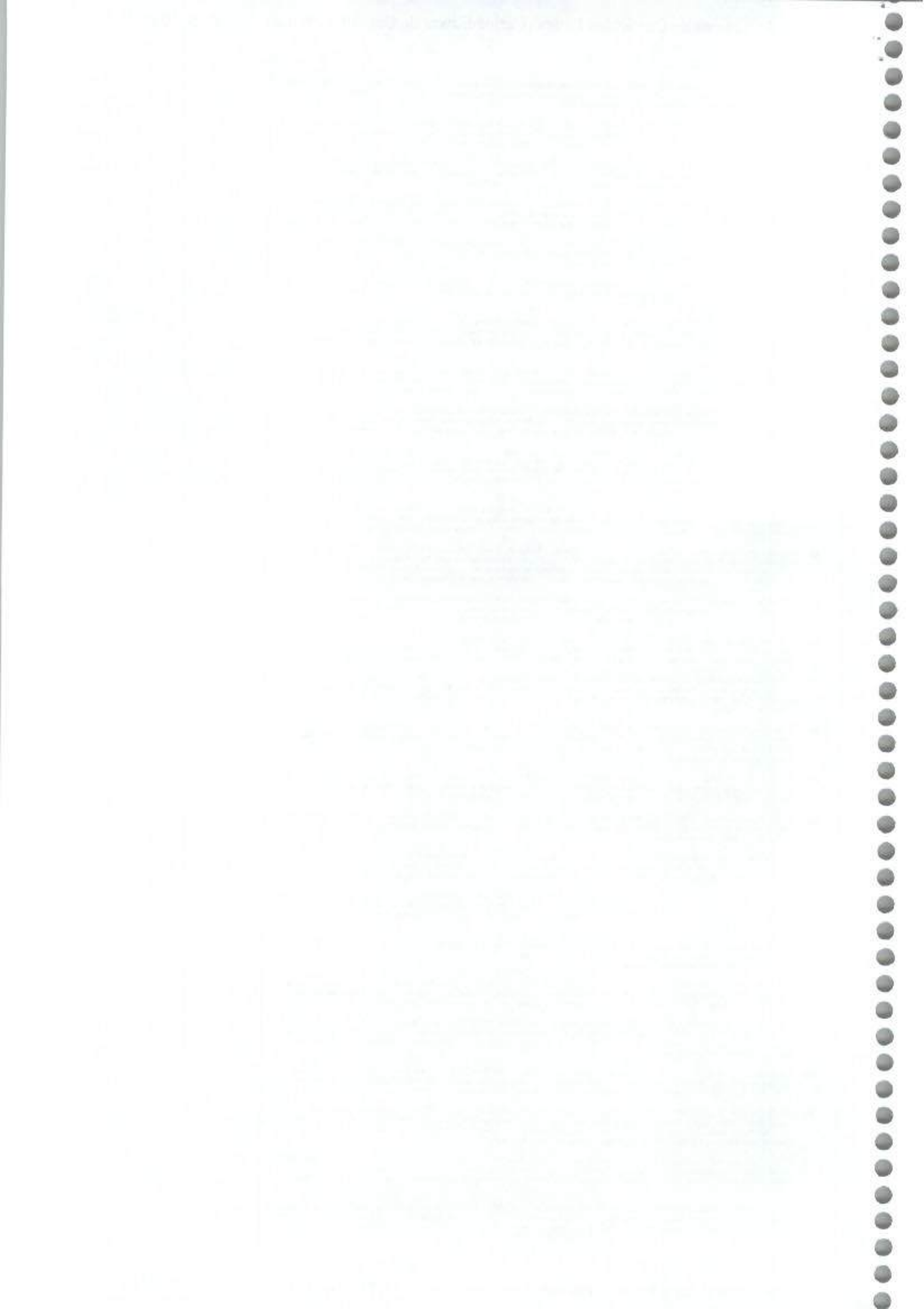
Dissertações

1. DEUS, Cláudia Pereira de; LIEDA, Virginia Sanchez; CARAMASCHI, Erica; Melo, C.H.; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Hélio Daniel Betton dos Anjos. Efeitos da fragmentação florestal sobre as assembleias de peixes de igarapés de zona urbana de Manaus, Amazonas. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
2. PENHA, Jery Magne Ferreira; ARAÚJO, Francisco Gerson; Nessimian, J.L.; CASATTI, Lilian; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de André Vieira Galuch. Adaptação de um índice de integridade biótica para igarapés da Amazônia Central, com base em atributos ecológicos da comunidade de peixes. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
3. Thomaz, S.M.; VAL, Vera Maria Fonseca de Almeida e; FORSBERG, Bruce Rider; Costa, CSB; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Alina Lopes. Resposta relativa à dosagem do petróleo de Urucu (Coari-AM) sobre herbáceas aquáticas da Amazônia. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
4. FRAXE, Therezinha de Jesus Pinto; BARCELOS, E. FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Petrucio Pereira de Magalhães Júnior. Cooperativas agropecuárias no Estado do Amazonas: um estudo baseado na eficiência da cooperativa sobre o ponto de vista do cooperado. 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Agrárias) - Universidade Federal do Amazonas.
5. Ferreira, M.T.; VENTICINQUE, Eduardo; Cox-Fernandes, C.; Marco, Paulo de; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Heider Mateus Vieira Espírito Santo. Variação temporal da ictiofauna em igarapés de terra-firme, Reserva Ducke, Manaus, Amazonas. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
6. Wikoski, A.C.; Alencar, E.F.; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Cloves Farias Pereira. Vida ribeirinha no Lago Cururu: territorialidade, formas de apropriação e usos dos territórios no Baixo Solimões (AM). 2007. Dissertação (Mestrado em Sociedade e



Cultura na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas

7. ROUBACH, Rodrigo; PAIVA, Maria José Ranzani; GOMES, Levy de Carvalho; DIAS, Marcos Tavares; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Marco Soares Ferreira. Certificado de vigor fixo para o tambaqui. 2006. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
8. BOAVENTURA, Gerardo; HORBE, Adriana Maria Coimbra; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maria Mirede Andrade Queiroz. Composição química e isotópicos de Estrôncio das águas ao longo do Rio Solimões na região entre Maracápurú e Alvarães - Amazonas - Brasil. 2006. Dissertação (Mestrado em Geociências) - Universidade Federal do Amazonas
9. HEYER, Lígia; WAICHMANN, Andréia Viviana; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Antônio da Mata Pequeno Filho. Sensoriamento remoto e SIG na análise ambiental da microbacia do rio Puraquequerá, Manaus, AM-Brasil. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
10. GEISE, Lena; ESPINOSA, Angel Enzo Crovello; ROSAS, Fernando César Webber; DREHMER, César; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Daniela de Castro Felucca. Comparação osteológica nas espécies do gênero *Sotilá* Gray, 1866 no Brasil (Cetacea, Delphinidae). 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
11. FABRE, Nidia Noemi; SILVA, Emerson Carlos Soares de; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Geandro Guerriero Pantija. O movimento ambientalista caboclo-ribeirinho no município de Parintins-AM. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
12. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; PEREIRA, Henrique dos Santos; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Elaine Silva Conceição. Expansão da fronteira agrícola para o Sul de Amazonas. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
13. CASATI, Lílian; CARAMASCHI, Erica; UJEDA, Virginia Sanches; SABINO, José; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maeda Batista dos Anjos. Estrutura de comunidades de peixes de igarapés de terra firme na Amazônia Central: composição, distribuição e características tróficas. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
14. SANTOS, Antonio dos; AGUIAR, Evandro; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Fábio Rodrigues. Exploração dos recursos minerais adequada à política de gestão ambiental e desenvolvimento sustentável - estudo de caso na Mineração Taboca. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
15. VIANA, João Paulo; PRATES, Ana Paula; ARAÚJO, Francisco Gerson; AMADIO, Sidineia Aparecida; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Rafaela Nascimento Vicentini. Avaliação dos efeitos de medidas de manejo na pesca comercial efetuada na Amazônia Central. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
16. GONZALES, Juan Carlos Alonso; ANGELINI, Ronaldo; MATEUS, Lúcia Aparecida de Fátima; CATELLA, Agostinho Carlos; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Leocy Cutrim dos Santos Filho. Avaliação da exploração pesqueira e dinâmica populacional de matrinxã *Brycon amazonicus* (Gunther, 1860) (PISCES: CHARACIFORMES) explorado pela frota pasqueira que desembarca em Manaus-Amazonas-Brasil. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
17. INHAMUNS, Antonio José; PEREIRA FILHO, Manoel; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Rodolfo Antonio Funes. Impactos ambientais resultantes da criação de peixes em tanques-redes e gaiolas, no Lago do Puraquequara (Manaus - Amazonas - Brasil). 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
18. SANTOS, Gerardo Mendes dos; FERREIRA, Erenem Jorge Gondim; ZUANON, Jansan Alfredo Sampaio; DEUS, Cláudia Pereira de; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Vivien Marilyn Jean Kriger d'Amorim Antony van Roy. Variação na estrutura da comunidade de peixes entre habitats de planícies inundáveis, durante um período de enchente, no Igarapé Barui, Médio Rio Negro, AM-Brasil. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
19. ANDRADE, João Bosco Ladislau de; FORSBERG, Bruce Rider; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Leonardo Muniz Carneiro. O Programa de Confinamento de Petróbrás. Os recursos físicos e humanos, bem como o planejamento para o combate à vazamentos de óleo na Amazônia. 2004. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Produção) - Universidade Federal do Amazonas
20. FORSBERG, Bruce Rider; CHAO, Ning Labish; WALKER, Ilse; PIEDADE, Mano Teresa Fernandes; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Bruce Gavin Marshall. Fontes autoróicas de energia para Paracheirodon axelrodi (Cestichthytes, Characidae) na bacia do médio Rio Negro. 2004. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
21. FABRE, Nidia Noemi; AMADIO, Sidineia; DEUS, Cláudia Pereira de; ANGELINI, Ronaldo; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Leniz Maria Silva Araújo. Assembleia crítica em ambientes lacustres dentro e fora da RDS do Piranha, Município de Maracápurú, Amazonas - Brasil. 2004. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
22. BITTENCOURT, M. M.; ROMAGOSA, E.; ZANIBONI FILHO, E.; DECÍLIO, E. B.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Gislene Torrente Vieira. Parâmetros populacionais de três espécies de aracús (Characiformes: Araculimidae) em lagoas de várzea da Amazônia Central e suas relações com a variação espaço-temporal. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
23. SHODJAI, F.; PEREIRA, Henrique dos Santos; FRAZE, T. J. P.; BATISTA, Vandick da Silva; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Lucirene Aguiar de Souza. Sustentabilidade ecológica e econômica da pesca de subsistência na Amazônia Central. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
24. RIVAS, Alexandre Almir Ferreira; PEREIRA, Henrique dos Santos; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Marino Silva de Oliveira Filho. Avaliação econômica de dois modelos de sistemas agroflorestais no distrito agropecuario de SUFRAMA, no Estado do Amazonas. 2003 - Universidade Federal do Amazonas
25. HIGUCHI, N.; OLIVEIRA, N. M.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de José Pierre Armond. Análise das alternativas para minimizar a supressão da vegetação comparadas ao modelo tradicional de construção de linhas de transmissão de energia elétrica. 2003. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
26. ARAÚJOLIMA, C. A. R. M.; MAGNUSSON, W. E.; BATISTA, Vandick da Silva; ROUBACH, Rodrigo; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Heitor Martins Junior. O efeito da estocagem de juvenis na abundância do tambaqui (*Colossoma macropomum* Cuvier, 1818) em lagoas de várzea na Amazônia Central. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
27. CARTAXO, Elizabeth; MOTA, J. A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Adairton Paulo de Souza Rodrigues. A inserção regional no contexto amazônico: o caso CHE São Moritz. 2003. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
28. RIVAS, A.; BATISTA, Vandick da Silva; GUIMARÃES, S.; RIBEIRO, J. D.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Ivano Cordero. Análise ambiental e econômica das perspectivas turísticas de pesca esportiva no município de Barcelos, Amazonas, Brasil. 2003. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
29. RIBEIRO, J. D.; GUIMARÃES, S. L.; SILVA, Nelton Marques da; CHAVES, S.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Roseane de Paula Gomes de Moraes. Indicadores de desenvolvimento integrado na avaliação de potencialidades ecoturísticas em áreas rurais de várzea do município de Maracápurú (AM). 2002. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
30. PEREIRA FILHO, Manoel; MALTA, J. C. O.; ROUBACH, Rodrigo; VAL, A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Bruno Adem Sagratzi Cavero. Densidade de estocagem de juvenis de arapuca *Arapaima gigas* (Cuvier, 1829) em tanques-rede de pequeno volume. 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
31. PYDANIEL, L. H. R.; BARTHEM, R. B.; PORTO, J. I. R.; DEUS, Cláudia Pereira de; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de José Gurgel Rebelo Neto. Variabilidade morfológica do aruanã preto, *Osteoglossum fernali* (Knaupp, 1966) em seis áreas de pesca do médio Rio Negro, município de Barcelos, AM, Brasil: implicações para a identificação de estoques. 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
32. FABRE, Nidia Noemi; RIBEIRO, M. C. L. B.; SOARES, Maria Gercilene Mota; SILVA, Nelton Marques da; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Stella Maria Lazzarini. Avaliação socioambiental de pesca de subsistência no Rio Uatumã, a jusante da barragem da U-HE Belém (Amazonas - Brasil). 2002. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas
33. PEREIRA FILHO, Manoel; AFONSO, E. G.; INHAMUNS, Antonio José; SOARES, M. C. F.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Roger Crescência. Treinamento alimentar de slevines de pirarucu, *Arapaima gigas* (Cuvier, 1829) utilizando atrativos alimentares. 2001. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia



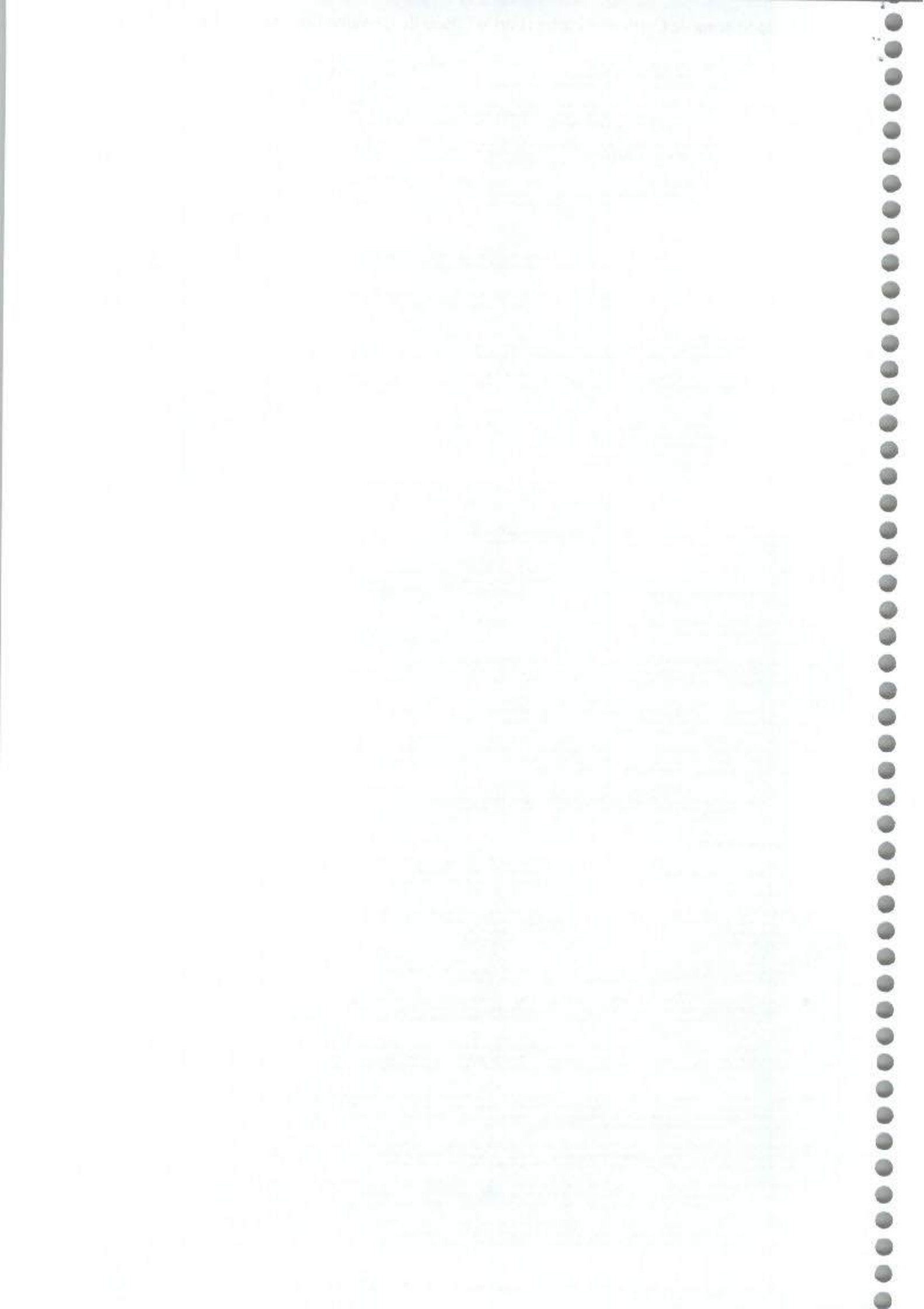
34. MALTA, J. C. O.; BITTENCOURT, M. M.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Tony Marcos Porto Braga. Pressão de exploração sobre grandes bagres (Siluriformes) na Amazônia central. Municípios de Iranduba e Mucápara, Amazonas. 2001. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
35. BATISTA, Vandick da Silva; SANTOS, Geraldo Mendes dos; BARTHEM, R. B.; AMADIO, S. A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Wueres Saksa Barbosa. Avaliação do descarte de pescado efetuado pela frota comercial da Cidade de Tefé, Amazonas. 2001. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
36. GODINHO, F. P.; MARTINS, R. P.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Anderson Oliveira Lahn. O efeito da introdução de peixes exóticos nas populações nativas de lagos do Parque Estadual do Rio Doce, MG. 2001. Dissertação (Mestrado em Ecologia (Conservação e Manejo da Vida Silvestre)) - Universidade Federal de Minas Gerais.
37. MALTA, J. C. O.; VAL, A. L.; LIMA, C. A. R. M. A.; SANTOS, Geraldo Mendes dos; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Sandro Luis Aquino Pereira. Acompanhamento parasitário da reintrodução do tambaqui *Colossoma macropomum* (Cuvier, 1818) (Characiformes: Characidae) em lago de várzea da Amazônia Central. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

Teses de doutorado

1. FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Luiz Henrique Claro Junior. Distribuição e estrutura trófica das assembleias de peixes em um riacho no Solimões/Amazônia, Brasil. 2007. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
2. FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Ynglea Georgina de Freitas Goch. Efeitos do assoreamento sobre as comunidades de peixes de igarapés da Província Petrolífera de Uruca, Coari - AM. 2007. Tese (Doutorado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
3. Fachin-Teran, Thosojamson, J. Paez, V., Trefaut, M., Cetarelli, V.H., Valenzuela, N.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Jaime Leon de La Ossa Velasco. Ecologia e Conservação de *Peltocephalus dumerilianus* (Teleostei: Psectrocentridae) em Barcelos, Amazonas, Brasil. 2007. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
4. PETREIRE JR, Miguel; SUÁREZ, Yzel Rondon; CAMARGO, Antonio Fernando Monteiro; SMITH, Welber Bento; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maria Lúcia Palese. Caracterização da icofauna da represa de Barra Bonita (SP) e adaptação do índice de Integridade Biológica (IB). 2005. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
5. MARCONDES, Celso Batista; RANGEL, Elizabeth F. BRASIL, Reginaldo; GALATI, Eunice Aparecida Bianchi; TADEI, Wanderl. Pedro; BERMUDEZ, Elyb Guilherme Castellon; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maria de Nazaré Tavares da Silva. Flebotomíneos (Diptera: Phlebotomidae) em fragmentos florestais: áreas domiciliares e peridomiciliares em Manaus, Amazonas, Brasil: riqueza de espécies, abundância, infecção natural por *Trypanosomatidae* (Kinetoplastida). 2005. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
6. HARADA, Ana Yosh; FOWLER, Harold; QUINET, Yves; MORAIS, José Wellington de; OLIVEIRA, Marco Luiz de; DELABIE, Jacques Hubert; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Suzana Maria Ketelhut. Ecologia de Comunidades de Formigas em uma Ilha Fluvial. 2004. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
7. FERREIRA, Efrém Jorge Gondim; NAKATANI, K.; LEITE, R. G.; KATSURAGAWA, M.; SEVERI, W.; ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Edinbergh Calças de Oliveira. Distribuição e abundância do zooplâncton da Estação Ecológica de Anavilhanas, Rio Negro, Amazonas, Brasil. 2003. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
8. FABRÉ, Nidia Noemi; RIBEIRO, M. C. L. B.; BRAGA, F. M. S.; NAHUM, V. J. I.; BARTHEM, R. B.; ANGELINI, Ronaldo; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Elizabeth Farias Vieira. Estudo da dinâmica sazonal e interanual da estrutura populacional e do impacto da exploração pesqueira dos jaracús (*Symphyschiodus teanaris* e *S. insignis*) (Schomburgki, 1841) nos subestados hidrográficos da Amazônia Central. 2003. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
9. PETREIRE JR, Miguel; BATISTA, Vandick da Silva; WELCOMME, R.; BARTHEM, R. B.; VAZ, M.; AGOSTINHO, A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Agostinho Carlos Catella. A pesca no pantanal de Mato Grosso do Sul, Brasil: desconção, nível de exploração e manejo (1994-1999). 2002. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
10. PETREIRE JÚNIOR, M.; LOPES, P. C. S.; SOARES, R. C.; ROSAS, F.; MARMONTEL, M.; ARAÚJO, E. L.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Sandra Beltran-Pedreiros. Aspectos ecológicos e parâmetros reprodutivos do bato-lucru *Sotela fluvialis* no estuário amazônico. 2002. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
11. FABRÉ, N. N.; ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio; BARTHEM, R. B.; RODRIGUES, C.; NAHUM, V. J. I.; AGOSTINHO, A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Juan Carlos Alonso. Padrão espaço-temporal da estrutura populacional e estado atual da exploração pesqueira da ocarada *Brachyplatystoma flavicans* no sistema Estuário-Amazonas-Solimões. 2002. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
12. PETREIRE JR, Miguel; ABOUABARA, M. A. P.; SHODJAI, F.; MARTINS, M. I. E. S.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Serguei Aly Franco de Camargo. Pesca profissional, sistemas e conflitos no Reservatório da UHE-Tucuruí, PA. 2002. Tese (Doutorado em Aquicultura) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
13. FONSECA, C. R. V.; COSTA, C.; MARTINS, U.; MARTINS, G. C.; GARNIER, T.; RAFAEL, J. A.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maria das Graças Vale Barbosa. Diversidade e aspectos de variação temporal da abundância de Coleoptera de samambaieira da Reserva Duque, Manaus, Amazonas, Brasil. 2000. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

Qualificações de doutorado

1. Monjeó, L.A.S.; Costa, A.B.; Menim, M.; DEUS, Cláudia Pereira de; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Maria Luiza Góes de Araújo. Dinâmica de populações e conservação de armazém de água doce (Chondrichthyes-Polymyrmecidae) utilizadas como recursos pesqueiros no médio Rio Negro e Rio Tapajós. 2006. Exame de qualificação (Doutorando em Diversidade Biológica) - Universidade Federal do Amazonas.
2. PEREIRA FILHO, Manoel ALVES, Luis Fernando; DARWICH, Assad; WAICHMAN, Andrea Viviana; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Heitor Martins Junior. Efluentes da criação de tambaqui (*Colossoma macropomum*, Cuvier, 1818) em barragens/viveros no município de Rio Preto de EVAAM: caracterização, impactos ambientais e alternativas. 2006. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
3. CRUZ, Frank George Guimarães; LESSI, Edison; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Ricardo do Amaral Ribeiro. Utilização da farinha de sangue, fôrca de castanha do Brasil e farinha de carne e osso na elaboração de ração para piratuna (*Arapaima gigas*). 2006. Exame de qualificação (Doutorando em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.
4. DEUS, Cláudia Pereira de; PYDANIEL, Lúcia Rapp; CARLVOGT, Richard; VENTICINQUE, Eduardo; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Luiz Henrique Claro Junior. Distribuição e estrutura trófica de peixes em ambientes de praia e capim na várzea do rio Solimões-Amazonas: um estudo de caso. 2004. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
5. FORSBERG, Bruce Rider; DEUS, Cláudia Pereira de; VENTICINQUE, Eduardo; FERREIRA, Efrém Jorge Gondim; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Lucélia Nobre Carvalho. História natural de peixes de igarapés amazônicos, utilizando a abordagem do conceito de rio contínuo. 2004. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
6. TADEI, Wanderl. Pedro; FRANCO, A. M. R.; PYDANIEL, V.; GUERREIRO, J. C. H.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Minam da Silva Rocha. Estudo da ocorrência da leishmaniose cutânea em humanos e a taxa de infecção em flebotomíneos no sul de Roraima (município de São João da Baliza e São Luís do Arariú), Brasil. 2003. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências Biológicas (Entomologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
7. ROUBACH, Rodrigo; AFFONSO, E. G.; SILVA, J. M.; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Bruno Adam Sgratzki Cavero. Uso de enzimas digestivas exógenas na alimentação de juvenis de piratuna, *Arapaima gigas* (Cuvier, 1829). 2003. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
8. GARNIER, T.; HAMADA, N.; PYDANIEL, V.; MORAIS, J. W.; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Clárisa Salette de Azevedo. Diversidade de espécies e considerações ecológicas sobre a araneofauna de três ambientes do Parque Nacional do Jau, Amazonas, Brasil. 2002. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências Biológicas (Entomologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
9. ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio; GOMES, J. A.; BITTENCOURT, M. M.; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C. Participação em banca de Alfredo Pérez Lozano. Pesca e dinâmica populacional do caparari *Pseudoplatystoma tigrinum* (PISCES: SILURIFORMES) no rio Apurí, Bacia do rio Orinoco. 2002. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto



Nacional de Pesquisas da Amazônia.

10. CHAO, Ning Labish; ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio; WALKER, Ise; VOGTS, R.; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Mario José Fonseca Thomé de Souza. Fantes autorólicas de carbono para os peixes do canal principal do médio Rio Negro, Amazônia - Brasil, 2002. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
11. GOMES, J. A.; PYDANIEL, Lucia Raupp; LIMA, C. A. A.; VAL, A. L.; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Juan Carlos Alonso Gonzalez. Dinâmica populacional da doradeira, 2000. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

Trabalhos de Conclusão de Curso de graduação

1. RUBIM, Maria Anete Leite; OLIVEIRA, Ana Cristina Belarmino de; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Raimundo André Pereira da Silva. Qualidade da água em viveiros de piscicultura no município de Rio Preto da Eva, 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
2. FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Heraldo Ramos Carneiro Júnior. Composição alimentar da ichnofauna do lago Araçá, Itacollana-AM, 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
3. FABRE, Nidia Noemi; BATISTA, Vandick da Silva; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Isabela Fátima Santada. Comparação morfológica dos oófitos lapídeos e assexuais para discriminação intraespecífica da doradeira *Brachyplatystoma rousseauxii* distribuída ao longo do sistema Estuário-Amazonas-Solimões, 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
4. BATISTA, Vandick da Silva; FABRE, Nidia Noemi; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Cristiano Gonçalves. Avaliação do desembarque pesqueiro efetuado em Manacapuru, Amazônia Central, 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
5. VIEIRA, Elizabeth; LIMA, Álvaro Carvalho de; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Maria da Glória Correa da Nascimento. Aspectos da biologia reprodutiva de *Liposarcus garraldi* (acarí bodó) (Loricaridae) em lagos de várzea do médio Rio Solimões (Amazônia-Brasil), 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
6. SOARES, Maria Geruila Mota; OLIVEIRA, Ana Cristina Belarmino de; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Esner Robert Santos Magalhães. Variação espacial da ichnofauna de bancos de macrófitas aquáticas em lagos de várzea da Amazônia Central, AM, Brasil, 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
7. SIQUEIRA, Júlio Alberto Dias; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Alexandre Galvão Neto. Atividades no Núcleo de Recursos Pesqueiros do IBAMA, 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
8. CORREA, M. A. V.; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Nayla Amanda Meireles Saravia. Diagnóstico da piscicultura na área de expansão do Distrito Industrial, 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
9. FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Graça Ferreira da Silva. Normas legais de interesse pesqueiro e seu conhecimento pelos usuários dos recursos pesqueiros em Manaus, 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
10. SOARES, Maria Geruila Mota; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Andrea Oliveira. Alimentação, morfologia e morfometria do aparelho digestivo de *Chaetobranchius flavescens* (Heckel, 1843) do Lago Camaleão, 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
11. FABRE, N. N.; BATISTA, Vandick da Silva; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Leniz; Maria Silva Araújo. Aspectos da estrutura populacional do jaraqui (*Semaprochilodus insignis*) em micro-regiões hidrográficas do Estado do Amazonas - Brasil, 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
12. BATISTA, Vandick da Silva; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Ralfie Kekay Barrancas. Aspectos da distribuição espacial da frota pesqueira na Amazônia Central, 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.
13. SILVA, C. P. D. E.; GORDO, M.; FREITAS, C. E. C.. Participação em banca de Roosevelt Pereira Barbosa. As comunidades de peixes e a zona ripária de áreas de condeiras da Amazônia Central (Presidente Figueiredo - Amazonas - Brasil), 2001. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.

Participação em bancas de comissões julgadoras

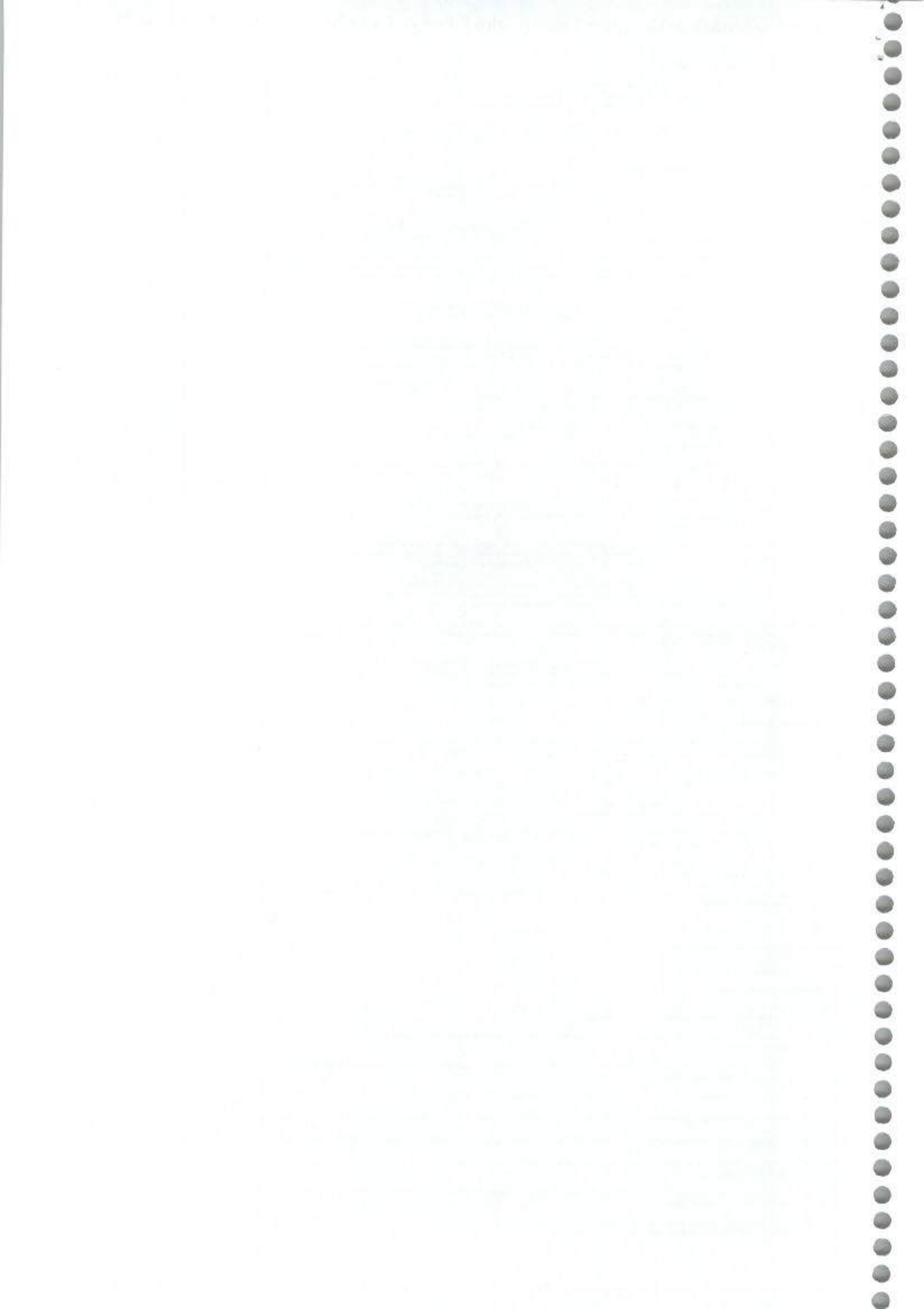
Concurso público

1. OLIVEIRA, Ana Cristina Belarmino de; RUBIM, Maria Anete Leite; FREITAS, C. E. C.. Seleção de professor substituto para a área de Navegação e Engenharia Aplicada à Aquicultura, 2005. Universidade Federal do Amazonas.
2. OLIVEIRA, Ana Cristina Belarmino de; INHAMUNS, Antonio José; FREITAS, C. E. C.. Seleção de professor substituto na área de navegação, 2005. Universidade Federal do Amazonas.
3. MARCON, J. L.; BATISTA, Vandick da Silva; FREITAS, C. E. C.. Concurso público para Professor Adjunto na área de BIOLOGIA AQUÁTICA, 2002. Universidade Federal do Amazonas.
4. SAMPAIO, P. T.; BARCELOS, E.; MARQUES FILHO, A.; CRUZ, J.; FREITAS, C. E. C.. Concurso para Pesquisador Adjunto, 2002. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
5. SAMPAIO, P. T.; MARQUES FILHO, A.; BARCELOS, E.; CRUZ, J.; FREITAS, C. E. C.. Concurso público para Assistente em Pesquisa, 2002. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
6. MEDEIROS, C. M.; COSTA, L. A.; FREITAS, C. E. C.. Concurso para professor substituto na área de Climatologia Agrícola, 1995. Universidade Federal do Amazonas.

Eventos

Participação em eventos

1. II Workshop Internacional sobre Qualidade da Água e Boas Práticas de Manejo para Aquicultura. A pesca e os recursos pesqueiros amazônicos, 2007. (Participações em eventos/Oficina).
2. Simpósio VI: O Amazonas, Fonte de Vida. Palestra: Amazonian Rivers: an ecological and social approach, 2006. (Participações em eventos/Simpósio).
3. I Simpósio da SBPC no Amazonas. Mesa Redonda: Gasoduto Coari-Manaus: marco histórico para o desenvolvimento sustentável do Amazonas, 2006. (Participações em eventos/Simpósio).
4. I Encontro do PIATAM-Oeste. As excursões e o trabalho de campo do projeto PIATAM, 2005. (Participações em eventos/Encontro).
5. Mutirão pela Amazônia. Palestra: Estudos dos Impactos do Gasoduto Coari-Manaus, 2005. (Participações em eventos/Encontro).
6. 7a. Semana do Meio Ambiente. Palestra sobre os Estudos Ambientais na Rodovia BR319, 2005. (Participações em eventos/Ciênia).
7. I Congresso Internacional do PIATAM: Ambiente, Homem, Gás e Petróleo. Coordenação Geral de Congresso, 2005. (Participações em eventos/Congresso).
8. II Seminário sobre a Seca no Estado do Amazonas. Palestra: Potenciais Impactos da Vezania/Seca sobre os Estoques Pesqueiros, 2005. (Participações em eventos/Seminário).
9. Meeting of Brazil-US Higher Education Consortia Program. Palestra: Conflicts among fishing groups and sustainable development in Barcelos, AM, BR., 2005. (Participações em eventos/Encontro).



10. V Workshop do Projeto PIATAM III. Participação no V Workshop de acompanhamento e avaliação do Projeto PIATAM III. 2005. (Participações em eventos/Outra).
11. Reunião Regional da SBPC. Palestra na mesa redonda Ciências e Petróleo na Amazônia. 2005. (Participações em eventos/Outra).
12. Fish Communities and Fisheries. Organização do Symposium Fish Communities and Fisheries que foi realizado como parte do VI International Congress of Biology of Fish. 2004. (Participações em eventos/Simpósio).
13. Reunião da Câmara de Assessoramento. Reunião sobre critérios de avaliação dos programas científicos da Fundação de Amparo à Pesquisa - FAPESP como membro local da Câmara de Assessoramento Científico. 2004. (Participações em eventos/Encontro).
14. Semana da Química em Manaus. Palestra Potenciais Impactos Ambientais no Transporte Fluvial de Gás Natural e Petróleo na Amazônia. 2004. (Participações em eventos/Encontro).
15. I Encontro sobre Meio Ambiente da Petrobras em Coari. Apresentação de palestra Projeto PIATAM, uma metodologia integrada para a sustentabilidade da Amazônia. 2004. (Participações em eventos/Encontro).
16. Workshop: Uma visão de sustentabilidade para a Amazônia. Participação como debatedor em mesa redonda sobre o Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia. 2004. (Participações em eventos/Encontro).
17. Conselho Estadual de Pesca e Aquicultura. Reunião para elaboração da proposta de criação do Conselho Estadual de Pesca e Aquicultura. 2004. (Participações em eventos/Outra).
18. Reunião Anual da Rede Luso-Brasileira de Estudos Ambientais. Palestra sobre o Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia. 2004. (Participações em eventos/Outra).
19. 2o. Seminário dos Estudos Estratégicos. 2o. Seminário dos Estudos Estratégicos. 2003. (Participações em eventos/Seminário).
20. IV Workshop do Projeto PIATAM II. Palestra As comunidades de peixes da área de várzea na região do transporte fluvial do gás e petróleo. 2003. (Participações em eventos/Encontro).
21. Gestão Ambiental Sustentável. Gestão de Projetos Interdisciplinares na Amazônia: O Caso Piatom - Palestra. 2002. (Participações em eventos/Seminário).
22. II Encontro de Professores de Geografia e X Semana de Geografia Mesa Redonda Recursos Naturais, Água e Combustível na Amazônia. 2002. (Participações em eventos/Encontro).
23. IV Workshop do Projeto PIATAM. Palestra A icliofauna como indicadora de impactos ambientais. 2002. (Participações em eventos/Encontro).
24. Workshop PIATAM. Monitoramento das Áreas de Atuação da Petrobras: Potenciais Impactos e Riscos Ambientais da Indústria de Petróleo e Gás no Amazonas - PIATAM. 2002. (Participações em eventos/Encontro).
25. International Seminar on the Role of Intellectual Property Protection in the Field of Biodiversity and Traditional Knowledge. Quinte. 2001. (Participações em eventos/Seminário).
26. Ecótonos nas Interfaces dos Ecossistemas Aquáticos. Palestra Ecótonos e heterogeneidade espacial: o uso de artefatos e sua importância para a comunidade de peixes. 2001. (Participações em eventos/Simpósio).
27. Seminário Águas na Amazônia. Participante. 2000. (Participações em eventos/Seminário).
28. Universidade do Amazonas: Experiências e Parceria no Estudo da Água. Palestra Ecohidrologia. 2000. (Participações em eventos/Encontro).

Orientações

Orientações em Andamento

Orientações em andamento

Dissertação de mestrado

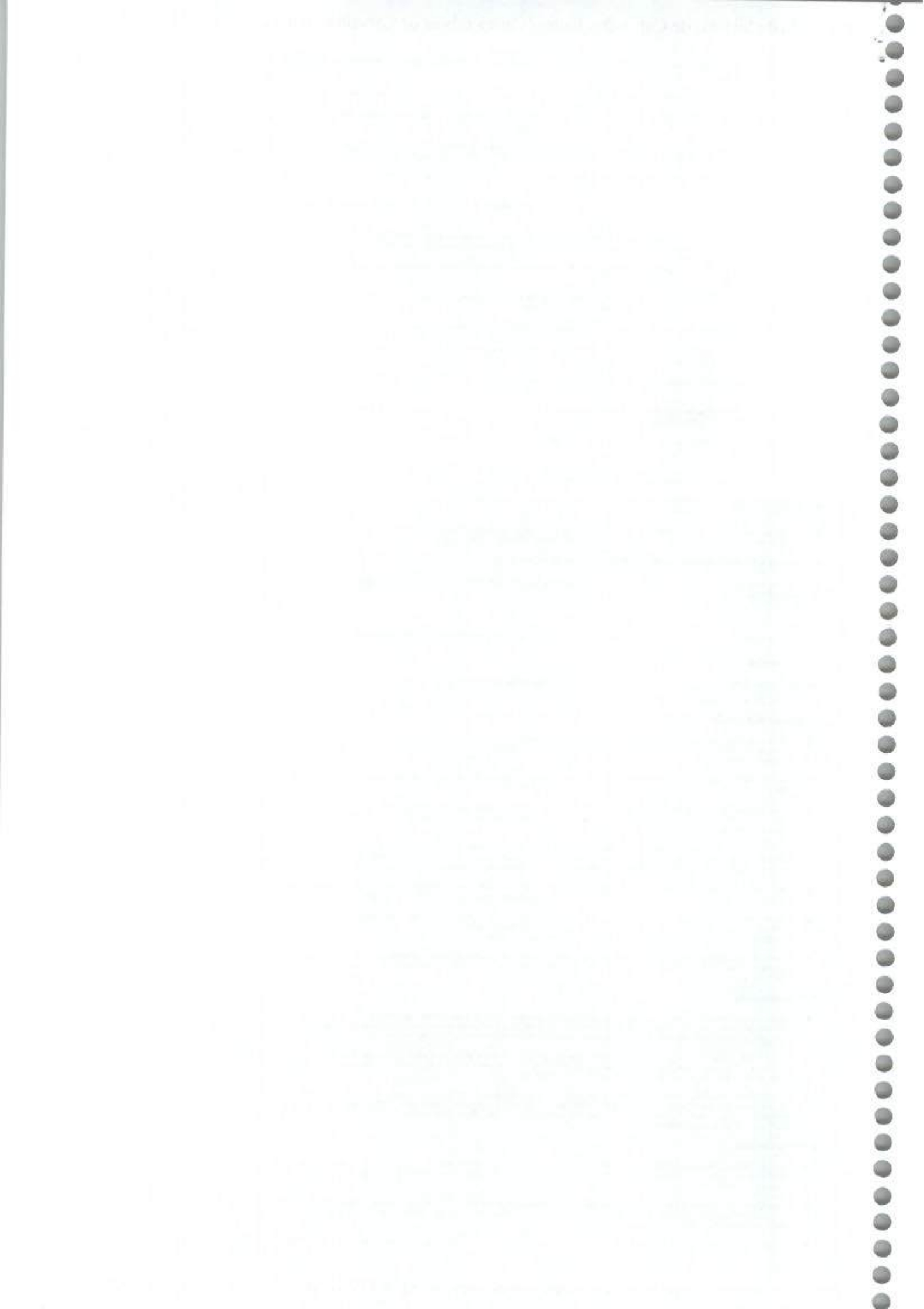
1. Igor David da Costa. Estrutura da comunidade íctea em Igarapós da área de influência do polídoto Urucu-Coari, Baixa do Rio Urucu, Amazonas, Brasil. Início: 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
2. Edson Pinheiro Gomes. Emissões de gases atmosféricos na cidade de Manaus. Início: 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. (Orientador).
3. Isabela Santana. Análise e predição do desembarque de três espécies de Characiformes em cidades de médio porte da região Amazônica. Início: 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Pesqueiras nos Trópicos) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. (Orientador).
4. Raniere Garças Costa Sousa. Distribuição espacial da pesca no Lago Grande de Menacapuri (Amazonas): Bases para Subsidiar Políticas de Sustentabilidade para a Pesca Regional. Início: 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. (Orientador).
5. Maria Angélica Corêia Laredo. Caracterização social e econômica da pesca comercial do Município de Coari, Amazonas. Início: 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Pesqueiras nos Trópicos) - Universidade Federal do Amazonas. (Orientador).
6. Sérgio Roberto Moraes Rebelo. Etnoecologia de peixes: saberes populares, percepção ambiental de comunidades ribeirinhas em lagos de várzea da Amazônia Central. Início: 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. (Orientador).
7. Helen Medeiros. Genética da conservação de *Poecilia hexaturculata* na calha do rio Jurua: subsídios para o manejo. Início: 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Agrárias) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. (Orientador).

Tese de doutorado

1. Kadma Cristina Yamamoto. Efeitos do aumento da complexidade ambiental sobre as comunidades de peixes em lagos da Estação Ecológica de Anavilhanas, Rio Negro (Amazonas - Brasil). Início: 2008. Tese (Doutorado em Ciências Pesqueiras nos Trópicos) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
2. Renato Soares Carlosó. A eficiência técnica da frota pesqueira da região do Alto e Médio Rio Madeira: uma análise de fronteira estocástica. Início: 2007. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. (Orientador).
3. Bruce Marshall. Fatores que influenciam a variação espacial e temporal nas fontes autóctones de Carbono-13 no nível trófico do *Parachanna aequidens* (Osteichthyes, Characidae) num sistema interfluvial do Médio Rio Negro. Início: 2006. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).

Iniciação científica

1. Caroline Campos. Crescimento de tucunaré (*Cichla merulius*) do Lago Grande de Menacapuri. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
2. Andreza dos Santos Oliveira. Estrutura trófica e estratégias reprodutivas de assembleias de peixes associadas às macrofitas aquáticas. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
3. Alan Rezz Guimarães. Composição e diversidade das assembleias de peixes em lagos do Arquipélago de Anavilhanas. Início: 2007.



Iniciação científica (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador)

Orientações de outra natureza

1. Lenzi Mana Araújo. A identificação de estratégias de forrageamento pelas comunidades ribeirinhas da Amazônia Central. Início: 2006. Orientação de outra natureza - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador)

Supervisões e orientações concluídas

Dissertação de mestrado

1. Elaine Bivar. Alterações na estrutura da comunidade de peixes em razão de alterações ambientais: um estudo de caso do Igarapé do Cururu. 2007. 9 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
2. Thaisse Sobrinho Maximiano da Silva. Territórios e conflitos pesqueiros no Médio Rio Negro. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
3. Flávia Kelly Siqueira de Souza. Diversidade aifa e bala das assembleias de peixes de lago de várzea do médio Rio Solimões (Amazônia-Brasil). 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
4. Fabiana Aquino do Nascimento. Análise de conflitos entre diferentes usuários de recursos pesqueiros na Amazônia. 2006. 83 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
5. Gelson da Silva Batista. Descrição da pesca com redeira e escofedeira no rio Purus. 2006. 78 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
6. Renato Soares Cardoso. A ecologia da pesca no médio rio Madeira. 2005. 105 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
7. Karen Lorena Lobo Prado. Assembleias de peixes associadas as macrofitas aquáticas em lago de várzea do rio Solimões. 2005. 56 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
8. Rodolfo Antonio Funes. Impactos ambientais resultantes da criação de peixes em tanques-redes e gaiolas, no Lago do Puroquequira (Manaus - Amazonas - Brasil). 2005. 46 f. Dissertação - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
9. José Carlos Martins Brandão. Os conceitos de sistemas agroflorestais e os métodos tradicionais de cultivos na Amazônia - Estudo de caso no Paraná do Careiro. 2004. 162 f. Dissertação (Mestrado em Ciências Agrárias) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
10. Kedma Yamamoto. A estrutura de comunidades de peixes em lagos manejados da Amazônia Central. 2004. 78 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
11. Ludirane Aguiar de Souza. Modelagem e Simulação Ecológica e Econômica da Pesca de Subsistência na Amazônia Central. 2003. 116 f. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
12. David Alves da Silva. Uso de sistema de informações geográficas e sensoriamento remoto na identificação de áreas vulneráveis à erosão. 2003. 82 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
13. Joecia Santos da Silva. Modelo de projeção de cheias para uma bacia hidrográfica na Amazônia Central. 2003. 77 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
14. Harley de Freitas Liberato. Alternativas energéticas para as comunidades excluídas do município de Careiro da Várzea - AM: # comunidade de São José. 2003. 112 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
15. Juliano Marcos Valente de Souza. O abastecimento de água na Cidade de Manaus (AM): uma abordagem sistêmica visando a sustentabilidade. 2002. 132 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
16. Marlene Belém Teixeira. A sustentabilidade de um Pólo de Turismo na Amazônia Central - Presidente Figueiredo (AM). 2002. 119 f. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.

Tese de doutorado

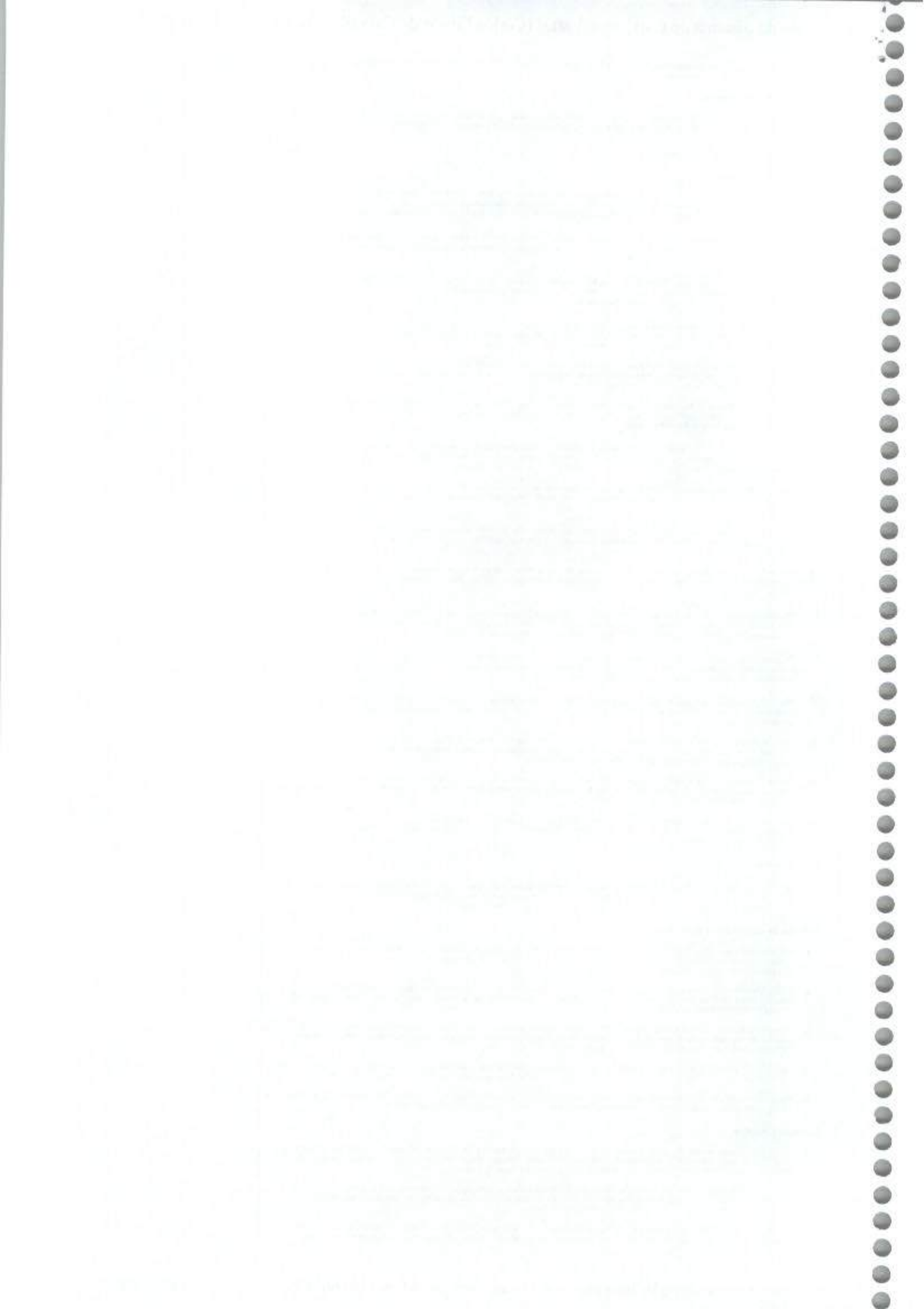
1. Ludirane Aguiar de Souza. Análise da sustentabilidade da pesca na Amazônia através de um modelo predador-presa. 2007. 6 f. Tese (Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Márcia Melo Ramos. Pegada ecológica (ecological footprint) de consumo e produção de alimentos em áreas de várzea do médio Solimões - Amazonas. 2004. 36 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
2. Wides Clay Souza Silva. Análise dos deslocamentos e áreas de atuação da pesca dos ribeirinhos das várzeas do Médio e Baixo Solimões. 2004. 38 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
3. Jackson Partoja Lima. Estrutura populacional de *Pococnema erythrocephala* e *P. unifila* (Istudines, Pelonomadidae), no Parque Nacional do Jari, Amazonas, Brasil. 2003. 27 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
4. Fabiana Aquino do Nascimento. Caracterização da pesca profissional no Reservatório de Bafaina. 2002. 47 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
5. Paulo Cesar Machado Andrade. Alevinagem de tambaqui (*Colossoma macropomum* Cuvier, 1818). 1992. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.

Iniciação Científica

1. Fabiane de Almeida Santos. Relação da dieta com o aparelho digestivo da espécie *Serrasalmus spilopleura* em seis lago de várzea. 2005. 38 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
2. Alan Rezk Guimarães. O conteúdo estomacal da branquinha (*Potamorhina* sp.) em lago da Amazônia Central. 2006. 43 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
3. Heitor Thiry Barreiros Barbosa. Influência do pulso de inundação sobre o fêlor de condição e o período de desova de espécies da subfamília Myriinae. 2006. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.



Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.

4. Fabiane de Almeida Santos. Relação da dieta com o aparelho digestivo da espécie *Serrasalminus spilopleura* em seis lagos de várzea. 2006. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
5. Alan Rezq Guimarães. Relação entre o fator de condição de peixes da família Curimatidae de lagos de várzea e o ciclo hidrológico. 2006. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
6. Alan Rezq Guimarães. O conteúdo estomacal de branquinha (*Potamorhina* sp.) em lagos da Amazônia Central. 2005. 46 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
7. Edmar Lopes da Costa. Ecomorfologia de comunidades de peixes de lagos de várzea do Médio Rio Solimões. 2005. 58 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
8. Raniere Garcez Costa Souza. A migração lateral de Characiformes no Baixo Solimões. 2005. 52 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
9. Maria da Glória Corrêa do Nascimento. Tamanho de primeira maturação sexual do boco (*Leposarcus pardalis*) em lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazonas - Brasil). 2004. 46 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
10. Edmar Lopes da Costa. Ecomorfologia de comunidades de peixes de 5 lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazonas - Brasil). 2004. 51 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
11. Raniere Garcez Costa Souza. A migração lateral dos Characiformes no Baixo Solimões. 2004. 43 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Universidade Federal do Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
12. Flávia Kelly Siqueira de Souza. Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no médio Rio Solimões. 2002. 36 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
13. Suelen Miranda dos Santos. As comunidades de peixes de corredeiras na região do pólo turístico de Presidente Figueiredo. 2002. 36 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
14. Roosevelt Passos Barbosa. As comunidades de peixes e a zona ripária de corredeiras da região do Pólo Turístico de Presidente Figueiredo (Amazonas - Brasil). 2001. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
15. Débora Cristina Passos Santos. Uso de softwares CAD para auxiliar em projetos de avaliação de impactos ambientais e de mitigação de áreas degradadas. 2000. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Instituto Eivaldo Lodi Amazonas, Instituto Eivaldo Lodi Amazonas. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
16. Álvaro Carvalho de Lima. A pesca com malhadeira na Amazônia Central. 1995. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
17. Alexandre Galvão Neto. Levantamento e ecologia da ictiofauna dos igarapés da reserva florestal do campus Universitário. 1995. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
18. José Gurgel Rabeiro Neto. Levantamento e ecologia da ictiofauna dos igarapés da reserva florestal do Campus Universitário. 1995. 0 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.

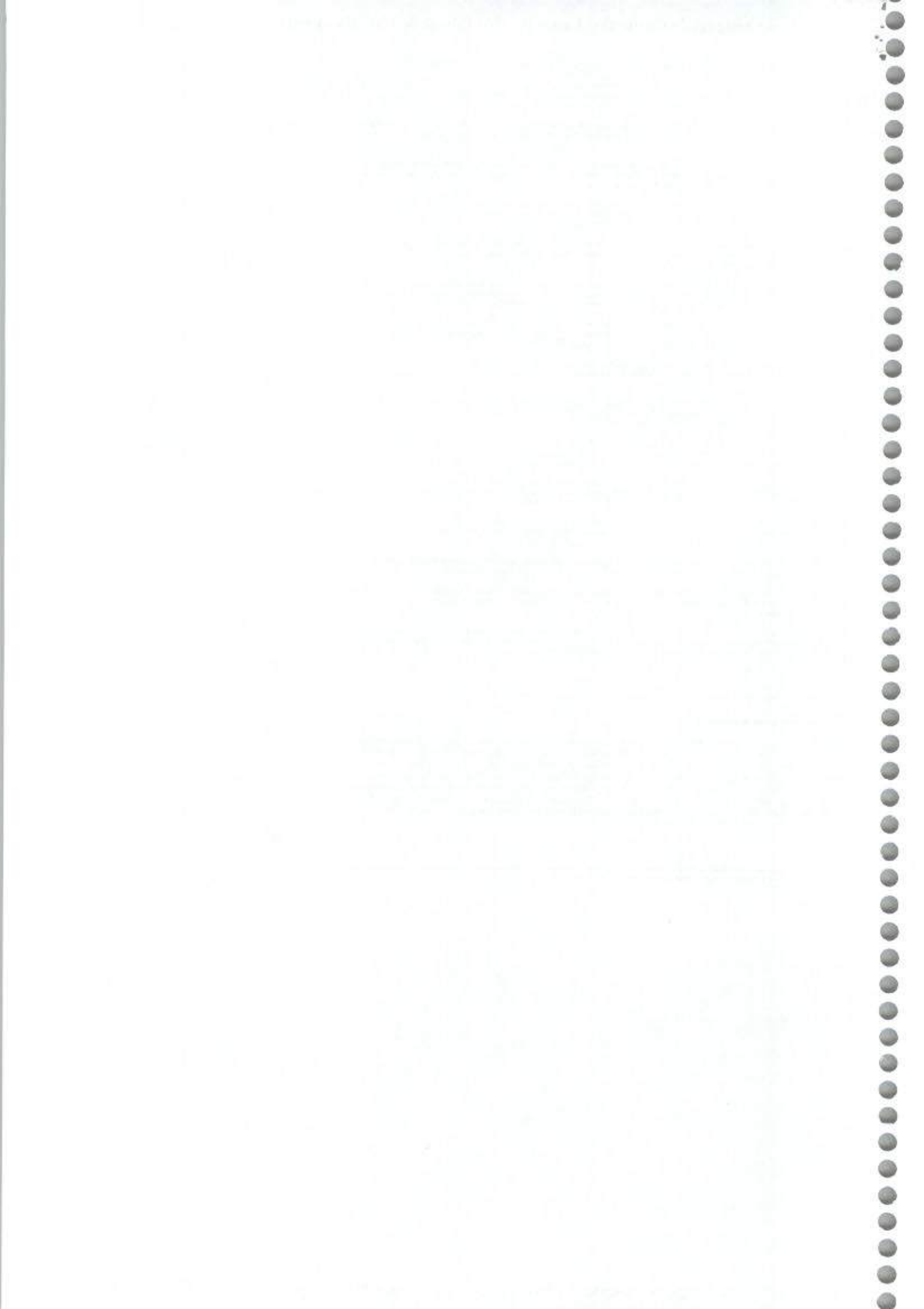


Outras informações relevantes

Venho atuando como referee ad hoc dos seguintes periódicos: Acta Amazonica, Acta Limnologica Brasiliensia, Acta Scientiarum, International Journal of Sustainable Development and World Ecology, International Journal of Sustainable Development and Planning, Environment Development and Sustainability, Revista Arvore, Revista Brasileira de Ciências Agrárias, Ambiente e Água - An Interdisciplinary Journal of Applied Science e Fisheries Management and Ecology. Também participo como avaliador do sistema BASIS - Banco de Avaliadores do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior - Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira - INEP, Ministério da Educação. Além de atuar como parecerista do programa Bolsas de Estudo para a Conservação da Amazônia - BECA, Instituto Internacional de Educação do Brasil.



Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 11:08:36





Flávia Kelly Siqueira de Souza

Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico Industrial do CNPq - Nível 1E

Graduada em Engenharia de Pesca pela Universidade Federal do Amazonas em 2002. Atualmente concluiu o mestrado no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia na área de Biologia de Água Doce e Pesca Interior. Publicou 03 artigos em periódicos especializados e 16 trabalhos anuais em eventos científicos. Possui 02 capítulos de livro e 02 livros publicados. Participou de 11 eventos realizados no Brasil. Atualmente participa de 06 projetos de Pesquisa. Atua na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca com ênfase em Ecologia de Peixes.

(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 29/05/2007

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/2222055157069455>



Outros links:

Grupos de pesquisa

SciELO - artigos em texto completo

Dados pessoais

Nome: Flávia Kelly Siqueira de Souza
Nome em citações bibliográficas: SIQUEIRA-SOUZA, F. K.
Sexo: Feminino
Endereço profissional: Universidade Federal do Amazonas,
 Rua General Rodrigo Otávio Jordão Ramos, 3000,
 Aléxia,
 69077-000 - Manaus, AM - Brasil
 Telefone: (82) 6474064
 URL da Homepage: www.ufa.gov.br
Endereço eletrônico: flaxi@ufam.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2005 - 2007** Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
 Título: Diversidade de peixes das assembleias de peixes de lagos de várzea do médio rio Solimões (Amazônia-Brasil), Ano de Conclusão: 2007.
 Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
 Palavras-chave: Diversidade Alfa e beta; Ictofauna; Lagos de Várzea; Rio Solimões.
- 1997 - 2002** Graduação em Engenharia de Pesca, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
 Título: Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no Médio Rio Solimões.
 Orientador: Carlos Edwar de Carvalho Freitas.
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
- 1995 - 1997** Curso técnico-profissionalizante em Magistério, Instituto de Educação do Amazonas, IEA, Brasil.

Atuação profissional

Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Participação em Pesquisa

Outras informações

O curso de inundação como estruturador das comunidades de peixes dos lagos de ilhas das várzeas do Baixo Solimões Descrição: O papel do curso de inundação, proporcionando, à medida que o rio avança e retrocede pela planície, maior diversidade de habitats, zonas de proteção contra predadores, zonas de alimentação e de desova para muitas espécies de peixes, já foi discutido por diversos autores. Entretanto, o papel do curso de inundação como regulador da diversidade de ictofauna, controlando a estrutura das comunidades de peixes ainda não foi testado. Este trabalho visa testar a influência de um gradiente lateral e das variações ambientais decorrentes, na organização das comunidades de peixes nos lagos de ilhas da planície de inundação da porção dos lagos de ilhas de várzea do médio Amazonas. Para testar a hipótese de que o curso não exerce efeito significativo na estruturação destas comunidades (H0) ou se é fator determinante da estrutura destas comunidades (H1), dois objetivos específicos foram definidos de modo a abranger um gradiente de distúrbios gerados pelo curso de inundação sobre os ambientes a serem testados Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Atores envolvidos: Graduação (2); Especialização (0); Mestrado acadêmico (1); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (1). Integrantes: Lúcia Raop PyDaniel - Integrante / Flávia Kelly SiqueiraSouza - Integrante / José Gurgel Fabello Neto - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho Freitas - Coordenador. Financiador(es): Governo do Estado do Amazonas - Auxílio financeiro.

Governo do Estado do Amazonas, GOVERNO/AM, Brasil.

Vínculo institucional

2000 - 2001 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professor de nível médio, Carga horaria: 20

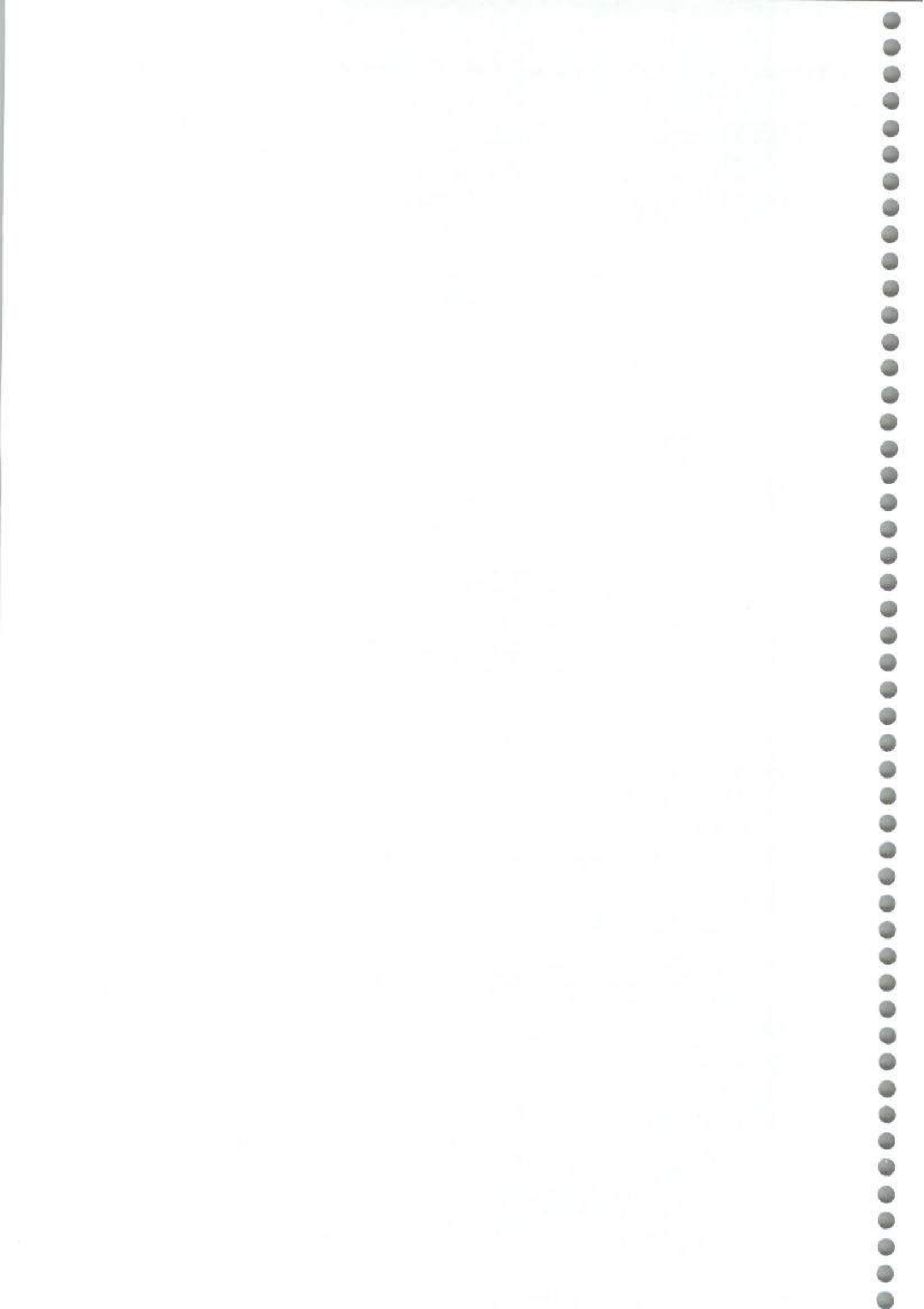
Atividades

2000 - 2001 Ensino: Nível: Ensino Médio

Disciplinas ministradas:
 Biologia
 Matemática

Áreas de atuação

- Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.
- Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.



- Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores.
- Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores / Especialidade: Fatores Abióticos de Águas Interiores.

Idiomas

Compreende	Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem)
Fala	Inglês (Pouco), Espanhol (Pouco), Português (Bem)
Lê	Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem)
Escreve	Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Pouco), Português (Bem)

Ver informações complementares

Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Demais trabalhos

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- FREITAS, C. E. C.; Rivas, A. A. F.; NASCIMENTO, F. A.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; SANTOS, J. A. L. The effects of sport fishing growth on behavior of commercial fishermen in Babina reservoir, Amazon, Brazil. *Environment, development and sustainability*, v. 8, p. 210-218, 2006.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. The fish diversity of floodplain lakes on the lower stretch of Solimões river. *Brazilian Journal of Biology*, São Carlos - SP, v. 64, n. 4, 2004.
- NASCIMENTO, F. A.; FREITAS, C. E. C.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Caracterização da Pesca Profissional no Reservatório da UHE de Babina. *Revista Ciências Agrárias e Ambientais, Amazonas*, v. 2, p. 53-66, 2002.

Livros publicados/organizados ou edições

- Soares, M.G.M.; Costa, E.L.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Anjos, H.D.B.; Yamamoto, K.C.; FREITAS, C. E. C. *Peixes de lagos do médio no Solimões*. 01. ed. Manaus: EDUA, 2007. v. 01. 178 p.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; BARBOSA, R. P.; FREITAS, C. E. C. *Peixes do Médio no Negro: Uma abordagem ecológica*. Manaus: EDUA - UFAM, 2006. 45 p.

Capítulos de livros publicados

- FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, F. A.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Levantamento do Estado de Exploração dos Estoques de Gurmatá, Jaraguá, Sarariá e Tambaqui. In: Mauro Luiz Ruffino (Org.). (Org.) *O Sabor Pesqueiro na Amazônia: Análise da Situação Atual e Tendências do Desenvolvimento da Indústria da Pesca*. 1. 2007. v. 01, p. 77-101.
- FREITAS, C. E. C.; Soares, M.G.M.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Costa, E.L. Indicadores Biológicos da Ictiofauna. In: Cavalcante, K.V.; Rivas, A.A.F. & Freitas, C.E.C., (Org.) *Indicadores Socioambientais e atributos de referência para o peixe Urucu-Caari-Manaus, no Solimões, Amazônia Ocidental*. Manaus: EDUA, 2007. v. 01, p. 77-85.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

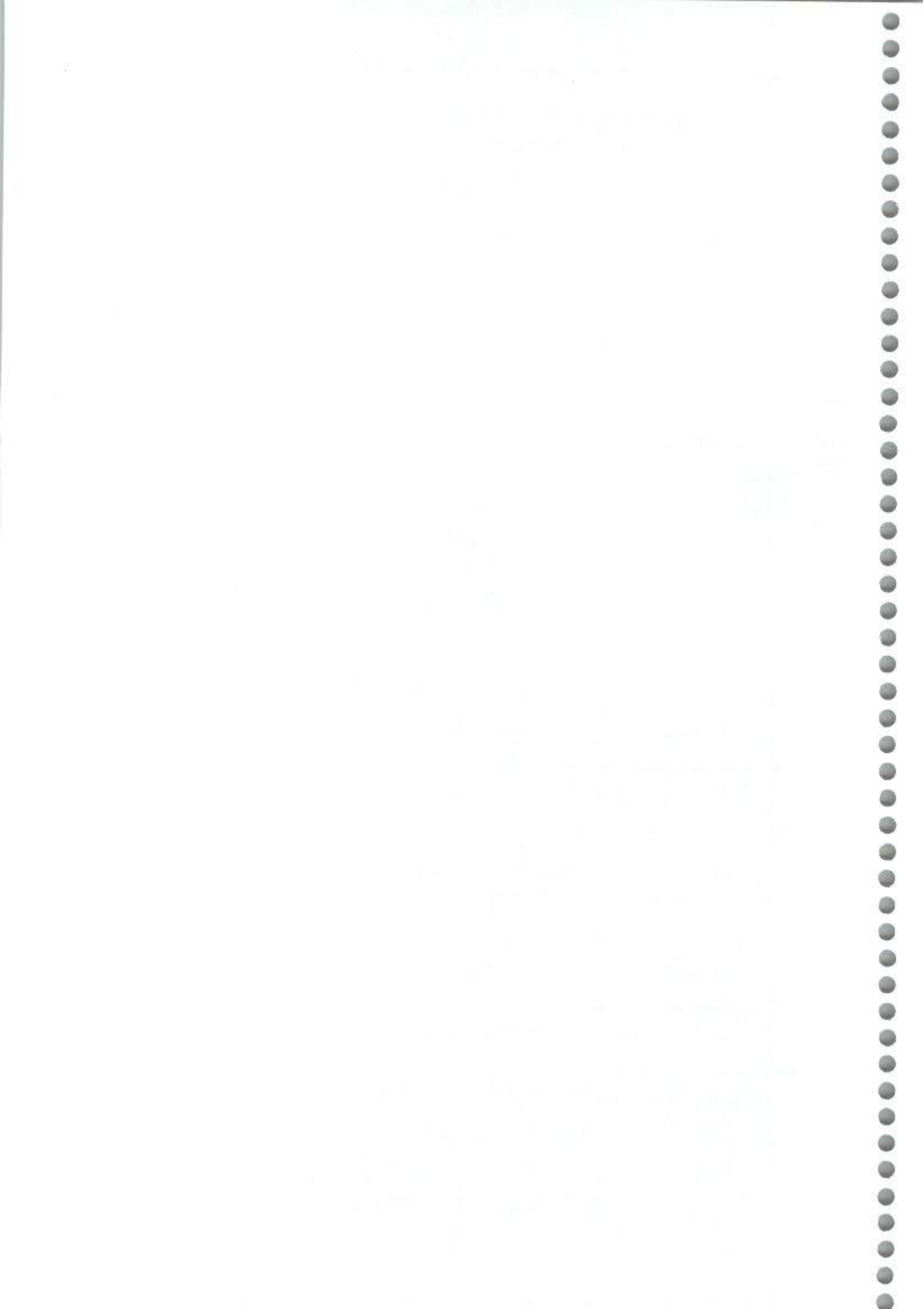
- NASCIMENTO, F. A.; FREITAS, C. E. C.; Rivas, A. A. F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; SANTOS, J. A. L. Modelo comportamental dos pescadores comerciais no Reservatório de Babina. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. *Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*, 2005. v. 1, p. 10375-10389.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. The composition and structure of fish communities of floodplain lakes at lower stretch of Solimões river (Amazon - Brazil). In: VI International Congress on the Biology of Fish. 2004, Manaus. *Fish Communities and Fisheries*, 2004.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Caracterização do nível e estrutura trófica da ictiofauna de lagos de várzea na Amazônia Central - Brasil. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza - CE. *VI Congresso de Ecologia do Brasil*, 2003.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Modelos de Espécie-Abundância para a ictiofauna de lagos de várzea no Médio no Solimões. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP), 2003, Porto Seguro - BA. *XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP)*, 2003.
- NASCIMENTO, F. A.; FREITAS, C. E. C.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Distribuição espacial do tuco-tuco (*Cichla sp.*) nos reservatórios de Babina-AM e Tucuruí-PA. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza - CE. *VI Congresso de Ecologia do Brasil*, 2003.
- NASCIMENTO, F. A.; FREITAS, C. E. C.; Raposo, J.G.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Silva, W.C.S.; Mendonça, A.P. Caracterização da pesca praticada pelas comunidades do Médio no Negro. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP), 2003, Porto Seguro - BA. *XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP)*, 2003.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Modelos de Espécie-abundância para a ictiofauna de lagos de várzea no Médio no Solimões. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro - BA. *XIII Anais do Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca*, 2003.

Resumos publicados em anais de congressos

- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C.; Guimarães, A.R.; Santos, F.A. Composição, estrutura e diversidade nas assembleias de peixes de lagos de várzea em ambiente de ilhas no médio no Solimões, Amazonas. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí - SC. *Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia*, 2007. v. 01, p. 414-415.
- Costa, E.L.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Guimarães, A.R.; FREITAS, C. E. C.; Soares, M.G.M. Estimativas da diversidade de peixes em lagos de várzea: a partir de dados históricos usando acúmulo. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. *Livro de Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia*, 2007. v. 01, p. 454-454.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Diversidade e curva de rarefação para peixes de lagos de várzea do médio no Solimões. In: XVI Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2005, Paraíba - JP. *Anais do XVI Encontro Brasileiro de Ictiologia*, 2005. v. 1, p. 143-143.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Diversidade e curva de rarefação para ictiofauna de lagos de várzea no médio no Solimões - Amazonas - Brasil. Projeto PIATAM III. In: Congresso Internacional PIATAM, 2005, Manaus - AM. *Anais do I Congresso Internacional PIATAM*, 2005. v. 1, p. 146-146.
- SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no Médio Rio Solimões. In: XV Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2003, São Paulo. *XV Encontro Brasileiro de Ictiologia*, 2003.



6. NASCIMENTO, F. A.; FREITAS, C. E. C.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Caracterização da pesca profissional do reservatório da UHE de Balbina - AM - In: XV Encontro Brasileiro de Ictologia, 2003, São Paulo. XV Encontro Brasileiro de Ictologia, 2003.
7. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Estrutura de comprimento, relação Peso x Comprimento e fator de condição da piranha preta (*Serrasalminus rhombeus*) no reservatório de Balbina, Amazonas - Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP), 2003, Porto Seguro - BA. XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca (XIII CONBEP), 2003.
8. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Fish diversity of floodplain lakes (flooded stretch of Solimões River (Amazonas Brazil). In: 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003, Manaus - AM. 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003.
9. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, F. A. ESTRUTURA DE COMPRIMENTO, RELAÇÃO PESO X COMPRIMENTO E FATOR DE CONDIÇÃO DA PIRANHA PRETA (*Serrasalminus rhombeus*) NO RESERVATÓRIO DE BALBINA AMAZONAS BRASIL. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro - BA. XIII Anais do Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003.
10. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Caracterização das Comunidades de peixes existentes na cabeceira do rio Solimões. In: Congresso de Iniciação Científica, 2002, Manaus - AM. XI Congresso de Iniciação Científica - PIBIC/PIGUFAM, 2002, p. 373-374.
11. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Chao, N. L. Desenvolvimento Ontogenético das espécies *Plagioscion squamosissimus* e *Plagioscion on* das bacias dos rios Negro e Branco - AM. In: XIV Encontro Brasileiro de Ictologia, 2001, São Leopoldo - RS. XIV Encontro Brasileiro de Ictologia, 2001.

Apresentações de Trabalho

1. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Chao, N. L. XIV Encontro Brasileiro de Ictologia, 2001 (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Demais tipos de produção bibliográfica

1. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no Médio do Solimões 2002 (Monografia).

Produção técnica

Processos ou técnicas

1. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Gerenciamento Sustentável da Atividade Pesqueira, 2002.

Trabalhos técnicos

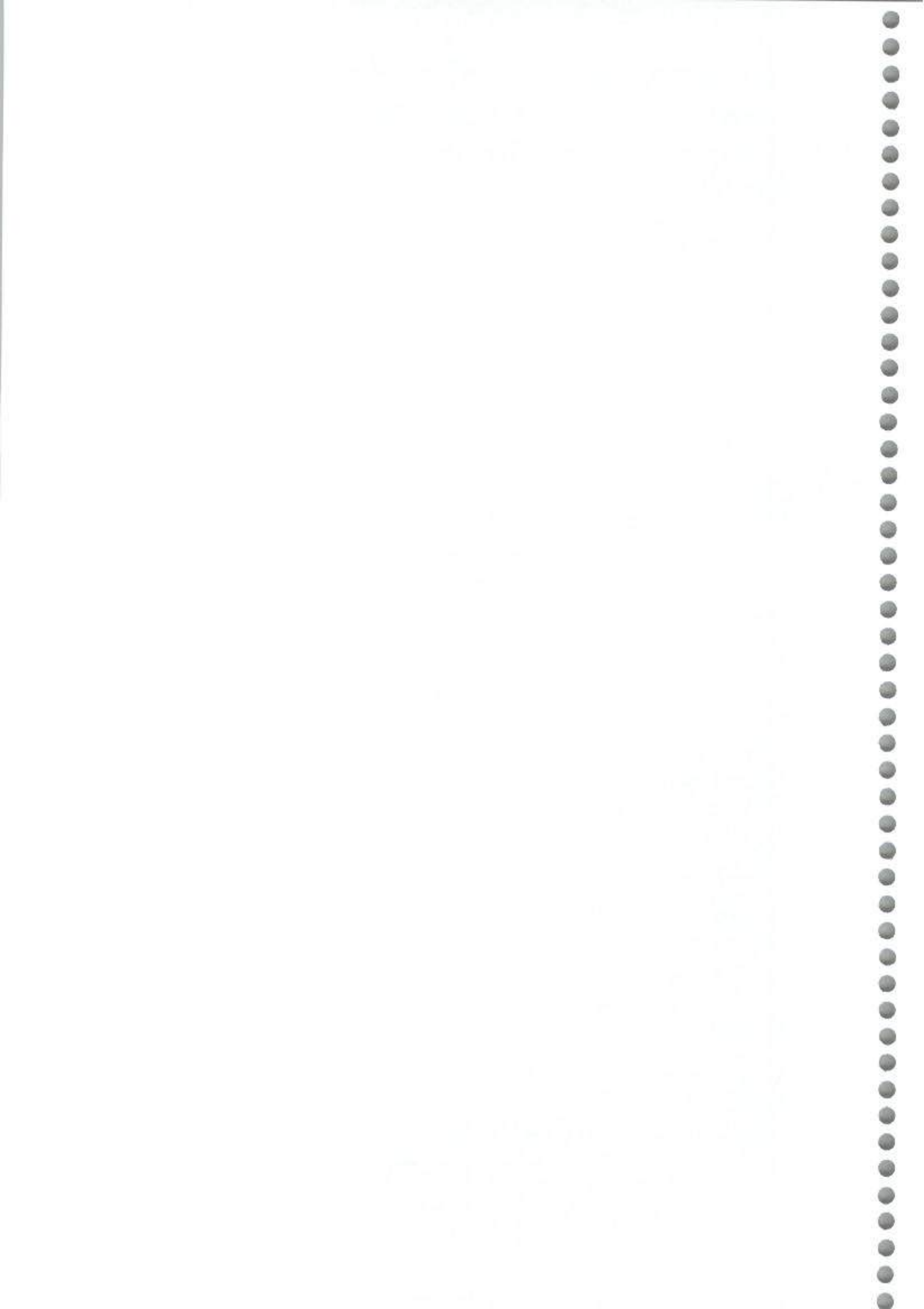
1. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SILVA, J. C.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; TADEI, W. P.; CARDOSO, R. S.; PRAXE, T. J. P.; BRAGA, P. I. S.; ALSBUQUERQUE, B. C. Estudo de Pré-Comunicação para as Comunidades da Área de Influência Direta do Gasoduto Coari-Manaus, 2005.
2. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Souza, L.A.; MOURAO, R. R. Estudo de Preço de Impacto Ambiental da Usina Termelétrica a Gás Natural da REMAN, 2005.
3. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Souza, L.A.; MOURAO, R. R. Relatório de Impacto Ambiental: 16 Usina Termelétrica da REMAN, 2005.
4. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; NASCIMENTO, F. A.; TORRES, A.; BRAGA, P. I. S.; Souza, L.A.; CONCEIÇÃO, E. S. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termelétrica Tambaqui de 60MW de propriedade da Bracore, Engenharia, 2005.
5. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; NASCIMENTO, F. A.; Souza, L.A.; PRADO, K. L. L. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termelétrica Jataqui, 2005.
6. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; PRADO, K. L. L.; ARAUJO, L. M. S.; MOURAO, R. R.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Souza, L.A.; BRAGA, P. I. S.; FERREIRA, C. F. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termelétrica Manausa, 2005.
7. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; PRAXE, T. J. P.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Souza, L.A.; BRAGA, P. I. S. Relatório Ambiental da BR-319, 2005.
8. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; MOURAO, R. R.; CARTAXO, E.; KUWAHARA, N. Estudo de Impacto de Vizinhança Usina Termelétrica da Florea, 2004.
9. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Souza, L.A.; MOURAO, R. R. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termelétrica do Rio Preto da Eva - Amazonas, 2004.
10. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; KUWAHARA, N.; MOURAO, R. R.; CARTAXO, E. Relatório Ambiental Simplificado da Usina Termelétrica da Florea, 2004.
11. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, F. A. Levantamento de estado de exploração dos estoques de surubim, jaraqui e tambaqui e curimatã, 2003.
12. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Monitoramento das áreas de atuação da Petrobras: Potenciais impactos e riscos Ambientais da Indústria de Petróleo e gás no Amazonas. PIATAM II, 2003.
13. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; Souza, L.A.; Silva, N.M.; Horbe, A.M.C.; Lima, M.N.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; NASCIMENTO, F. A.; Saravia, B.A.; Izzo, T. Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental da Planta de Oxidação de Nitró e Tanque de Pinga (Presidente Figueredo - Amazonas), 2003.
14. FREITAS, C. E. C.; Rivas, A.A.F.; Silva, N.M.; Ribeiro, J.G.; Souza, L.A.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; Saravia, B.A.; NASCIMENTO, F. A.; Silva, W.C.S. Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental do Gasoduto Coari-Manaus, 2003.
15. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C.; NASCIMENTO, F. A. Projeto de Criação da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (R.D.S.) de Pesca Esportiva no Município de Barcelos - AM, 2002.
16. SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; FREITAS, C. E. C. Projeto PIATAM - Potenciais Impactos Ambientais no Transporte Fluvial de Gás Natural e Petróleo na Amazônia: Análise de Risco, Planos de Contingência e Estratégias de Recuperação de Áreas Impactadas - PIATAM, 2002.
17. FREITAS, C. E. C.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K.; NASCIMENTO, F. A. Avaliação Preliminar da Atividade Pesqueira no lago de Balbina e sua interferência na Reserva Biológica Uacumã, 2002.

Demais tipos de produção técnica

1. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Caracterização das comunidades de peixes de lagos de várzea no Médio do Solimões, 2002 (Relatório de pesquisa).

Demais trabalhos

1. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. IV Workshop do Projeto PIATAM II - Monitoramento das áreas de atuação da Petrobras: Potenciais impactos e riscos Ambientais da Indústria de Petróleo e Gás no Amazonas, 2003 (Participação em Workshop).
2. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. IV Workshop do Projeto PIATAM - Monitoramento das áreas de atuação da Petrobras: Potenciais impactos e riscos Ambientais da Indústria de Petróleo e Gás no Amazonas, 2002 (Participação em Workshop).
3. SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Gerenciamento Sustentável da Atividade Pesqueira, 2002 (Palestras).



Bancas

Participação em bancas examinadoras:

Participação em bancas examinadoras:

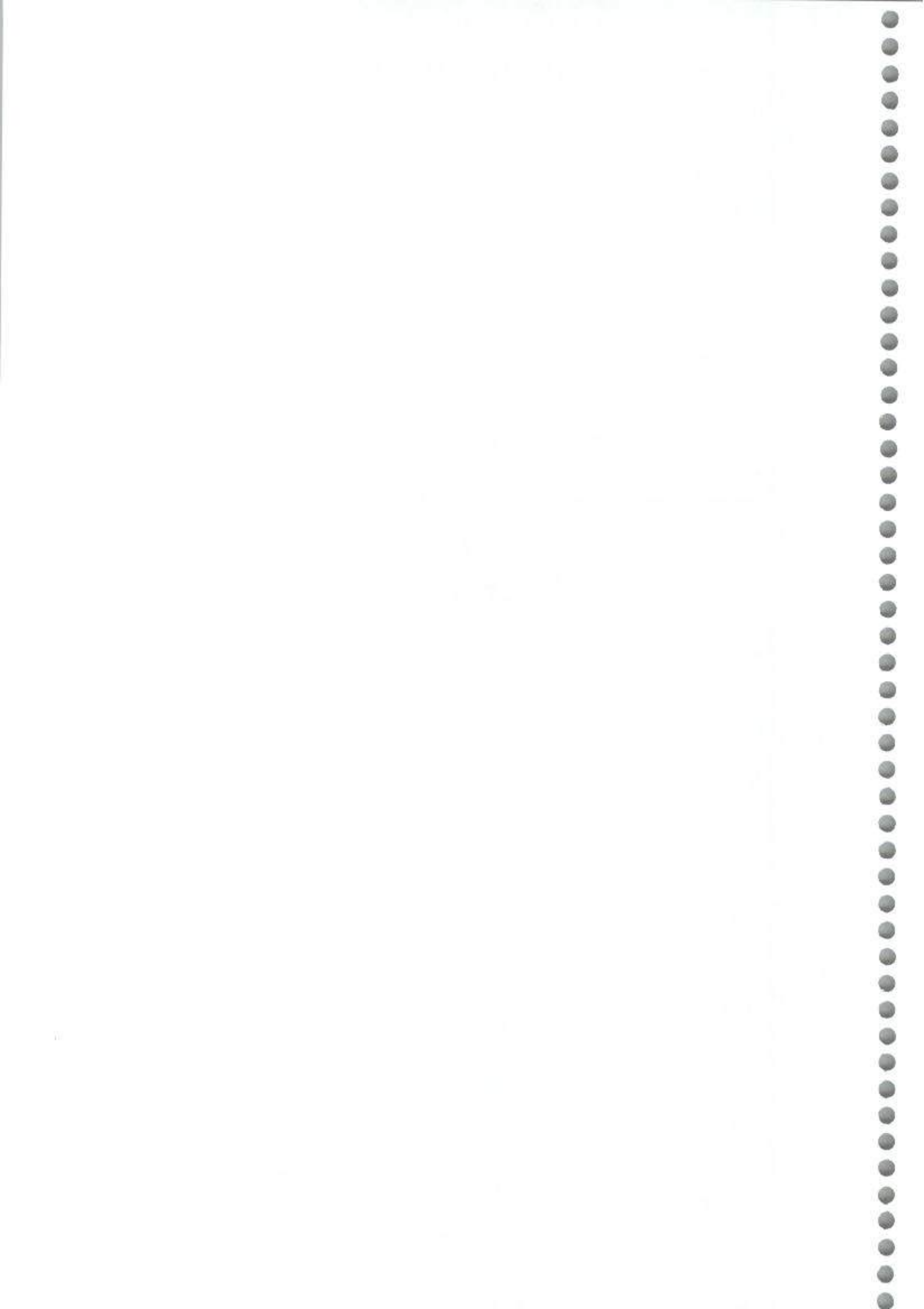
Trabalhos de Conclusão de Curso de graduação

1. Yanamoto, K. C.; Anjos, H. D. B.; SIQUEIRA-SOUZA, F. K. Participação em banca de Ramiera Garcez Costa Souza. A migração lateral dos Characiformes no Baixo Solimões, 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Amazonas.

Eventos

Participação em eventos

1. XVII Encontro Brasileiro de Ictologia Camposção, estrutura e diversidade das assembleias de peixes de lagoas de várzea em ambiente de ilha no médio no Solimões, Amazonas, 2007. (Participações em eventos/Encontro).
2. I Congresso Internacional do PIATAM Ambiente, Homem, Gás e Petróleo Participante do Congresso, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
3. VI International Congress on the Biology of Fish. The composition and structure of fish communities of floodplain lakes at lower stretch of Solimões river (Amazon - Brazil), 2004. (Participações em eventos/Congresso)
4. XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca Estrutura da comunidade, relação Peso x Comprimento a fator de condição da piranha preta (*Serrasalminus rhombus*) no reservatório de Sabina, Amazonas - Brasil, 2002. (Participações em eventos/Congresso)
5. 2 Seminário dos Estudos Estratégicos Levantamento do estado de exploração dos estoques de surubim, jaraqui, tambaqui e curimatã, 2003. (Participações em eventos/Seminário)
6. XV Encontro Brasileiro de Ictologia Caracterização das comunidades de peixes das lagoas de várzea no médio no Solimões, 2003. (Participações em eventos/Encontro)
7. 2002 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists Encontro - Fish diversity of floodplain lakes of middle stretch of Solimões river (Amazonas, Brazil), 2003. (Participações em eventos/Encontro)
8. Programa de Iniciação Científica - PIC Caracterização das comunidades de peixes existentes na calha do rio Solimões, 2002. (Participações em eventos/Encontro)
9. Workshop do Projeto PIATAM Palestra - A ciclotuna como indicadora de impactos ambientais, 2002. (Participações em eventos/Encontro)
10. XIV Encontro Brasileiro de Ictologia Desenvolvimento Ontogenético das espécies *Plagioscion squamosissimus* e *Plagioscion* no so das bacias dos rios Negro e Branco - AM, 2001. (Participações em eventos/Encontro).





Raniere Garcez Costa Sousa
Bolsista de Mestrado do CNPq

Tem experiência na área de Recursos Pesqueiros com ênfase em Engenharia de Pesca, atuando principalmente nos seguintes temas: Estudos ambientais, Ecologia pesqueira e comunidade de peixes. Graduação em Graduação Sanduíche pela Washington and Lee University-USA (2006). Atualmente é Pesquisador Assistente da Universidade Federal do Amazonas e Mestrando em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia na Área de Política e Gestão Ambiental.
(Texto informado pelo autor)

Outros links:
Diretório de grupos de pesquisa

Dados pessoais

Última atualização do currículo em 19/02/2008
Endereço para acessar este CV
<http://lattes.cnpq.br/6126537331153727>



Nome: Raniere Garcez Costa Sousa

Nome em citações bibliográficas: GARCEZ, R. C. S.

Sexo: Masculino

Endereço profissional: Universidade Federal do Amazonas, Faculdade de Ciências Agrárias, Engenharia de Pesca, Av. Gal. Rodrigo Octávio Jordão Ramos - 3000, Coroado, 69077-000 - Manaus, AM - Brasil
Telefone: (62) 6474054
URL da Homepage: <http://www.ufam.edu.br/>

Endereço eletrônico: ranieregarcez@yahoo.com

Formação acadêmica/Titulação

2007 Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
Título: Distribuição Espacial da Pesca no Lago Grande de Maracápurú (Amazônia): Bases para Subsidiar Políticas de Sustentabilidade para a Pesca Regional, Orientador: Carlos Edward de Carvalho Freitas, Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

1998 - 2007 Graduação em Engenharia de Pesca, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
Título: A Migração lateral dos Characiformes no Baixo Solimões, Orientador: Carlos Edward de Carvalho Freitas, Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

2006 - 2006 Graduação em Graduação Sanduíche, Washington And Lee University, W.L.U., Estados Unidos, Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

Formação complementar

2006 - 2006 Extensão universitária em Graduação sanduíche, (Carga horária: 210h) Washington and Lee University, W.L.U., Estados Unidos.

2004 - 2005 Curso intensivo de inglês 01 Ano, (Carga horária: 200h) Inglês Wisdom Conversação, WISDOM, Brasil.

2004 - 2005 Curso de Inglês Normal, (Carga horária: 200h); Curso de Inglês e Ecoanho, ALPS, Brasil.

2004 - 2004 Arcuete 0 2, (Carga horária: 30h) Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

2004 - 2004 Curso Int de Descarga Líquida em Grandes Rios, (Carga horária: 60h) Agência Nacional de Águas, ANA, Brasil.

2004 - 2004 Modelagem Hidrológica, (Carga horária: 20h) Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Atuação profissional

Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - Atual Vínculo: Livre-Estruturação Funcional: Pesquisador Assistente, Carga horária: 20, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

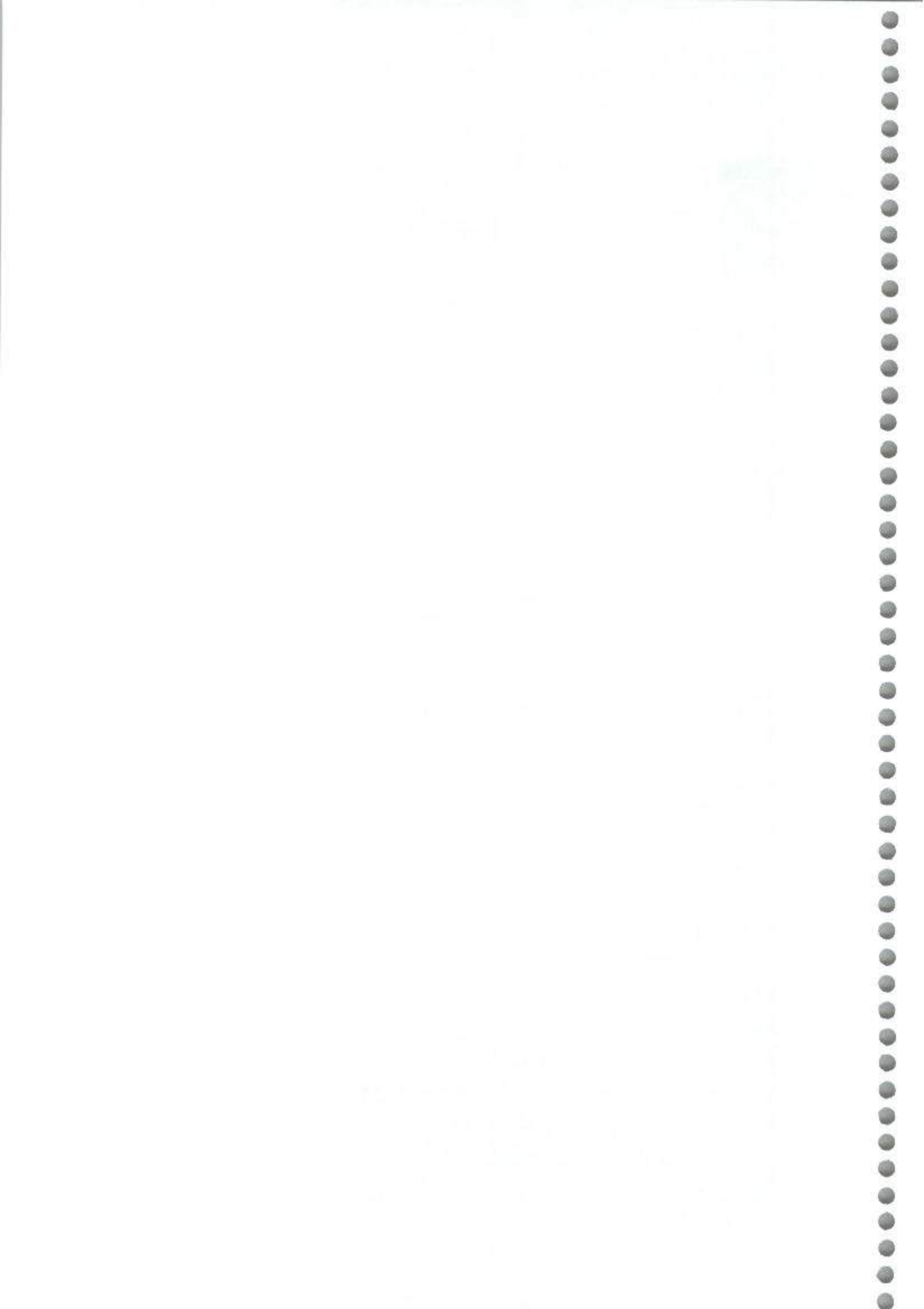
8/2003 - 8/2003 Atividades de Participação em Projeto, Faculdade de Ciências Agrárias, Engenharia de Pesca

Projetos de pesquisa
A Migração Lateral de Characiformes no Baixo Solimões

Washington And Lee University, W.L.U., Estados Unidos.

Vínculo institucional

2006 - 2006 Vínculo: Livre-Estruturação Funcional: Pesquisador, Carga horária: 30, Regime: Dedicação exclusiva.



Outras informações: Summer Research: Pesquisa Using otolith microchemistry to determine natal origins of smallmouth bass (*Micropterus dolomieu*) in lotic fisheries, com o Professor Ph.D. Robert Hamston da Virginia Military Institute (VMI).

Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2005 Vínculo: Livre. Enquadramento Funcional: Pesquisador. Carga horária: 20. Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Projeto de Pesquisa, financiado pelo CNPq (Renovação): PIB-A/04/2004 "A Migração Lateral de Characiformes no Baixo Solimões". Orientador: Carlos Edward de Carvalho Freitas - Doutor.



Projetos de Pesquisa

2003 - 2003 A Migração Lateral de Characiformes no Baixo Solimões

Descrição: Projeto de Pesquisa Científica, financiado pela UFAM (Universidade Federal do Amazonas) PIBI-A/03/2003 - A Migração Lateral de Characiformes no Baixo Solimões

Situação: Concluído. Natureza: Pesquisa.

Ativos envolvidos: Graduação (1) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0).

integrantes: Raniere Garcez Costa Sousa - Coordenador.

Financiadores: Universidade Federal do Amazonas - Bolsa.

Numero de produções C, T & A: 1



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Engenharia de Pesca



Idiomas

Compreende: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Fala: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Lê: Inglês (Bem), Espanhol (Bem)

Escreve: Inglês (Bem), Espanhol (Pouco)



[Ver informações complementares](#)

Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. The influence of flood pulse on fish communities of floodplain canals in the Middle Solimões River. *Neotropical Ichthyology*, v. 37, p. 34-48, 2007.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. FREITAS, C. E. C.; GARCEZ, R. C. S. Fish communities of natural channels between floodplain lakes and Solimões-Amazonas River (Amazon-Brazil). *Acta Limnológica Brasiliensis*, Bolocatu, SP - Brasil, v. 18, p. 273 - 280, 05 jul. 2004.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. The importance of connection channels between lakes and Amazonian rivers as a sideways to migratory species. In: VI International Congress on the biology of fish, 2004, Manaus, Symposium proceedings. Vitoria: BC-USC 354 Canada - Physiology Section, American Fisheries Society, 2004, p. 69-74.

Resumos publicados em anais de congressos

1. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. Principais Espécies de Peixes Capturadas para Pesca Comercial de Pequena Escala no Lago Grande de Manaus/Amazonas. Dados para o Manejo e Gestão da Pesca Local. In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008 Curitiba. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia - 17 a 21 de fevereiro de 2008 - Expositade, Curitiba, PR., 2008.
2. REZK, A. G.; FREITAS, C. E. C.; GARCEZ, R. C. S. Relação Peso-comprimento de Cinco Espécies de Peixes da Ordem Characiformes Coletadas em Lagos de Varzea do Médio Rio Solimões da Amazônia Central, AM, Brasil. In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 17 a 21 de fevereiro de 2008. Expositade, Curitiba, PR., 2008.
3. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. A Migração Lateral de Peixes (Characiformes) no Baixo Rio Solimões. In: Seminário de Ciências do Ambiente na Amazônia, 2007, Manaus. Seminário de Ciências do Ambiente na Amazônia (2007 Manaus, AM). Manaus: Maice, 2007, v. 1, p. 37-37.
4. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. Caracterização da Pesca Comercial de Pequena Escala no Lago Grande de Manaus/Amazonas (Amazonas) Bases para Subsídios Políticas de Sustentabilidade para a Pesca Regional. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca - Recursos Pesqueiros e Desenvolvimento Sustentável Manaus - Coordenadora de Serviços Gráficos CS&S - UFAM, 2007, p. 28-28.
5. CAMPOS, C. P.; FREITAS, C. E. C.; GARCEZ, R. C. S. Biologia e Relação de Peso e Comprimento do Tucunara (Cicla monozonus) do Lago Grande de Manaus/Amazonas. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca - Recursos Pesqueiros e Desenvolvimento Sustentável, Manaus. Coordenadora de Serviços Gráficos CS&S-UFAM, 2007, p. 33-33.
6. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. A importância da sazonalidade para as comunidades de peixes dos canais entre os lagos de



várzea e o Médio Rio Solimões (Amazônia-Brasil). In: XVI ENCONTRO BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA, 2005, João Pessoa - Paraíba. XVI ENCONTRO BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA, Actas da Sociedade Brasileira de Limnologia, estado atual do conhecimento, 2005, v. 1, p. 82-82

7. GARCEZ, R. C. S.; FREITAS, C. E. C. Parâmetros Hidrológicos e Limnológicos de canais de ligação (tuos) entre rios e lagos do baixo Solimões-Amazônia (Brasil). In: X Congresso Brasileiro de Limnologia, 2005, Ilheus (BA), 2005.
8. R. GARCEZ, R. C. S., A Migração Lateral dos Characiformes no Baixo Solimões. In: XII Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal do Amazonas, 2003, Manaus, XII Congresso de Iniciação Científica 2003/2004, Manaus, Editora da UFAM, 2004, p. 5-5.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, A. A. F.; SARAIVA, B. A.; GARCEZ, R. C. S.; SIQUEIRASOUSA, F. K. Estudo Ambiental Sinagigado da Avenida das Torres, 2007.
2. FREITAS, C. E. C.; PRADO, NASCIMENTO, F. A.; SOUZA, D. V.; GARCEZ, R. C. S.; MORAES, A. M. Diagnóstico Socio-Ambiental das Comunidades do Rio Ururi (Rio Negro - Amazônia - Brasil), 2008.
3. FREITAS, C. E. C.; RIVAS, A. A. F.; SILVA, N. M.; CARVALHO, A.; BRAGA, P. I. S.; PRAXE, T. J. P.; BRAGA, S. I. G.; SOUZA, L. A.; SIQUEIRASOUSA, F. K.; GARCEZ, R. C. S.; COSTA, E. L. Relatório Ambiental da BR-319, 2005.

Demais tipos de produção técnica

1. FREITAS, C. E. C.; GARCEZ, R. C. S.; Fish communities of natural channels between floodplain lakes and Solimões-Amazônia River, (Amazon-Brazil), 2004. (Relatório de pesquisa).
2. R. GARCEZ, R. C. S.; A Migração Lateral de Characiformes no Baixo Solimões, 2003. (Relatório de pesquisa).

Eventos

Participação em eventos

1. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia Principais espécies de Peixes Capturadas pela Pesca Comercial de Pequena Escala no Lago Grande de Maracapani (Amazônia): Dados para o Manejo e Gestão da Pesca Local, 2008. (Participações em eventos/Congresso)
2. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia Relação peso-comprimento de cinco espécies de Peixes da Criadem Characiformes Coletadas em Lagos de Várzea do Médio Rio Solimões da Amazônia Central, Am, Brasil, 2008. (Participações em eventos/Congresso)
3. XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca Caracterização da Pesca Comercial de Pequena Escala no Lago Grande de Maracapani (Amazônia) Bases para Subsidiar Políticas de Sustentabilidade para a Pesca Regional, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
4. Seminário de Ciências do Ambiente na Amazônia A migração lateral de Peixes (Characiformes) no Baixo Rio Solimões, 2007. (Participações em eventos/Seminário)
5. XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia Relação peso-comprimento de cinco espécies de peixes coletadas em sete lagos de várzea no baixo Rio Solimões, AM, Brasil, 2007. (Participações em eventos/Encontro)
6. X Congresso Brasileiro de Limnologia X Congresso Brasileiro de Limnologia, Apresentação Oral, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
7. XVI Encontro Brasileiro de Ictiologia XVI Encontro Brasileiro de Ictiologia, Apresentação de Poster, 2005. (Participações em eventos/Encontro)
8. VI International Congress in the biology fish VI International Congress in the biology fish, Apresentação Oral em inglês, 2004. (Participações em eventos/Congresso)
9. XIII Congresso de Iniciação Científica 2003/2004, XII Congresso de Iniciação Científica 2003/2004, Apresentação de Poster, 2004. (Participações em eventos/Congresso)

Outras informações relevantes

Curso de graduação sanduiche, Brasil e Estados Unidos - As inter-relações entre Ambiente, Desenvolvimento Econômico e Qualidade de Vida: uma visão interdisciplinar para a graduação e pós-graduação, Consórcio feito entre as Universidades Washington and Lee (WLU) nos Estados Unidos e Universidade Federal do Amazonas (UFAM) no Brasil, o projeto foi financiado pela CAPES/FIPSE. Estágio no projeto Using otolith microchemistry to determine natal origins of smallmouth bass (*Micropterus dolomieu*) in lotic fisheries, com o professor Ph. D. Robert Humston no Instituto Militar da Virgínia (VMI) - Lexington, Virgínia -EUA, no período de 05 Junho a 24 Julho de 2006.





Eduardo Schmidt Eler

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Viçosa (2004) e mestrado em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA (2007). Tem experiência na área de Genética e Conservação, atuando principalmente nos seguintes temas: genética animal, sistemática de pequenos mamíferos, estudos de impactos ambientais, conservação da mastofauna amazônica
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 01/02/2008
Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/0567311903489613>



Outros links:
Divisão de grupos de pesquisa

Dados pessoais

Nome	Eduardo Schmidt Eler
Nome em citações bibliográficas	ELER, E. S.
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Laboratório de Genética Animal / CPBA / INPA, Avenida André Araújo, 2936, Alvaro, 69011-970 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478, Telefone: (92) 6433344 Fax: (92) 6433344, URL da homepage: www.inpa.gov.br
Endereço eletrônico	edueler@yahoo.com.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2005 - 2007** Mestrado em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Citotaxonomia de roedores do gênero *Proechimys* (Echimyidae) da região amazônica, Brasil, Ano de Colação: 2007.
Orientador: Eliana Feldberg, Drª e Maria Nazareth Ferreira da Silva, Drª.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: Roedores, sistemática, bandejamento cromossômico, biogeografia, evolução.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Genética / Subárea: Genética Animal.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Sistemática de grupos recentes.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Macrozoologia.
Setores de atuação: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 2000 - 2004** Graduação em Ciências Biológicas, Universidade Federal de Viçosa, UFV, Brasil.
Título: Diversidade cromossômica e morfológica em populações dos gêneros *Oligosarcus* e *Astyanax*, bacia do rio Doce - MG.
Orientador: Jorge Abdala Bergamini dos Santos PhD.

Atuação profissional

Instituto de Inteligência Sócio-Ambiental Estratégica da Amazônia, PIATAM, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 20

Atividades

2006 - 2007 Atividades de Participação em Projeto, Instituto I-Piatam,

Projetos de pesquisa:
Projeto MURUATA

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: mestrando, Carga horária: 0, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

5/2005 - Atual Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia,

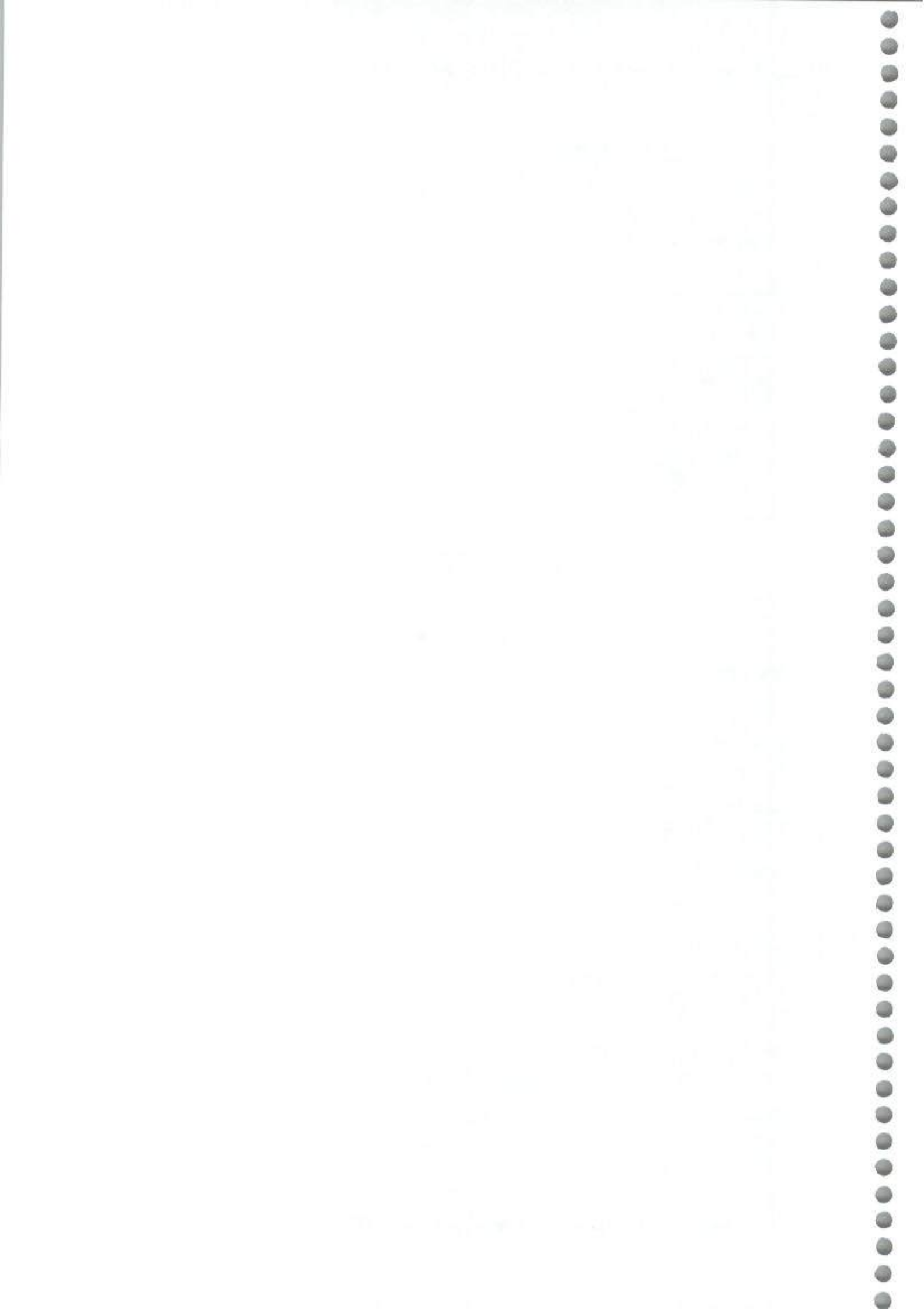
Projetos de pesquisa:
Sistemática, Genética e Ecologia de Pequenos Mamíferos do Vale do rio Jan

03/2005 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Ictiologia e Mamíferos Aquáticos,

Linhas de pesquisa



	<p>biogeografia de mamíferos neotrópicais Sistemática de mamíferos neotrópicais</p>
3/2005 - Atual	<p>Pesquisa e desenvolvimento - Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Divisão de Biologia e Ecologia de Peixes</p> <p>Linhas de pesquisa Citogenética animal</p>
2002 - 2005	<p>Atividades de Participação em Projeto: INPA</p> <p>Projetos de pesquisa Inventário Faunístico do Médio Madera (CNPq-PROBIO 251500/02)</p>
Universidade Federal de Viçosa, UFV, Brasil.	
Vínculo institucional	
2000 - 2004	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: estudante, Carga horária: 1, Regime: Dedicção exclusiva
Atividades	
06/2001 - 12/2004	<p>Estágios - Departamento de Biologia Animal - DBA</p> <p>Estágio realizado Estágio realizado no Laboratório de Sistemática Molecular, sob orientação do Dr. Jorge Dergam. Foram desenvolvidos estudos citogenéticos, citotaxonomicos e moleculares em populações de peixes de água doce. Foi percorrido uma carga horária de 204 aulas.</p>
03/2003 - 06/2003	<p>Ensino: Ciências Biológicas, Nível: Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Monitor da disciplina BIO 111 - Biologia Celular, sob coordenação de Profª Tânia Maria Fernandes Salomé, durante o primeiro semestre letivo de 2003, perfazendo uma carga horária de 60h.</p>
05/2003 - 05/2003	<p>Ensino: Ciências Biológicas, Nível: Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Foi cumprida uma carga horária de 24 aulas. Instrutor convidado para a aula de campo da disciplina BAN 204-Zoologia dos Vertebrados, no Parque Estadual do Rio Doce, sob orientação do Dr. Renato Feio, com atividades de observação, identificação e técnicas de coleta de vertebrados.</p>
06/2002 - 06/2002	<p>Ensino: Ciências Biológicas, Nível: Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Instrutor convidado para aula de campo da disciplina BAN 204-Zoologia dos Vertebrados, no Parque Estadual do Rio Doce, sob orientação do Dr. Renato Feio, com atividades de observação, identificação e técnicas de coleta de vertebrados, com 36 aulas.</p>
03/2001 - 06/2001	<p>Ensino: Ciências Biológicas, Nível: Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Monitora voluntária na disciplina BAN 200 - Zoologia dos Invertebrados, sob coordenação da Profª Tezozinha M. C. Della Lucia, durante o primeiro semestre letivo de 2001. Foi percorrido uma carga horária de 32 aulas.</p>
03/2001 - 05/2001	<p>Estágios - Departamento de Biologia Geral Dbg</p> <p>Estágio realizado Estágio realizado no Laboratório de Citogenética de Insetos, sob orientação da Dr.ª Silva das Graças Pompoli. Foram desenvolvidos estudos citogenéticos em abelhas, percorrendo uma carga horária total de 72h.</p>
07/2000 - 12/2000	<p>Estágios - Departamento de Biologia Geral Dbg</p> <p>Estágio realizado Estágio realizado no Laboratório de Ecologia Quantitativa, sob orientação do Dr. Paulo de Marco Júnior, durante o segundo semestre de 2000. Carga horária semanal de aproximadamente 8h.</p>
05/2000 - 12/2000	<p>Ensino, Nível: Ensino Fundamental</p> <p>Disciplinas ministradas: Participou do projeto Laboratório de Educação para a Cidadania: A Universidade Integrada na Educação na Área de Ciências no Ensino Fundamental, como professor, percorrendo uma carga horária de 36 aulas.</p>
US Fish & Wildlife Service - USA, USFWS, Estados Unidos	
Vínculo institucional	
2003 - 2003	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 40
Outras informações:	Biólogo Estagiário no US FISH & WILDLIFE SERVICE - San Francisco Bay National Wildlife Complex - Califórnia - Estados Unidos.
Atividades	
01/2003 - 04/2003	<p>Estágios - San Francisco Bay National Wildlife Complex - Califórnia, USA</p> <p>Estágio realizado Biólogo estagiário do San Francisco Bay National Wildlife Complex, Califórnia, através do convênio UFV/Student Conservation Association. Tratamento em manejo e preservação da vida silvestre, atividades administrativas. Jornada diária de 8h.</p>
Fundação Ecológica de Apoio à Vida nos Trópicos, FUND. ECOTRÓPICA, Brasil.	
Atividades	



09/2003 - 11/2003 Estágios - ONG - Fundação Ecológica

Estágio realizado
Estágio realizado no Pantanal Mato-grossense, através do convênio UFV/Student Conservation Association. Foi desenvolvido o inventário florístico e faunístico da RPPN Anízal, com uma jornada diária de 10h. Treinamento em manejo e conservação.



Linhas de Pesquisa

1. biogeografia de mamíferos neotropicais
2. Sistemática de mamíferos neotropicais
3. Citogenética animal



Projetos de Pesquisa

2006 - 2007 Projeto MURUATA

Descrição: Estudo da diversidade de fauna em fragmentos urbanos no entorno da Refinaria Isaac Sabá (REMAN - Petrobras).

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa

Integrantes: Paulo César Andrade - Coordenador / Marcelo Gordo - Integrante / Eduardo Schmidt Eler - Integrante
Financiadores: PETROBRAS - Auxílio financeiro

2005 - Atual Sistemática, Genética e Ecologia de Pequenos Mamíferos do Vale do Jari

Descrição: Levantamento, sistemática e ecologia de populações de pequenos mamíferos do Vale do Jari, Para - Brasil.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (2) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (2)

Integrantes: Maria Nazareth Ferreira da Silva - Coordenador / Rafael do Nascimento Leite - Integrante / Jay Malcolm - Integrante / Eduardo Schmidt Eler - Integrante
Financiadores: Laran Iniberve - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / University of East Anglia - Cooperação

2002 - 2005 Inventário Faunístico do Médio Madeira (CNPq-PROBIO 261503/02)

Descrição: Levantamento zoológico e avaliação da biodiversidade na região do médio Rio Madeira, Amazonas - Brasil.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)

Integrantes: Lúcia Raop PyDanki - Coordenador / Eduardo Schmidt Eler - Integrante

Financiadores: Ministério do Meio Ambiente - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Gel Fundo Para o Meio Ambiente Mundial - Auxílio financeiro / Banco Mundial - Auxílio financeiro



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Genética
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Genética / Subárea: Genética Animal
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia



Idiomas

Compreende: Inglês (Bem); Espanhol (Bem)

Fala: Inglês (Bem); Espanhol (Pouco)

Lê: Inglês (Bem); Espanhol (Bem)

Escreve: Inglês (Razoavelmente); Espanhol (Pouco)



Ver informações complementares

Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica



Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. ELER, E. S.; Dergam, J.A.; VENERE, P.O.; FAIVA, Lilian C.; MIRANDA, Gabriela A.; OLIVEIRA, Alessandro Aruda. The karyotypes of the thorny catfishes *Wertheimeria maculata* Steindachner, 1877 and *Hassar wieden* Kündle, 1895 (Siluriformes: Doradidae) and their relevance in doradids chromosomal evolution. *NO PRELO*. *Genética*, 2006.

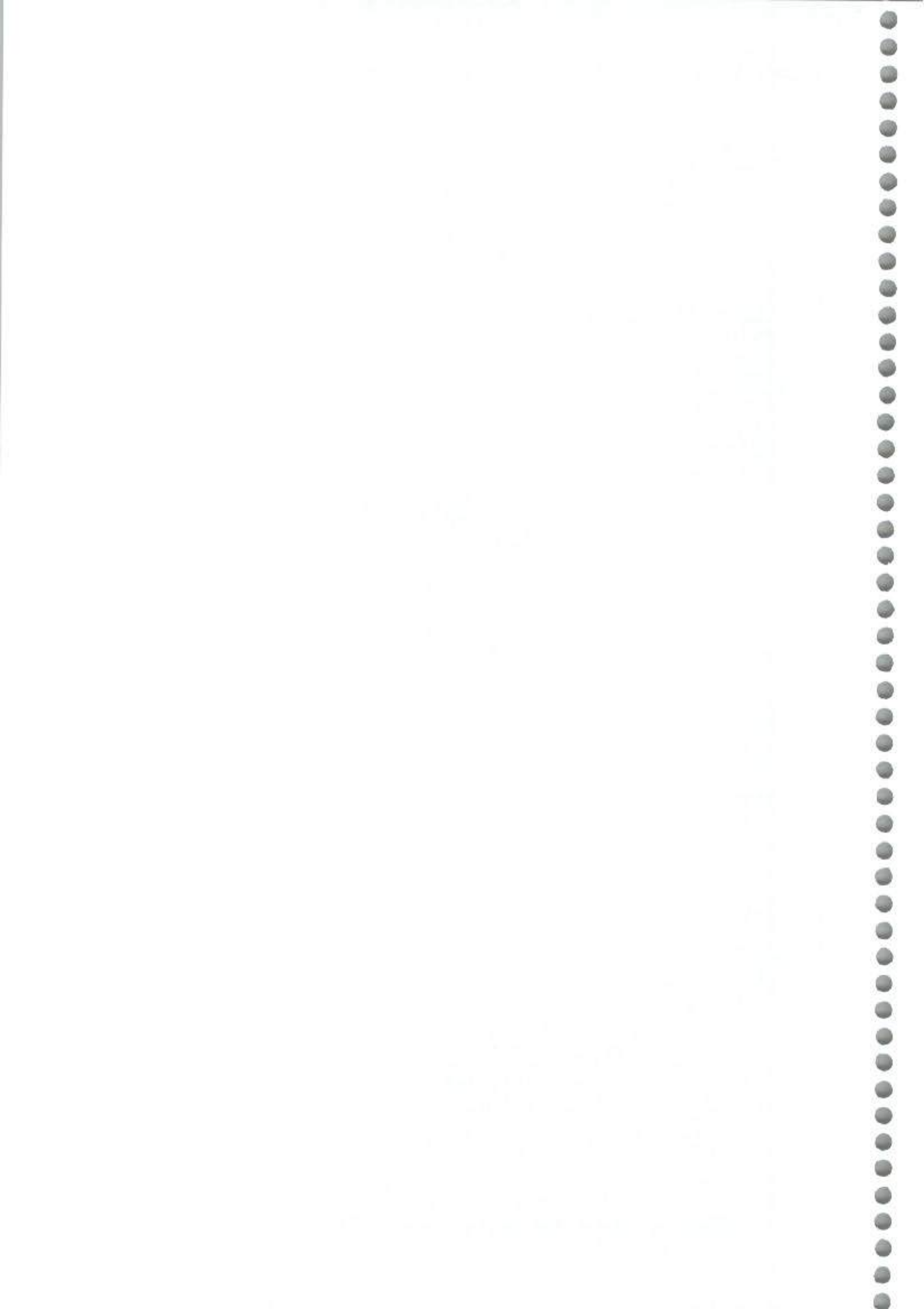
Resumos publicados em anais de congressos

1. ELER, E. S.; LEITE, Rafael Do Nascimento; da SILVA, Maria Nazareth Ferreira; FELDBERG, E. - POLIMORFISMO CROMOSSÔMICO EM *Micostepus dentatus* (DIDELPHIMORPHIA) NA REGIÃO DO VALE DO JARI, AMAZÔNIA, BRASIL. In: 12 Congresso da La Associação Latinoamericana de Genética e 52 Congresso Brasileiro de Genética, 2005, Foz do Iguaçu. CD-Rom oficial dos trabalhos apresentados no congresso.
2. FAVA, L.; Dergam, J.A.; LIMA, C.B.; ELER, E. S.; FAIVA, Lilian C. ANALISE CARIOTÍPICA DE POPULAÇÕES DE LAMBARÍ-DE-RIBÃO-AMARELO *Astyanax bimaculatus* DAS BACIAS DOS RIOS PARAIBA DO SUL E DOCE. In: XI Brazilian Symposium on Fish Cytogenetics and Genetics // International Congress of Fish Genetics, 2006, São Carlos / SP. CD-ROM OFICIAL DO EVENTO, 2006.
3. FAIVA, Lilian C.; Dergam, J.A.; FAVA, L.; ELER, E. S. ESTUDOS CITOTAXNÔMICOS EM POPULAÇÕES DO GÊNERO *Oligosarcus* GUNTHER, 1854 (TELEOSTEI, CHARACIDAE) EM TRÊS BACIAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS. In: XI Brazilian Symposium on Fish Cytogenetics and Genetics // International Congress of Fish Genetics, 2006, São Carlos / SP. CD-ROM OFICIAL DO EVENTO, 2006.
4. FANTIN, C.; ELER, E. S.; SOARES, E. B.; FELDBERG, E. da SILVA, Maria Nazareth Ferreira. Caracterização cromossômica de *Momocypus neblina* e *Momocypus imparvus* (DIDELPHIMORPHIA) da região do rio Madeira, Amazônia. In: I Congresso Sul-Americano de Mastozoologia, 2006, Gratião, RS. Livro de resumos do I Congresso Sul-Americano de Mastozoologia, 2006.
5. BANTEL, C.; ROSSONI, D.; URIBE, M. C. A.; PINHEIRO, P.; LEITE, Rafael Do Nascimento; ELER, E. S.; da SILVA, Maria Nazareth Ferreira. Inventário de pequenos mamíferos (Rodentia e Didelphimorphia) no Médio rio Madeira e Baixo rio Arapuanã, na exploração científica PROBIO-MADEIRA. In: III Congresso Brasileiro de Mastozoologia, 2005, Atacuz - ES. Livro de Resumos, 2005.
6. URIBE, M. C. A.; ELER, E. S. Comparação de métodos de captura para pequenos mamíferos na região do Médio rio Madeira, Amazônia Central. In: III Congresso Brasileiro de Mastozoologia, 2005, Aracruz - ES. Livro de Resumos, 2005.
7. Dergam, J.A.; ELER, E. S. Filogeografia cromossômica nas bacias do Leite e o cariótipo do traíra *Hoplias malabaricus* (Bloch, 1794) (Characidae: Erythrinidae) do rio Pardo - MG. In: 50º Congresso Nacional de Genética, 2004, Florianópolis. CD-Rom oficial de resumos do congresso, 2004.
8. ELER, E. S.; Dergam, J.A. Estudos filogenéticos comparativos em 5 populações de *Astyanax bimaculatus* (Characidae: Tetraodoniformes). In: XIV Simpósio de Iniciação Científica, IV Mostra Científica da Pós-Graduação e II Simpósio de Extensão Universitária, 2004, Viçosa. CD-Rom oficial do evento, 2004.
9. ELER, E. S. Relevância do cariótipo de *Wertheimeria maculata* Steindachner, 1877 (Doradidae: Siluriformes) da bacia do rio Pardo (Região Sudeste - MG) na compreensão dos Doradidae. In: XIV Simpósio de Iniciação Científica, IV Mostra Científica da Pós-Graduação e II Simpósio de Extensão Universitária, 2004, Viçosa. CD-Rom oficial do evento, 2004.
10. MANDUCA, E. G.; ELER, E. S. Dados cariotípicos preliminares de *Monodelphis domestica* (Didelphimorphia: Didelphidae) da região do vale do rio Pardo, Município de Benzal, MG. In: XIV Simpósio de Iniciação Científica, IV Mostra Científica da Pós-Graduação e II Simpósio de Extensão Universitária, 2004, Viçosa. CD-Rom oficial do evento, 2004.
11. Miranda, GAS.; ELER, E. S. Estudo filogenético de *Wertheimeria maculata* (Doradidae: Siluriformes), bacia do rio Pardo / Região Sudeste, MG. In: 50º Congresso Nacional de Genética, 2004, Florianópolis. CD-Rom oficial de resumos do congresso da SBG, 2004.
12. ELER, E. S.; Dergam, J.A. Descrição do cariótipo de *Hypostomus kuetleri* da bacia do Rio Doce - Região Sudeste. In: 49 Congresso Nacional de Genética - SBG, 2003, Águas de Lindóia. CD-Rom oficial de resumos do congresso da SBG, 2003.
13. RAMOS, F. O.; ELER, E. S.; FRANÇA, A. A. F. Citogenética de populações do Gênero *Astyanax* (Characiformes: Tetraodoniformes) na bacia do rio Doce. In: 49 Congresso Nacional de Genética, 2003, Águas de Lindóia. CD-Rom oficial do congresso da SBG. São Paulo: Sociedade Brasileira de Genética, 2003.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. ELER, E. S. CARVALHO, V. T. EIA/RIMA do gasoduto Urucu-Juruá (Petrobras), 2006.
2. ELER, E. S.; Silva, C. E. F.; Schetino, M. A.; ANDRADE, R. A.; FELDBERG, E.; da SILVA, Maria Nazareth Ferreira. Plano de Gestão do Parque Estadual do Rio Negro, Setor Sul - Relatório de Fauna, 2007.
3. ELER, E. S.; CARVALHO, V. T. Estudo Ambiental Simplificado - Avenida das Torres, 2007.
4. ELER, E. S.; CARVALHO, V. T. Estudo Prévio de Impacto Ambiental e RIMA do LTE Silves - Fauna, 2007.
5. ELER, E. S.; CARVALHO, V. T. EIA/RIMA da BR 319, 2007.
6. ROHE, Fabio; ELER, E. S. Plano de Manejo da Resex Baxo Juruá, Amazonas - Brasil - (IBAMA/MMA), 2006.
7. ELER, E. S.; Silva, C. E. F.; Schetino, M. A. Estudo da Diversidade (Fauna) na área da Refinaria Isaac Sabá - REMAN (Petrobras) - PROJETO MJRLATA, 2006.
8. PYDANIEL, Lucia Rapp; da SILVA, Maria Nazareth Ferreira; ELER, E. S.; BANTEL, C.; ROSSONI, D.; URIBE, M. C. A.; PINHEIRO, P.; LEITE, Rafael Do Nascimento. Inventário Faunístico do Médio-Madeira, PROBIO (MMA/CNPq), 2005.
9. ELER, E. S. Projeto Básico de Assentamento (PSA) no Plano de Assentamento Estrela do Norte, município de Resplendor - MG, 2004.
10. ELER, E. S. Plano de Desenvolvimento Sustentável do Assentamento (PDA) no Plano de Assentamento Estrela do Norte, município de Resplendor - MG, 2004.
11. ELER, E. S. Projeto Básico de Assentamento (PSA) no Plano de Assentamento Pedra Bonita, município de Resplendor - MG, 2004.
12. ELER, E. S. Plano de Desenvolvimento Sustentável do Assentamento (PDA) no Plano de Assentamento Pedra Bonita, município de Resplendor - MG, 2004.
13. ELER, E. S. Projeto Básico de Assentamento (PSA) no Plano de Assentamento Chico Mendes 2, Pinjo D'Água - MS, 2003.



14. ELER, E. S. Plano de Desenvolvimento Sustentável do Assentamento, no PDA Cláudio Mendes 2, Pingo D'Água - MG - 2003.

Eventos

Participação em eventos

1. 52 Congresso Nacional de Genética. 2006. (Participações em eventos/Congresso).
2. 50º Congresso Nacional de Genética. 2004. (Participações em eventos/Congresso).
3. XIV Simpósio de Iniciação Científica, IV Mostra Científica da Pós-Graduação e II Simpósio de Extensão Universitária X V Simpósio de Iniciação Científica, IV Mostra Científica da Pós-Graduação e II Simpósio de Extensão Universitária. 2004. (Participações em eventos/Simpósio).
4. 49º Congresso Nacional de Genética. 49º Congresso Nacional de Genética. 2003. (Participações em eventos/Congresso).
5. Mini-curso "Filogenias moleculares e conservação da biodiversidade". 2003. (Participações em eventos/Congresso).
6. XI Simpósio de Iniciação Científica: "A Ciência: um projeto para o Brasil" XI Simpósio de Iniciação Científica: "A Ciência: um projeto para o Brasil". 2002. (Participações em eventos/Simpósio).
7. 3º Encontro Nacional de Biólogos do CFBio / 12º Encontro Regional de Biólogos do CRBio-1. 2001. (Participações em eventos/Congresso).
8. 3º Encontro Nacional de Biólogos do CFBio / 12º Encontro Regional de Biólogos do CRBio-1. Mini-curso "Mecanismos genéticos de determinação do sexo em animais". 2001. (Participações em eventos/Congresso).
9. 3º Encontro Nacional de Biólogos do CFBio / 12º Encontro Regional de Biólogos do CRBio-1. Mini-curso "O trabalho científico: do projeto à publicação". 2001. (Participações em eventos/Congresso).
10. XXI Semana Acadêmica de Biologia. XXI Semana Acadêmica de Biologia. 2001. (Participações em eventos/Outros).
11. Curso "Manejo de Fauna Silvestre". 2001. (Participações em eventos/Outros).

Outras informações relevantes

Experiência em rotinas de campo, inventários faunísticos, triagem e registro de material em coleções zoológicas, técnicas genéticas laboratoriais, fotomicroscopia, confecção de relatórios técnicos.



Vinicius Tadeu de Carvalho

Outros links:
 Direção de grupos de
 pesquisa 

Dados pessoais

possui graduação em Lic. Plena e Bacharelado em Ciências Biológicas pela Universidade de Cuiabá (1999). Tem experiência na área de Zoologia, com ênfase em anfíbios e répteis (Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 12/12/2007

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/0604565521173673>



Nome	Vinicius Tadeu de Carvalho
Nome em citações bibliográficas	CARVALHO, V. T.
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Av. André Araújo, 2935, Coleção de Anfíbios e Répteis - INPA Campus II, Petrópolis, 69011-970 - Manaus, AM - Brasil Telefone: (92) 36433335 URL da Homepage: www.inpa.gov.br
Endereço eletrônico	vincusto@ig.com.br

Formação acadêmica/Titulação

1995 - 1999 Graduação em Lic. Plena e Bacharelado em Ciências Biológicas, Universidade de Cuiabá, UNIC, Brasil.
 Título: Levantamento dos Fitoterápicos Comercializados na Farmácia Escola da Universidade de Cuiabá - UNIC.
 Orientador: Miriam Macedo

Formação complementar

2006 - 2006 Atualização em Biologia Comparada (Carga horária: 120h)
 Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil

1998 - 1999 Extensão universitária em Ciências Biológicas-Bacharelado,
 Universidade de Cuiabá, UNIC, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2006 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Cargo: Técnico - 40, Regime: Dedicado exclusiva

Outras informações: Levantamento da fauna de Anfíbios e Répteis do Parque Nacional do Pico da Neblina - AM, Brasil

Vínculo institucional

2002 - 2005 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador, Regime: Dedicado exclusiva

Outras informações: Participante das atividades de coleta, análise de material e elaboração de relatórios.

Atividades

09/2004 - 08/2006 Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia

Projetos de pesquisa:
 Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina - AM.

08/2002 - 12/2005 Atividades de Participação em Projeto, INPA - Programa de Coleções e Arquivos

Projetos de pesquisa:
 Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO dentro do subprojeto inventário Faunístico na Área do Médio Madeira

IBAMA, IBAMA, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2006 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Consultor



Outras informações Coordenador responsável pelas atividades de campo da equipe de anfíbios e répteis.

Atividades

04/2005 - 07/2005 Serviços técnicos especializados, ibama.

Serviço realizado:
Consultoria Ambiental.

Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2005 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador.

Outras informações Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - Próbio dentro do subprojeto Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira.

Atividades

08/2002 - 12/2005 Pesquisa e desenvolvimento - Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia.

Linhas de pesquisa:
Herpetofauna. Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO dentro do subprojeto Inventário Faunístico na área do Médio Madeira.

Fundação de Apoio à Vida nos Trópicos, ECOTROPICA, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2003 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações Atividades de pesquisa científica voltadas para a conservação de áreas protegidas da borda oeste do Pantanal.

Vínculo institucional

2002 - 2003 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 135, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações Levantamento de pequenos mamíferos da Serra do Amolar.

Atividades

10/2002 - 11/2003 Atividades de Participação em Projeto, Ecotrópica.

Projetos de pesquisa:
Inventários da Biodiversidade da Serra do Amolar.

03/2003 - 04/2003 Atividades de Participação em Projeto, Ecotrópica.

Projetos de pesquisa:
Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO sub-projeto.

Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda., NATURPLAN, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2002 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Coordenador de campo, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações Coordenador de campo responsável pelas atividades de campo do resgate de fauna silvestre.

Vínculo institucional

2002 - 2002 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiário, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações Ecologia de anfíbios e répteis.

Vínculo institucional

2002 - 2002 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiário.

Outras informações Ecologia de anfíbios e répteis.

Atividades

03/2002 - 10/2002 Atividades de Participação em Projeto, Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda - MT - BRA.

Projetos de pesquisa:
Resgate de Fauna da Usina Hidrelétrica Guaporé - MT.

02/2002 - 10/2002 Atividades de Participação em Projeto, Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda - MT - BRA.

Projetos de pesquisa:
Resgate da Fauna Silvestre da Usina Hidrelétrica Guaporé, Vale de São Domingos - MT.

01/2002 - 01/2002 Atividades de Participação em Projeto, Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda - MT - BRA.

Projetos de pesquisa:
Diagnóstico Complementar e Monitoramento da Herpetofauna da UHE Guaporé, Vale de São Domingos - MT.

Sondotécnica Engenharia de Solos S/A, SONDOTÉCNICA, Brasil.

Vínculo institucional



1999 - 2001 Vínculo: Livre. Enquadramento Funcional: Biólogo aux. técnico. Carga horária: 40. Regime: Dedicação exclusiva

Outras informações Resgate de fauna silvestre, imagem, taxidermia e acondicionamento de material biológico

Atividades

11/1999 - 03/2001 Pesquisa e desenvolvimento, Sonda-tecnica Engenharia de Sato S/A - RJ - BRA.:

Linhas de pesquisa
Zootologia



Linhas de Pesquisa

1. Zootologia

Objetivos: Resgate de fauna silvestre, imagem, taxidermia e acondicionamento de material biológico.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zootologia.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zootologia / Subárea: Manejo de fauna silvestre

2. Herpetofauna: Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO dentro do subprojeto Inventário Faunístico na área do Médio Mado



Projetos de Pesquisa

2004 - 2006 Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina - AM

Descrição: Pesquisador/Bolsista - Coordenador da equipe de campo. Atualmente desenvolvo atividades no projeto "Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina". Sou responsável pelas coletas, identificação, preparação e registro dos espécimes de anfíbios e répteis.

Situação: Em andamento, Natureza: Pesquisa

Integrantes: Richard Carl Vogt - Coordenador / Vinicius Tadeu de Carvalho - Integrante.

Fineanciador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Bolsa

2002 - 2003 Inventários da Biodiversidade da Serra do Aridar.

Descrição: Consultoria através de bolsa DT/CNPq. Auxílio na instalação e remoção de armadilhas de interceptação e queda, revisão periódica das armadilhas e coleta, preparação e registro de espécimes de roedores, mamíferos e morcegos. Instalação das redes de neblina, armadilhas móveis, coleta, preparação e registro dos espécimes destes grupos.

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2) / Mestrado acadêmico (1)

Integrantes: Christine Strussmann - Coordenador / Ricardo Alexandre Kawasita Ribeiro - Integrante / Vinicius Tadeu de Carvalho - Integrante

Fineanciador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa

2002 - 2002 Resgate de Fauna da Usina Hidrelétrica Guaporé - MT

Descrição: Coordenador das atividades de campo do resgate de fauna silvestre da Usina Hidrelétrica do Guaporé, MT. Responsável pela logística das atividades de campo e resgate da fauna silvestre.

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa

Integrantes: Christine Strussmann - Integrante / Wolf Eberhard - Coordenador / Vinicius Tadeu de Carvalho - Integrante

Diagnóstico Complementar e Monitoramento da Herpetofauna de UHE Guaporé, Vale de São Domingos - MT

Situação: Desativado, Natureza: Outra

Integrantes: Vinicius Tadeu de Carvalho - Coordenador

Resgate da Fauna Silvestre da Usina Hidrelétrica Guaporé, Vale de São Domingos - MT

Situação: Desativado, Natureza: Outra

Integrantes: Vinicius Tadeu de Carvalho - Coordenador

Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO sub-projet

Situação: Desativado, Natureza: Outra

Integrantes: Vinicius Tadeu de Carvalho - Coordenador

Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - PROBIO dentro do subprojeto Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira

Situação: Desativado, Natureza: Outra

Integrantes: Vinicius Tadeu de Carvalho - Coordenador



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zootologia
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Herpetologia
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zootologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes



5. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Parasitologia.

Idiomas

Compreende Inglês (Pouco), Espanhol (Razoavelmente)
 Fala Inglês (Pouco), Espanhol (Pouco)
 Lê Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente)
 Escreve Inglês (Pouco), Espanhol (Pouco)

Ver informações complementares

Produção em C.T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C. | Natural History| Leptodeira anduleia. Die: Herpetological Review, v. 38, p. 89, 2007.
2. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C. | Geographic Distribution| Olochryne zyburi. Herpetological Review, v. 38, p. 349, 2007.
3. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C.; AVILA-PIRES, T. C. S. | Geographic Distribution| Bachia zyburi. Herpetological Review, v. 37, p. 240, 2006.

Capítulos de livros publicados

1. VOGT, R. C.; FERRARA, C.; BERNHARD, R.; CARVALHO, V. T.; BALENSIEFER, D. C.; BONORA, L.; NOVELLE, S. M. Herpetofauna. In: Luca Rapp Py-Daniel, Cláudia Pereira de Deus, Augusto Loureiro Henriques, Daniel Mansur Pompílio, Ordilene Marinho Ribeiro. (Org.). Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para Propostas de Conservação. Manaus: INPA/MMA/MCT, 2007. v. 29, p. 127-145.

Resumos publicados em anais de congressos

1. FRAGA, R.; CARVALHO, V. T.; ESTEVES, F. A. D.; ABRANHÃO, C. R.; NOVELLE, S. M.; COIMBRA, A. B. Evidências de Mimetismo de escorpiões por Gonatodes humeralis (Squamata: Gekkonidae) na Amazônia central. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém - PA. Evidências de Mimetismo de escorpiões por Gonatodes humeralis (Squamata: Gekkonidae) na Amazônia central, 2007.
2. ESTEVES, F. A. D.; CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; FRAGA, R.; NOVELLE, S. M.; VOGT, R. C.; COIMBRA, A. B. Predação de Leptodactylus andreae (Anura: Leptodactylidae) por Anzylomeles rufus (Aranae) na Amazônia central. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém - PA. Predação de Leptodactylus andreae (Anura: Leptodactylidae) por Anzylomeles rufus (Aranae) na Amazônia central, 2007.
3. CARVALHO, V. T.; FRAGA, R.; VOGT, R. C. Levantamento preliminar de herpetofauna da faixa de serviço do gasoduto Coari-Manaus, Estado do Amazonas, Brasil. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém - PA. Levantamento preliminar de herpetofauna da faixa de serviço do gasoduto Coari-Manaus, Estado do Amazonas, Brasil, 2007.
4. BONORA, L.; CARVALHO, V. T.; BERNHARD, R.; FERRARA, C.; VOGT, R. C. Herpetofauna do Parque Estadual do Negro setor sul, baixo do Negro - AM. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém - PA. Herpetofauna do Parque Estadual do Negro setor sul, baixo do Negro - AM, 2007.
5. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C.; AVILA-PIRES, T. C. S. Primeiro registro de Bachia zyburi (Kizirian & McDiarmid, 1993) (Squamata: Gymnophthalmidae) no Brasil. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2005, Londrina - PR. Primeiro registro de Bachia zyburi (Kizirian & McDiarmid, 1993) (Squamata: Gymnophthalmidae) no Brasil, 2005.
6. CARVALHO, V. T.; NOVELLE, S. M.; SCHNEIDER, L.; BRITO, ELISANGÉLA; VOGT, R. C. Herpetofauna da Reserva Extrativista do Baixo Jurua, Amazonas, Brasil. In: VII Congresso Internacional Sobre Manejo da Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Itaipu-BR. Herpetofauna da Reserva Extrativista do Baixo Jurua, Amazonas, Brasil.
7. COIMBRA, A. B.; MIRANDA, K.; CARVALHO, V. T.; CANTO, A. L.; MIGLEIS, A. M.; VOGT, R. C. Levantamento Preliminar da Herpetofauna da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Tupé-Amazonas, Brasil. In: VII Congresso Internacional Sobre Manejo da Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Itaipu-BR. Levantamento Preliminar da Herpetofauna da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Tupé-Amazonas, Brasil.
8. ARRUDA, R.; CARVALHO, V. T.; ANDRADE, P. C. M. Herpetofauna da Reserva Extrativista do Baixo Jurua: Potencial econômico para comunidades locais. In: I Simposio da SBPC no Amazonas, 2006, Manaus - AM. Herpetofauna da Reserva Extrativista do Baixo Jurua: Potencial econômico para comunidades locais, 2006.
9. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; BALENSIEFER, D. C.; SILVA, H. A.; BATISTELLA, A. M.; VOGT, R. C. Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina, Alto Rio Negro - AM. In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte - MG. Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina, Alto Rio Negro - AM, 2005.
10. FERRARA, C.; BERNHARD, R.; CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; BALENSIEFER, D. C.; RODRIGUES, M. T.; VOGT, R. C. Herpetofauna dos rios Madeira e Arapuaná, Estado do Amazonas. In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte - MG. Herpetofauna dos rios Madeira e Arapuaná, 2005.
11. CARVALHO, V. T.; RIBEIRO, R. A. K.; STRUSSMANN, C.; SILVEIRA, E. A.; EBERHARD, W. Padrões de ocorrência de Geochelone carbonaria (Testudines) na RPPN, Acuzraí, Serra do Aratá, Corumbá, MS. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004.
12. CARVALHO, V. T.; MORAIS, O. H.; STRUSSMANN, C.; BONORA, L.; RIBEIRO, R. A. K. Ocorrência de Anolis humeralis (Anolis) em Geochelone dentulata (Testudines) na UHE Guaporé, MT, Brasil. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004. p. 01-513.



13. STRUSSMANN, C.; MORAIS, D.H.; MARQUES, S.R.; CARVALHO, V.T.; RIBEIRO, R.A.K.; VIEIRA NETO, R.J.; CORDEIRO, G.M. Complementaridade de inventários, resgate e monitoramento da herpetofauna na região da UHE Guaporé, Mato Grosso, Brasil. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. Complementaridade de inventários, resgate e monitoramento da herpetofauna na região da UHE Guaporé, Mato Grosso, Brasil, 2004, p. 01-513.
14. STRUSSMANN, C.; RIBEIRO, R.A.K.; CARVALHO, V.T. Herpetofauna da Serra do Amolar, na borda oeste do Pantanal: resultados de inventários na RPPN Acunzal, Corumbá, MS. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. Herpetofauna da Serra do Amolar: na borda oeste do Pantanal: resultados de inventários na RPPN Acunzal, Corumbá, MS, 2004, p. 01-513.
15. Lemos, M.; ROdrigues, A.F.S.F.; D'AGOSTO, M.T.; CARVALHO, V.T.; MORAIS, D.H. Trypanossomatídeos em *Lithodytes lineatus* (Schneider, 1799) (Anura, Leptodactylidae) da região da Usina Hidrelétrica de Guaporé - MT. In: XIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Viena e I Simpósio Latino-Americano de Ricinifasciosas, 2004, Curo Preto - MG. Trypanossomatídeos em *Lithodytes lineatus* (Schneider, 1799) (Anura, Leptodactylidae) da região da Usina Hidrelétrica de Guaporé - MT., 2004.

Artigos aceitos para publicação

1. CARVALHO, V. T.; NOVELLE, S. M.; LOPES, L. P. C.; VOÛT, R. C.; ARRUDA, R. Natural History: *Sphaerotyphlocyba jorssae* Anomaly. Herpetological Review, 2007.
2. CARVALHO, V. T.; MACCULLOCH, R. D.; BONORA, L.; VOÛT, R. C. A New Species of *Sietania* (Anura, Cryptobatrachidae) from Northern Amazonas, Brazil. Journal of Herpetology, 2007.
3. Lemos, M.; D'AGOSTO, M.T.; MORAIS, D.H.; CARVALHO, V.T. FIRST RECORD OF *TRYPANOSOMA CHATTONI* IN BRAZIL AND OCCURRENCE OF OTHER *TRYPANOSOMA* SPECIES IN BRAZILIAN FROGS (ANURA, LEPTODACTYLIDAE). The Journal of Parasitology, 2007.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; FRAGA, R.; ESTEVES, F. A. D.; NOVELLE, S. M.; COIMBRA, A. B. Estudo da Biodiversidade no entorno da Reserva Isaac Sabbá - Roraima, 2007.
2. CARVALHO, V. T.; MARQUES, S. R.; STRUSSMANN, C.; EBERHARD, W.; CORDEIRO, G. M.; RIBEIRO, R. A. K.; MORAIS, D.H. Resgate da Fauna da Usina Hidrelétrica Guaporé, 2002.

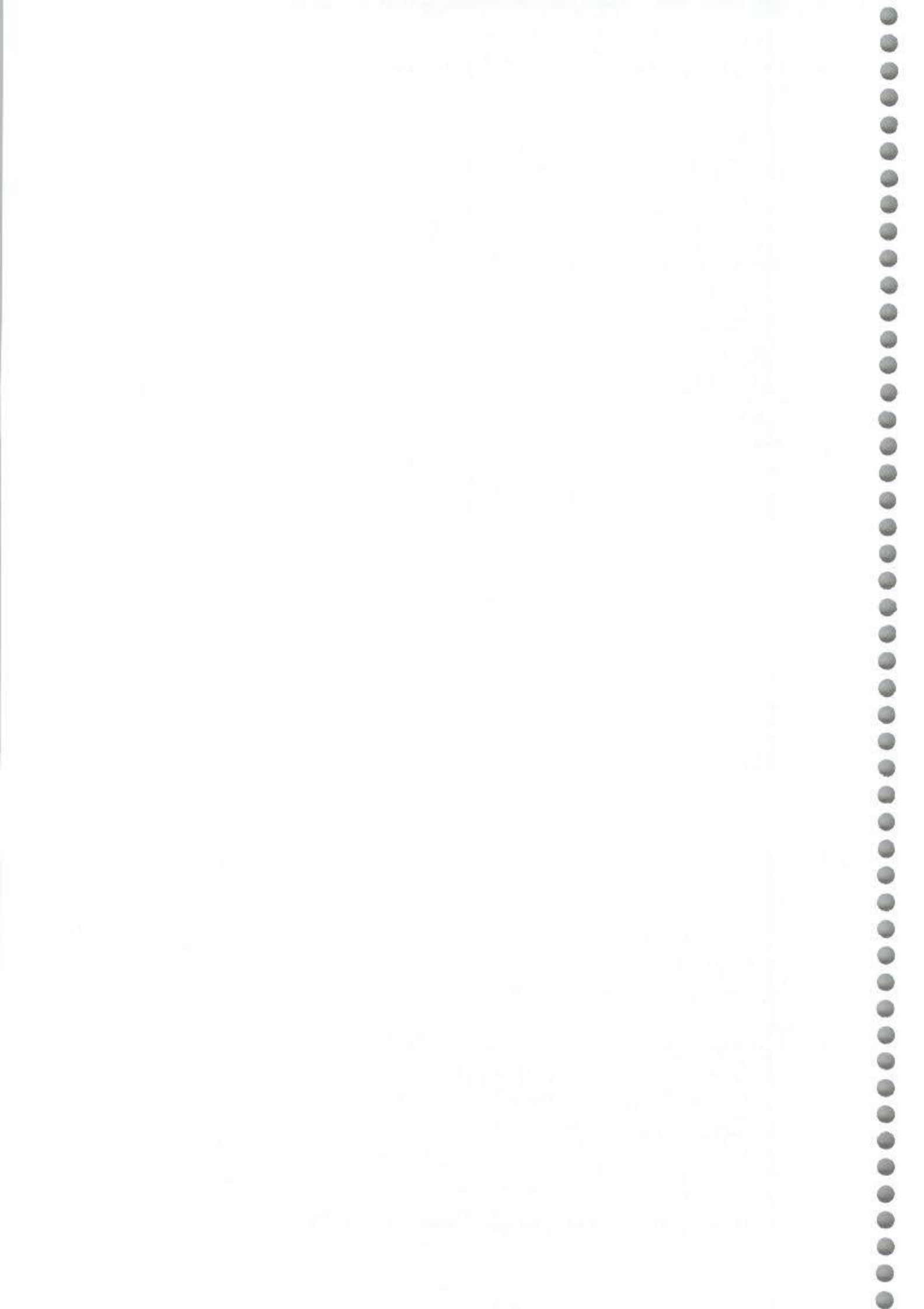
Demais tipos de produção técnica

1. CARVALHO, V. T.; FRAGA, R.; ESTEVES, F. A. D. Serpentes peçonhentas: A prevenção de acidentes, 2007.

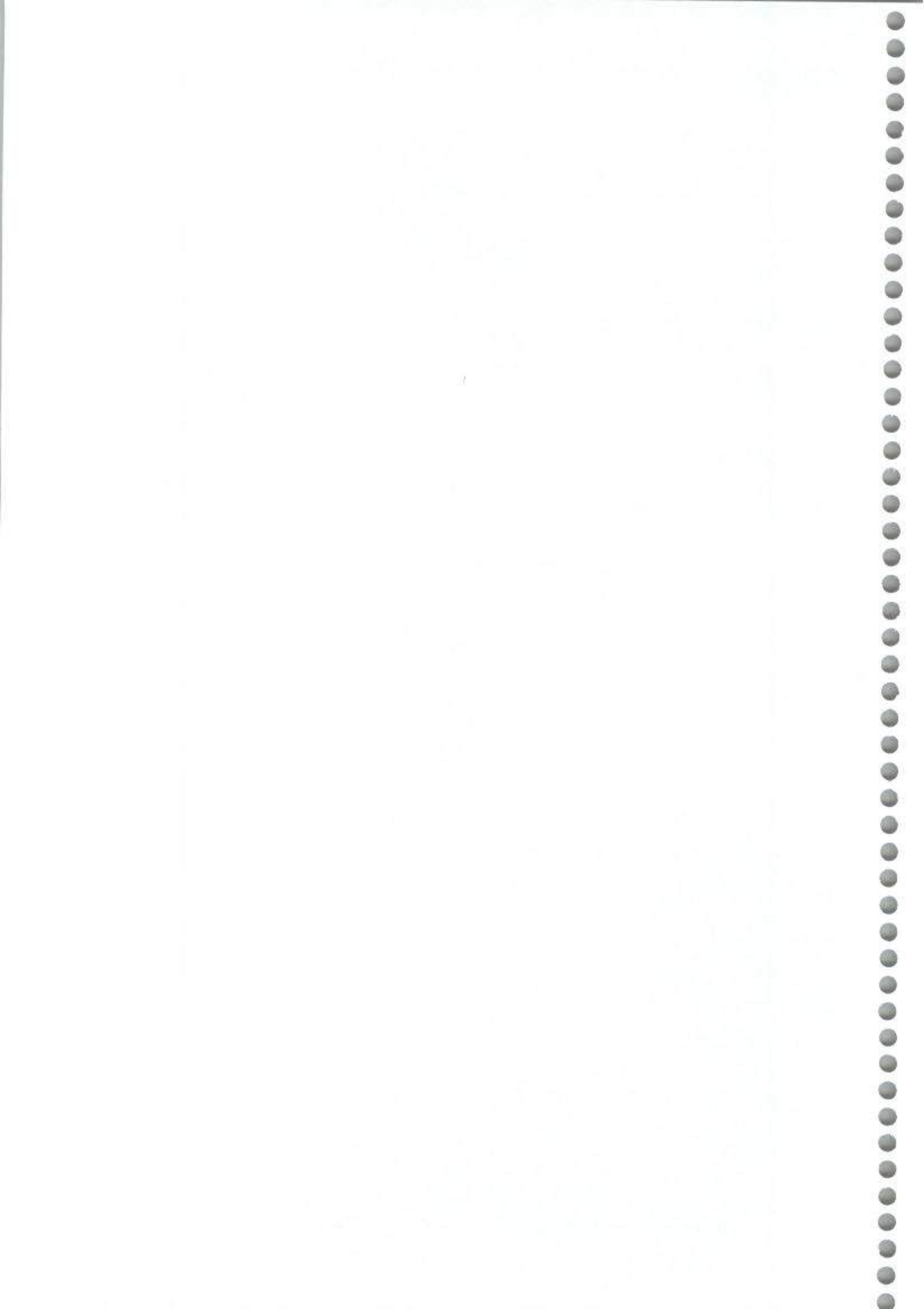
Eventos

Participação em eventos

1. III Congresso Brasileiro de Herpetologia Evidências de Mimicismo de escorpiões por Gonatodes humeralis (Squamata: Gekkonidae) na Amazônia central, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
2. III Congresso Brasileiro de Herpetologia Predação de *Leptodactylus andreae* (Anura: Leptodactylidae) por *Ancylometes fulus* (Aranae) na Amazônia central, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
3. III Congresso Brasileiro de Herpetologia Levantamento preliminar de herpetofauna da faixa de servidão do gasoduto Crax-Maués, Estado de Amazonas, Brasil, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
4. III Congresso Brasileiro de Herpetologia Herpetofauna do Parque Estadual do Negro setor sul, baixo no Negro - AM, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
5. VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina Herpetofauna da Reserva Extrativista do baixo Juruá, Amazonas, 2006. (Participações em eventos/Congresso)
6. I Simpósio da SBPC no Amazonas Helicópteros da Reserva Extrativista do baixo Juruá: Potencial econômico para comunidades locais, 2006. (Participações em eventos/Simpósio)
7. II Congresso Brasileiro de Herpetologia Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina - Alto no Negro, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
8. SBPC - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência Serpentes: Mistério e Fascínio, 2004. (Participações em eventos/Oficina)
9. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia Ecologia de Serpentes, 2004. (Participações em eventos/Outra)
10. 12º Encontro de Biólogos do CRBio - 1ª e 3ª Encontro Nacional de Biólogos do CFBio 12º Encontro de Biólogos do CRBio - 1ª e 3ª Encontro Nacional de Biólogos do CFBio, 2007. (Participações em eventos/Encontro)
11. 12º Encontro de Biólogos do CRBio - 1ª e 3ª Encontro Nacional de Biólogos do CFBio-Fauna Ambiental, 2007. (Participações em eventos/Cultra)
12. 12º Encontro de Biólogos do CRBio - 1ª Região e 3ª Encontro Nacional de Biólogos do CFBio Herpetofauna do Pantanal, 2007. (Participações em eventos/Outra)
13. XXIV Seminário de Estudos Biológicos XXIV Seminário de Estudos Biológicos, 1999. (Participações em eventos/Seminário)
14. 10º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS); 10º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS), 1999. (Participações em eventos/Encontro)
15. 10º Encontro de Biólogos do CRB - 1ª Região, EA/R/MA, 1999. (Participações em eventos/Encontro)
16. Avifauna Urbana Avifauna Urbana, 1999. (Participações em eventos/Encontro)
17. VI Encontro Nacional de Microbiologia Ambiental e XXIII Seminário de Estudos Biológicos VI Encontro Nacional de Microbiologia Ambiental e XXIII Seminário de Estudos Biológicos, 1998. (Participações em eventos/Encontro)
- 9º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS); 9º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS), 1998. (Participações em eventos/Encontro)



18. eventos/Encontro).
19. 9º Encontro de Biólogos do CRB - 1 Fitorécia: Plantas Medicinais e suas Aplicações. 1988. (Participações em eventos/Encontro)
20. Carta da Terra Conferência Continental das Américas. 1988. (Participações em eventos/Outra)
21. I Seminário Ambiental Integrado / Seminário Ambiental Integrado. 1997. (Participações em eventos/Seminário)
22. A Natureza Educa. A Natureza Educa. 1997. (Participações em eventos/Seminário)
23. 8º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS), 8º Encontro de Biólogos do CRB - 1 (SP, MT, MS). 1997. (Participações em eventos/Encontro)
24. 8º Encontro de Biólogos do CRB - 1 Brasília. 1997. (Participações em eventos/Outra)
25. Semana de Ciências Biológicas Semana de Ciências Biológicas. 1996. (Participações em eventos/Seminário)
26. Semana do Meio Ambiente Monitoramento de Trilhas e Educação Ambiental. 1995. (Participações em eventos/Seminário)
27. V Encontro de Ciências, Matemática e Educação Ambiental. V Encontro de Ciências, Matemática e Educação Ambiental. 1998. (Participações em eventos/Encontro)
28. Cultivo de Orquídeas. Cultivo de Orquídeas. 1996. (Participações em eventos/Outra)
29. Projeto Integração Em São José dos Quatro Marcos - MT. Projeto Integração Em São José dos Quatro Marcos - MT. 1996. (Participações em eventos/Outra)
30. 1º Seminário de Perspectivas Científicas e Culturais. 1º Seminário de Perspectivas Científicas e Culturais. 1995. (Participações em eventos/Seminário)
31. Jornada Geo-Biológica. Jornada Geo-Biológica. 1995. (Participações em eventos/Seminário)
32. Monitoramento de Trilhas para alunos de 1º grau. Monitoramento de Trilhas para alunos de 1º grau. 1995. (Participações em eventos/Outra)



Mario Cohn-Haft

Outros links:
Diretório de grupos de
pesquisa

Dados pessoais

possui graduação em Biologia pela Dartmouth College (1983) , mestrado em Ecology Evolution And Organismal Biology pela Tulane University (1995) , doutorado em Zoology pela Louisiana State University (2000) e pós-doutorado pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2002) . Atualmente é Pesquisador adjunto do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia e Membro de corpo editorial da Cotinga. Tem experiência na área de Ecologia , com ênfase em Ecologia e Biologia Evolutiva Tropical.
(Texto gerado automaticamente pela aplicação CVLattes)

Última atualização do currículo em 19/03/2008
Endereço para acessar este CV
<http://lattes.cnpq.br/0890857354199567>



Nome	Mario Cohn-Haft
Nome em citações bibliográficas	COHN-HAFT, Mario
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Coleções Zoológicas, Coleção de Aves Coleções Zoológicas, Campus II, Av. André Araújo 2936 Petrópolis 69083-000 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478 Telefone: (92) 35433340 Fax: (92) 36433341 URL da Homepage: http://www.inpa.gov.br
Endereço eletrônico	mario@bunt.com.br

Formação acadêmica/Titulação

2001 - 2002	<p>Pos-Doutorado Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil Bolsista (dois): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia e Biologia Evolutiva Tropical / Especialidade: Ornitologia Neotropical Grande área: Ciências Biológicas / Área: Biologia Geral / Subárea: Bioacústica / Especialidade: Vocalizações de Aves Grande área: Ciências Biológicas / Área: Biologia Geral / Subárea: Sistemática e Evolução / Especialidade: Biogeografia de Aves</p>
1993 - 2000	<p>Doutorado em Zoology Louisiana State University, LSU, Estados Unidos Título: A case study in Amazonian biogeography: Vocal and DNA-sequence variation in <i>Hemizocys lycoclitars</i>. <i>Ann de Obtenção</i>: 2000 Orientador: J.V. Remsen, Jr Bolsista (dois): Board Of Regents, BOR, Estados Unidos</p>
1990 - 1995	<p>Mestrado em Ecology Evolution And Organismal Biology Tulane University, TULANE, Estados Unidos Título: Dietary specialization by lowland tropical rainforest birds: Forest interior versus canopy and edge habitats. <i>Ann de Obtenção</i>: 1995 Orientador: Thomas W Sherry</p>
1979 - 1983	<p>Graduação em Biologia, Dartmouth College, DARTMOUTH, Estados Unidos</p>

Atuação profissional

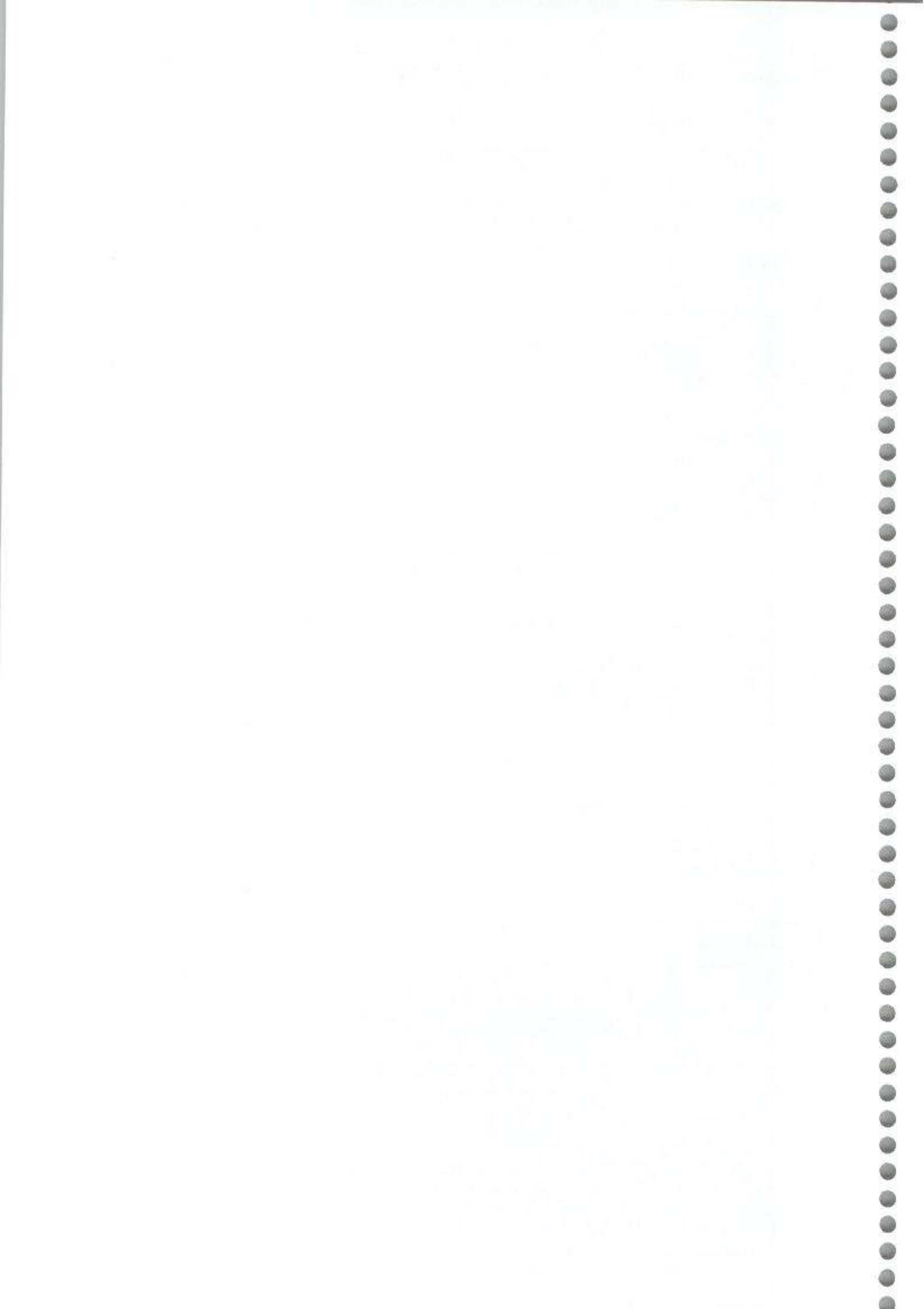
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil	
Vínculo institucional	
2002 - Atual	Vínculo: Servidor Público; Enquadramento Funcional: Pesquisador adjunto; Carga horária: 40; Regime: Dedicação exclusiva.
Outras informações: tempo dividido entre curadoria, pesquisa, e ensino e treinamento	
Vínculo institucional	
2001 - 2002	Vínculo: Livre; Enquadramento Funcional: Curador de Aves; Carga horária: 40; Regime: Dedicação exclusiva.
Outras informações: tempo dividido entre curadoria, pesquisa, e ensino e treinamento	
Atividades	
02/2004 - Atual	<p>Atividades de Participação em Projeto: Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Projetos de pesquisa Tropical Ecology, Assessment & Monitoring Initiative (TEAM)</p>
2/2003 - Atual	<p>Atividades de Participação em Projeto: Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Projeto de pesquisa Estudo estratégico Bases Científicas para a Conservação da várzea: Provárzea - Projeto Manejo dos Recursos Naturais da Várzea</p>
8/2002 - Atual	<p>Pesquisa e desenvolvimento: Departamento de Ecologia</p> <p>Linhas de pesquisa Ornitologia Neotropical</p>
2/2001 - Atual	<p>Atividades de Participação em Projeto: Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Projetos de pesquisa Biodiversidade da Parapu-AM (PROBIO) Levantamento de Aves da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã</p>
1/2001 - Atual	<p>Pesquisa e desenvolvimento: Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Linhas de pesquisa:</p>



	<p>Biogeografia de aves amazônicas Bioacústica de aves Sistemática de aves</p>
1/2001 - Atual	<p>Outras atividades técnico-científicas, Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Atividade realizada: Curadoria do acervo de aves</p>
08/2005 - 12/2005	<p>Conselhos, Comissões e Consultoria, Divisão dos Cursos de Pós-graduação</p> <p>Cargo ou função: Membro da Comissão de Seleção para prova de inglês do Exame de Mestrado do Curso de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva - PPGBT/RR/INPA</p>
10/2005 - 10/2005	<p>Ensino, Genética, Conservação e Biologia Evolutiva, Nível: Pós-Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Filogeografia</p>
2/2004 - 01/2005	<p>Atividades de Participação em Projeto, Coleções Zoológicas, Coleção de Aves</p> <p>Projetos de pesquisa: Estudos avifaunísticos no Alto Rio Madeira, no trecho Cachoeira de Santo Antônio (Porto Velho) e Jirau (Abunã)RO, FURNAS.</p>
08/2004 - 12/2004	<p>Conselhos, Comissões e Consultoria, Divisão dos Cursos de Pós-graduação</p> <p>Cargo ou função: Membro da Comissão de seleção da prova de inglês para Exame de Mestrado do curso de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva-PPGBT/RR/INPA.</p>
02/2004 - 10/2004	<p>Ensino, Genética, Conservação e Biologia Evolutiva, Nível: Pós-Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Filogeografia Sistemática molecular</p>
11/2003 - 11/2003	<p>Ensino, Genética, Conservação e Biologia Evolutiva, Nível: Pós-Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Manejo e conservação de répteis, aves e mamíferos aquáticos Filogeografia</p>
10/2002 - 11/2002	<p>Ensino, Genética Evolução e Conservação, Nível: Pós-Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Biogeografia Filogeografia Origem e Evolução dos ecossistemas Amazônicos</p>
3/2001 - 09/2001	<p>Ensino, Biologia (Ecologia), Nível: Pós-Graduação</p> <p>Disciplinas ministradas: Curso de campo 3M Ecologia da Floresta Amazônica Ecologia de campo - ECO 55 Manejo e conservação de répteis, aves e mamíferos aquáticos Princípios ecológicos para a tomada de decisões na Amazônia Seminário de área 1 Taxidermia</p>

Linhas de Pesquisa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Biogeografia de aves amazônicas 2. Bioacústica de aves 3. Sistemática de aves 4. Ornitologia Neotropical
---------------------------	--

Projetos de Pesquisa	<p>2004 - Atual Estudos avifaunísticos no Alto Rio Madeira, no trecho Cachoeira de Santo Antônio (Porto Velho) e Jirau (Abunã)RO, FURNAS.</p> <p>Descrição: Inventariar a avifauna das regiões entre Cachoeira de Santo Antônio, Jirau e Abunã, estimando os impactos na avifauna em consequência do aproveitamento hidroelétrico e hidrovário de FURNAS. Confeccionar áreas representativas para inventariar a avifauna em todo o trecho, analisando a viabilidade logística para trabalho de campo inventariar e registrar a avifauna nas áreas percorridas.</p> <p>Situação: Em andamento. Natureza: Pesquisa</p> <p>Atuais envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)</p> <p>Integrantes: Giana Barke - Integrante / Alexandre Mendes Fernandes - Integrante / Luciano Nicolas Naká - Integrante / Marcela de Fátima Torres - Integrante / Carla Saizeli - Integrante / Ingrid Torres de Macedo - Integrante / Mario Cohn-Haft - Coordenador</p> <p>Financiadores: Fuziss - Centrais Elétricas S/A - Auxílio Inicial</p> <p>2003 - Atual Estudo estratégico Bases Científicas para a Conservação da Varzea: Provarzea - Projeto Manejo dos Recursos Naturais da Varzea</p> <p>Descrição: Levantamento de informações relevantes sobre as áreas que precisam de medidas especiais para conservação da Biodiversidade das Varzeas das no Sudoeste e Amazonas, na Amazônia</p> <p>Situação: Em andamento. Natureza: Pesquisa</p> <p>Atuais envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)</p> <p>Integrantes: Neusa Fariada - Integrante / Jansen Zuanon - Integrante / Ana Luiza Kerti Mangabeira Albornoz - Coordenador / Heraldo Vasconcelos - Integrante / Roger Hutchings - Integrante / Eduardo Verticome - Integrante / Luca Rapp Py Daniel - Integrante / Efaim Rodrigues - Integrante / Jorge Neesman - Integrante / Paulo De Marco - Integrante / Aurostela Conserva - Integrante / Mario Cohn-Haft - Integrante</p> <p>Financiadores: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - Auxílio Inicial</p> <p>2001 - Atual Biodiversidade do Pantanal AM (PROBIO)</p> <p>Descrição: Esse subprojeto tem como objetivo coletar, analisar e disseminar informações sobre a região Pantanal</p>
-----------------------------	---



brasileira, potencialmente importante do ponto de vista da conservação.
 Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa
 Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)
 Integrantes: Jean Philippe Bouzi - Coordenador / Ulisses Camacho - Integrante / Mario Cohn-Haft - Integrante
 Financiadores: Universidade Federal do Rio de Janeiro - Cooperação / Ministério do Meio Ambiente - Auxílio financeiro

2001 - Atual Levantamento de Aves da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã

Descrição: Inventário da Avifauna da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã.
 Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa
 Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)
 Integrantes: Sérgio Henrique Borges - Integrante / Las Augusto Macedo Messem - Integrante / Sílvia de Melo Dantas - Integrante / Alexandre Marcos Fernandes - Integrante / Luciano Nicolas Kalka - Integrante / Marcela de Fátima Nascimento da Macedo Torres - Integrante / Jason Mobley - Integrante / Mario Cohn-Haft - Coordenador
 Financiadores: Fundação Vitoria Amazônica - Cooperação / Museu Paraense Emílio Goeldi - Cooperação / Fundo Para Expansão do Programa de Pesquisas do Instituto Mamirauá - Auxílio financeiro

Tropical Ecology, Assessment & Monitoring Initiative (TEAM)

Situação: Desativado; Natureza: Outra
 Integrantes: Mario Cohn-Haft - Coordenador



Membro de corpo editorial

1997 - Atual Periódico Cotinca



Áreas de atuação

- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia e Biologia Evolutiva Tropical / Especialidade: Ornitologia Neotropical
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Ornitologia / Especialidade: Sistemática e Biogeografia de Aves Neotropicais
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Bionústica / Especialidade: Bionústica de Aves
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes / Especialidade: Curatória de Coleções e Arquivos Ornitológicos
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Bionústica



Idiomas

Compreende: Português (Bem), Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Fala: Português (Bem), Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Lê: Português (Bem), Inglês (Bem), Espanhol (Bem)

Escreve: Português (Bem), Inglês (Bem), Espanhol (Pouco)



Prêmios e títulos

2000 Melhor apresentação de autor, Congresso da American Ornithologists' Union

1997 Melhor apresentação de autor - 2o lugar, VI Congresso Brasileiro de Ornitologia



Ver informações complementares.

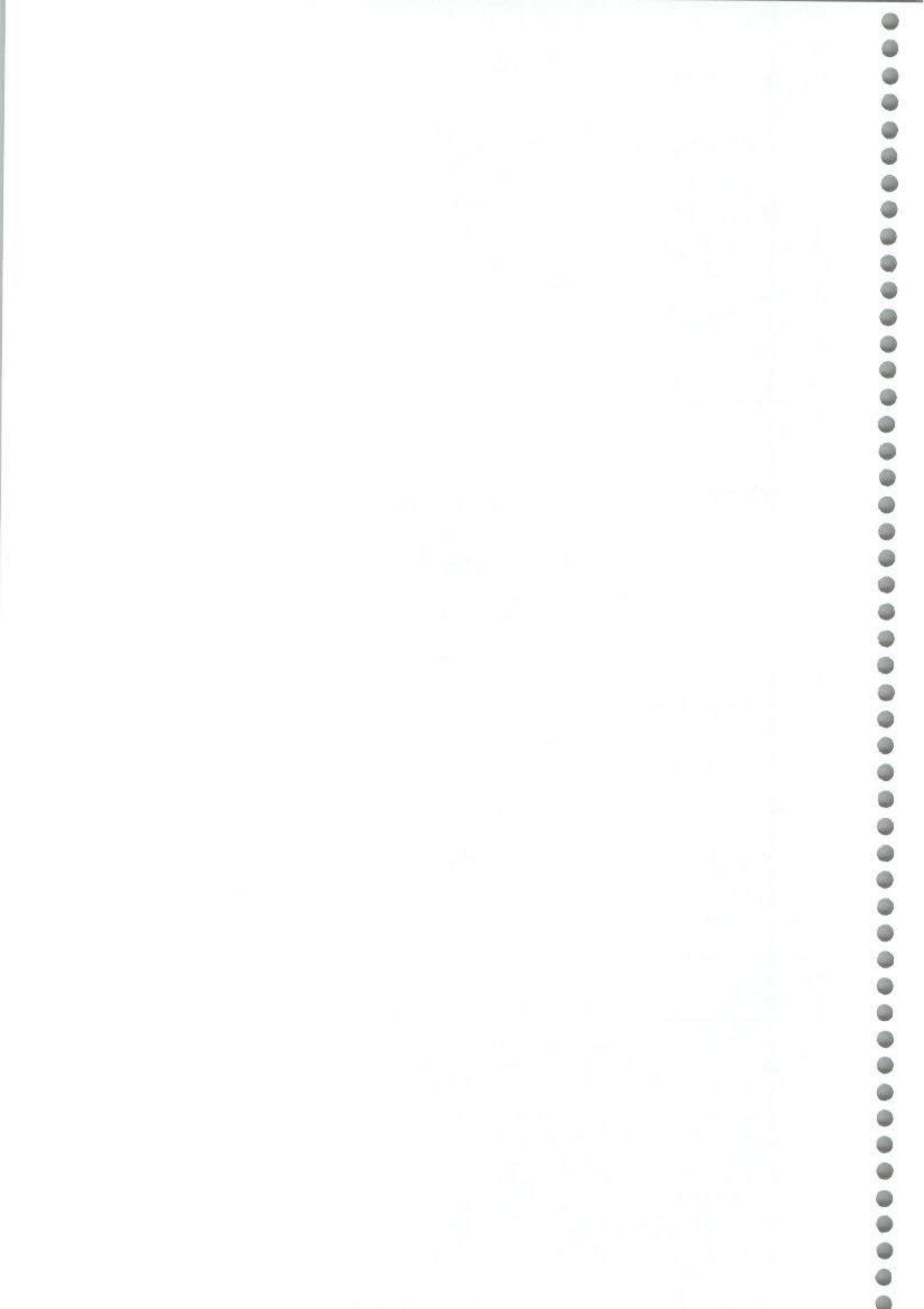
Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- CINTRA, R.; SANIOTTI, T.; COHN-HAFT, Mario. Spatial distribution and habitat of the Anavithanas Archipelago bird community in the Brazilian Amazon. *Biodiversity and Conservation*, v. 16, p. 313-330, 2007.
- NAKA, L. N.; COHN-HAFT, Mario; MALLETT-RODRIGUES, F.; SANTOS, M. P. D.; TORRES, Marcela de Fátima. The avifauna of the Brazilian state of Roraima: bird distribution and biogeography in the Rio Branco Basin, Aracaju. *Revista Brasileira de Ornitologia*, v. 14, p. 187-236, 2007.
- NAKA, L. N.; COHN-HAFT, Mario; WHITTAKER, A.; BARNETT, J. M.; TORRES, Marcela de Fátima. Avian biogeography of Amazonian flooded forests in the Rio Branco basin, Brazil. *Wilson Journal of Ornithology*, v. 119, p. 439-449, 2007.
- BORGES, S. H.; COHN-HAFT, Mario; CARVALHAES, A. M. P.; HENRIQUES, L. M.; PACHECO, J. F.; WHITTAKER, A. Birds of the Jari National Park, Brazilian Amazon: Species checklist, biogeography and conservation. *Ornitologia Neotropical - Canada*, v. 12, p. 169-140, 2001.
- BIERREGAARD JR, R. O.; COHN-HAFT, Mario; STÖTZ, O. F. Cryptic biodiversity: An overlooked species and new subspecies of atadon (Aves: Formicariidae) with a revision of *Chondestes tyrannina* in northeastern South America. *Ornithological Monographs, Estados Unidos*, v. 48, p. 111-129, 1997.
- COHN-HAFT, Mario; WHITTAKER, A.; STOUFFER, P. C. A new link in the species-poor central Amazon: The avifauna north of Manaus, Brazil. *Ornithological Monographs, Estados Unidos*, v. 48, p. 205-235, 1997.
- COHN-HAFT, Mario. Why the Yurupari Tody-Tyrant (*Hemicoccos spodops*) is a Suezbridge, and why it matters. *The Auk (Washington), Estados Unidos*, v. 113, p. 709-714, 1996.



8. COHN-HAFT, Mario. Ornitologia do Brasil. *The Auk* (Washington), v. 112, p. 535-538, 1995.
9. COHN-HAFT, Mario. Rediscovery of the White-winged Potoo (*Nyctibius leucopterus*). *The Auk* (Washington), v. 110, p. 391-394, 1993.
10. STOTZ, D. F.; BIERREGAARD-JR, R. D.; COHN-HAFT, Mario; PETERMANN, P.; SMITH, J.; WHITTAKER, A.; WILSON, S. V. The status of North American migrants in central Amazonian Brazil. *The Condor* (Los Angeles), v. 94, p. 608-621, 1992.

Livros publicados/organizados ou edições

1. COHN-HAFT, Mario. *The Birds of the Second College Grant*. Hanover, New Hampshire: Dartmouth College, 1995, v. 1, 120 p.

Capítulos de livros publicados

1. COHN-HAFT, Mario; PACHECO, Angela Midon; FUNYA, BECHTOLDT, C.; TORRES, M. F. N. M.; FERNANDES, Alexandre Mendes; SARDELLI, Carla Hasler; MACEDO, T. T. Inventário ornitológico. In: Rapp Py-Daniel, L.; Deus, C. P.; Henriques, A. L.; Pinto, D. M.; Risso, O. M. (Org.). *Biodiversidade do meio Madeira: Bases científicas para propostas de conservação*. Manaus: INPA, 2007, v. 1, p. 1-10.
2. COHN-HAFT, Mario. Potencial ornitológico do baixo rio Funus. In: Claudia Pereira de Deus; Romê de Siqueira; Lucas H. Rapp Py-Daniel (Org.). *Plaçacu-Funus: Bases científicas para a criação de uma reserva de desenvolvimento sustentável*. Manaus: Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, 2003, v. 1, p. 75-76.
3. OLIVEIRA, A. A.; DALY, D.; VICENTINI, A.; COHN-HAFT, Mario. Florestas sobre área: Campinaranas e igapós. In: Alexandre Adalberto de Oliveira; Douglas Daly. (Org.). *Florestas do Rio Negro*. São Paulo: UbiPA/Companhia das Letras/NYBG, 2001, v. 1, p. 179-219.
4. COHN-HAFT, Mario. Family Nyctibidae (Potoos). In: Josep del Hoyo; Andrew Elliot; Jordi Sargatal. (Org.). *Handbook of the Birds of the World*. Barcelona: Lynx Edicions, 1999, v. 5, p. 288-301.
5. COHN-HAFT, Mario. Wilson's Warbler. In: Carol R. Foss. (Org.). *Atlas of Breeding Birds in New Hampshire*. Dover, New Hampshire: Arcadia, 1994, v. 1, p. 300-300.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. COHN-HAFT, Mario. Getting to know the French Amazon Tropnet, p. 5-7. 01 jun. 2005.
2. COHN-HAFT, Mario. O Corrupa das Noites de Luar. *C & T Jovem*, 22 dez. 2004.
3. COHN-HAFT, Mario. O Corrupa das Noites de Luar. *Eco-21 (Revista de Ecologia do Século 21)*, v. 8, p. 40-41, 31 maio 1999.
4. COHN-HAFT, Mario. O Corrupa das Noites de Luar. *Gazeta Mercantil*. Manaus, Amazonas: 05 mar. 1999.
5. COHN-HAFT, Mario. Plumbeous Kite in Louisiana? Why not? *L.O.S. News (Newsletter of the Louisiana Ornithological Society)*, Louisiana, v. 140, 26 abr. 1991.
6. COHN-HAFT, Mario. O Corrupa das Noites de Luar. *Semente da Terra, Rio Preto da Eva - AM*, p. 16 - 18.

Resumos publicados em anais de congressos

1. MESTRE, L. A. M.; ANDRETTI, C. B.; Clauder Vargas; COSTA, T. V. V.; COHN-HAFT, Mario. Comunidade de aves em seis parcelas de terra firme na Amazônia Central. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-PA. Congresso Brasileiro de Ornitologia (13. 2005. Belém, PA). Belém-PA: MCT/Museu Goeldi, 2005.
2. BECHTOLDT, C.; COHN-HAFT, Mario. Melhorando os mapas de distribuição na Amazônia Central. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005. Belém-PA. Congresso Brasileiro de Ornitologia (13. 2005. Belém, PA). Belém-PA: MCT/Museu Paraense Emílio Goeldi, 2005.
3. SARDELLI, Carla Hasler; COHN-HAFT, Mario. Variação geográfica e genética de *Hemicircus minor* (Aves: Tyrannidae) na serra do Rio Maricá. In: XII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-PA. Congresso Brasileiro de Ornitologia (13. 2005. Belém, PA). Belém-PA: MCT/Museu Paraense Emílio Goeldi, 2005.
4. NAKA, Luciano Nicolas; COHN-HAFT, Mario. O papel do Rio Branco como barreira biogeográfica na distribuição de aves amazônicas. In: XII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-PA. Congresso Brasileiro de Ornitologia (13. 2005. Belém, PA). Belém-PA: MCT/Museu Paraense Emílio Goeldi, 2005.
5. COHN-HAFT, Mario; NAKA, Luciano Nicolas; FERNANDES, Alexandre Mendes. The challenge of preserving varzea birds: ecological specialization without environmental constancy and local endemism without geographic barriers. In: XIX Annual Meeting of the Society for Conservation Biology, 2005. Brasília-DF. XIX Annual Meeting of the Society for Conservation Biology, 2005, 2005.
6. COHN-HAFT, Mario. Trends in the discovery and distributions of Amazonian birds and what they mean for conservation. In: Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation, 2005. Uberlândia-MG. Anais da ATBC, 2005.
7. DINTRA, R.; SANAIOTTI, T.; COHN-HAFT, Mario. Análise da composição da comunidade e distribuição espacial das espécies de aves na Estação Ecológica de Anábitanas, Amazônia. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001. Porto Alegre-RS. V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, 2001, p. 133-133.

Resumos publicados em anais de congressos(artigos)

1. COHN-HAFT, Mario; SHERRY, T. W. Evolution of avian foraging stereotypes in tropical rainforest habitats. *Journal of Ornithologie*, v. 125, p. 461-461, 1994.

Bancas

Participação em bancas examinadoras

Participação em bancas examinadoras

Dissertações

1. OLIVEIRA, Gonçalo Nuno Corte-real Feres de; SPIRONELLO, W.; DINTRA, R.; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Emílio Estero Ramalho. O uso do habitat e a dieta da onça-pintada (*Panthera onca*) na várzea. Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil, 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
2. SAGNIER, T. R.; MORAIS, J. W.; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Suherme Maerschner Ogawa. *Arboreolae associadas a várzea de Corumbá-lva Gratin 1789* (Aves: Columbidae). 2005. Orientação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
3. DINTRA, R.; SPIRONELLO, W.; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Fábio Robe. Área de contato entre as distribuições geográficas de *Saguinus midas* e *S. bicolor*: a importância de interações e fatores ecológicos. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
4. DINTRA, R.; PIEDADE, M. T. F.; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de João César Zaminelli. Efeito da fragmentação sobre a produção e remoção de frutos de *Conocarpus bicolor*. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Botânica)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
5. Jorge Porto, PORTO, J.; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Leandro Melo de Sousa. Revisão taxonômica de *Physopyxis* COPE, 1871 (Sifoníferos, Doradidae) com a descrição de duas novas espécies. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

DANIEL, Lucio Rapp Py; MOGT, Richard; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Diurista de Castro Feticosa. Comparação



6. osteológicas nas espécies do gênero *Sotalia* Gray - 1866, no Brasil (Cetacea, Delphinidae). 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
7. VENTICINQUE. Eduardo, VIEIRA, G., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Crisina Banks Leite. Influência dos componentes estruturais da dieta nas comunidades de aves na Amazônia Central. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
8. SPIRONELLO, W., REBELO, G. H., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Maria Clara Antunes Unbe. Efeito da fragmentação sobre o uso de habitat dos tatuís (*Dasyproctidae*) na Amazônia Central do Brasil. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
9. ZUANON, Jansen Sampaio, KELLER, C., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Manoel Rejany Barco Machado. Biotica da aranha (*Pirangoná* brasileira) (Carnivora: Muscidae). 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
10. SANADOTTI, T., LIMA, A. P., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Cled Garcia Barros. Eletividade de locais para atividades reprodutivas de três espécies de conízas da Reserva Ducke. 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
11. CINTRA, R., SILVEIRA, R., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Fernando José de Rêder. Ecologia reprodutiva de aves e queirões da importância comercial na Praia do Horizonte, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, AM. 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
12. BATISTELLA, A. M., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Alexandre Milana Bahstella. Biogeografia de serpentes aquáticas da Amazônia (Reptilia: Squamata). 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
13. CINTRA, R., STOUFFER, P., COSTA, F., BIERREGAARD, R., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Luden Nicolai Naká. Ecologia de aves no dossel da floresta de terra-firme na Amazônia central: estrutura e dinâmica da comunidade em relação a recursos alimentares. 2001. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
14. CINTRA, R., OREN, D., LLERAS, E., MAGNUSSON, W., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Marcelo de Fátima Nascimento de Macedo Torres. O impacto do cone seletivo de espécies arbóreas em grande escala espacial em uma comunidade de aves de sub-bosque na Amazônia. 2001. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

Teses de doutorado

1. CINTRA, R.; PEDADE, M.T.F., JUNK, W.J., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Dairi Maurício Miranda de Oliveira. Efeitos bióticos e abióticos de ambientes alagáveis nas assembleias de aves aquáticas e piscívoras no Pantanal, Brasil. 2006. Tese (Doutorado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
2. COHN-HAFT, Mario. Participação em banca da Luiza Magalhães Pinto Henriques. Aves da Floresta Nacional do Tapajós, Para - Brasil. Composição, distribuição ecológica e efeitos da exploração madeireira de baixo impacto. 2005. Tese (Doutorado em Zoologia) - Universidade Federal do Para.

Qualificações de doutorado

1. OLIVEIRA, Gonçalo Nuno Côté-resa; Ferraz de; SPIRONELLO, W., GRIBEL, R., ZZZ, T. J., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Rodrigo Ferreira Fadini. Ecologia da interação entre a erva de passarinho *Ptilitacanthus robustus* e seu hospedeiro *Anacardium occidentale* na savana amazônica de Altur-do-chão, PA. 2006. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
2. ROSAS, F. C. W., HRBEK, T., LEMES, M., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Andréia Martins Cantanbeda. Genética populacional da peixe-boi da Amazônia, *Trichechus inunguis*. 2005. Exame de qualificação (Doutorando em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
3. ZUANON, Jansen Sampaio; CINTRA, R., GASNER, T. R., COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Ana Luisa Miranda Tourinho Davies. Padrões de distribuição e fatores condicionantes da riqueza de espécies na várzea do rio Amazonas - Brasil. 2005. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
4. BOSRÓMEC, Paulo Esteliano Onelli; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Paulo Esterlino Dineti Bobrowiec. Caracterização Molecular da Dieta do Morcego Hematófago *Desmodus rotundus* (Mammalia, Chiroptera) na Amazônia Central. 2004. Exame de qualificação (Doutorando em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
5. SANTANA, Carlos David Canabarro Machado de; COHN-HAFT, Mario. Participação em banca de Carlos David Canabarro Machado de Santana. Sistemática e biogeografia de pássaros neotropicais itai (Apterornithidae: Gymnophthalmidae), evidências moleculares e morfológicas. 2004. Exame de qualificação (Doutorando em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

Eventos

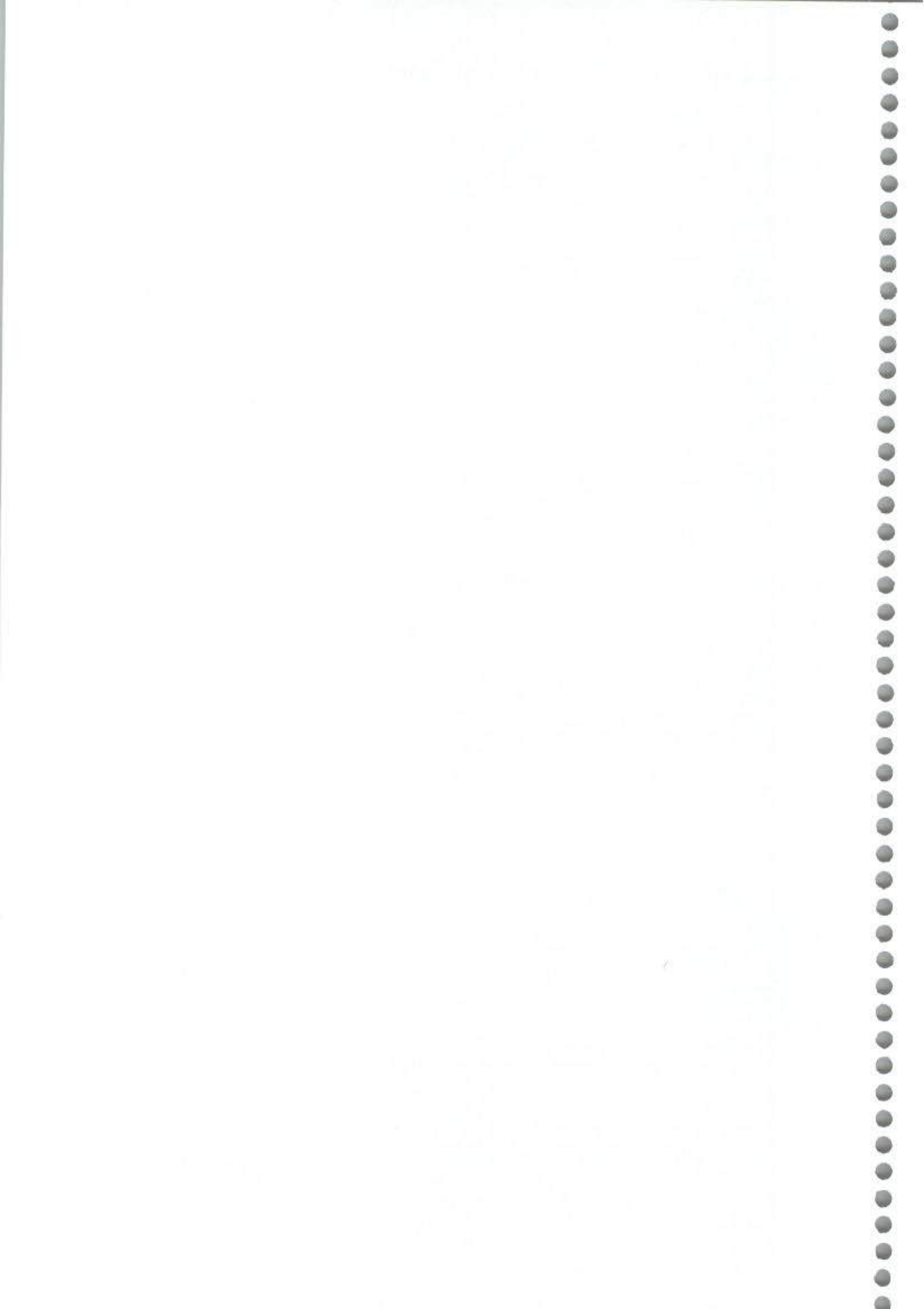
Participação em eventos

1. The Association for Tropical Biology and Conservation Annual Meeting Trends in the Discovery and Distributions of Amazonian Birds and What They Mean for Conservation. 2005. (Participações em eventos/Congresso).
2. XIX Encontro Anual da The challenge of preserving varzea birds: ecological specialization without environmental constancy and local endemism without geographic barriers. 2005. (Participações em eventos/Congresso).
3. XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia Ações Prioritárias para a conservação de aves no Brasil. 2005. (Participações em eventos/Simpósio).
4. XII Congresso Brasileiro de Ornitologia História de formação da biodiversidade amazônica: novos paradigmas. 2005. (Participações em eventos/Simpósio).
5. XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia Coleções de Aves brasileiras: diagnóstico atual e perspectivas para o futuro. 2005. (Participações em eventos/Simpósio).
6. Oficina de Montagem de Distribuição de Espécies Distribuição da avifauna amazônica: compilação de dados e geo-referenciamento das listas de 1961-2004. 2005. (Participações em eventos/Oficina).
7. II Workshop PROBIO Inventário Taxinômico do Meio Madeira: Componente Avifauna no PROBIO do Médio Rio Madeira. 2005. (Participações em eventos/Outra).
8. Amazon River and Floodplain Ecoregion - Working Group 2004 Amazon River and Floodplain Ecoregion - Working Group 2004. 2004. (Participações em eventos/Oficina).
9. Guayana Shield Conservation Priorities Prioridades para conservação no estado das Guianas. 2002. (Participações em eventos/Oficina).
10. VI Congresso Brasileiro de Ornitologia Biogeografia do gênero *Hemitriccus* na Amazônia: variação morfológica, vocal e genética. 1997. (Participações em eventos/Congresso).

Orientações

Orientações concluídas

Supervisões e orientações concluídas



Dissertação de mestrado

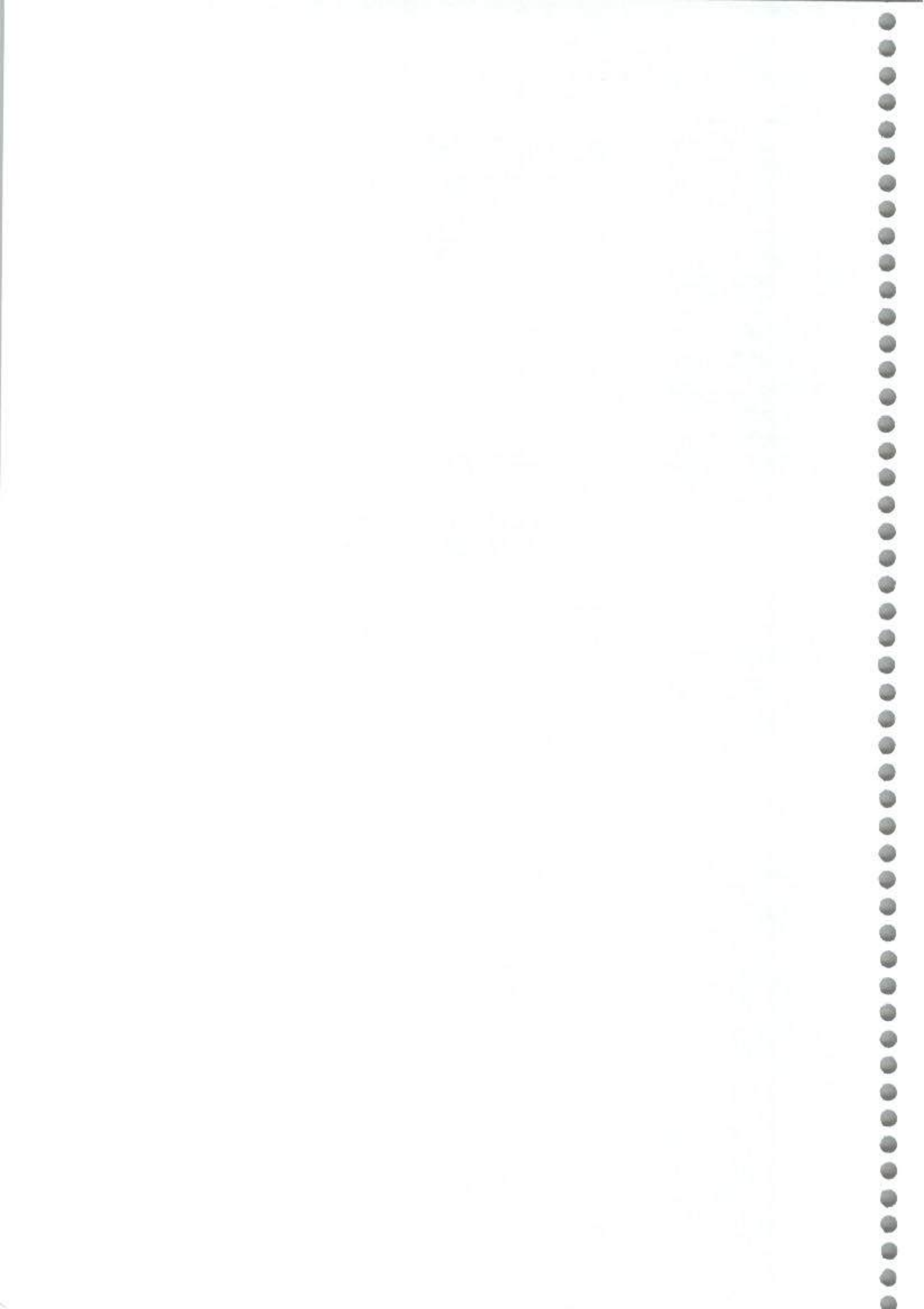
1. Alexandre Mendes Fernandes. Filogeografia comparativa de três aves passeriformes na bacia do Rio Madeira. 2007. Dissertação (Mestrado em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
2. Sergio Marques de Souza. Taxonomia do gênero *Leposoma* (Squamata: Gymnophthalmidae) na bacia do rio Madeira, Amazonas, Brasil, e o papel dos nós na variação morfológica de *Leposoma oswaldi* Avila-Pires, 1995. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
3. Viviane Deslandes do Nascimento. Variação geográfica no canto de três espécies de onívoros (Aves), ao longo da BR-174, na região centro-norte da Amazônia. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
4. Carla Gomes Bortol. Influência do Alto Rio Madeira como Barreira Geográfica para Espécies de *Proechimys* (Rodentia) e *Micoureus* (Marsupialia). 2006. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
5. Carla Inês de Sardenha. Variação geográfica e genética de *Hemitriccus minor* (Aves: Tyrannidae) na bacia do Rio Madeira. 2005. Dissertação (Mestrado em Genética, Conservação e Biologia Evolutiva) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Mario Cohn-Haft.
6. Ingrid Torres Macete. Uso de habitat por duas espécies de *Certhias* (Aves: Furnariidae) em uma área de várzea na Amazônia central. 2003. 52 f. Dissertação (Mestrado em Biologia (Ecologia)) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
7. Luis Augusto Macedo Mestre. Dieta de aves insetívoras terrestres e a disponibilidade de presas em fragmentos florestais amazônicos. 2002. 67 f. Dissertação (Mestrado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Federal de São Carlos, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Co-Orientador: Mario Cohn-Haft.

Iniciação Científica

1. Reynier Omena Junior. Riqueza de espécies e análise espacial da avifauna de áreas florestais remanescentes na cidade de Manaus. 2002. 0 f. Iniciação Científica (Graduando em Biologia) - Universidade Nilton Lins, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.


Orientações de outra natureza

1. Claudair Ferreira Vargas. Levantamentos de Aves. Projeto TEAM/Manaus. 2005. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conservation International. Orientador: Mario Cohn-Haft.
2. Christian Borges Andreoli. Levantamentos de Aves. Projeto TEAM/Manaus. 2005. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conservation International. Orientador: Mario Cohn-Haft.
3. Luis Augusto Macedo Mestre. Levantamentos de Aves. Projeto TEAM/Manaus. 2005. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conservation International. Orientador: Mario Cohn-Haft.
4. Thiaga Vemaschi Vieira da Costa. Levantamentos de Aves. Projeto TEAM/Manaus. 2005. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conservation International. Orientador: Mario Cohn-Haft.
5. Angela Midori Furuya Pacheco. Implementação de Estudos de Bioacústica de Aves: Curadoria, Infraestrutura e Pesquisa. 2004. 0 f. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
6. Gonçalo Nuno Corte-Real Ferraz de Oliveira. Modelagem de padrões de especação de aves amazônicas. 2004. 0 f. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.
7. Catherine Louise Bechtold. Distribuições de aves amazônicas: banco de dados e modelagem. 2004. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Orientador: Mario Cohn-Haft.
8. Alexandra Mendes Fernandes. Levantamentos de Aves. Projeto TEAM/Manaus. 2004. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conservation International. Orientador: Mario Cohn-Haft.
9. Alexandre Mendes Fernandes. Introdução A Ornitologia Amazônica. 2003. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Orientador: Mario Cohn-Haft.
10. Luciano Neves Naka. Novos Acervos na Coleção de Aves. Criação, Manutenção e Divulgação. 2002. 0 f. Orientação de outra natureza - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Mario Cohn-Haft.



Lilian Figueiredo Rodrigues

Bolsista de Fixação de Recursos Humanos do CNPq - Nível 7A

Outros links:SciELO - artigos em
texto completo **Dados pessoais**

Possui graduação em Turismo pelo Centro Integrado de Ensino Superior do Amazonas (2000), graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Amazonas (2002) e mestrado em Biologia (Ecologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2005). Atualmente é bolsista de fixação de recursos humanos 7A do CNPq no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Tem experiência na área de Ecologia, com ênfase em Ecologia e conservação, atuando principalmente nos seguintes temas: amazônia, pámaras, palmeiras, ecologia de populações e comunidades e dispersão de sementes.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 29/02/2008

Endereço para acessar este CV

<http://lattes.cnpq.br/5927218995363444>

Nome	Lilian Figueiredo Rodrigues
Nome em citações bibliográficas	RODRIGUES, L. F.
Sexo	Feminino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Coordenação de Pesquisas em Ecologia Av. André Araújo, 2935 Petrópolis 69083-900 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478 Telefone: (92) 3643-1531 URL da Homepage: http://www.inpa.org
Endereço eletrônico	lil@inpa.gov.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2003 - 2005** Mestrado em Biologia (Ecologia). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Influência de componentes de estrutura da floresta na abundância e ocorrência de seis espécies de palmeiras na Reserva Ducke, Amazônia, Brasil. Ano de Obtenção: 2005.
Orientador: Renato Cirtra.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Heterogeneidade ambiental; Componentes da estrutura da floresta; Palmeiras; Ocorrência e abundância de espécies; Reserva Ducke.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia.
- 1998 - 2002** Graduação em Licenciatura Plena em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
- 1997 - 2000** Graduação em Turismo, Centro Integrado de Ensino Superior do Amazonas, CIESA, Brasil.
Título: Elaboração de um calendário semanal para o Bosque da Ciência.
Orientador: Jorge Luiz Cabato.

Formação complementar

- 2007 - 2007** Biodiversity indexes. (Carga horária: 60h).
Conservation International, C., Estados Unidos.
- 2005 - 2005** Interações Biológicas e Conservação na Amazônia. (Carga horária: 90h).
Museu Paraense Emílio Goeldi, MPEG, Brasil.
- 2004 - 2004** Ecologia da Floresta Amazônica. (Carga horária: 225h).
Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais, PDBFF, Brasil.
- 1996 - 1996** Conhecimentos práticos de idioma espanhol. (Carga horária: 120h).
Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, SENAC, Brasil.

Atuação profissional

Secretaria de Estado de Meio Ambiente, SEMA, Brasil.

Vínculo institucional**2007 - 2007** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Consultora.

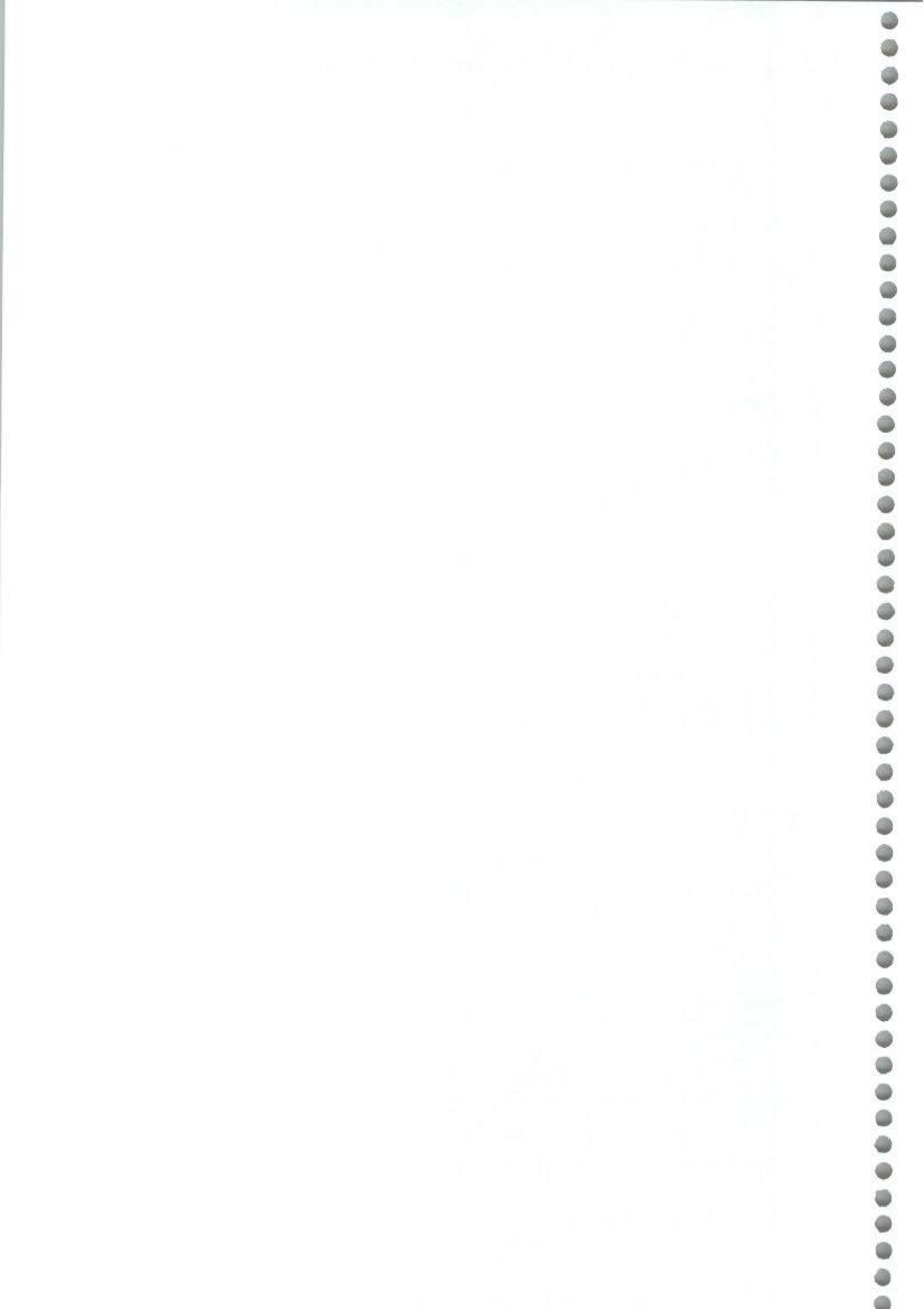
Outras informações: Responsável pela elaboração da peça de criação da UC do Rio Japurá, dentro da concepção do SEAMP.

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, IBAMA, Brasil.

Vínculo institucional**2006 - 2006** Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador.

Outras informações: Integrante da equipe que elaborou o diagnóstico de saúde e diretrizes para o plano de manejo de fauna da Reserva Extrativista do Baixo Juruá.

Atividades**05/2006 - 06/2006** Pesquisa e desenvolvimento



Linhas de pesquisa:
Manejo e conservação de mamíferos de médio e grande porte

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2008 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista fixação de recursos - 7A, Regime: Dedicção exclusiva

Outras informações: Bolsista do CNPq (Fundos Especiais/CT-AMAZÔNIA)

Vínculo institucional

2005 - 2007 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Bolsista do Protocolo de Primatas do Projeto Ecologia, Avaliação e Monitoramento de Florestas Tropicais - TEAM (Tropical Ecology, Assessment and Monitoring)

Vínculo institucional

2003 - 2005 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Aluno de mestrado, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Aluno do Programa Integrado de Pós-graduação em Biologia Tropical e Recursos Naturais - Curso: Ecologia

Vínculo institucional

2002 - 2003 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiária, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Estágio no Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais

Vínculo institucional

2000 - 2001 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista

Outras informações: Bolsista de Iniciação Científica - Laboratório de Ecofisiologia Vegetal

Vínculo institucional

2000 - 2000 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiária, Carga horária: 20

Outras informações: Estagiária Voluntária do Bosque da Ciência

Atividades

04/2006 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Ecologia, Coordenação de Pesquisas em Ecologia

Linhas de pesquisa:
Ecologia de palmeiras amazônicas

04/2006 - Atual Atividades de Participação em Projeto, Coordenação de Pesquisas em Ecologia

Projetos de pesquisa:
Influência de componentes de estrutura da floresta na ocorrência e abundância de seis espécies de palmeiras na Amazônia Central

03/2005 - 04/2006 Pesquisa e desenvolvimento, Coordenação de Pesquisas - Projeto TEAM

Linhas de pesquisa:
Ecologia e conservação de primatas

03/2005 - 04/2006 Atividades de Participação em Projeto, Coordenação de Pesquisas - Projeto T. E. A. M.

Projetos de pesquisa:
Ecologia, Avaliação e Monitoramento de Florestas Tropicais - Protocolo Primatas

3/2003 - 4/2005 Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Ecologia

Linhas de pesquisa:
Ecologia de palmeiras amazônicas

3/2003 - 4/2005 Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Ecologia, Coordenação de Pesquisas em Ecologia

Projetos de pesquisa:
Influência de componentes da estrutura da floresta na abundância e ocorrência de seis espécies de palmeiras na Reserva Ducke, Amazonas, Brasil

03/2002 - 02/2003 Pesquisa e desenvolvimento - Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais

Linhas de pesquisa:
Dispersão de sementes por primatas

3/2002 - 2/2003 Estágios - Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais

Estágio realizado:
Estágio realizado através do Programa de estágios do PDSFF

3/2002 - 2/2003 Atividades de Participação em Projeto - Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais

Projetos de pesquisa:
Efeito da fragmentação de habitats na ecologia alimentar de *Alouatta seniculus* na Amazônia Central

8/2000 - 7/2001 Pesquisa e desenvolvimento - Departamento de Silvicultura Tropical, Laboratório de Fisiologia Vegetal

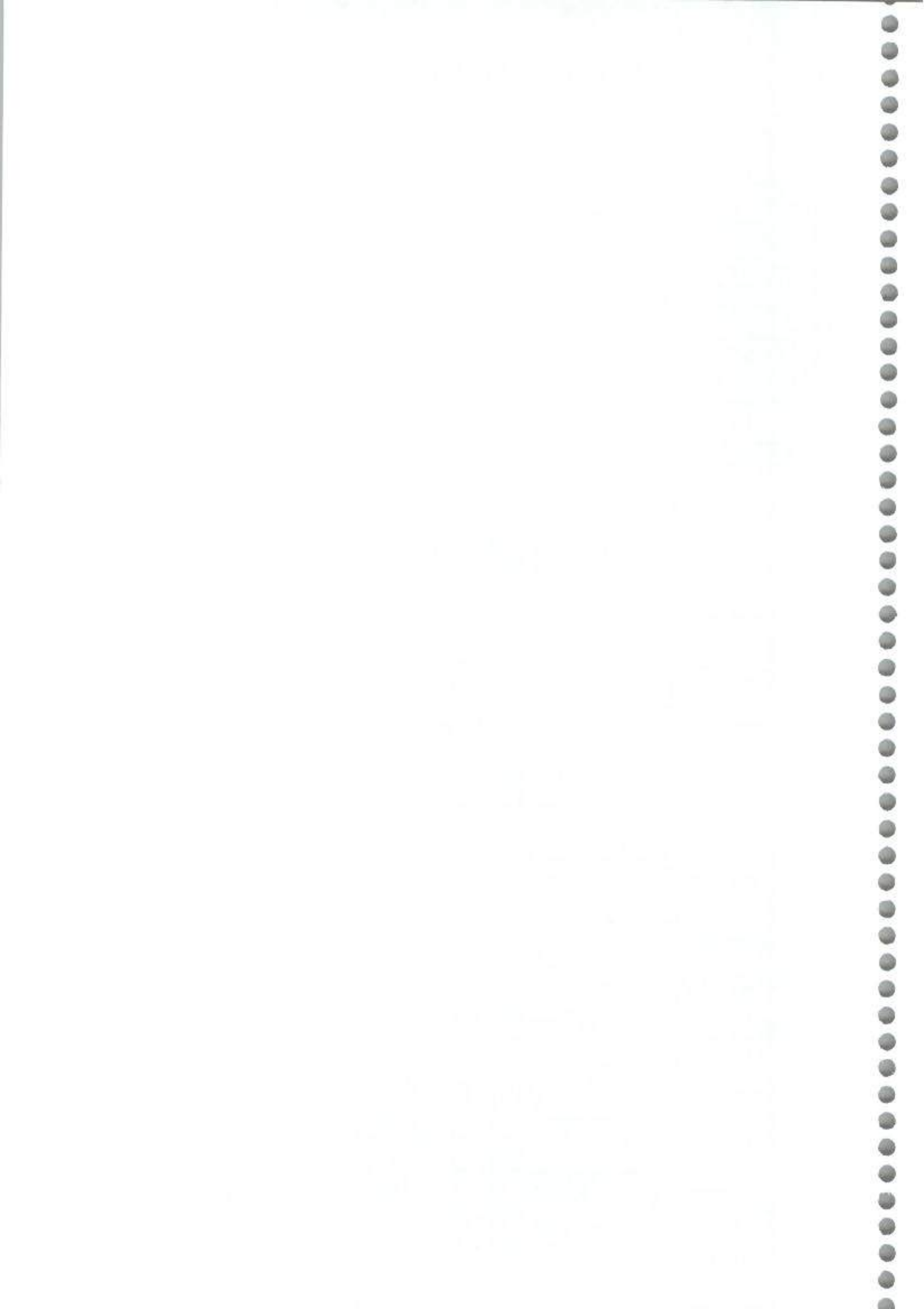
Linhas de pesquisa:
Bioquímica e Fisiologia de Sementes

8/2000 - 7/2001 Atividades de Participação em Projeto - Departamento de Silvicultura Tropical, Laboratório de Fisiologia Vegetal

Projetos de pesquisa:
Caracterização Fisiológica e Bioquímica de sementes de espécies florestais da Amazônia

05/2000 - 07/2000 Pesquisa e desenvolvimento - Coordenação Geral de Extensão - Bosque da Ciência

Linhas de pesquisa:
Eventos



5/2000 - 7/2000 Estágios, Coordenação Geral de Extensão, Bosque da Ciência.

Estágio realizado.
Estágio obrigatório para a obtenção do título de Bacharel em Turismo.

05/2000 - 07/2000 Atividades de Participação em Projeto, Coordenação Geral de Extensão, Bosque da Ciência.

Projetos de pesquisa.
Elaboração de um calendário permanente para o Bosque da Ciência.

Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2001 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações: Bolsista Trainee do Projeto "Programa de Educação de Jovens e Adultos - PEJA" no Departamento de Recursos Humanos da UA.

Vínculo institucional

1999 - 2000 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações: Bolsista de Iniciação Científica.

Vínculo institucional

1998 - 1999 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 20

Outras informações: Bolsista de Iniciação Científica.

Atividades

09/2001 - 12/2001 Ensino, Nível: Ensino Fundamental

Disciplinas ministradas:
Ciências

9/2001 - 12/2001 Estágios, Pró Rectoria Para Assuntos Comunitários, Departamento de Recursos Humanos.

Estágio realizado.
Bolsista Trainee do Projeto.

9/1999 - 7/2000 Pesquisa e desenvolvimento, Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia.

Linhas de pesquisa:
Dispersão e predação de sementes.

08/1999 - 07/2000 Atividades de Participação em Projeto, Instituto de Ciências Biológicas.

Projetos de pesquisa:
Estrutura populacional de árvores antigas da Amazônia.

9/1998 - 7/1999 Pesquisa e desenvolvimento, Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia.

Linhas de pesquisa:
Ecologia de populações.

08/1998 - 07/1999 Atividades de Participação em Projeto, Instituto de Ciências Biológicas.

Projetos de pesquisa:
Dispersão e predação de sementes de *Mastikara huberi* (Sapotaceae) - Massaranduba - em mata de terra firme na Amazônia Central.

Linhas de Pesquisa

1. Bioquímica e Fisiologia de Sementes.
2. Ecologia de palmeiras amazônicas.
3. Ecologia e conservação de primatas.
4. Dispersão de sementes por primatas.
5. Eversões.
6. Ecologia de palmeiras amazônicas.
7. Ecologia de populações.
8. Dispersão e predação de sementes.
9. Manejo e conservação de mamíferos de médio e grande porte.

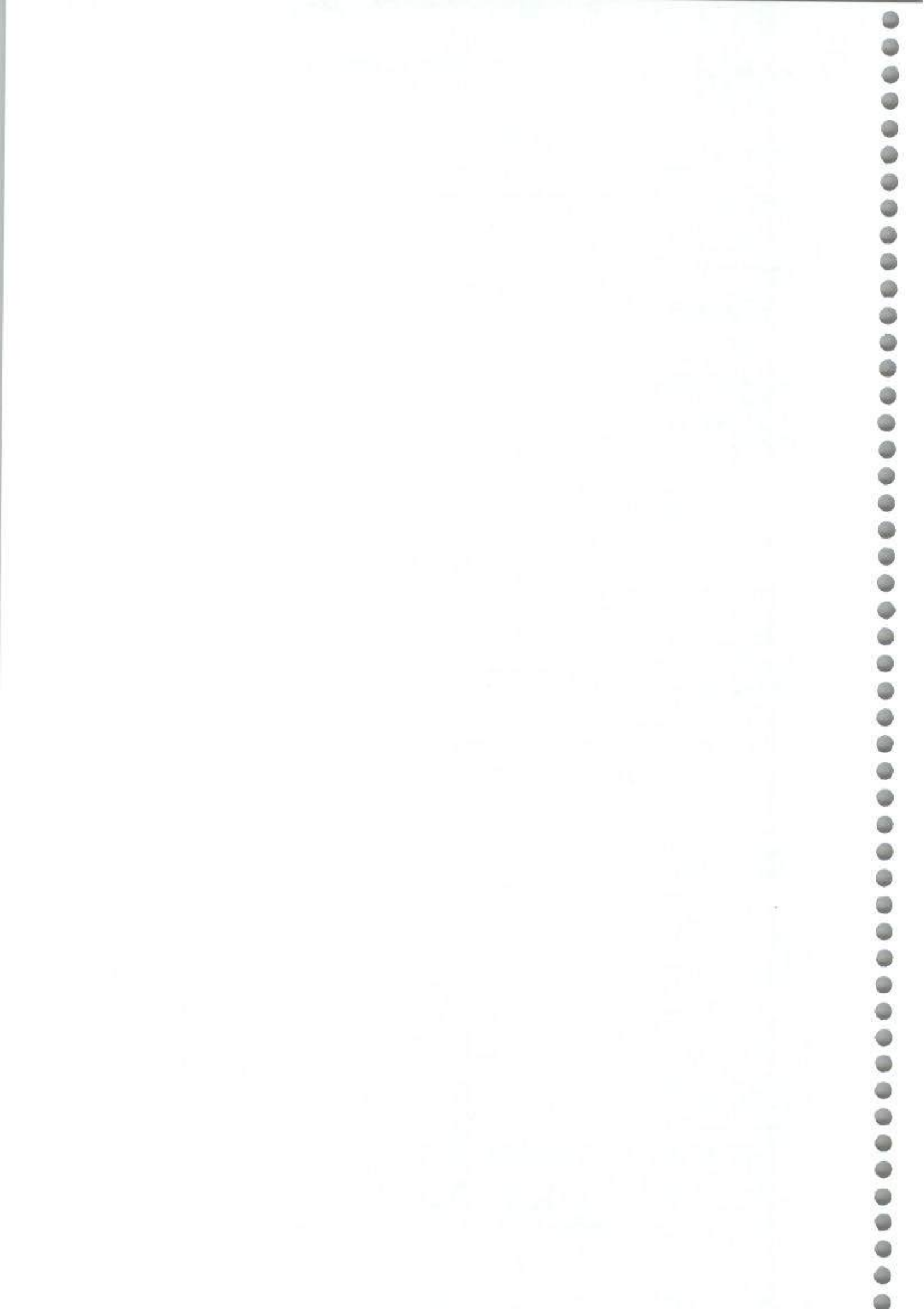
Projetos de Pesquisa

2006 - 2008 Influência de componentes de estrutura da floresta na ocorrência e abundância de seis espécies de palmeiras na Amazônia Central.

Situação: Em andamento; Natureza: Outra.
Integrantes: Renato Cintra - Integrante / Lilian Figueiredo Rodrigues - Coordenador.

2005 - 2007 Ecologia, Avaliação e Monitoramento de Florestas Tropicais - Projeto Primatas.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.



integrantes: Wilson Spironello - Coordenador / Patrícia Farias Rosa Ribeiro - integrante / Ricardo Sampaio - Integrante / Lilian Figueiredo Rodrigues - integrante
 Financiadores: Conservação Internacional - Auxílio financeiro
 Número de produções C, T & A: 8

2003 - 2005 Influência de componentes da estrutura da floresta na abundância e ocorrência de seis espécies de palmeiras na Reserva Ducke, Amazônia, Brasil.

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: Renato Cintra - integrante / Lilian Figueiredo Rodrigues - Coordenador
 Financiadores: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Projeto Ecológicos de Longa Duração - Auxílio financeiro
 Número de produções C, T & A: 5

2002 - 2003 Efeito da fragmentação de habitats na ecologia alimentar de *Alouatta seniculus* na Amazônia Central

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: Flávia dos Santos Pinto - Integrante / Marcela Sarza Maria - Coordenador / Lilian Figueiredo Rodrigues - Integrante
 Financiadores: Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais - Auxílio financeiro / Fundação O Boticário de Proteção à Natureza - Auxílio financeiro
 Número de produções C, T & A: 5

2001 - 2001 Elaboração de um calendário permanente para o Bosque da Ciência

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: Lilian Figueiredo Rodrigues - Coordenador

2000 - 2001 Caracterização fisiológica e bioquímica de sementes de espécies florestais da Amazônia

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: José Francisco de Carvalho Gonçalves - Integrante / Lilian Figueiredo Rodrigues - Coordenador
 Financiadores: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa
 Número de produções C, T & A: 5

1999 - 2000 Estrutura populacional de árvores antigas da Amazônia

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: Angélica Maria Cortez Leite - Coordenador / Elizângela Ortiz Ribeiro - Integrante / Lilian Figueiredo Rodrigues - Integrante
 Financiadores: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa
 Número de produções C, T & A: 5

1998 - 1999 Dispersão e germinação de sementes de *Manihara huberi* (Sapotaceae) - Massaranduba, em mata de terra firme na Amazônia Central

Situação: Concluído, Natureza: Pesquisa
 Integrantes: Elisângela Ortiz Ribeiro - Integrante / Angélica Maria Cortez Leite - Coordenador / Lilian Figueiredo Rodrigues - Integrante
 Financiadores: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa
 Número de produções C, T & A: 2

Áreas de atuação

- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia e conservação
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Produção e Dispersão de Sementes

Idiomas

Compreende Espanhol (Bem), Inglês (Razoavelmente)
Fala Espanhol (Razoavelmente), Inglês (Pouco)
Lê Espanhol (Bem), Inglês (Razoavelmente)
Escreve Espanhol (Bem), Inglês (Razoavelmente)

Ver informações complementares

Produção em C.T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- GONÇALVES, J. F. C.; FERNANDES, A. V.; OLIVEIRA, A. F. M.; RODRIGUES, L. F.; MARENCO, R. A. Primary melabiosis: components of seeds from Brazilian Amazon tree species. *Brazilian Journal of Plant Physiology*, v. 14, p. 133-142, 2002.

Capítulos de livros publicados

- GORDO, M.; RODRIGUES, L. F.; VIDAL, M. D.; SPIRONELLO, W. Palmatas, Reserva Ducke: Um modelo de pesquisas integradas na Amazônia. Manaus: INPA, 2008, v. , p. .

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

- RODRIGUES, L. F.; CINTRA, R. Influência de componentes da estrutura da floresta na ocorrência e abundância de seis espécies de palmeiras na Reserva Ducke, Amazônia, Brasil. In: Encontro de Pós-graduação do estado do Amazonas e II Mostra POSGRAD-FAPEAM, 2005. Manaus. Anais do I Encontro de Pós-graduação do estado do Amazonas e II Mostra POSGRAD-FAPEAM, 2005.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos



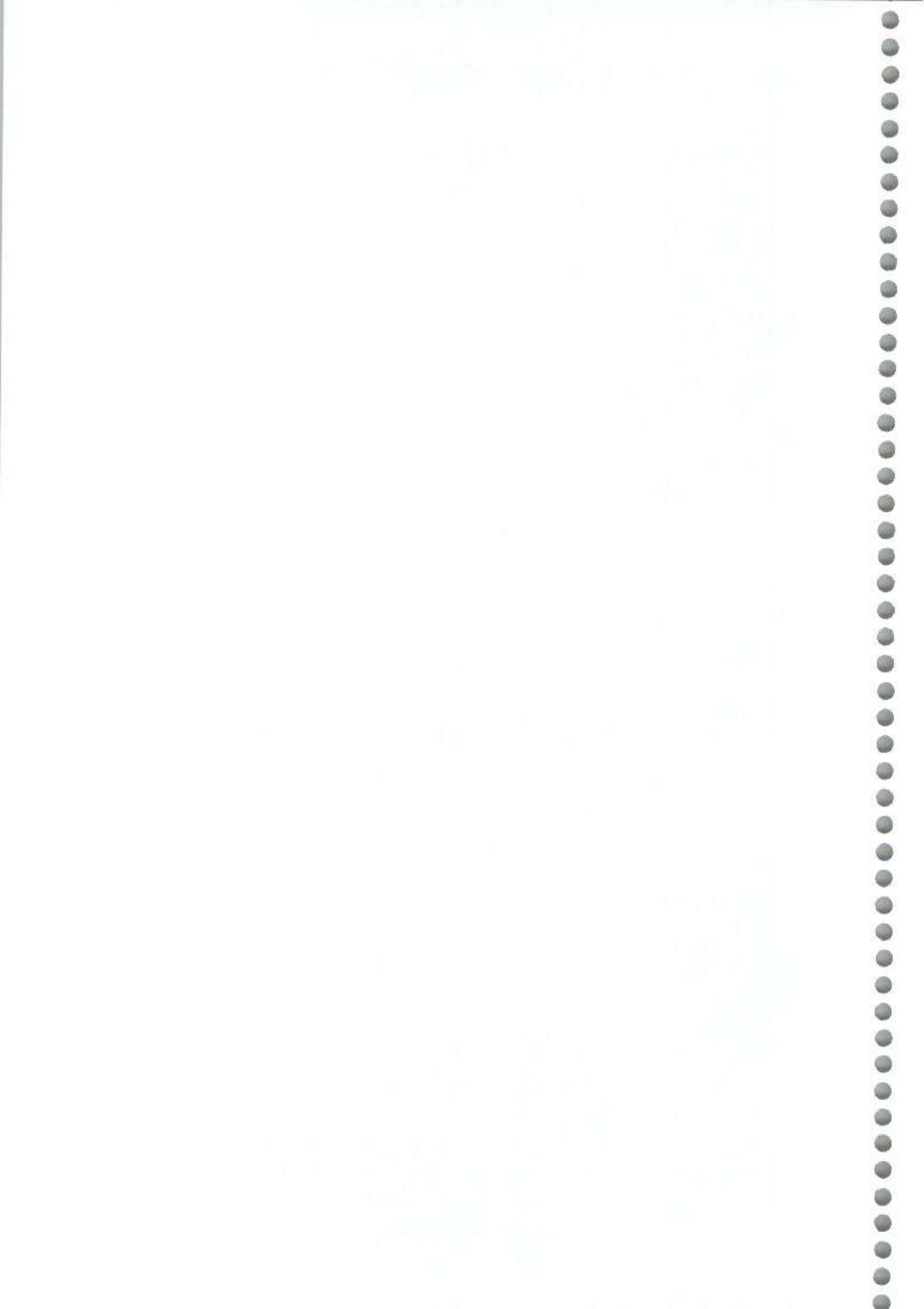
- RODRIGUES, L. F.; ROSAS-RIBEIRO, P. F.; SPIRONELLO, W.; SANDERSON, J. S. Abundância relativa de primatas em florestas de terra firme na Amazônia Central: Resultados preliminares do Tropical Ecology, Assessment and Monitoring Program (TEAM). In: VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2005, Caxambu. VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2005. p. 477.
- RODRIGUES, L. F.; PINTO, F. S.; SANTAMARIA, M. O efeito da dispersão endozoonica pelo Guariba vernho (*Aouatta senouxi*) na germinação de sementes tropicais. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Livro de resumos do VI Congresso Brasileiro de Ecologia do Brasil, 2003.
- RODRIGUES, L. F.; GONÇALVES, J. F. C. Caracterização Fisiológica e Bioquímica de Sementes de Espécies Florestais da Amazônia. In: X Jornada de Iniciação Científica do PIBIC/INPA, 2001, Manaus. Anais da X Jornada de Iniciação Científica do INPA, Manaus: INPA, 2001. p. 255-258.
- RODRIGUES, L. F.; LEITE, A. M. C.; PÉREZ, E. L. Estrutura Populacional de Árvores Antigas da Amazônia - *Cannara micrantha* Ducke. In: Sexto Congresso e Exposição Internacional Sobre Florestas, 2000, Porto Seguro. Sexto Congresso e Exposição Internacional Sobre Florestas: Resumos Técnicos, visão do Rio Branco: Suprema, 2000. p. 297-298.

Resumos publicados em anais de congressos

- SPIRONELLO, W.; RODRIGUES, L. F.; ROSAS-RIBEIRO, P. F. Density of primates in the central amazonian terra firme forests. In: Annual meeting of the association for tropical biology and conservation, 2007, Moréia. Annual meeting of the association for tropical biology and conservation, 2007.
- RODRIGUES, L. F.; SPIRONELLO, W.; ROSAS-RIBEIRO, P. F. Densidade populacional de guaribá (*Aouatta senouxi*) em três áreas de florestas de terra firme ao norte de Manaus. In: XII Congresso Brasileiro de Primatologia, 2007, Belo Horizonte. Anais do XII Congresso Brasileiro de Primatologia, 2007.
- SANAIDTI, T. M.; DA SILVA, J.; BALUZ, B. B.; DA SILVA, F. H. A.; RIBEIRO, J.; EREMILDES, J.; RODRIGUES, L. F. Segundo registro do rinho de *Morphnus guianensis* para o Brasil. In: 1 Simposio de Conservação na Amazônia e 20ª Semana de Biologia, 2007, Manaus. Resumos do 1 Simposio de Conservação na Amazônia e 20ª Semana de Biologia, Manaus, 2007.
- RODRIGUES, L. F.; ENDO, W. Dieta e predação seletiva de zooplâncton em *Ulricularia foliosa* (Lentibulariaceae). In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006.
- ROSAS-RIBEIRO, P. F.; RODRIGUES, L. F.; SPIRONELLO, W.; SANDERSON, J. S. Diversidade e abundância de mamíferos diurnos de médio e grande porte na Amazônia Central: Uma avaliação do Projeto TEAM. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006.
- RODRIGUES, L. F.; ROSAS-RIBEIRO, P. F.; RÔHE, F.; BAVETTA, A. Inventário de médios e grandes mamíferos na Reserva Extrativista do Baixo Juruá. In: VII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilheus. Anais do VII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina, 2006.
- Vidal, M. D.; RODRIGUES, L. F. Levantamento de primatas em uma área de terra firme na Amazônia Central. In: VII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilheus. Anais do VII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina, 2007.
- RODRIGUES, L. F. Effects of forest micro-environmental heterogeneity in the distribution of the community of palms in Central Amazon Forest. In: The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation, 2005, Uberlândia. Frontiers in Tropical Biology and Conservation - ATBC 2005, 2005. p. 155-159.
- RODRIGUES, L. F.; Marques-Costa, A. P.; FERREIRA, E. S.; MARTINIANO, T. M.; PERON, C. A. Frequência respiratória do peixe-boi (*Trichechus inunguis*) em cativeiro. In: III Congresso Brasileiro de Mastozoologia - Diversidade e Conservação de Mamíferos, 2005, Aracruz. Livro de Resumos do III Congresso de Mastozoologia. Vitória: UFES/Sociedade Brasileira de Mastozoologia, 2005. p. 141-141.
- RÔHE, F.; RODRIGUES, L. F. Mamíferos de médio e grande porte da mata na Madeira. In: III Congresso Brasileiro de Mastozoologia - Diversidade e Conservação de mamíferos, 2005, Aracruz. Livro de Resumos do III Congresso de Mastozoologia. Vitória: UFES/Sociedade Brasileira de Mastozoologia, 2005. p. 128.
- RODRIGUES, L. F.; CINTRA, R. Influence of forest micro-environmental heterogeneity on the occurrence and abundance of six common palm species in Central Amazon Forest. In: Simposio Internacional de Pesquisas Ecológicas de Longa Duração - SIFELD, 2004, Manaus. Livro de Resumos do Simposio Internacional sobre projetos ecológicos de longa duração, Manaus, 2004.
- FERNANDES, A. V.; GONÇALVES, J. F. C.; OLIVEIRA, A. F. M.; RODRIGUES, L. F.; MARENCO, R. A. Caracterização Bioquímica de Sementes de Espécies Tropicais da Amazônia. In: 52o Congresso Nacional de Botânica, 2001, João Pessoa. 52o Congresso Nacional de Botânica: Resumos, 2001. p. 34-34.
- GONÇALVES, J. F. C.; FERNANDES, A. V.; OLIVEIRA, A. F. M.; RODRIGUES, L. F.; MEIRA JUNIOR, M. J. Alterações no Conteúdo dos Metabólitos primários durante a germinação de sementes de *Parica igniflora*. In: VIII Congresso Brasileiro de Fisiologia Vegetal, 2001, Ilheus. Resumos do VIII Congresso Brasileiro de Fisiologia Vegetal, 2001. p. 208-209.
- RIBEIRO, E. O.; RODRIGUES, L. F.; LEITE, A. M. C. Estrutura Populacional de Árvores Antigas da Amazônia. In: IX Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas, 2000, Manaus. Resumos da IX Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas, Manaus: Amazon Graphic, 2000. p. 44-44.
- RIBEIRO, E. O.; RODRIGUES, L. F.; LEITE, A. M. C. Dispersão e Predação de Sementes de *Manikara huberi* (Sapotaceae) - Mata secundária em Mata de Terra Firme na Amazônia Central. In: VIII Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas, 1998, Manaus. Resumos da VIII Jornada de Iniciação Científica da Universidade do Amazonas, Manaus: Gráfica Universitária, 1998. p. 39-39.

Apresentações de Trabalho

- SPIRONELLO, W.; RODRIGUES, L. F.; ROSAS-RIBEIRO, P. F. Density of primates in the central amazonian terra firme forests: 2007 (Apresentação de Trabalho/Outra).
- RODRIGUES, L. F.; SPIRONELLO, W.; ROSAS-RIBEIRO, P. F. Densidade populacional de guaribá (*Aouatta senouxi*) em três áreas de floresta de terra firme ao norte de Manaus, 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- ROSAS-RIBEIRO, P. F.; RODRIGUES, L. F.; SPIRONELLO, W.; SANDERSON, J. S. Diversidade e abundância de mamíferos diurnos de médio e grande porte na Amazônia Central: Uma avaliação do Projeto TEAM, 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- RODRIGUES, L. F.; ENDO, W. Dieta e predação seletiva de zooplâncton em *Ulricularia foliosa* (Lentibulariaceae), 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- RODRIGUES, L. F. Inventário de médios e grandes mamíferos na Reserva Extrativista do Baixo Juruá, 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- Vidal, M. D.; RODRIGUES, L. F. Levantamento de primatas em uma área de terra firme na Amazônia Central, 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- RODRIGUES, L. F.; CINTRA, R. Influência de componentes da estrutura da floresta na ocorrência e abundância de seis espécies de primatas na Reserva Ducke, Amazona, Brasil, 2006. (Apresentação de Trabalho/Ducke).
- RODRIGUES, L. F. Effects of forest micro-environmental heterogeneity in the distribution of the community of palms in Central Amazon Forest, 2005. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- RODRIGUES, L. F.; Marques-Costa, A. P.; FERREIRA, E. S.; MARTINIANO, T. M.; PERON, C. A. Frequência respiratória do peixe-boi (*Trichechus inunguis*) em cativeiro, 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- RODRIGUES, L. F.; CINTRA, R. Influence of forest micro-environmental heterogeneity on the occurrence and abundance of six common



10. Jaima Iapone in Central Amazon forest, 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio)
11. E. SANTAMARIA, M.; PINTO, F. S.; RODRIGUES, L. F. Forest fragmentation effect on seed rain portuced by red howler monkeys in central Amazon, 2003. (Apresentação de Trabalho/Simpósio)
12. RODRIGUES, L. F.; PINTO, F. S.; SANTAMARIA, M. O efeito da dispersão antozooecônica pelo Guariba vermelho (*Alouatta seniculus*) na germinação de sementes tropicais, 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso)
13. RODRIGUES, L. F. O efeito da dispersão antozooecônica pelo Guariba Vermelho (*Alouatta seniculus*) na germinação de espécies tropicais, 2002. (Apresentação de Trabalho/Seminário)
14. PINTO, F. S.; SANTAMARIA, M.; RODRIGUES, L. F. Efeito da fragmentação florestal na chuva de sementes gerada por *Alouatta seniculus* na Amazônia Central, 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso)
15. RODRIGUES, L. F.; GONÇALVES, J. F. C. Caracterização Fisiológica e bioquímica de sementes de espécies florestais da Amazônia, 2001. (Apresentação de Trabalho/Outra)
16. RODRIGUES, L. F.; LEITE, A. M. C.; PÉREZ, E. L. Estrutura populacional de árvores antigas da Amazônia - *Carrizaria micrantha*, 2000. (Apresentação de Trabalho/Congresso)
17. RODRIGUES, L. F.; RIBEIRO, E. O.; LEITE, A. M. C. Dispersão e predação de sementes de *Manihara huberi* (Sapotaceae) - Massaranduba, em mata de terra firme na Amazônia Central, 1999. (Apresentação de Trabalho/Outra)
18. RODRIGUES, L. F.; RIBEIRO, E. O.; LEITE, A. M. C. Estrutura populacional de árvores antigas da Amazônia, 1998. (Apresentação de Trabalho/Outra)

Produção técnica

Demais tipos de produção técnica

1. RODRIGUES, L. F. Técnicas de monitoramento de mamíferos, 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão)
2. RODRIGUES, L. F. Peça de criação da UC do Rio Japurá, dentro da concepção do SEANP, 2007. (Relatório de pesquisa)
3. RODRIGUES, L. F.; ROSAS-RIBEIRO, P. F.; ROHE, F.; RAVETTA, A. Plano de manejo de fauna da Reserva Extrativista do Baixo Juruá, 2006. (Relatório de pesquisa)



Eventos

Participação em eventos

1. XII Congresso Brasileiro de Primatologia Diversidade populacional de guariba (*Alouatta seniculus*) em três áreas de terra firme ao norte de Manaus, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
 2. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006. (Participações em eventos/Congresso)
 3. VII Congresso Internacional sobre manejo de fauna silvestre na Amazônia e América Latina Inventário de medos e grandes mamíferos na Reserva Extrativista do Baixo Juruá, 2006. (Participações em eventos/Congresso)
 4. II Workshop de Avaliação Técnica e Científica da Rede CT Petro Amazônia Avaliação Técnica e Científica da Rede CT Petro Amazônia, 2006. (Participações em eventos/Outra)
 5. The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation. The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation, 2005. (Participações em eventos/Encontro)
 6. Simposio Internacional sobre projetos ecológicos de longa duração Influence of forest micro-environmental heterogeneity on the occurrence and abundance of six common palm species in Central Amazon forest, 2004. (Participações em eventos/Simpósio)
 7. VI Congresso de Ecologia do Brasil VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003. (Participações em eventos/Congresso)
 8. V Congresso de Ecologia do Brasil V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001. (Participações em eventos/Congresso)
 9. I Simpósio e Exposição Internacional sobre Ecoturismo e desenvolvimento sustentável dos países da Bacia Amazônica I Simpósio e Exposição Internacional sobre Ecoturismo e desenvolvimento sustentável dos países da Bacia Amazônica, 2001. (Participações em eventos/Simpósio)
 10. I Encontro de Etnobiologia e Etnoecologia da Região Norte I Encontro de Etnobiologia e Etnoecologia da Região Norte, 2001. (Participações em eventos/Encontro)
 11. IV Encontro de Biotecnologia da Universidade do Amazonas IV Encontro de Biotecnologia da Universidade do Amazonas, 2001. (Participações em eventos/Encontro)
 12. 7a. Reunião Especial da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência 7a. Reunião Especial da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2001. (Participações em eventos/Outra)
 13. Perspectivas para a conservação do Peixe-boi na Amazônia Perspectivas para a conservação do Peixe-boi na Amazônia, 2001. (Participações em eventos/Outra)
 14. Sexto Congresso e Exposição Internacional sobre Florestas Sexto Congresso e Exposição Internacional sobre florestas, 2000. (Participações em eventos/Congresso)
 15. XXIII Congresso Brasileiro de Zoologia XXIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2000. (Participações em eventos/Congresso)
 16. I Seminário Internacional Planais da Amazônia Oportunidades Econômicas e Sustentáveis Planais da Amazônia, 2000. (Participações em eventos/Seminário)
 17. Workshop Intermediário do Projeto Jacaranda Workshop Intermediário do Projeto Jacaranda, 2000. (Participações em eventos/Outra)
 18. 2o. Diálogos Turísticos Eventos 2o. Diálogos Turísticos Eventos, 2000. (Participações em eventos/Outra)
 19. III Encontro Nacional de Turismo com Base Local III Encontro Nacional de Turismo com Base Local, 1999. (Participações em eventos/Encontro)
 20. II Encontro de Turismo do Centro Integrado de Ensino Superior do Amazonas II Encontro de Turismo do Centro Integrado de Ensino Superior do Amazonas, 1999. (Participações em eventos/Encontro)
 21. I Ciclo de Temas Relevantes para o Estado do Amazonas I Ciclo de Temas Relevantes para o Estado do Amazonas, 1999. (Participações em eventos/Outra)
 22. I Seminário de Estudante e Profissionais de Turismo I Seminário de Estudantes e Profissionais de Turismo, 1998. (Participações em eventos/Seminário)
- XIII Semana de Biologia do Amazonas XIII Semana de Biologia do Amazonas, 1998. (Participações em eventos/Outra)



23.

24. Eventur - Palestras : Ecoturismo e Marketing no Amazonas.Eventur. 1998. (Participações em eventos/Cursos)

Organização de eventos

1. Miller, C. | Peron, C. | RODRIGUES, L. F. | Encontro Regional de Líderes Avião - Amazônia e Minas Gerais. 2003. (Organização de eventos/Cursos)



Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 11:55:34



Juliana de Souza Araújo

Outros links:
Diretório de grupos de
pesquisa

Dados pessoais

possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade de Brasília (2004). Atualmente é estudante do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Tem experiência na área de Ecologia e Entomologia, atuando principalmente nos seguintes temas: insecta e scorpiones.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização de currículo em 22/02/2008

Endereço para acessar este CV:

http://lattes.cnpq.br/2614652304255010



Nome: Juliana de Souza Araújo

Nome em citações bibliográficas: ARAUJO, J. S.

Sexo: Feminino

Endereço profissional: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Entomologia, Laboratório de Invertebrados do Solo
Av. André Araújo, 2938
Petrópolis
66011-970 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478
Telefone: (92) 36422186
URL da Homepage: http://

Endereço eletrônico: araujo.juliana@gmail.com

Formação acadêmica/Titulação

- 2005 - 2007** Mestrado em Ciências Biológicas (Entomologia), Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Métodos de Amostragem: Influência dos Fatores Ambientais e Guia de Identificação dos Escorpídeos (Chelicerata, Scorpiones) da Reserva Ducke, Manaus, Amazonas, Brasil., Ano de Obtenção: 2007.
Orientador: Elizabeth Franklin Chilson
Bolsista (do/a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Comunidade de Escorpídeos; Ecologia; Métodos de Coleta; Variáveis ambientais.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Aracnologia.
- 1999 - 2004** Graduação em Ciências Biológicas, Universidade de Brasília, UNB, Brasil.

Formação complementar

- 2006 - 2006** Extensão universitária em Curso de Atualização em Biologia Comparada. (Carga horária: 80h). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazonia, INPA, Brasil.
- 2003 - 2003** Extensão universitária em Fórum Permanente de Estudantes. (Carga horária: 8h). Universidade de Brasília, UNB, Brasil.
- 2002 - 2002** Extensão universitária em Fórum Permanente de Estudantes. (Carga horária: 8h). Universidade de Brasília, UNB, Brasil.
- 2002 - 2002** Extensão universitária em II Semana de Extensão. (Carga horária: 40h). Universidade de Brasília, UNB, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - Atual Vínculo: Colaborador. Enquadramento Funcional: Bolsista PP5x, Carga horária: 40

Outras informações: Bolsista do Programa de Pesquisa em Biodiversidade - PP5x. Orientador: Dr. Célio Ubirajara Megalhões (CPBA).
Lotação: Coordenação de Pesquisas em Entomologia - CPEN. Título do Projeto: ORGANIZAÇÃO DA COLEÇÃO DE ARÁCHNIDA DO INPA, COM ÊNFASE NA IDENTIFICAÇÃO TAXONÔMICA DE ESPÉCIMES DAS ORDENS SCORPIONES E PSEUDOSCORPIONIDA.

Vínculo institucional

2005 - 2007 Vínculo: Livre. Enquadramento Funcional: Bolsista Mestrado, Carga horária: 0, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Aluna de Mestrado do Programa de Pós-graduação em Biologia Tropical e Recursos Naturais, área de concentração em Entomologia.

Atividades

3/2005 - Atual Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Entomologia, Laboratório de Invertebrados do Solo
Projetos de pesquisa
Programa de Pesquisa em Biodiversidade - PP5x

Universidade de Brasília, UNB, Brasil.

Vínculo institucional

1999 - 2005 Vínculo: Livre. Enquadramento Funcional: Estudante.



Atividades

- 2/2004 - 2/2005** Estágios - Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Zoologia:
Estágio realizado
Comunidade Beneditina do Rio Paraná
- 2/2002 - 2/2005** Atividades de Participação em Projeto - Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Zoologia:
Projetos de pesquisa
Inventário da Biotá Aquática com vistas a conservação e utilização sustentável do bioma Cerrado (Serra e Vale Paraná)
- 3/2004 - 7/2004** Ensino - Ciências Biológicas, Nível: Graduação:
Disciplinas ministradas
Monitoria em Entomologia
- 6/2000 - 8/2003** Estágios - Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Zoologia:
Estágio realizado
Bolsista PIBIC/CNPq / UnB.

Centro Educacional Projção Guara, PROJEÇÃO, Brasil.

Vínculo institucional

- 2002 - 2002** Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Monitoria, Carga horária: 12.

Outras informações: Monitoria voltada para Ensino Fundamental e Ensino Médio.

Atividades

- 5/2002 - 12/2002** Ensino, Nível: Ensino Médio:
Disciplinas ministradas
Monitoria em Ciências Biológicas
- 5/2002 - 12/2002** Ensino, Nível: Ensino Fundamental:
Disciplinas ministradas
Monitoria na área de Ciências

Sociedade Brasileira de Espeleologia, SBE, Brasil.

Vínculo institucional

- 2000 - 2001** Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Estágio, Carga horária: 20.

Atividades

- 8/2000 - 9/2001** Estágios
Estágio realizado
Classificação e descrição documental em arquivo e biblioteca, pesquisa em acervo bibliográfico e internet, tradução e resumo de artigos periódicos científicos

Projetos de Pesquisa

- 2005 - Atual** Programa de Pesquisa em Biodiversidade - PPBio

Descrição: O programa de Pesquisa em Biodiversidade - PPBio (<http://ppbio.inpa.gov.br>) é um programa do Ministério de Ciência e Tecnologia - MCT (www.mct.gov.br) que foi iniciado na Amazônia em 2004, para aprimorar as pesquisas sobre a biodiversidade brasileira. O PPBio prevê a implementação de infraestrutura de apoio à pesquisa no interior da Amazônia brasileira, incluindo o estabelecimento de parcelas permanentes de amostragem, apoio logístico e formação de recursos humanos. A primeira parcela de amostragem do PPBio foi instalada na Reserva Florestal Adolpho Ducke do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA (www.inpa.gov.br), dentro do site de Pesquisa Ecológica de Longa Duração da Amazônia central - PELD Site 1 (<http://pel1.inpa.gov.br>). O PELD é um programa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq (www.cnpq.br).

Situação: Em andamento. Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)
Integrantes: Elizabeth Franklin - Integrante / William Ernest Magnusson - Coordenador / Juliana de Souza Araújo - Integrante
Financiador(es): Ministério da Ciência e Tecnologia - Auxílio financeiro

- 2002 - 2005** Inventário da Biotá Aquática com vistas a conservação e utilização sustentável do bioma Cerrado (Serra e Vale Paraná)

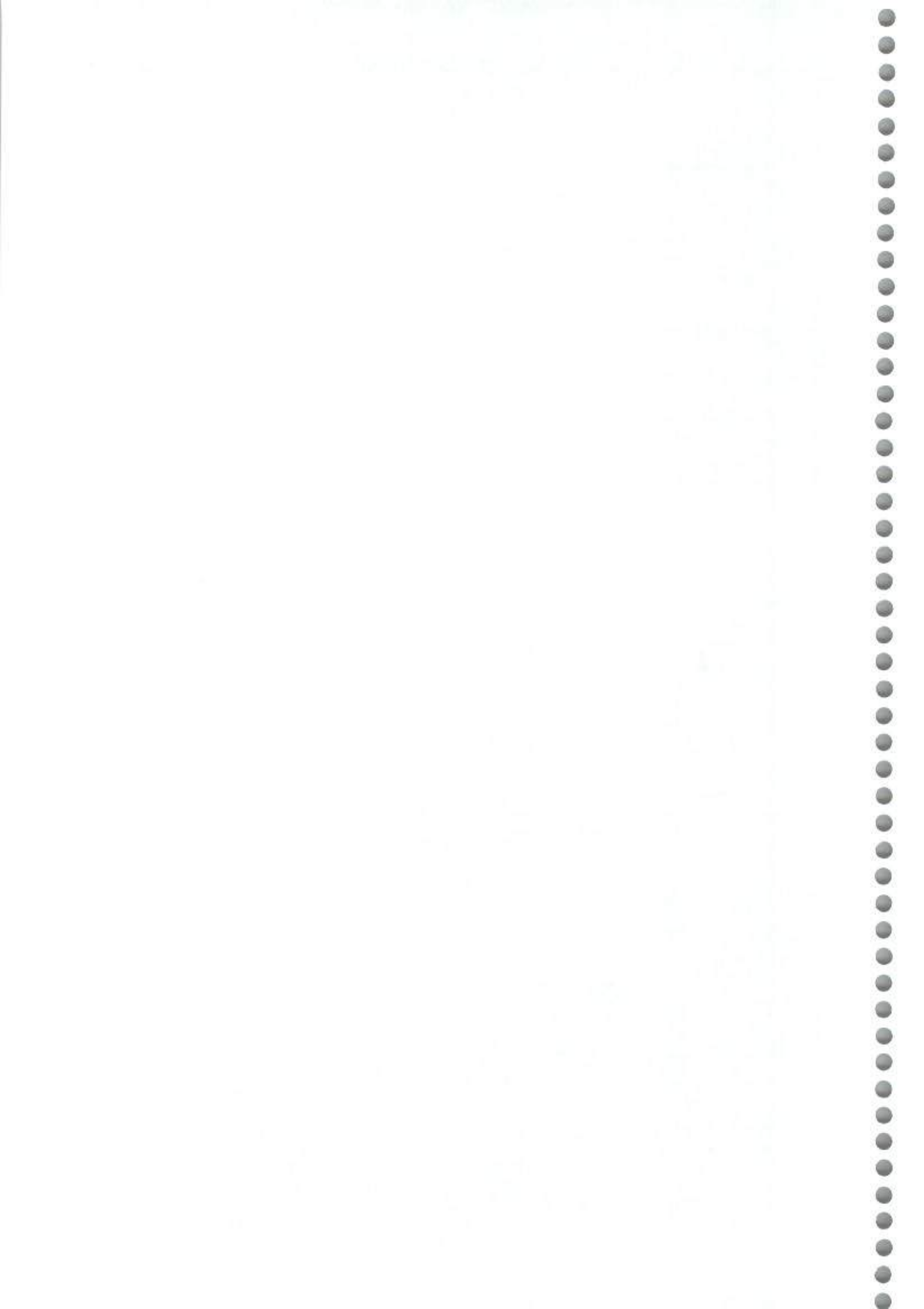
Descrição: Levantamento dos organismos aquáticos da região através de um programa de avaliação rápida, com indicadores de espécies ameaçadas de extinção e com análise da qualidade de água das sub-bacias hidrográficas locais.

Situação: Em andamento. Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado (0)
Integrantes: Maria Julia Martins Silva - Coordenador / Cláudia Padovesi Fonseca - Integrante / Jure Springer de Freitas - Integrante / Leandro Oliveira - Integrante / Luis Maurício Bini - Integrante / Ina Nogueira - Integrante / Gerardo Boaventura - Integrante / Maria das Graças Machado de Souza - Integrante / Juliana de Souza Araújo - Integrante
Financiador(es): Ministério do Meio Ambiente - Auxílio financeiro

Áreas de atuação

- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Entomologia
- Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Aracnologia



Idiomas

Compreende Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)
 Fala Inglês (Razoavelmente)
 Lê Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente)
 Escreve Inglês (Razoavelmente)

Ver informações complementares

Produção em C.T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. LOURENÇO, W. R.; ADIS, J.; ARAUJO, J. S. A new synopsis of the scorpion fauna of the Manaus region in Brazilian Amazonia, with special reference to an inundation forest at the Tarumã Mirim river, Amazoniana - Limnologia Et Oecologia Regionalis Systemae Fluminis Amazonas, v. XVIII, n. 3/4, p. 241-249, 2005.
2. LOURENÇO, W. R.; MOTTA, P. C.; GODOI, F. S. P.; ARAUJO, J. S. Description of a new species of BOTHRIURUS Peters (Scolerianae: Bothriuridae) from the State of Tocantins, Brazil. Boletim de La S.E.A., Espanha, v. 34, p. 59-72, 2004.
3. LOURENÇO, W. R.; ARAUJO, J. S. Nouvelles considérations sur le genre AUYANTEPUJA Gonzalez-Sponga, 1975 (Scorpiones: Chactidae) et description d'une nouvelle espèce pour la région de Manaus, en Amazonie brésilienne. Acta Entomologica Paranaense, v. 33, p. 1-11, 2004.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. ARAUJO, J. S.; MAHAJAN, I. M.; DINIZ, I. R.; MORAIS, H. C. Variação anual na fauna de lagartas associadas a STYRAX FERRUGINEUS (Syracaceae). In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Ecossistemas Brasileiros: manejo e conservação - Simposio, 2003, v. 1, p. 501-502.

Resumos publicados em anais de congressos

1. ARAUJO, J. S.; FRANKLIN, E.; LOURENÇO, W. Sampling protocols of the fauna of scorpions (Scorpiones) in an Amazonian reserve, Brazil: a tool for biomonitoring. In: 17th International Congress of Arachnology, 2007, São Pedro - SP, 17th International Congress of Arachnology, 2007, p. 148-148.
2. ARAUJO, J. S.; FRANKLIN, E.; LOURENÇO, W. Influence of environmental factors on the scorpion (Scorpiones) assemblage in an Amazonian reserve, Brazil. In: 17th International Congress of Arachnology, 2007, São Pedro - SP, 17th International Congress of Arachnology, 2007, p. 148-148.
3. FRANKLIN, E.; SOUZA, J. L. P.; SANTOS, E. M. R.; ARAUJO, J. S.; GASNIER, T.; AGUIAR, N. O. Elaboration of rapid, repeatable, and cost-effective protocols to evaluate soil invertebrate biodiversity in a meso-spatial scale in Amazon Region. In: 17th International Congress of Arachnology, 2007, São Pedro - SP, 17th International Congress of Arachnology, 2007, p. 164-164.
4. ARAUJO, J. S.; AGUIAR, N. O.; FRANKLIN, E. Ocorrência de Thelyphonus amazonicus (Butler, 1872) (Uropygii: Thelyphoridae) em áreas de Manaus, Amazonas. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006.
5. ARAUJO, J. S.; FRANKLIN, E.; LOURENÇO, W. Fauna de Escorpiões (Arachnida, Scorpiones) da Reserva Floresta Adolpho Ducke, Manaus, AM. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006.
6. ARAUJO, J. S.; SOUZA, S. R.; ALENCASTRO, A. C. R.; ANDREOZZI, M. M.; OLIVEIRA, H.; AMBONI, M. P. M.; FIALHO, M. D. A.; PINHEIRO, C. E. G. Levantamento da comunidade de insetos em áreas de cerrado e mata de galeria no Brasil Central. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília, 2004.
7. ARAUJO, J. S.; DINIZ, I. R. Distribuição temporal de OPTHALMOBLYSIS LYDIUS (Lepidoptera, Geometridae) em Cerrado do Distrito Federal, Brasil. In: Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília, 2004.
8. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende. Larvas de Lepidoptera associadas a plantas de Cerrado. In: 55ª Reunião Anual da SBPC, 2003, Recife, 2003.
9. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende. A Comunidade de Lagartas em Três espécies de plantas do Cerrado. In: 9º Congresso de Iniciação Científica, 2003, Brasília, 2003.
10. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende. Larvas de Lepidoptera associadas a plantas do Cerrado. In: 8º congresso de Iniciação Científica, 2002, Brasília, 2002.
11. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende. Ocorrência de Larvas de SYMPHYTA e Lepidoptera em CONNARUS SUBEROSUM (Connaraceae) no Cerrado de Brasília. In: 54ª Reunião Anual da SBPC, 2002, Goiânia, 2002.
12. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende; MORAIS, H. C. Ocorrência de larvas de SYMPHYTA e Lepidoptera em C. SUBEROSUM (Connaraceae) no cerrado de Brasília. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre, 2001.
13. ARAUJO, J. S.; DINIZ, Ivone Rezende. Riqueza e Abundância de larvas de Lepidoptera associadas a Plantas do Cerrado. In: 7º Congresso de Iniciação Científica da UNB, 2001, Brasília, 2001.

Apresentações de Trabalho

1. ARAUJO, J. S.; AGUIAR, N. O. Pseudoscorpions e Escorpiões da Amazônia, 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)
2. ARAUJO, J. S. Diversidade de Escorpiões da Amazônia (Arachnida), 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. ARAUJO, J. S. Plano de Manejo das RPPNs Candeia do Profeta - APA da Lagoa Boca do Ribeirão Cocal (GO), 2004.

Eventos



Participação em eventos

1. 17th International Congress of Arachnology Sampling protocols of the fauna of scorpions (Scorpiones) in an Amazonian reserve, Brazil: a tool for biomonitoring. Influence of environmental factors on the scorpion (Scorpiones) assemblage in an Amazonian reserve, Brazil. 2007. (Participações em eventos/Congresso)
2. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. 2006. (Participações em eventos/Congresso)
3. II Puxim Entomológico. 2006. (Participações em eventos/Evento)
4. Reunião Regional da SBPC - Manaus - AM. 2005. (Participações em eventos/Congresso)
5. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia. 2004. (Participações em eventos/Congresso)
6. 8º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 8º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 2003. (Participações em eventos/Congresso)
7. 55ª Reunião Anual da SBPC. 55ª Reunião Anual da SBPC. 2003. (Participações em eventos/Congresso)
8. VI Congresso de Ecologia do Brasil. VI Congresso de Ecologia do Brasil. 2003. (Participações em eventos/Congresso)
9. 8º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 8º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 2002. (Participações em eventos/Congresso)
10. 54ª Reunião Anual da SBPC. 54ª Reunião Anual da SBPC. 2002. (Participações em eventos/Congresso)
11. II Simpósio de Ecologia Comportamental e Interações. II Simpósio de Ecologia Comportamental e Interações. 2002. (Participações em eventos/Simpósio)
12. Simpósio Ecologia e Biodiversidade do Cerrado - Perspectivas e Desafios para o Século XXI. Simpósio Ecologia e Biodiversidade do Cerrado. 2002. (Participações em eventos/Simpósio)
13. 7º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 7º Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Brasília. 2001. (Participações em eventos/Congresso)
14. V Congresso de Ecologia do Brasil. V Congresso de Ecologia do Brasil. 2001. (Participações em eventos/Congresso)
15. Speleo Brazil 2001 - 13ª International Congress of Speleology. Speleo Brazil 2001 - 13ª International Congress of Speleology. 2001. (Participações em eventos/Congresso)
16. 52ª Reunião Anual da SBPC. 52ª Reunião Anual da SBPC. 2000. (Participações em eventos/Congresso)
17. Semana do Cerrado - Conhecer para conservar. Semana do Cerrado - Conhecer para conservar. 2000. (Participações em eventos/Outro)
18. Simpósio Meio Ambiente e Biotecnologia no Instituto de Ciências Biológicas: Impactos e Perspectivas - Projeto Universidade de Brasília. Brasil 500 Anos. Simpósio Meio Ambiente e Biotecnologia no Instituto de Ciências Biológicas: Impactos e Perspectivas - Projeto Universidade de Brasília. Brasil 500 Anos. 1999. (Participações em eventos/Simpósio)

Organização de eventos

1. DINIZ, Ivone Bezerra ; MOTTA, P. C. ; ARAÚJO, J. S. Insetos e Aracnídeos do Cerrado. 2002. (Organização de evento/Exposição)
2. CONSTANTINO, Reginaldo ; MOTTA, P. C. ; PUJOL-LUZ, J. R. ; COLLI, G. R. ; ARAÚJO, J. S. ; GODDI, F. S. P. ; BRANDÃO, J. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia. 2004. (Organização de evento/Congresso)





Jorge Luiz Pereira de Souza

Bolsista de Doutorado do CNPq

possui graduação em Engenharia Agrônoma pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (2002) e mestrado em Ciências Biológicas (Entomologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2005). Aluno de Doutorado do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Atua principalmente nos seguintes temas: Amazônia, Biodiversidade, Esforço Amostral, Formigas.
(Texto gerado automaticamente pela aplicação CVLattes)

Última atualização do currículo em 26/02/2008

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/9626754036133315>



Outros links:

Directorio de grupos de pesquisa

SciELO - artigos em texto completo

Dados pessoais

Nome: Jorge Luiz Pereira de Souza
Nome em citações bibliográficas: SOUZA, J. L. P.
Sexo: Masculino
Endereço profissional: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Entomologia, Avenida André Araújo, 2938, Petrópolis, 63083-970 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478, Telefone: (092) 36433196
Endereço eletrônico: jlsouza@inpa.gov.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2005** Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
 Título: Seleção de métodos, escalas especiais e taxons substituído de formigas de letra (Hymenoptera: Formicidae) na Amazônia brasileira, para a elaboração de protocolo padrão para inventários biológicos de larga escala.
 Orientador: Elizabeth Franklin Chilson.
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
 Palavras-chave: Amazônia, Biodiversidade, Esforço Amostral, Formigas.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Mirmecologia.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada.
 Setores de atividade: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 2003 - 2005** Mestrado em Ciências Biológicas (Entomologia). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
 Título: Avaliação do esforço amostral na coleta de formigas de letra do gênero Crematogaster (Hymenoptera: Formicidae: Mirmicinae) numa floresta primária, Caxuanã - Pará - Brasil. Ano de Obtenção: 2005.
 Orientador: Elizabeth Franklin Chilson.
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
 Palavras-chave: Biodiversidade, Esforço Amostral, Crematogaster, Amazônia, Caxuanã.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Conservação das Espécies Animais.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Zoologia Aplicada / Especialidade: Mirmecologia.
 Setores de atividade: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 1998 - 2002** Graduação em Engenharia Agrônoma. Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Brasil.
 Bolsista do(a): Fundação Mokke Okada, FMO, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estudante - Doutorado

Vínculo institucional

2003 - 2005 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estudante - Mestrado

Atividades

- 10/2005 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento - Departamento de Entomologia.
 Linhas de pesquisa: Entomologia, Ecologia e Biologia de Formigas.
- 05/2006 - 05/2006** Ensino: Ciências Biológicas (Entomologia) - Nível: Pós-Graduação.
 Disciplinas ministradas: Monitoria junto a disciplina da Ecologia de Comunidades (08-10/05/2006).
- 03/2003 - 03/2005** Pesquisa e desenvolvimento - Departamento de Entomologia.
 Linhas de pesquisa: Entomologia, Ecologia e Biologia de Formigas.
- 10/2004 - 10/2004** Outras atividades técnico-científicas - Departamento de Entomologia.
 Atividade realizada: II Puxium Entomológica (27-29/10/2004). Organizador do Evento.



Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 2002 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional, Estudante - Graduação

Atividades

03/2001 - 02/2003 Estágios, Instituto de Agronomia, Departamento de Solos

Estágio realizado:
Laboratório de Biologia do Solo com ênfase em Entomologia

08/2002 - 08/2002 Extensão universitária, Instituto de Ciências Humanas e Sociais

Atividade de extensão realizada:
XV Ciclo de Palestras de Extensão Rural (12-13/08/2002)

03/2002 - 03/2002 Extensão universitária, Instituto de Agronomia

Atividade de extensão realizada:
I Simpósio de Controle de Vetores e Pragas Urbanas (25-26/03/2002) - Cursos: Controle de Pombos, Controle de Formigas, Controle de Baratas Urbanas

2002 - 2002 Extensão universitária, Instituto de Ciências Humanas e Sociais

Atividade de extensão realizada:
Seminários de Extensão Rural de 2002: Apresentação de Trabalho Intitulado: Manejo Correto de Agronegócio

09/2001 - 09/2001 Extensão universitária, Instituto de Biologia

Atividade de extensão realizada:
XXII Semana de Biologia (13-14/09/2001) - Mini-Cursos: Interações ecológicas em Sistemas Florestais em Restingas, a Gestão Ambiental para Conservação da Biodiversidade

04/2000 - 04/2001 Estágios, Instituto de Biologia

Estágio realizado:
Instituto de Fitopatologia

07/1998 - 12/1999 Estágios

Estágio realizado:
Instituto de Fitopatologia

06/1999 - 06/1999 Extensão universitária, Instituto de Agronomia

Atividade de extensão realizada:
I Ciclo de Palestras de Atualização em Agronomia (19-22/06/1999)

Colégio Técnico da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, CTUR, Brasil.

Vínculo institucional

1994 - 1997 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional, Estudante

Atividades

01/1997 - 03/1997 Estágios, Campus Dr. Lucrécia Miranda (UFRRJ)

Estágio realizado:
Estágio em Entomologia Fisiologia

Linhas de Pesquisa

1. Entomologia, Ecologia e Biologia de Formigas
2. Entomologia, Ecologia e Biologia de Formigas

Áreas de atuação

Idiomas

Compreende Inglês (Bem)
Fala Inglês (Razoavelmente)
Lê Inglês (Bem)
Escreve Inglês (Razoavelmente)

Ver informações complementares

Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Produção bibliográfica



Artigos completos publicados em periódicos

1. SOUZA, J. L. P.; Moura, C. A. R.; Harada, A. Y.; Franklin, E. Diversidade de espécies dos gêneros de Crematogaster: *Gnamptogaster* e *Pachycondyla* (Hymenoptera: Formicidae) e complementaridade aos métodos de coleta durante a estação seca numa estação ecológica no Estado do Pará, Brasil. *Acta Amazonica*, v. 37, p. 549-556, 2007.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. BACCARO, F. B.; SOUZA, J. L. P. Relação entre dominância e riqueza de formigas em três florestas na Amazônia Central. In: XXVIII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. *O Biológico*, São Paulo, 2007, v. 68, p. 301-303.
2. SOUZA, J. L. P.; Franklin, E. Ecologia de *Crematogaster* Lund, 1831 (Insecta: Formicidae) na Estação Científica Ferreira Penna em Melgaço, PA, Brasil. In: Encontro de Pós-Graduação do Amazonas - II Mostra POSGRAD-FAPEAM, 2006, Manaus. Encontro de Pós-Graduação do Amazonas - II Mostra POSGRAD-FAPEAM, Manaus, 2006.

Resumos publicados em anais de congressos

1. SOUZA, J. L. P.; SANHUDO, C. E. D. Presença de *Wasmannia auropunctata* (Roger, 1863) em ninhos de *Trachymyrmex unci* (Forel, 1893) na ilha de Maracá, Roraima. In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, Curitiba, 2008.
2. SOUZA, J. L. P.; OLIVEIRA, P. Y.; Franklin, E. Complementaridade de métodos de coleta de formigas (Hymenoptera: Formicidae) em uma floresta amazônica. In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, Curitiba, 2008.
3. Franklin, E.; SOUZA, J. L. P.; SANTOS, E. M. R.; Gasnier, T.; Aguiar, N. O. Elaboration of rapid, repeatable, and cost-effective protocols to evaluate soil invertebrate biodiversity in a meso-spatial scale in Amazon Region. In: 17th International Congress of Arachnology, 2007, São Paulo. 17th International Congress of Arachnology, 2007, São Paulo - SP, 2007, p. 164-164.
4. OLIVEIRA, P. Y.; SOUZA, J. L. P. Comparação entre a fauna de *Crematogaster* Lund, 1831 (Hymenoptera: Formicidae: Myrmicinae) coletada em duas armadilhas diferentes na Reserva Florestal Adolpho Ducke. In: XVIII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. *O Biológico*, São Paulo, 2007, v. 69, p. 476-479.
5. SOUZA, J. L. P.; Franklin, E. Avaliação do esforço amostral na coleta de formigas de serapeiteira em uma estação ecológica na Amazônia oriental, Pará. In: XVIII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. *O Biológico*, São Paulo, 2007, v. 68, p. 480-483.
6. OLIVEIRA, P. Y.; SOUZA, J. L. P. Densidade e distribuição de formigas do gênero *Crematogaster* Lund, 1831 (Hymenoptera: Formicidae: Myrmicinae) da Reserva Florestal Adolpho Ducke. In: XVIII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. *O Biológico*, São Paulo, 2007, v. 69, p. 503-503.
7. SOUZA, J. L. P.; SANHUDO, C. E. D.; MAYHE-NUNES, A. J.; BRANDÃO, C. R. F. Crioparasitismo por *Trachymyrmex unci* Forel (Myrmecinae: Hilli) Roraima, Amazônia. In: XVIII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. *O Biológico*, São Paulo, 2007, v. 69, p. 533-533.
8. SOUZA, J. L. P.; Moura, C. A. R. Parasitismo em *Ecatomma lugens* Emery, 1894 (Hymenoptera: Formicidae) por formigas (Diptera: Phoridae). In: XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, Gramado. Resumos do XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, p. 440-440.
9. SOUZA, J. L. P.; Moura, C. A. R. Bascorco miteris e *Pachycondyla magnifica* (Hymenoptera: Formicidae): baixo esforço amostral e poucas pontas de coleta ou distribuição relictual? In: XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, Gramado. Resumos do XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, p. 211-211.
10. SOUZA, J. L. P.; Vilela, J. A.; GRANHA, J. R.; BERBARA, R. L. Avaliação da Biodiversidade e do Comportamento Funcional da Mesofauna em uma Microbacia Hidrográfica em Termos dos Processos Sucessionais. In: XIX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2002, Manaus. Congresso Brasileiro de Entomologia (19.2002:Manaus), 2002, p. 215-216.
11. SOUZA, J. L. P.; Vilela, J. A.; GRANHA, J. R.; BERBARA, R. L. Diversidade da Mesofauna do Solo em Duas Áreas Sucessionais de um Cerradão. In: XIX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2002, Manaus. Congresso Brasileiro de Entomologia (19.2002:Manaus), 2002, p. 215-216.
12. SOUZA, J. L. P.; Vilela, J. A.; GRANHA, J. R.; BERBARA, R. L. Estudo Comparativo da Mesofauna do Solo em Duas Áreas Florestais. In: XIX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2002, Manaus. Congresso Brasileiro de Entomologia (19.2002:Manaus), 2002.

Apresentações de Trabalho

1. SOUZA, J. L. P. Diversidade em Hymenoptera com ênfase em Formicidae, 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Eventos**Participação em eventos**

1. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia Presença de *Wasmannia auropunctata* (Roger, 1863) em ninhos de *Trachymyrmex unci* (Forel, 1893) na ilha de Maracá, Roraima, 2008. (Participações em eventos/Congresso).
2. XVIII Simposio de Mirmecologia RELAÇÃO ENTRE DOMINÂNCIA E RIQUEZA DE FORMIGAS, 2007. (Participações em eventos/Simposio).
3. Reunião Regional da SBPC - Manaus - AM Meu Ambiente Amazônico: Educação para a Ciência, Tecnologia e Inovação, 2006. (Participações em eventos/Encontro).
4. XX Congresso Brasileiro de Entomologia XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004. (Participações em eventos/Congresso).
5. II Fórum Entomológico, 2004. (Participações em eventos/Encontro).
6. XX Congresso Brasileiro de Entomologia - A Entomologia no Século 21 e o Manejo da Biodiversidade XIX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2002. (Participações em eventos/Congresso).

Organização de eventos

1. ALMEIDA, L. C.; LOURIDO, G. M.; PASSOS, R. A.; SANTOS, E. M. R.; SERPA FILHO, A.; SOUZA, J. L. P. Tropicália - Costa A. P. II Fórum Entomológico, 2004. (Organização de evento/Curso).

Orientações**Orientações em andamento****Orientações em andamento**



Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

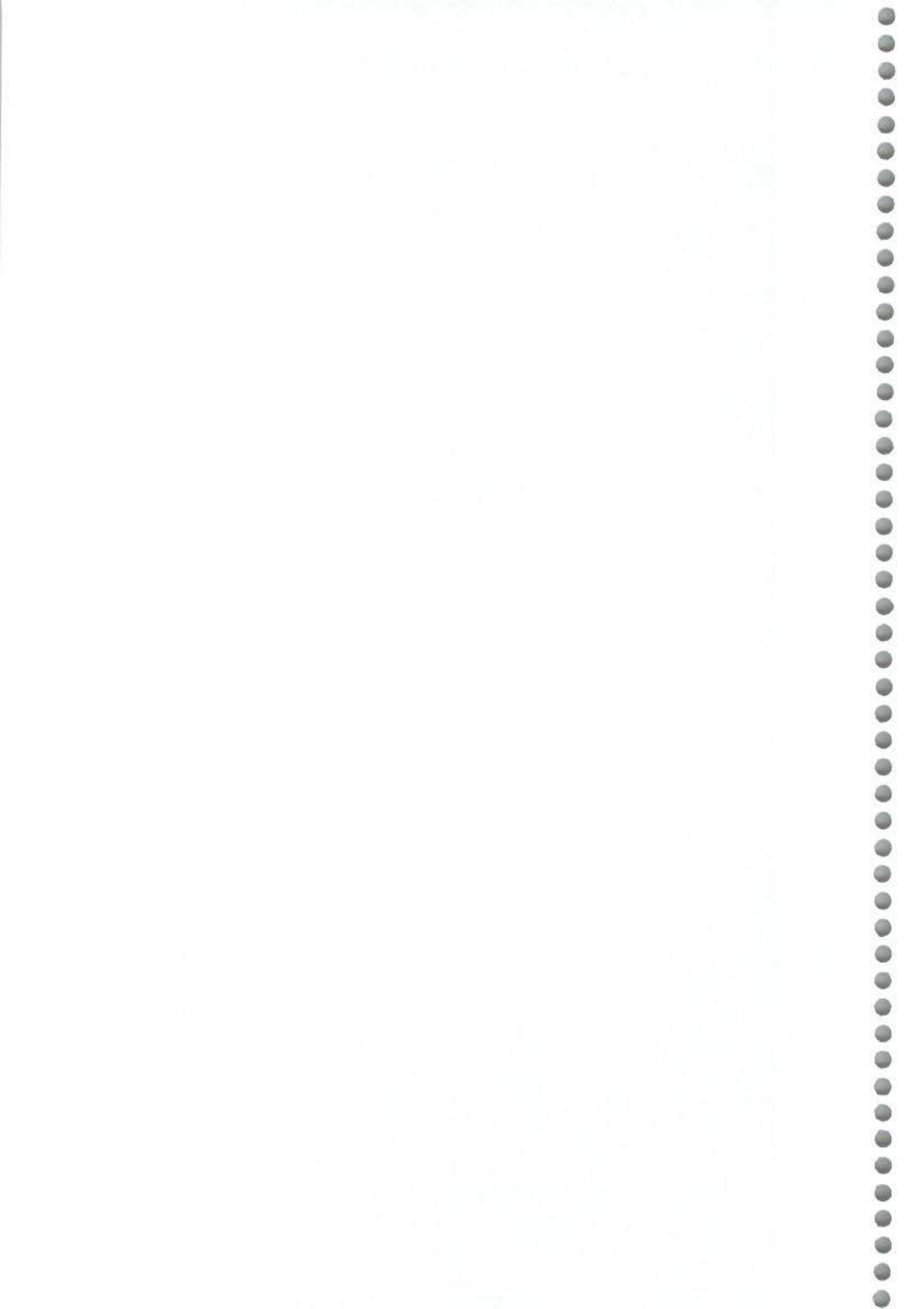
1. Poliana Yvônica de Oliveira. DISTRIBUIÇÃO DE FORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) DO GÊNERO *Crematogaster* (Lund, 1831) COLETADOS COM O MÉTODO DE WINKLER NA RESERVA FLORESTAL ADOLPHO DUCKE, Início: 2007, Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Ciências Biológicas) - Centro Universitário de Norte, (Orientador)

Iniciação científica

1. Camila de Brito Gomes. Distribuição e Abundância das sub-famílias de Formicidae no Parque Nacional do Vinha, Boa Vista RR, Início: 2007, Iniciação científica (Graduando em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo à Pesquisa no Estado do Amazonas, (Orientador)



Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 12:04:37



Fabricio Beggato Baccaro

Outros links:
 Cretano de grupos de
 pesquisa

Dados pessoais

possui graduação em Ciências Biológicas (Licenciatura em 2004) e graduação em Administração de Empresas (Bacharelado em 1998) ambos pela Universidade Estadual de Londrina e mestrado em Ciências Biológicas (Entomologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2006). Atualmente é Gerente de Pesquisa de Campo - PPBio/INPA do Ministério da Ciência e Tecnologia, desenvolvendo além de pesquisas científicas atividades de gerência e coordenação. Tem experiência na área de Zoologia, com ênfase em Entomologia e Ecologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Ecologia de comunidades, Domínios, Formigas. **[Texto informado pelo autor]**

Última atualização do currículo em 16/02/2008

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/2034428391435602>



Nome Fabricio Beggato Baccaro

Nome em citações bibliográficas BACCARO, Fabricio Beggato

Sexo Masculino

Endereço profissional Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Entomologia,
 Av. André Araújo, 2639 - Casa 20
 Petrópolis
 69011970 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478
 Telefone: (92) 6433135 Fax: (92) 6421503
 URL da Homepage: <http://inpa.gov.br>

Endereço eletrônico baccaro@inpa.gov.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2004 - 2006** Mestrado em Ciências Biológicas (Entomologia), Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
 Título: Densidade de Iscas e variáveis ambientais influenciando a dominância nas comunidades de formigas de terra firme, Amazônia Central, Manaus, AM, Ano de Obtenção: 2006.
 Orientador: José Wellington de Moraes
 Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
 Palavras-chave: Iscas; Densidade de recursos; Formigas de terra e de folheto
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia de Comunidades.
- 1999 - 2004** Graduação em Ciências Biológicas Licenciatura e Bacharelado, Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil
- 1994 - 1998** Graduação em Administração de Empresas, Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil
 Título: Projeto de Criação de Empresa - Pousada em Bombinhas (Ilha de Santa Catarina)
 Orientador: Paulo de Lacerda

Formação complementar

- 2007 - 2007** Parameter Estimation and Decision-Making for Conseq. (Carga horária: 64h)
 Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.
- 2007 - 2007** The Art Course (Carga horária: 80h)
 California Academy of Sciences, CAS, Estados Unidos.
- 2006 - 2006** Gerenciamento de Projetos (Carga horária: 40h)
 Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
- 2004 - 2004** II Fórum Entomológico (Carga horária: 24h)
 Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
- 2003 - 2003** Construção e Interpretação de Cladogramas (Carga horária: 4h)
 Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Brasil.
- 2003 - 2003** Escalada Artificial Em Dossel (Carga horária: 32h)
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 2002 - 2002** Identificação de Formigas (Carga horária: 40h)
 Instituto Biológico, IB, Brasil.
- 2001 - 2001** Oficina de Relações Interdisciplinares (Carga horária: 20h)
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 2001 - 2001** Habilidades Técnicas Em Sistema Microensino (Carga horária: 48h)
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 2000 - 2000** Extensão universitária em English As Second Language (Carga horária: 205h)
 American Language Communication Center, ALCC, Estados Unidos.
- 1999 - 1999** Anfíbios Anuros Como Indicadores de Degradação Ambiental (Carga horária: 8h)
 Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
- 1999 - 1999** Introdução Prática a Taxonomia de Vertebrados (Carga horária: 20h)
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 1999 - 1999** Certações: Introdução Metodologias de Pesquisa (Carga horária: 18h)
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 1996 - 1996** M6 Microinformática Básica (Carga horária: 13h)
 Cesac Banco do Brasil, CESEB, Brasil.
- 1996 - 1996** Processador de Texto (Carga horária: 12h).



Cesec Banco do Brasil, CESEC, Brasil

- 1995 - 1995** Extensão universitária em Ciclo de Estudos de Administração (Carga horária: 12h).
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 1994 - 1994** Extensão universitária em Ciclo de Estudos de Administração (Carga horária: 12h).
Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.
- 1991 - 1991** Extensão universitária em Basic Course (Carga horária: 205h).
Cultura Inglesa de Londrina, CIL, Brasil.



Atuação profissional

Ministerio da Ciência e Tecnologia, MCT, Brasil.

Vínculo institucional

- 2006 - Atual** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Gerente de Pesquisa de Campo - PPBio/NPA, Carga horária: 40. Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

- 5/2006 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento - Programa de Pesquisa Em Biodiversidade.
Linhas de pesquisa
Ecologia de formigas
Gerenciamento de inventários integrados da Biodiversidade

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo Institucional

- 2004 - 2006** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista CNPq, Carga horária: 60. Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

- 02/2004 - 06/2006** Atividades de Participação em Projeto: Coordenação de Pesquisas - COPE, Team Tropical Ecology Assessment and Monitoring - TEAM.
Projetos de pesquisa
TEAM Ant protocol - Protocolo de Formigas.
- 6/2004 - 4/2006** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Entomologia.
Projetos de pesquisa
Densidades de iscas e características de habitat influenciando a dominância em comunidades de formigas de terra firme, Amazônia Central, Manaus, AM.
- 8/2004 - 12/2005** Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Entomologia, Coleção de Invertebrados.
Projetos de pesquisa
PROSIO - Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira - Subprojeto - Insetos Terrestres

Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.

Vínculo institucional

- 2000 - 2004** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20.

Atividades

- 11/2000 - 2/2004** Pesquisa e desenvolvimento - Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Animal e Vegetal.
Linhas de pesquisa
Ecologia de mosquitos
Controle de Insetos
- 6/2002 - 1/2004** Extensão universitária (Cov. Curso Pré-Vestibular)
Atividade de extensão realizada
Professor de Biologia no curso pré-vestibular da UEL
- 7/2000 - 2004** Atividades de Participação em Projeto, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Animal e Vegetal.
Projetos de pesquisa
Produção de Bioinseticida para controle de insetos
- 11/2002 - 11/2003** Atividades de Participação em Projeto, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Animal e Vegetal.
Projetos de pesquisa
Estratificação vertical de composição de espécies de Curculionídeos em mata primária
- 4/2002 - 12/2002** Atividades de Participação em Projeto, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Animal e Vegetal.
Projetos de pesquisa
Levantamento da comunidade de formigas (Formicidae) em mata e pastagem

Indústria e Comércio Hidromar Ltda, HIDROMAR, Brasil.

Vínculo institucional

- 1997 - 1998** Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Consultor, Carga horária: 20. Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Responsável pela formalização e implantação do sistema S-31 de controle de estoques.

Atividades

- 7/1997 - 6/1998** Conselhos, Comissões e Consultoria: Departamento de Produção: Gerência de Materiais.
Cargo ou função
Gerente de Produção

Banco do Brasil S/A, BB, Brasil.



Vínculo institucional

1995 - 1997 Vínculo: Colaborador - Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva

Atividades:

6/1995 - 6/1997 Estágios - Cesec Centro de Compensação, Arquivo Geral.
Estágio realizado
Desenvolvimento de programa para gerenciamento de banco de dados

Linhas de Pesquisa

1. Ecologia de mosquitos
2. Controle de insetos
3. Ecologia de formigas
4. Gerenciamento de inventários integrados da Biodiversidade

Projetos de Pesquisa

- 2004 - 2006** Densidades de içãs e características de habitat influenciando a colonização em comunidades de formigas de terra firme, Amazônia Central, Manaus, AM
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa
Integrantes: Suzana Maria Kerehnut - Integrante / José Wellington da Moura - Integrante / Fabricio Beggiato Baccaro - Coordenador
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Conservação Internacional Brasil - Auxílio financeiro
Número de produções C, T & A: 4
- 2004 - 2006** TEAM Ant protocol - Protocolo de Formigas
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa
Integrantes: Suzana Maria Kerehnut - Coordenador / William R. B. de Oliveira - Integrante / Marco Silva Pereira - Integrante / Fabricio Beggiato Baccaro - Integrante
Financiador(es): Conservação Internacional do Brasil - Auxílio financeiro
Número de produções C, T & A: 5
- 2004 - 2005** PROBIO - Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira - Subprojeto - Insetos Terrestres
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa
Integrantes: Augusto Luciano Henriques - Coordenador / José Albertino Rafael - Integrante / Rosaly Aze Rocha - Integrante / Fabrício Góssi - Integrante / Fabricio Beggiato Baccaro - Integrante
Financiador(es): Ministério do Meio Ambiente - Auxílio financeiro
Número de produções C, T & A: 1
- 2002 - 2003** Estratificação vertical de oviposição de espécies de Cuticídeos em mata primária
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa
Integrantes: Renato José Pires Machado - Integrante / José Lopes - Coordenador / Fabricio Beggiato Baccaro - Integrante
- 2002 - 2002** Levantamento da comunidade de formigas (Formicidae) em mata e pastagem
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa
Integrantes: Daniele Thais Lopes - Coordenador / José Lopes - Integrante / Fabricio Beggiato Baccaro - Integrante
- 2000 - 2004** Produção de Bioinseticida para controle de insetos
Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento
Integrantes: Renato José Pires Machado - Integrante / José Antonio Cyrino Zequi - Coordenador / Clivia Mécia Nagy Arantes - Integrante / Emerson Martins - Integrante / Fabricio Beggiato Baccaro - Integrante

Áreas de atuação

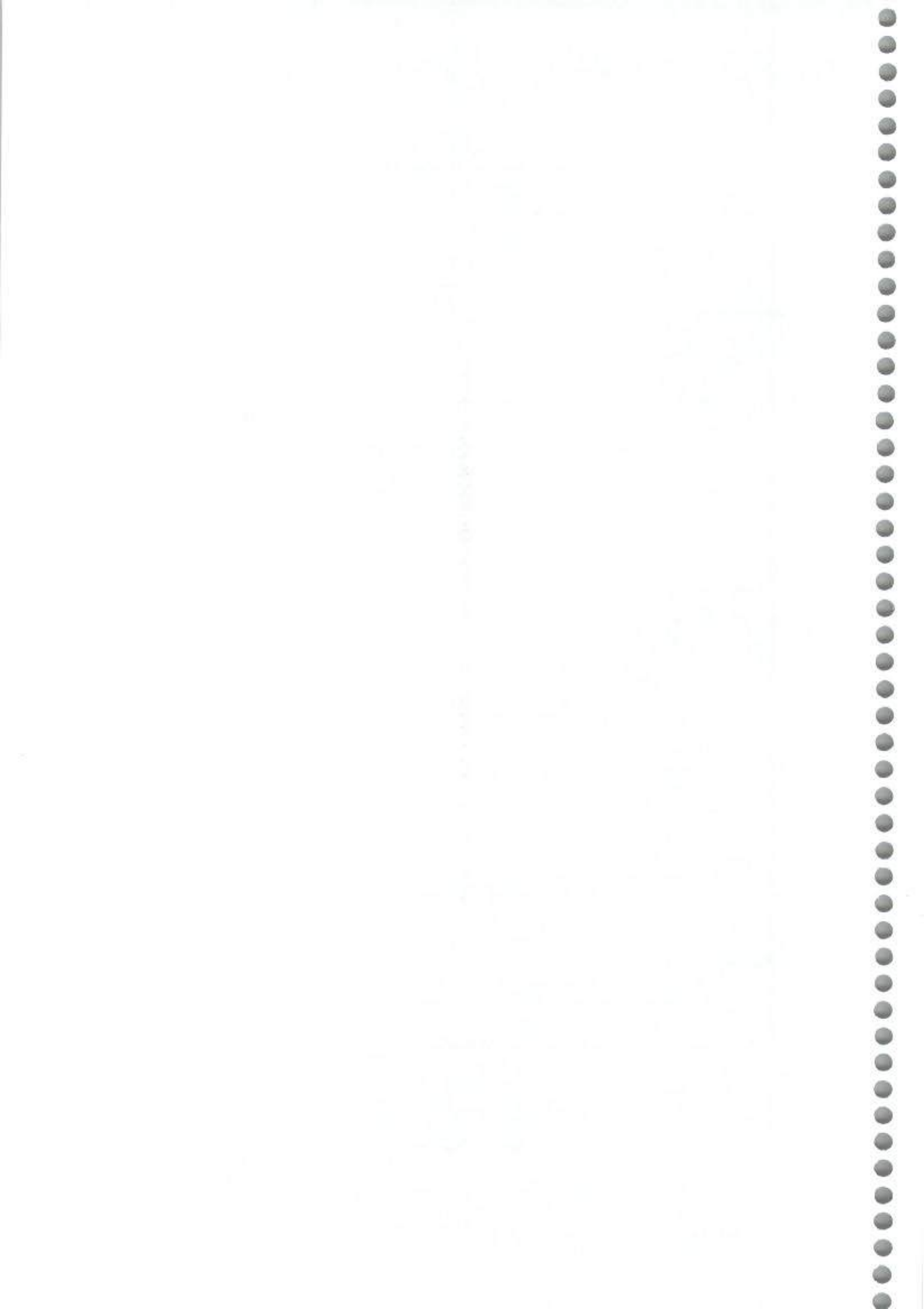
1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia de Comunidades
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Entomologia / Especialidade: Formicidae

Idiomas

Compreende: Inglês (Bem), Espanhol (Bem), Português (Bem)
Fala: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem),
Lê: Inglês (Bem), Espanhol (Bem), Português (Bem)
Escreve: Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem)

Ver informações complementares

Produção em C, T & A



Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção bibliográfica

Capítulos de livros publicados

1. HENRIQUES, Augusto Laureline ; RAFAEL, José Alberto ; ROCHA, Rosary Ale ; Xavier-Filho, Francisco Felipe ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; GODOI, Fabio. Insetos e outros artrópodes terrestres. In: Rapo Py-Daniel, L.; Deus, C.P.; Henriques, A.L.; Pinhão, D.M.; Ribeiro, O.M. (Org.). Biodiversidade do Médio Madeira - Bases científicas para propostas de conservação. 1. ed. Manaus: Editora INPA, 2007. v. 1, p. 57-68.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. BACCARO, Fabricio Beggiato ; MACHADO, Renato Jose Pires ; LOPES, José. Ocorrência de *Aedes (Stegomyia) albopictus* (Skuse, 1894) (Diptera: Culicidae) em mata primária no norte do Paraná, Brasil. In: Congresso Brasileiro de Ecologia, 2003, Fortaleza. Congresso Brasileiro de Ecologia, 2003.
2. MACHADO, Renato Jose Pires ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; LOPES, José. Registro da ocorrência de larvas de *Aedes (Stegomyia) aegypti* em antêrsas de bambu instalados em mata primária no Norte do Paraná, Brasil. In: Congresso Brasileiro de Ecologia, 2003, Fortaleza, 2003.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. BACCARO, Fabricio Beggiato ; SOUZA, Jorge L. Relação entre Dominância e Riqueza de Formigas em três florestas na Amazônia Central. In: XVII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. O Biólogo - Suplemento do XVIII Congresso de Mirmecologia, São Paulo: Instituto Biológico, 2007. v. 69, p. 321-303.
2. BACCARO, Fabricio Beggiato ; MORAIS, José Wellington de ; KETELHUT, Suzana Maria. Influência do ambiente e quantidade de recursos sobre a dominância em comunidades de formigas em quatro florestas primárias na Amazônia Central. In: Encontro de Pós-Graduação do Amazonas - II Mostra POSGRAD-FAPEAM, 2006, Manaus. I Encontro de Pós-Graduação do Amazonas - II Mostra POSGRAD-FAPEAM, 2006.
3. BACCARO, Fabricio Beggiato ; PEREIRA, Márcio Silva ; KETELHUT, Suzana Maria ; MORAIS, José Wellington de. Os padrões de dominância em comunidades de formigas de florestas de terra firme, são influenciados por densidade de iscas e variáveis ambientais? In: XVII Simposio de Mirmecologia, 2005, Campo Grande. XVII Simposio de Mirmecologia - Biodiversidade e Biondiversidade, Campo Grande: Tecart - produção editorial e multimídia, 2005. p. 391-393.
4. PEREIRA, Márcio Silva ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; KETELHUT, Suzana Maria. Levantamento preliminar de formigas (Hymenoptera - Formicidae) em trechos de habitats ribeirões (próximos de cursos d'água) na Amazônia Central. In: XVII Simposio de Mirmecologia, 2005, Campo Grande. XVII Simposio de Mirmecologia - Biodiversidade e Biondiversidade, Campo Grande: Tecart - produção editorial e multimídia, 2005. p. 352-354.

Resumos publicados em anais de congressos

1. GUARIENTO, F. Herbert ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; OLIVEIRA, Marco L. ; MAGALHÃES, Celso U. Digitalização de cartas biológicas da Coleção de Formigas em a seca do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia INPA, Manaus, Amazonas, Brasil. In: XVII Simposio de Mirmecologia, 2007, São Paulo. O Biólogo - Suplemento do XVII Simposio de Mirmecologia, São Paulo: O Biológico, 2007. v. 69, p. 530-530.
2. BACCARO, Fabricio Beggiato ; BATRA, Pooja ; GONZAGA, Adriana Dantas ; OLIVEIRA, William Rayk Bialhrzte de ; PEREIRA, Márcio Silva ; KETELHUT, Suzana Maria. Monitoring ant communities from Central Amazonian upland rainforests, Brazil. In: The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation - ATBC, 2005, Uberlândia. Frontiers in Tropical Biology and Conservation, Uberlândia: FAPEMIG, 2005.
3. KETELHUT, Suzana Maria ; ADAS, Joachim ; MORAIS, José Wellington de ; HARADA, Ana ; BACCARO, Fabricio Beggiato. Ant communities in an Amazonian whitewater floodplain - first insights. In: The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation - ATBC, 2005, Uberlândia. Frontiers in Tropical Biology and Conservation, Uberlândia: FAPEMIG, 2005.
4. BACCARO, Fabricio Beggiato ; GONZAGA, Adriana Dantas ; PEREIRA, Márcio Silva ; OLIVEIRA, William R B de ; KETELHUT, Suzana Maria ; BATRA, Pooja. Ant Communities from Central Amazonia. In: The Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation, 2005, Uberlândia. Frontiers in Tropical Biology and Conservation, Uberlândia: FAPEMIG, 2005.
5. BACCARO, Fabricio Beggiato ; LOPES, José. Mirmecofauna (Hymenoptera: Formicidae) coletada em armadilhas de cor e pitfall no Pantanal matopossense de Coimbra, MS. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. Resumos XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004.
6. LOPES, Daniela Thais ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; LOPES, José. Mirmecofauna (Hymenoptera: Formicidae) da Fazenda Monte Alegre, Parque Ecológico Klabin, Telêmaco Botba, Paraná, Brasil. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. Resumos Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004.
7. LOPES, Daniela Thais ; BACCARO, Fabricio Beggiato ; LOPES, José ; FARINHA, Ana Eugênia Campos. Comunidade de formigas (FORMICIDAE) em Mata e Pastagem: uma análise comparativa. In: Simposio de Mirmecologia, 2003, Florianópolis, 2003.
8. BACCARO, Fabricio Beggiato ; BENATO, Taís ; MENDES, Maria. Influência do Sistema Nervoso no Sistema Imunológico. In: II Mostra de Painéis de Imunologia do Curso de Ciências Biológicas, 2003, Londrina, 2003.



Rafael Bernhard

Bolsista de Doutorado do CNPq

possui graduação em Biologia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (1997) e mestrado em Biologia (Ecologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2001). Atualmente é aluno pós graduação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Tem experiência na área de Ecologia, com ênfase no estudo de populações naturais de quelônios amazônicos com vistas à sua utilização de forma racional pelas populações humanas que deles dependem para a sua subsistência.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 15/01/2005

Endereço para acessar este CV

<http://lattes.cnpq.br/2651936340353486>**Outros links:**

Diretório de grupos de pesquisa

SciELO - artigos em texto completo

Dados pessoais

Nome: Rafael Bernhard
Nome em citações bibliográficas: BERNHARD, R.
Sexo: Masculino
Endereço profissional: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Coleção de Anfíbios e Répteis, Av. André Araújo, 2536 Campus II, Petrópolis, 69083-000 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478, Telefone: (92) 6433335 Fax: (92) 6433335, URL da Homepage: www.inpa.gov.br
Endereço eletrônico: rafaelbernhard@poo.c6n.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2005** Doutorado em Biologia (Ecologia), Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Dinâmica populacional de lagopus Podocnemis erythrocephala no rio Awariá, médio rio Negro, AM. Orientador: Richard Carl Vogt.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: dinâmica populacional; Podocnemis erythrocephala; quelônios de água-doce; análise de crescimento; esquelito-cronológico; maturidade sexual.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Estudo de Populações.
S setores de atividade: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 1999 - 2001** Mestrado em Biologia (Ecologia), Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
Título: Biologia reprodutiva da Podocnemis sextuberculata (Testudinidae) na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. Ano de Obtenção: 2001.
Orientador: Richard Carl Vogt.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: quelônios; biologia reprodutiva; Ecologia; determinação do sexo; Podocnemis, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada.
S setores de atividade: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 1992 - 1997** Graduação em Biologia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

Formação complementar

- 1995 - 1995** Curso de Fotografia Módulo I. (Carga horária: 42h), Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, SENAC, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

- 2005 - Atual** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Aluno Pós Graduação, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

- 2002 - 2005** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Outro, Carga horária: 0, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações: Bolsista DT/CNPq através do programa PCIR/INPA

Vínculo institucional

- 1999 - 2001** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Outro, Carga horária: 0, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

- 8/2005 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Ecologia, Curso de Pós Graduação Em Ecologia.
 Linhas de pesquisa:
 Ecologia e conservação de quelônios de água-doce.



Dinâmica populacional de *Podocnemis erythrocephala*

8/2005 - Atual Outras atividades técnico-científicas - Coleção de Anfíbios e Répteis.

Atividade realizada
Pós grad

5/2004 - Atual Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Ovidão de Recursos Pesqueiros.

Projetos de pesquisa
Ecologia e Conservação de Quelônios de Interesse Econômico do Estado do Amazonas

01/2003 - 12/2005 Atividades de Participação em Projeto, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia.

Projetos de pesquisa
Inventário Faunístico do Médio Madeira

Universidade Regional do Nordeste do Estado do Rio Grande do Sul, UNIJUI, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2002 Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor colaborador honorista, Carga horária: 60

Atividades

1/2002 - 1/2002 Ensino, Licenciatura Plena Em Ciências, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas:
Ecologia

Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, IDSM, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2001 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 40

Atividades

6/2001 - 12/2001 Pesquisa e desenvolvimento

Linhas de pesquisa
Reprodução quelônios
Monitoramento da população

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil.

Vínculo institucional

1995 - 1998 Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: estagiário, Carga horária: 10

Outras informações: Foram realizadas análises físico-químicas de sedimentos de sete lagoas costeiras do litoral do Rio Grande do Sul. Paralelamente foi desenvolvido um trabalho de percepção ambiental com alunos da 5ª série do ensino fundamental em Porto Alegre e em outras cinco cidades da Planície Costeira do Rio Grande do Sul.

Atividades

12/1997 - 12/1998 Estágios, Instituto de Bio-ciências, Departamento de Zoologia

Estágio realizado
Levantamento de Herpetofauna num Parque Municipal de Porto Alegre

6/1996 - 12/1997 Pesquisa e desenvolvimento, Instituto de Biodiversidade, Centro de Ecologia

Linhas de pesquisa
Eutrofização de lagoas
Ecologia de Ecossistemas

8/1995 - 10/1997 Estágios, Instituto de Bio-ciências, Departamento de Ecologia

Estágio realizado
Estudo da eutrofização de lagoas costeiras com base no sedimento de fundo

Linhas de Pesquisa

1. Reprodução quelônios
2. Monitoramento da população
3. Eutrofização de lagoas
4. Ecologia de Ecossistemas
5. Ecologia e conservação de quelônios de água-doce
6. Dinâmica populacional de *Podocnemis erythrocephala*

Projetos de Pesquisa

2004 - Atual Ecologia e Conservação de Quelônios de Interesse Econômico do Estado do Amazonas

Descrição: A presente proposta pretende iniciar estudos sobre a dinâmica de populações de duas espécies do gênero *Podocnemis* com maior potencial econômico (tartaruga-da-amazônia e rapuca), visando o planejamento e conservação destas espécies, através da avaliação das reais possibilidades de uso destas populações como alternativa econômica para as populações ribeirinhas.

Situação: Em andamento; Matrícula: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2) / Especialização (0) / Mestrado acadêmico (2) / Mestrado profissionalizante (0) /





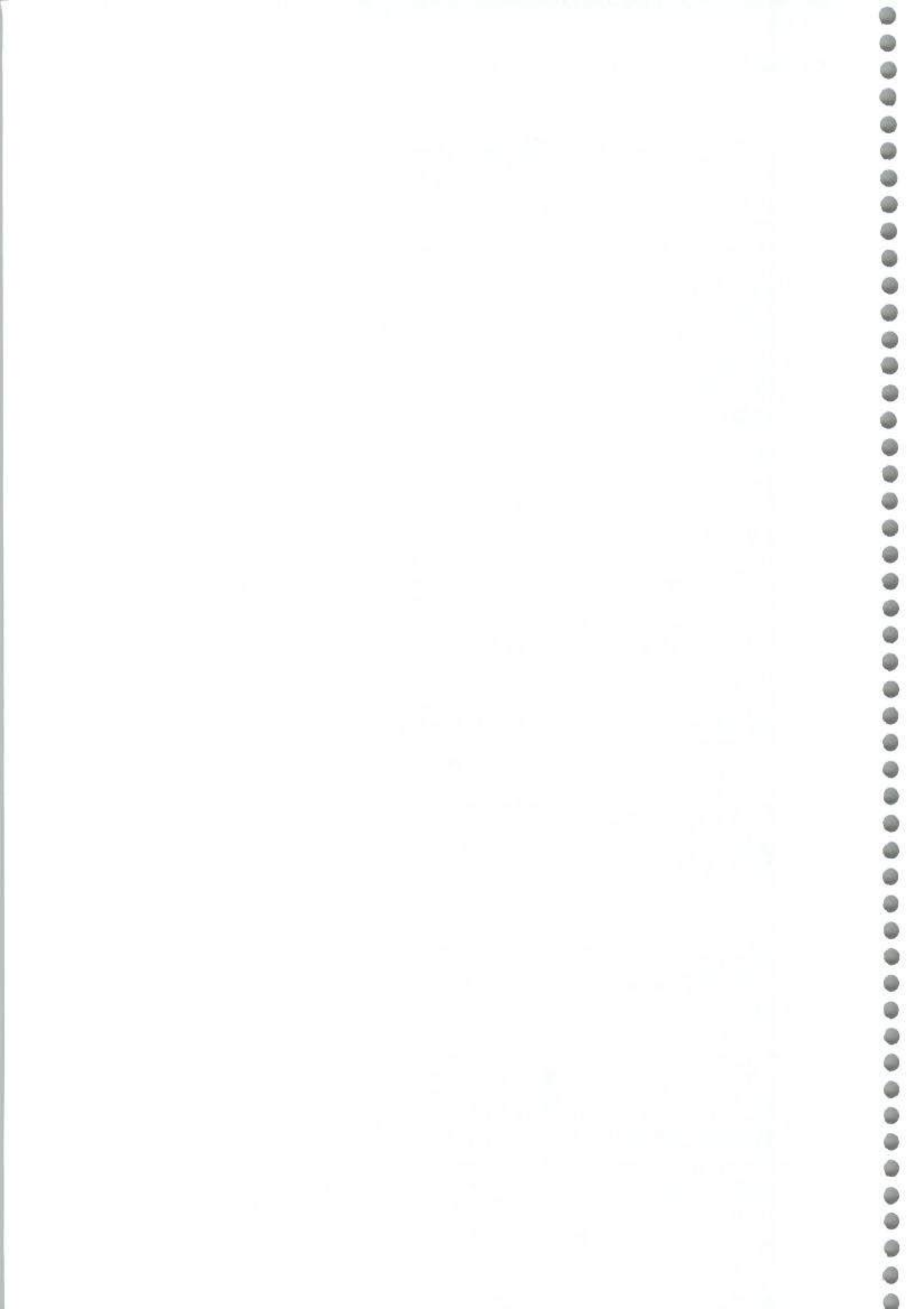
2. BONDRA, Lucélia ; CARVALHO, Vinícius Tadeu de ; BERNHARD, R. ; FERRARA, Camila Rudge ; VOGT, Richard Carl. Herpetofauna Parque Estadual Rio Negro Setor Sul, Baixo Rio Negro AM. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém - PA. Resumos do III Congresso Brasileiro de Herpetologia - Belém - PA : Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Museu Paraense Emílio Goeldi - Universidade Federal do Pará, 2007.
3. BERNHARD, R. ; VELASQUEZ, Jaime de La Ossa ; FERRARA, Camila Rudge ; VOGT, Richard Carl. Estrutura populacional de *Podocnemis erythrocephala* no rio Açuará, Amazonas, Brasil. In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilhéus - BA. Resumos VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina. Ilhéus - BA : Universidade Estadual de Santa Cruz, 2006.
4. VELASQUEZ, Jaime de La Ossa ; VOGT, Richard Carl ; BERNHARD, R. Postura de *Peltocapulus dumerilanus* (Testudines, Pleurodiridae), en el Rio Negro, Amazonas, Brasil. In: II Congreso Colombiano de Zoología, 2006, Santa Marta. Resúmenes II Congreso Colombiano de Zoología, Santa Marta.
5. BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. Ecology of *Podocnemis erythrocephala* in the middle rio Negro, Amazonas, Brazil. In: Powdermill 2006, 2006, Portal - Arizona. Abstracts Powdermill 2006 Portal - Powdermill.
6. FERRARA, Camila Rudge ; VELASQUEZ, Jaime de La Ossa ; BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. Comportamento reprodutivo de *Podocnemis erythrocephala* (Testudines Podocnemididae) em cativeiro. In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilhéus. VI Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina-Resumos. Ilhéus: UDESC, 2006. p. 7-7.
7. BONDRA, Lucélia ; SILVA, R. M. L. ; De Souza, S. C. N. ; BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. O contexto da coleção de répteis e anfíbios do Instituto Nacional de Pesquisa do Amazonas. In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilhéus. VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina-Resumos. Ilhéus: UDESC, 2006. p. 22-22.
8. FERRARA, Camila Rudge ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; BONDRA, Lucélia ; CARVALHO, Miguel Triffaut de ; BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl ; CARVALHO, Vinícius Tadeu de. Herpetofauna dos rios Madeira e Açuará, estado do Amazonas. In: 2º Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005. CD Resumos do 2º Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005.
9. VOGT, Richard Carl ; BERNHARD, R. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane. Quilômetros da Mamirauá. In: I Seminário Anual de Pesquisas, 2004. Telê. Resumos do I Seminário Anual de Pesquisas, 2004.
10. BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl ; CAPUTO, Francesco Paolo. Morphological indicators of predation attempts on a population of sibuaris-never-turtle *Podocnemis sextuberculata* in the Brazilian Amazon. In: VI Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica, 2004. Iquitos. Libro de resúmenes: VI Congreso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Dumali Institute of Conservat. Universidad Nacional de la Amazonia Peruana (UNAP), 2004. p. 126-127.
11. BALENSIEFER, D. C. ; RAEDER, F. L. ; VOGT, Richard Carl. Population Structure of *Podocnemis unifilis* (Podocnemidae) in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. In: VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia, 2003, Lima. VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Programa y Resúmenes. Lima : Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2003. p. 30-30.
12. RAEDER, F. L. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; VOGT, Richard Carl. Nesting Ecology of *Podocnemis sextuberculata* in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. In: VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia, 2003, Lima. VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Programa y Resúmenes. Lima : Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2003. p. 118-118.
13. BERNHARD, R. ; RAEDER, F. L. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; VOGT, Richard Carl. Monitoring of *Podocnemis sextuberculata* population on the confluence of Solimões and Japurá Rivers, Amazonas, Brazil. In: VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia, 2003, Lima. VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Programa y Resúmenes. Lima : Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2003. p. 36-36.
14. BERNHARD, R. Pesquisa e conservação de quelônios na Amazônia. In: VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia, 2003, Lima. VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Programa y Resúmenes. Lima : Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2003. p. 25-25.
15. MEDEIROS, T. A. ; BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. Biodiversity of the herpetofauna in three different habitats in Amanã - Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. In: 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003, Manaus, 2003. Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists - Abstracts. Manaus - AM, 2003.
16. BERNHARD, R. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; VOGT, Richard Carl. Monitoring of *Podocnemis sextuberculata* populations in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. In: 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, 2003, Manaus, 2003. Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists - Abstracts. Manaus - AM, 2003.
17. BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. Potencial de nidificação de *Podocnemis sextuberculata* na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: I Simpósio da Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2001, São Paulo. Programa e Resumos do 1º Simpósio da Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2001.
18. BERNHARD, R. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane ; VOGT, Richard Carl. Avaliação da população de *Podocnemis sextuberculata* na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre - RS. Resumos do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre, 2001.
19. BERNHARD, R. ; MACHADO, N. A. F. Percepção ambiental como ferramenta da educação ambiental em municípios costeiros da planície litorânea - um estudo de caso. In: II Simposio Brasileiro de Restingas e Lagoas Costeiras, 1998, Maués - RJ, 1998.
20. BERNHARD, R. ; VERRASTRO, L. V. ; VERCNESE, L. Levantamento da herpetofauna do Maré do Oeso - Porto Alegre - RS. In: 4º Congresso de Ecologia do Brasil, 1998, Belém - PA, 1998.
21. BERNHARD, R. ; MACHADO, N. A. F. ; MORENO, J. B. Percepção ambiental como subsídio à educação ambiental em alguns municípios costeiros do litoral norte do Rio Grande do Sul. In: 4º Congresso de Ecologia do Brasil, 1998, Belém - PA, 1998.
22. BERNHARD, R. ; MACHADO, N. A. F. Avaliação do estado trófico de duas lagoas costeiras do Rio Grande do Sul - Litoral Norte. In: 4º Congresso de Ecologia do Brasil, 1998, Belém - PA, 1998.
23. BERNHARD, R. ; MACHADO, N. A. F. Avaliação do estado trófico de lagoas costeiras com base nos sedimentos de fundo. In: IX Salão de Iniciação Científica, 1997, Porto Alegre. Resumos IX Salão de Iniciação Científica. Porto Alegre : UFRGS, 1997.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. BERNHARD, R. ; FERRARA, Camila Rudge ; VOGT, Richard Carl. Herpetologia - Levantamento de Quelônios do Parque Estadual do Rio Negro - Setor Sul - Relatório Técnico, 2007.
2. VOGT, Richard Carl ; BERNHARD, R. ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane. Relatório FEPIM 2002-2004: Censo e manejo de quelônios na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil, 2004.
3. BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl. Monitoramento de quelônios na Área Focal da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá entre 1997-2002, 2003.
4. BERNHARD, R. ; TERÁN, A. F. Censo de Quelônios de 2001 na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, 2001.
5. BERNHARD, R. ; VOGT, Richard Carl ; BALENSIEFER, Deisi Cristiane. Censo de Quelônios de 2000 na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, 2000.





Eventos
Participação em eventos
1. 2007 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists. Injuries On The Carapaces And Limbs Of Podocnemis Turtles Suggest Different Levels Of Predation Attempts Among The Species, Sizes, And Habitats Sampled In Amazonas, Brazil. 2007. (Participações em eventos/Congresso)
2. Powdermill 2006. Ecology of Podocnemis erythrocephala in the middle rio Negro, Amazonas, Brasil. 2006. (Participações em eventos/Encontro)
3. VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia. VI Congresso Latinoamericano de Herpetologia. 2003. (Participações em eventos/Congresso)
4. 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists. Monitoring of Podocnemis sextuberculata populations in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas, Brazil. 2003. (Participações em eventos/Congresso)
5. V Congresso de Ecologia do Brasil. Avaliação da população de Podocnemis sextuberculata na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. 2001. (Participações em eventos/Congresso)
6. XXII Congresso Brasileiro de Zoologia. XXII Congresso Brasileiro de Zoologia. 1988. (Participações em eventos/Congresso)
7. 4º Congresso de Ecologia do Brasil. Avaliação do estado trófico de duas lagoas costeiras do Rio Grande do Sul - Litoral Norte. 1998. (Participações em eventos/Congresso)
8. I Conferência Estadual de Educação Ambiental. Conferência Estadual de Educação Ambiental. 1998. (Participações em eventos/Outra)
9. 2º Congresso de Ecologia do Brasil. 3º Congresso de Ecologia do Brasil. 1996. (Participações em eventos/Congresso)
10. Chimarrão com Ciência. Ciclo de palestras. Chimarrão com Ciência. 1995. (Participações em eventos/Outra)
Organização de eventos
1. BERNHARD, R.; ZUANON, J. A. S. 2003 JOINT MEETING OF ICHTHYOLOGISTS AND HERPETOLOGISTS PHOTO CONTEST. 2003. (Organização de evento/Concurso)

Orientações
Orientações em andamento
Orientações em andamento
Iniciação científica
1. Rayeth Meina Lima da Silva. Manejo de habitats de uma espécie de tartaruga-de-água-doce (Rhinemys rufipes) em cativeiro. Início: 2008. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas) - Centro Universitário Nilton Lins, IIEB. (Orientador)
2. Eli Lima Perrine. Potencial Reprodutivo de Duas Espécies de Quelônios da Amazônia. Início: 2007. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador)
Supervisores e orientações concluídas
Iniciação Científica
1. Vivian Alencar Silva. Dieta de Podocnemis erythrocephala no rio Açuã. 2007. Iniciação Científica - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. Orientador: Rafael Bernhard.
2. Márcia Lima de Guerra. Esqueletocronologia de duas espécies de quelônios do Amazonas. 2007. Iniciação Científica - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Bernhard.
3. Karla Miranda da Silva. Determinação de técnicas para contagem de anéis de crescimento em ossos, unhas e carapaça de Podocnemis erythrocephala. 2006. Iniciação Científica - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas. Orientador: Rafael Bernhard.
4. Artur Bocelli Coimbra. Rendimento de carcaça de tuzonios da Amazonia. 2005. Iniciação Científica - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Bernhard.
5. Jacimar Batista do Carmo. Influência da temperatura de incubação sobre o desenvolvimento embrionário da raposa, Podocnemis erythrocephala (Testudines, Podocnemidae) do município de Santa Isabel, Amazonas, alto rio Negro. 2005. Iniciação Científica - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rafael Bernhard.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 12:09:03



Eduardo Matheus von Mühlen

Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico Industrial do CNPq - Nível 7E

Outros links:
Diretório de grupos de
pesquisa

Dados pessoais

Biólogo formado pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, com mestrado em Zoologia pelo Museu Paraense Emílio Goeldi / Universidade Federal do Pará. Possui experiência na área de pesquisa sobre o uso sustentável de recursos naturais na Amazônia, atuando principalmente na caracterização, avaliação e impactos da caça de subsistência e profissional praticada por comunidades tradicionais da região. Atua também em pesquisas sobre ecologia e caça de crocodídeos amazônicos. Atualmente é bolsista do programa PDI/DTI do INPA e pesquisador do Instituto Piagaçu (IPI), onde coordena o sub-programa de Caça de Animais Silvestres da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu-Purus.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 09/07/2007

Endereço para acessar esta CV:

<http://lattes.cnpq.br/7864582674689310>

Nome	Eduardo Matheus von Mühlen
Nome em citações bibliográficas	MÜHLEN, E. M.
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Instituto Piagaçu, Instituto Piagaçu, INSTITUTO PIAGAÇU - Rua LZ, quadra Z, Número 08, Conjunto Morada do Sol, Aleixo, 69060-000 - Manaus, AM - Brasil Telefone: (092) 32364492 URL da Homepage: http://www.piagacu.org.br
Endereço eletrônico	eduardo@piagacu.org.br

Formação acadêmica/Titulação

- 2003 - 2005** Mestrado em Zoologia,
Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.
Título: Consumo de Proteína Animal em Aldeias de Terra Firme e de Varzea da Terra Indígena Uaçá, Arapá, Brasil.
Ano de Obtenção: 2005.
Orientador: Rômulo Da Silveira.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Caça, Amazônia, Proteína Animal, Terra indígena, Uaçá.
Grande área, Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Uso Sustentável de Recursos Naturais.
- 1997 - 2002** Graduação em Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, PUC/RS, Brasil.
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul, FAPERGS, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Piagaçu, IPI, Brasil.

Vínculo institucional

- 2006 - Atual** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Coordenador do Sub-Programa de Caça

Outras informações: O Instituto Piagaçu (IPI) é uma associação civil de direito privado, de caráter sócio-ambientalista, sem fins lucrativos de duração indeterminada, sediada na cidade de Manaus, Amazonas. Esta entidade tem por objetivo co-gestir a Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu-Purus (RDS-PP), na região do taíxó no Purus, no Estado do Amazonas. As ações pretendidas visam promover a conservação dos recursos naturais da região e elevar as condições socio-econômicas dos habitantes que lá residem, por meio da utilização dos recursos de forma sustentável. Desenvolvido junto ao IPI as atividades de pesquisador e coordenador do Sub-Programa de Caça na RDS-PP.

Vínculo institucional

- 2005 - Atual** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Pesquisador

Outras informações: Desempenho funções como pesquisador assistente no Sub-Programa de Ecologia e Caça de Jacarés da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu Purus.

Atividades

- 05/2005 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento
Linhas de pesquisa:
Conservação de Animais Silvestres

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

- 2006 - Atual** Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga Horária: 40

Outras informações: Bolsista do programa PDI/DTI do INPA com a pesquisa intitulada: "Avaliação da Caça de Subsistência e Spillover das Populações de Aves e Mamíferos Terrestres na Região do Lago Jari, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu Purus, AM, Brasil."

Atividades

- 05/2006 - Atual** Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Ecologia,
Linhas de pesquisa:
Levantamentos demográficos de aves e mamíferos





de Ecologia no Brasil, 2001.

6. MÜHLEN, E. M.; SILVA, J. S. B.; DI-BERNARDO, M. CICLO REPRODUTIVO DE *Amphibaena muriei* (REPTILIA, AMPHISSAENIDAE) NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL. In: I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Anais do I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2000.
7. SILVA, J. S. B.; MÜHLEN, E. M.; DI-BERNARDO, M. DIETA DE *Amphibaena muriei* (REPTILIA, SQUAMATA, AMPHISSAENIDAE) NO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL. In: I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2000, Porto Alegre. Anais do I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2000.



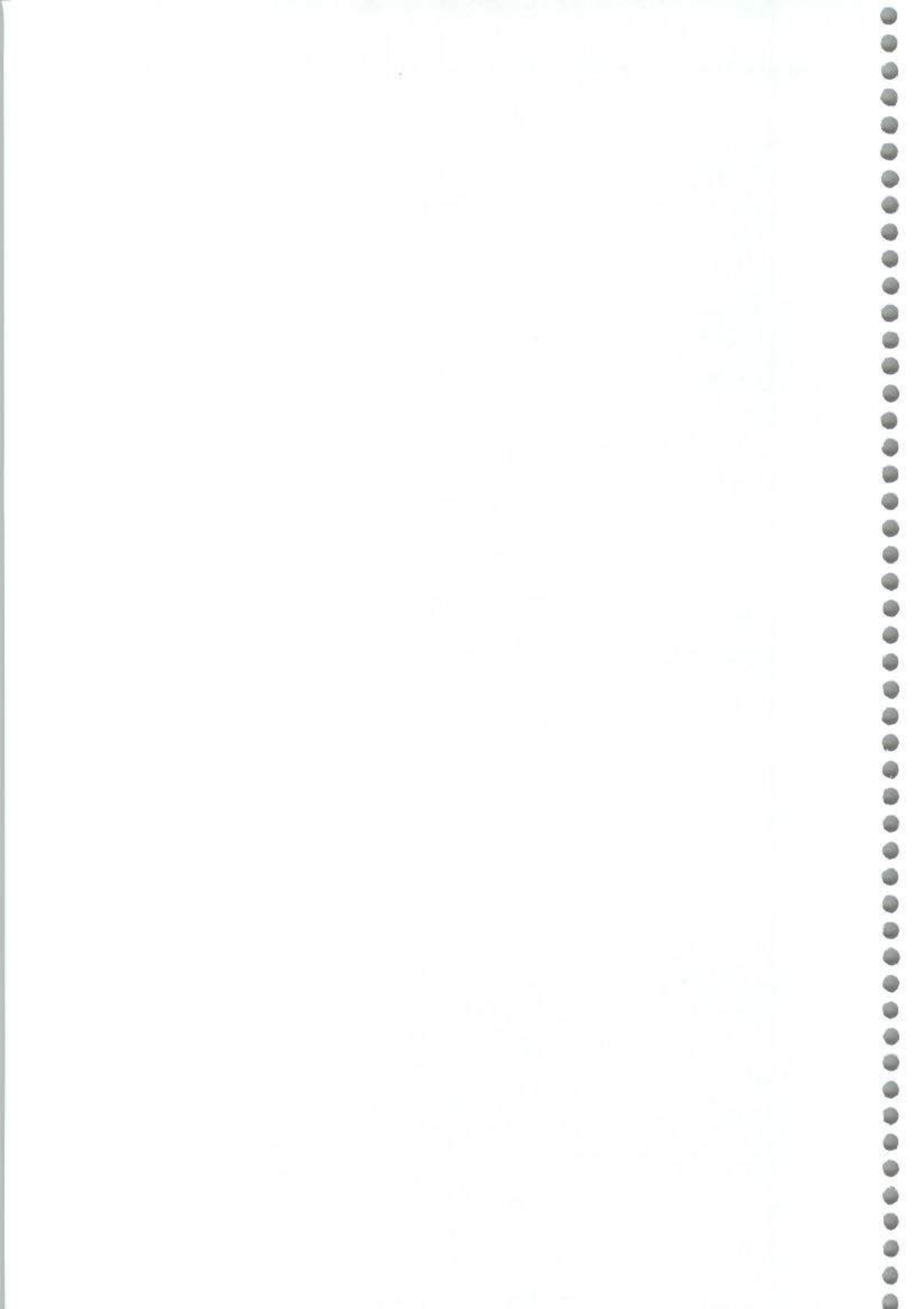
Eventos

Participação em eventos

1. WCS Wildlife Cross Cutting Workshop, WILDLIFE MANAGEMENT IN PIAGACU-PURUS SUSTAINABLE DEVELOPMENT RESERVE, AMAZONAS, BRAZIL, 2007. (Participações em eventos/Oficial).
2. VI Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina DISTRIBUIÇÃO, ABUNDÂNCIA E ÁREAS DE REPRODUÇÃO DO JACARÉ-AÇU (*Melanosuchus niger*) E DO JACARÉ-TINGA (*Caiman crocodylus crocodylus*) NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PIAGACU-PURUS, AMAZÔNIA CENTRAL, BRASIL, 2006. (Participações em eventos/Congresso).
3. VI Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, CONSUMO DE PROTEÍNA ANIMAL EM ALDEIAS DA TERRA INDÍGENA UACA, AMAPÁ, BRASIL, 2005. (Participações em eventos/Congresso).
4. VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, A CAÇA E O COMÉRCIO ILEGAL DE JACARÉS NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PIAGACU-PURUS, AMAZÔNIA CENTRAL, BRASIL, 2006. (Participações em eventos/Congresso).
5. V Congresso de Ecologia do Brasil V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001. (Participações em eventos/Congresso).
6. XIV Semana Nacional de Oceanografia, Oceanografia e Sociedade: Um desafio à teoria e à prática, 2001. (Participações em eventos/Congresso).
7. 3ª Semana Universitária Gaúcha de Debates Ambientais (SUGDA), 2001. (Participações em eventos/Encontro).
8. I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, I Salão de Iniciação Científica da PUCRS, 2000. (Participações em eventos/Outra).
9. Semana de Debates Ambientais, Semana de Debates Ambientais, 1998. (Participações em eventos/Simpósio).
10. Ciclo de Palestras de CHÁ COM CIÊNCIA, Ciclo de Palestras de CHÁ COM CIÊNCIA, 1997. (Participações em eventos/Seminário).
11. Ciclo de Seminars do PET/BIOLOGIA/PUCRS, Ciclo de Seminars do PET/BIOLOGIA/PUCRS, 1997. (Participações em eventos/Seminário).
12. XXXIV Semana Universitária Gaúcha de Debates Biológicos, XXXIV Semana Universitária Gaúcha de Debates Biológicos, 1997. (Participações em eventos/Outra).



Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 12:10:29



Marcos Antonio dos Santos

Dados pessoais

possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal do Amazonas (1987) e mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia pela Universidade Federal do Amazonas (1999). Atualmente é fiscal de saúde da Prefeitura Municipal de Manaus. Tem experiência na área de Saúde Pública, com ênfase em VIGILÂNCIA À SAÚDE, atuando principalmente nos seguintes temas: vigilância à saúde, controle de micro-organismos hematofagos, conservação, quirópteros e DST/AIDS. (Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 15/02/2008

Endereço para acessar este CV:

<http://lattes.cnpq.br/81164325840514058>



Nome: Marcos Antonio dos Santos
Nome em citações bibliográficas: SANTOS, M. A.
Sexo: Masculino
Endereço profissional: Secretaria Municipal de Saúde - Centro de Referência,
 Rua Recife, 1695,
 Adrianópolis,
 68057-001 - Manaus - AM - Brasil.
 Telefone: (092) 6426325

Formação acadêmica/Titulação

- 1996 - 1999** Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
 Título: Uso de medicamentos antiparasitários como indicador de qualidade de vida dos moradores do bairro do Puroquequara, Manaus/AM, Ano de Colecção: 1999.
 Orientador: João Ferreira Galvão.
 Palavras-chave: medicamentos antiparasitários, qualidade de vida, ambiente e medicamentos.
 Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia.
 Setores de atividade: Produtos e serviços voltados para a defesa e proteção do meio ambiente, incluindo o desenvolvimento sustentável.
- 1995 - 1995** Especialização em Vigilância à saúde, (Carga Horária: 360h), Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil. Ano de finalização: 1995.
- 1988 - 1990** Especialização em Farmacotécnica homeopática, (Carga horária: 600h), Instituto hahnemanniano do Brasil, IHB, Brasil.
 Título: Isoterápicos. Ano de finalização: 1990.
 Orientador: José Laércio do Egito.
- 1982 - 1987** Graduação em Farmácia, Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Formação complementar

- 2004 - 2004** Curso de Gerenciamento em Programas de DST, (Carga horária: 80h), Sociedade Brasileira de DST/Regional Amazonas, SBDSST, Brasil.
- 2002 - 2002** Extensão universitária em Biotécnicas e Biossegurança, (Carga horária: 30h), Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.
- 1999 - 1999** Formação de Gerentes de Vigilância Ambiental, (Carga horária: 30h), Ministério da Saúde, MS, Brasil.

Atuação profissional

Prefeitura Municipal de Manaus, PMM, Brasil.

Vínculo institucional

1992 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Fiscal de saúde, Carga horária: 30.

Fundação de Medicina tropical, FMT/IMT-AM, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2002 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 20.

Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil.

Atividades

01/1992 - 01/1994 Atividades de Participação em Projeto, Faculdade de Ciências da Saúde - Curso de Farmácia / Programa RHAE,

Projetos de pesquisa
 Experimento Patogenético com "Anopheles checa" Ver. I, Craju.

Projetos de Pesquisa



Experimento Patogenético com "Arabisataea chica" Ver., Crapru.

Situação: Desativado, Natureza: Outra

Integrantes: Marcos Antonio dos Santos - Coordenador

Fundamentação: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: VIGILÂNCIA A SAÚDE
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Farmácia / Subárea: Farmacotecnologia
3. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública
4. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Farmácia / Subárea: DST e AIDS



Idiomas

Compreende Espanhol (Bem), Inglês (Razoavelmente), Esperanto (Bem),
Fala Espanhol (Razoavelmente), Inglês (Pouco), Esperanto (Bem),
Lê Espanhol (Bem), Inglês (Razoavelmente), Esperanto (Bem),
Escreve Espanhol (Pouco), Inglês (Pouco), Esperanto (Bem)



Ver informações complementares

Produção em C,T & A

Produção bibliográfica

Produção técnica

Produção artístico-cultural

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. SANTOS, M. A.; MOUSINHO, M. C.; GALVAO, J. F. Identificação de Bromato de potássio em pão na cidade de Manaus/AM. *Revista da Universidade do Amazonas, Manaus/AM*, v. 2, n. 1, p. 29-38, 1992.

Capítulos de livros publicados

1. SANTOS, M. A.; GALVAO, J. F. Uso de microrganismos antiparasitários como indicador de qualidade de vida dos moradores do bairro do Paraquaqueira, Manaus-AM. In: José Azeiteiro de Oliveira, José Duarte Azeiteiro, Thierry Ray Jehlen Gasnier. (Org.). *Cidade de Manaus: visões interdisciplinares*. 1 ed. Manaus-AM: Editora da Universidade Federal do Amazonas - EDUA, 2003, v. 1, p. 271-285.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. SANTOS, M. A. Disk-Droga: a saúde por um fio. *Jornal A Crítica, Manaus/AM*, 16 mar. 1998.
2. SANTOS, M. A. Antibióticos: pague 1, leve 3. *Jornal A Crítica, Manaus/AM*, 30 jun. 1995.
3. SANTOS, M. A. Homeopatia (ciência ou religião). *Jornal Amazonas em Tempo, Manaus/AM*, 08 out. 1989.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. SANTOS, M. A.; MONTEIRO, A. S.; DIAS, L. C. A Arte da Prevenção: Novos Instrumentos de Abordagem Comunitária. In: V Congresso da Sociedade Brasileira de DST - DST 5, 2004, Recife. *Anais do Congresso - V Congresso da Sociedade Brasileira de DST - DST 5, 2004*.
2. UEDA, W.; LIMA, R. J. S.; SANTOS, M. A.; BEGOT, A. L.; CAMPOS, A. C. R.; PINTO, Z. M. S.; BRITO, R. M. Cães como presas do morcego hematofago *Desmodus rotundus* na região norte do Brasil. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002, Itajaí - Santa Catarina. *XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002*.
3. UEDA, W.; SANTOS, M. A.; CAMPOS, A. C. R.; VITOR, J. C. L.; SOUZA, K. Y. Ataque de *Desmodus rotundus* (Chiroptera: Phyllostomidae) à Seres Humanos no Município de Tapauá, Amazonas, Brasil. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002, Itajaí - SC. *XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002*.
4. SANTOS, M. A.; NASCIMENTO, E. B. Morcego Ecológico de Morcegos (Mammalia: Chiroptera) na Cidade de Manaus - AM. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002, Itajaí - SC. *XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia - A zoologia e os ecossistemas costeiros, 2002*.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. UEDA, W. Profa. Dra. Lucia Maria Paleiro, Res. Alcido José da Silva Lima - Alvaro Lopes Begot, José Renato Ribeiro - CAMPOS, A. C. R. - SANTOS, M. A. Aspectos Ecológicos das Agressões Humanas por Morcegos Hematófagos na Região Norte do Brasil, 2002.
2. SANTOS, M. A. Implantação do Setor de Controle de Quirópteros, 1996.

Produção artístico-cultural

1. SANTOS, M. A. *Águas do Amazonas*, 2003. (Obras de artes visuais/Vídeo)
2. SANTOS, M. A. *Aguschwitz*, 2002. (Obras de artes visuais/Vídeo)



Eventos



Participação em eventos

1. Curso da Controle de Morcegos Hematófagos. 2007. (Participações em eventos/Congresso)
2. Curso Básico de Vigilância Epidemiológica em Transmissão vertical de Sífilis e HIV. 2006. (Participações em eventos/Simpósio)
3. V Congresso da Sociedade Brasileira de DST - DST 5 A Arte da Prevenção - novos Instrumentos de Abordagem Comunitária. 2004. (Participações em eventos/Congresso)
4. II Seminário de DST-AIDS e Controle Social no SUS. II Seminário de DST-AIDS e Controle Social no SUS. 2004. (Participações em eventos/Seminário)
5. IV Encontro de Farmacêuticos e Biocímicos do Merco-sul Interface saúde animal e saúde humana: zoonoses. 2004. (Participações em eventos/Encontro)
6. VI Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. VI Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. 2004. (Participações em eventos/Curso)
7. I Conferência Nacional de Medicamentos e Assistência Farmacêutica. I Conferência Nacional de Medicamentos e Assistência Farmacêutica. 2003. (Participações em eventos/Encontro)
8. IV Conferência Estadual de Saúde. IV Conferência Estadual de Saúde. 2003. (Participações em eventos/Encontro)
9. I Conferência Estadual de Medicamentos e Assistência Farmacêutica. I Conferência Estadual de Medicamentos e Assistência Farmacêutica. 2003. (Participações em eventos/Encontro)
10. VI Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. V Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. 2003. (Participações em eventos/Curso)
11. IV Congresso da Sociedade de Doenças Sexualmente Transmissíveis - DST4. IV Congresso da Sociedade de Doenças Sexualmente Transmissíveis - DST4. 2002. (Participações em eventos/Congresso)
12. IV Congresso da Sociedade de Doenças Sexualmente Transmissíveis - DST4. IV Congresso da Sociedade de Doenças Sexualmente Transmissíveis - DST4. 2002. (Participações em eventos/Congresso)
13. A Arte da Prevenção - Histórias em Quadrinhos (HQ) como Instrumento de Prevenção às DST/Aids. A Arte da Prevenção - Histórias em Quadrinhos (HQ) como Instrumento de Prevenção às DST/Aids. 2002. (Participações em eventos/Oficina)
14. Oficina de Avaliação da Atenção Básica à Saúde em Dermatologia Sanitária e DST/AIDS. 2002. (Participações em eventos/Oficina)
15. VI Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. IV Reunião Nacional de Vigilância Epidemiológica das DST-HIV-AIDS. 2002. (Participações em eventos/Curso)

Organização de eventos

1. SANTOS, M. A. Festival do morcego. 2007. (Organização de evento/Festival)
2. SANTOS, M. A. Chiroptera Amazonia. 2007. (Organização de evento/Congresso)





Lucélia Bonora

Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico Industrial do CNPq - Nível 7F

Outros links:
Diretor de grupos de
pesquisa

Dados pessoais

possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade de Curitiba (2003). Atualmente é bolsista do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Está trabalhando com banco de dados geo-referenciado sobre anfíbios e répteis Amazônicos. Responsável pela gestão da coleção de anfíbios e répteis do INPA.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 12/12/2007

Endereço para acessar este CV:

http://lattes.cnpq.br/06086415117245465



Nome	Lucélia Bonora
Nome em citações bibliográficas	BONORA, L.
Sexo	Feminino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Av. André Araújo, n. 2936, Coleção de Anfíbios e Répteis - INPA-Campus II, Acreto, 69011-970 - Manaus, AM - Brasil Telefone: (052) 36433335 URL da Homepage: www.inpa.gov.br
Endereço eletrônico	lucelab@hotmail.com

Formação acadêmica/Titulação		
<table border="1"> <tr> <td>2000 - 2003</td> <td>Graduação em Ciências Biológicas, Universidade de Curitiba, UNIC, Brasil</td> </tr> </table>	2000 - 2003	Graduação em Ciências Biológicas, Universidade de Curitiba, UNIC, Brasil
2000 - 2003	Graduação em Ciências Biológicas, Universidade de Curitiba, UNIC, Brasil	

Formação complementar		
<table border="1"> <tr> <td>2006 - 2006</td> <td>*Curso de Atualização em Biologia Comparada. (Carga horária: 80h) Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.</td> </tr> </table>	2006 - 2006	*Curso de Atualização em Biologia Comparada. (Carga horária: 80h) Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.
2006 - 2006	*Curso de Atualização em Biologia Comparada. (Carga horária: 80h) Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.	

Atuação profissional				
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.				
Vínculo institucional				
<table border="1"> <tr> <td>2005 - Atual</td> <td>Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.</td> </tr> <tr> <td>Outras informações</td> <td>Projeto de pesquisa: Banco de dados geo-referenciado sobre anfíbios e répteis Amazônicos. Este projeto tem como objetivo de atualizar o banco de dados da coleção de anfíbios e répteis e gerar com as coordenadas geográficas mapas de distribuição das espécies da coleção.</td> </tr> </table>	2005 - Atual	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.	Outras informações	Projeto de pesquisa: Banco de dados geo-referenciado sobre anfíbios e répteis Amazônicos. Este projeto tem como objetivo de atualizar o banco de dados da coleção de anfíbios e répteis e gerar com as coordenadas geográficas mapas de distribuição das espécies da coleção.
2005 - Atual	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.			
Outras informações	Projeto de pesquisa: Banco de dados geo-referenciado sobre anfíbios e répteis Amazônicos. Este projeto tem como objetivo de atualizar o banco de dados da coleção de anfíbios e répteis e gerar com as coordenadas geográficas mapas de distribuição das espécies da coleção.			
Vínculo institucional				
<table border="1"> <tr> <td>2004 - 2006</td> <td>Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estágio, Regime: Dedicação exclusiva.</td> </tr> <tr> <td>Outras informações</td> <td>Participou como estagiária do projeto intitulado Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina. Colaborando com todo o trabalho de campo, metatelação das armadilhas para captura de anfíbios e répteis, coleta dos exemplares, fixação de todo o material biológico.</td> </tr> </table>	2004 - 2006	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estágio, Regime: Dedicação exclusiva.	Outras informações	Participou como estagiária do projeto intitulado Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina. Colaborando com todo o trabalho de campo, metatelação das armadilhas para captura de anfíbios e répteis, coleta dos exemplares, fixação de todo o material biológico.
2004 - 2006	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estágio, Regime: Dedicação exclusiva.			
Outras informações	Participou como estagiária do projeto intitulado Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina. Colaborando com todo o trabalho de campo, metatelação das armadilhas para captura de anfíbios e répteis, coleta dos exemplares, fixação de todo o material biológico.			
Vínculo institucional				
<table border="1"> <tr> <td>2002 - 2005</td> <td>Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Colaboradora, Regime: Dedicação exclusiva.</td> </tr> <tr> <td>Outras informações</td> <td>Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - Próbio dentro do subprojeto Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira.</td> </tr> </table>	2002 - 2005	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Colaboradora, Regime: Dedicação exclusiva.	Outras informações	Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - Próbio dentro do subprojeto Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira.
2002 - 2005	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Colaboradora, Regime: Dedicação exclusiva.			
Outras informações	Atividades de coleta, oficina de trabalho e elaboração de relatórios dentro do projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira - Próbio dentro do subprojeto Inventário Faunístico na Área do Médio Madeira.			
Atividades				
<table border="1"> <tr> <td>09/2005 - Atual</td> <td>Pesquisa e desenvolvimento - Coleções Zoológicas. Linhas de pesquisa: zoologia biodiversidade de anfíbios e répteis</td> </tr> <tr> <td>09/2005 - 08/2007</td> <td>Atividades de Participação: em Projeto, Coleções Zoológicas. Projetos de pesquisa: Banco de Dados Geo-referenciado Sobre Anfíbios e Répteis Amazônicos</td> </tr> </table>	09/2005 - Atual	Pesquisa e desenvolvimento - Coleções Zoológicas. Linhas de pesquisa: zoologia biodiversidade de anfíbios e répteis	09/2005 - 08/2007	Atividades de Participação: em Projeto, Coleções Zoológicas. Projetos de pesquisa: Banco de Dados Geo-referenciado Sobre Anfíbios e Répteis Amazônicos
09/2005 - Atual	Pesquisa e desenvolvimento - Coleções Zoológicas. Linhas de pesquisa: zoologia biodiversidade de anfíbios e répteis			
09/2005 - 08/2007	Atividades de Participação: em Projeto, Coleções Zoológicas. Projetos de pesquisa: Banco de Dados Geo-referenciado Sobre Anfíbios e Répteis Amazônicos			
Escola Estadual de 1º e 2º graus Pacliana Torres de Santana, E. E. P. T. S, Brasil.				
Vínculo institucional				
<table border="1"> <tr> <td>2004 - 2004</td> <td>Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professora, Carga horária: 40</td> </tr> </table>	2004 - 2004	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professora, Carga horária: 40		
2004 - 2004	Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Professora, Carga horária: 40			
Atividades				



03/2004 - 08/2004 Ensino - Nível: Ensino Fundamental.

Disciplinas ministradas:
Ciências

Fundação de Apoio à Vida nos Trópicos, ECOTRÓPICA, Brasil.

Vínculo Institucional

2003 - 2003 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estágio, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

09/2003 - 10/2003 Estágios - Fundação de Apoio à Vida nos Trópicos.

Estágio realizado
Assistente da equipe da herpetofauna projeto intitulado "Inventário da Biodiversidade da Serra do Amolar", (Projeto Ecotrópica), em áreas de reservas particulares do patrimônio natural Acauzal Coimbra - MS.

Cooperativa de trabalho dos profissionais liberais, MULTICOOP, Brasil.

Vínculo Institucional

2003 - 2003 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiária, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

08/2003 - 08/2003 Estágios.

Estágio realizado
inventário e diagnóstico de herpetofauna para elaboração do plano básico de área de proteção ambiental (APA) cabeceiras de Cuiabá

Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda, NATURPLAN, Brasil.

Vínculo Institucional

2001 - 2001 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiária, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

06/2001 - 07/2001 Estágios - Naturplan Conservação e Tecnologia Ambiental Ltda.

Estágio realizado
Participa como estagiária das atividades do "Resgate de Fauna (Operação Coab) na UHE Guapore, Vale de São Domingos, MT



Linhas de Pesquisa

1. zoologia.
2. biodiversidade de anfíbios e répteis

Objetivos: Levantamento herpetofaunístico
Palavras-chave: anfíbios, répteis.



Projetos de Pesquisa

2005 - 2007 Banco de Dados Geo-referenciado Sobre Anfíbios e Répteis Amazônicos

Descrição: A Amazônia tem uma grande diversidade de Anfíbios e Répteis desconhecida pela ciência, visto que em quase todos os inventários taxonômicos realizados na região surgem espécies novas. A quantidade de espécies descritas recentemente reforça a ideia da existência de espécies desconhecidas. A diversidade de ambientes que existe na Amazônia como a floresta de terra-firme, várzea, igapó,igarapés, rios e lagos, com seus diferentes tipos de água (branca, clara e negra), sendo esta diversidade de ambientes parte responsável pela alta diversidade de espécies. No entanto, toda a informação existente sobre a diversidade de Anfíbios e Répteis encontra-se ainda fragmentada em levantamentos biológicos em locais específicos, pela grande dificuldade de locomoção, muitas vezes não tendo condições de chegar nos pontos de coletas, ficando restritas as áreas de estudo de inventários herpetofaunísticos.

Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento.
Alunos envolvidos: Graduação (1) / Doutorado (1).
integrantes: Lucéia Bonora - Coordenador
Financiadores: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - Bolsa
Número de produções C, T & A: 1



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia



Idiomas

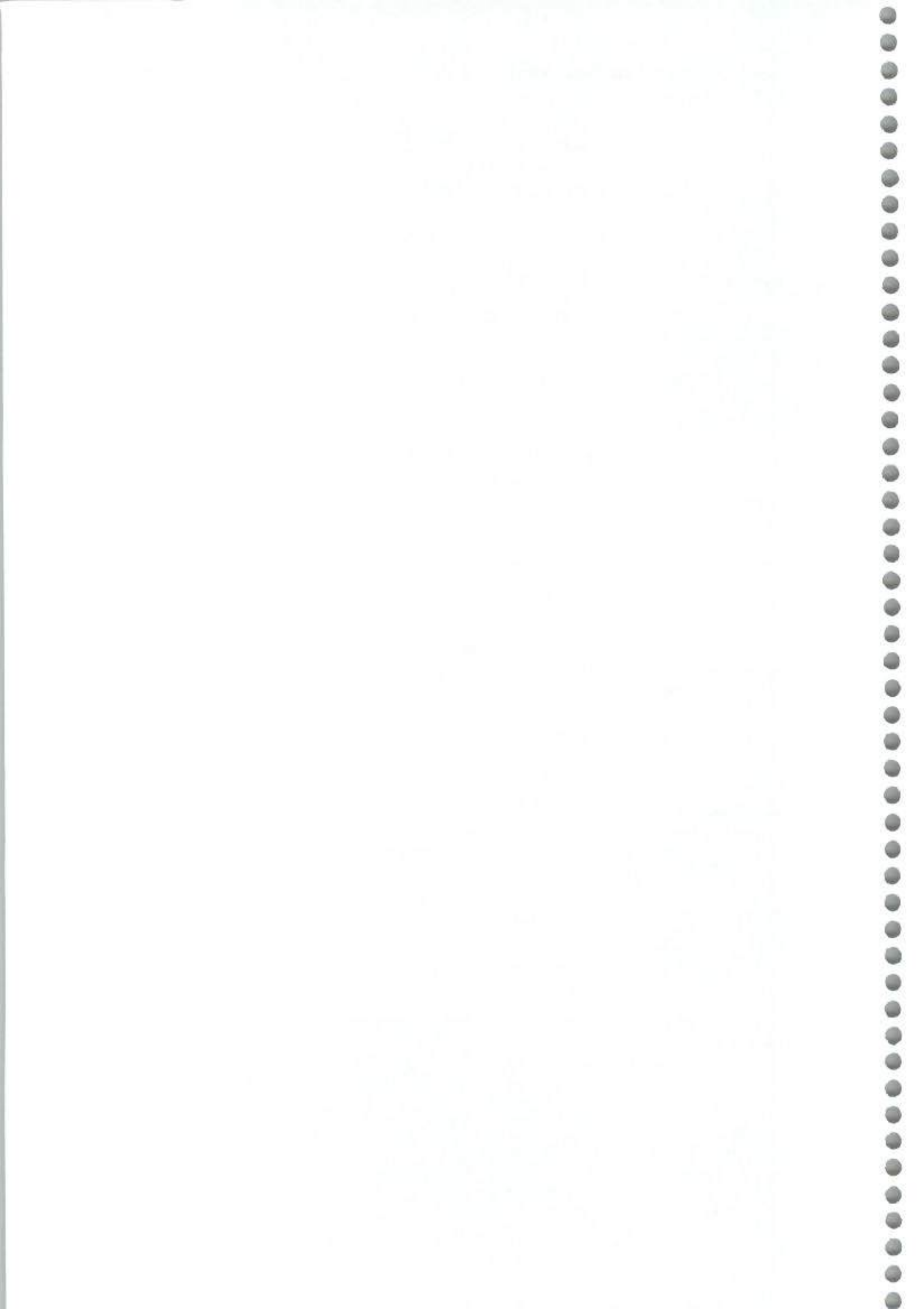
Compreendo: Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Bem), Português (Bem)

Fala: Inglês (Pouco), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem)

Lê: Inglês (Razoavelmente), Espanhol (Bem), Português (Bem)

Escreve: Inglês (Pouco), Espanhol (Razoavelmente), Português (Bem)





Ver informações complementares

Produção em C.T & A

Produção bibliográfica

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C. Natural History: Leptodera annulata. *Diet. Herpetological Review*, v. 38, p. 89, 2007.
2. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C. Distribution Geographic: *Osoatryne pyburni*. *Herpetological Review*, v. 38, p. 345, 2007.
3. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C.; AVILA-PIRES, T. C. S. Geographic Distribution: *Sachia pyburni*. *Herpetological Review*, v. 37, p. 240, 2006. *Herpetological Review*, v. 37, p. 240, 2006.

Capítulos de livros publicados

1. VOGT, R. C.; FERRARA, C. R.; BERNHARD, R.; CARVALHO, V. T.; BALENSIEFER, D. C.; BONORA, L.; NOVELLE, H. *Herpetofauna*. In: Lucia Rapp Py-Daniel, Cláudia Pereira de Deus, Augusto Loureiro Henriques, Daniel Mansur Pinto do, Ordilene Marinho Ribeiro. (Org.). *Biodiversidade do Médio Madeira: Bases Científicas para Propostas de Conservação*. Manaus: INPAMMAMCT, 2007. v. 26. p. 127-143.

Resumos publicados em anais de congressos

1. BONORA, L.; CARVALHO, V. T.; BERNHARD, R.; FERRARA, C. R.; VOGT, R. C. *Herpetofauna Parque Estadual Rio Negro Setor Sul, Baixo Rio Negro - AM*. In: III Congresso de Herpetologia, 2007, Belém. *Herpetofauna Parque Estadual Rio Negro Setor Sul, Baixo Rio Negro - AM*, 2007.
2. Esteves, F. A. D.; CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; Fraga, R.; NOVELLE, VOGT, R. C.; Coimbra, A. B. *Predação de Leptodactylus andreae* (Anura: Leptodactylidae) por *Ancylometes rufus* (Araneae) na Amazônia Central. In: III Congresso de Herpetologia, 2007, Belém. *Predação de Leptodactylus andreae* (Anura: Leptodactylidae) por *Ancylometes rufus* (Araneae) na Amazônia Central, 2007.
3. Fraga, R.; CARVALHO, V. T.; Esteves, F. A. D.; Abranão, C. R.; BONORA, L.; NOVELLE, Coimbra, A. B. *Evidências de mimetismo de escorpões por Gonatodes humeralis* (Squamata: Gekkonidae) na Amazônia Central. In: III Congresso de Herpetologia, 2007, Belém. *Evidências de mimetismo de escorpões por Gonatodes humeralis* (Squamata: Gekkonidae) na Amazônia Central, 2007.
4. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; VOGT, R. C.; AVILA-PIRES, T. C. S. *Primeiro registro de Bachia pyburni* (Kizman & McDermid, 1998) (Squamata: Gynophthalmidae) no Brasil. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina - PR, 2006. LONDRINA: CONGRESSO DE ZOOLOGIA.
5. BONORA, L.; Melina, R. L.; Souza, E. C. N.; BERNHARD, R.; VOGT, R. C. *O Contato da Coleção de Anfíbios e Répteis do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia INPA para conservação da Amazônia*. In: VII Congresso Internacional Sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilheus-Bahia-Brasil, 2006. Ilheus: VII Congresso Internacional Sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006.
6. FERRARA, C. R.; BALENSIEFER, D. C.; BONORA, L.; RODRIGUES, M. T. U.; BERNHARD, R.; VOGT, R. C.; CARVALHO, V. T. *A herpetofauna dos nos Madeira e Arupuanã, estados do Amazonas*. In: Congresso Brasileiro de Herpetologia, estados do Amazonas, 2005, Minas Gerais, Belo Horizonte. *A Herpetofauna dos nos Madeiras e Arupuanã*, 2005.
7. CARVALHO, V. T.; BONORA, L.; BALENSIEFER, D. C.; SILVA, H. A.; BATISTELLA, A. M.; VOGT, R. C. *Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina, Alto Rio Negro-AM*. In: Congresso Brasileiro de Herpetologia, Alto Rio Negro- AM, 2005, Minas Gerais, Belo Horizonte. *A Herpetofauna do Parque Nacional do Pico da Neblina*, 2005.
8. CARVALHO, V. T.; Moraes, D. H.; BONORA, L.; RIBEIRO, R. A. K.; STRUSSMANN, C. *Ocorrência de Amblyomma humeralis* (Acari) em *Gehochelone denticolata* (Testudines) na UHE Guaporé, MT, Brasil. In: XV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. *Ocorrência de Amblyomma humeralis* (Acari) em *Gehochelone denticolata* (Testudines) na UHE Guaporé, MT, Brasil, 2004.

Produção técnica

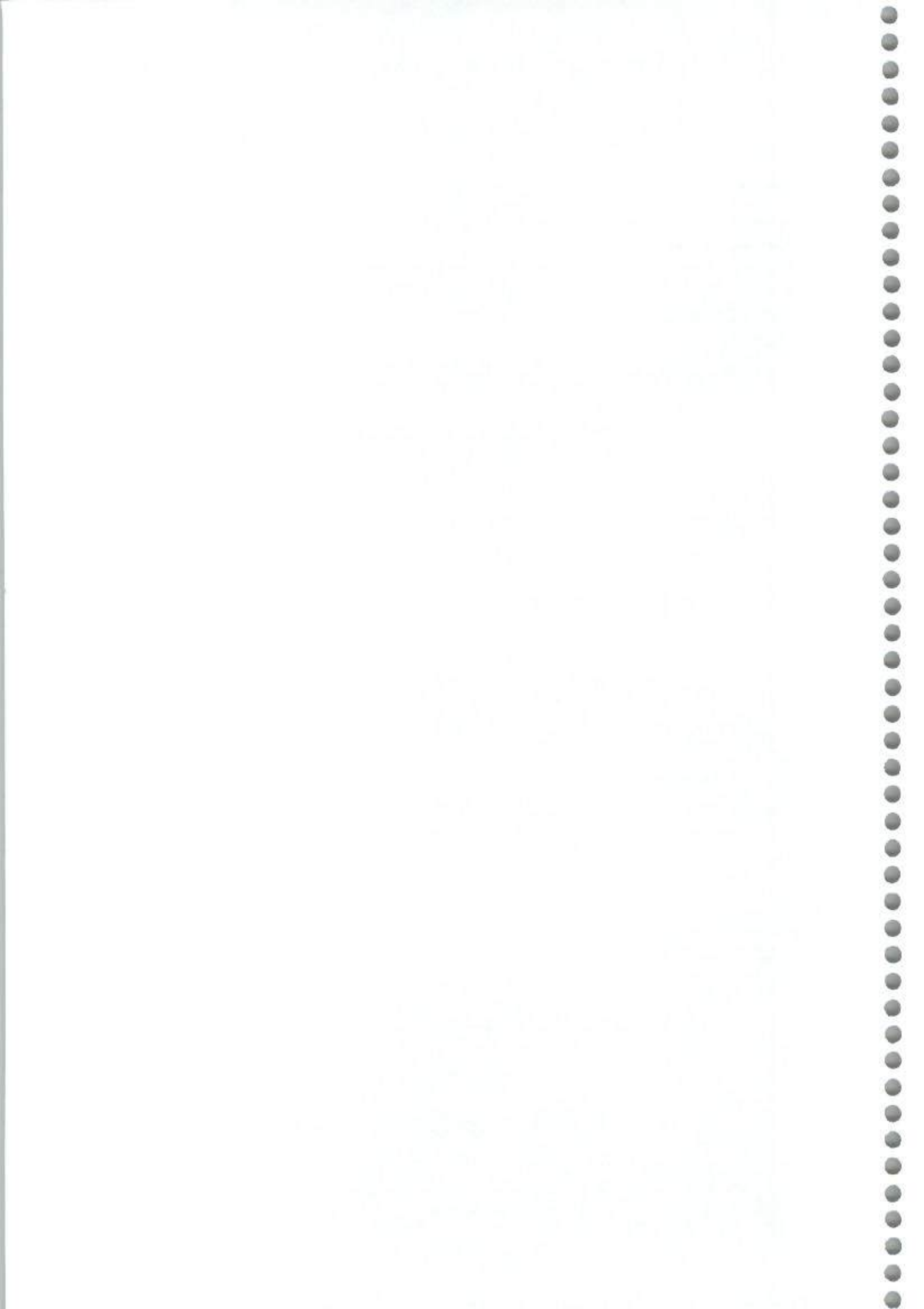
Demais tipos de produção técnica

1. MCGHEE, K.; McKay, G.; BONORA, L.; Hutchinson, M.; Hutchinson, S.; Tall, N. *CHILDREN'S ENCYCLOPEDIA OF ANIMALS*, 2006. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - LIVRO DE ILUSTRAÇÃO).
2. MCGHEE, K.; MCGHEE, K.; BONORA, L.; Hutchinson, M.; Hutchinson, S.; Tall, N. *ENCYCLOPEDIA OF ANIMAL*, 2006. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - NATIONAL GEOGRAPHIC).

**Eventos**

Participação em eventos

1. III Congresso de Herpetologia Herpetofauna Parque Estadual Rio Negro Setor Sul, Baixo Rio Negro - AM, 2007. (Participações em eventos/Congresso)
2. VII Congresso Internacional Sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2006, Ilheus-Bahia-Brasil. VII Congresso Internacional Sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, 2005, Ilheus-Bahia-Brasil, 2006. (Participações em eventos/Congresso)
3. III SEMINÁRIO DE RESULTADOS FINAIS DO PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO INSTITUCIONAL - PCIMCT/INPA, " Banco de dados Geo-referenciados sobre anfíbios e répteis amazônicos". 2006. (Participações em eventos/Seminário)
4. LBA- Experimento de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia LBA- Experimento de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia 2005. (Participações em eventos/Congresso)
5. Fome Zero na Educação Ambiental Animais Fazem parte também a biodiversidade. 2003. (Participações em eventos/Seminário)
6. Fome Zero na Educação Ambiental Fome Zero na Educação Ambiental. 2003. (Participações em eventos/Encontro)
7. Seminário Internacional de Gestão Municipal para o Desenvolvimento Sustentável (I mostra de experiências Ambientais) Seminário Internacional de Gestão Municipal para o Desenvolvimento Sustentável (I mostra de experiências Ambientais), 2002. (Participações em eventos/Seminário)
8. Programa de Educação Continuada em Pneumologia e Tisiologia Programa de Educação Continuada em Pneumologia e Tisiologia, 2002. (Participações em eventos/Simpósio)
9. O Biólogo e os Desafios do Século XXI 1ª Semana dos Biólogos de Mato Grosso, 2001. (Participações em eventos/Seminário)
10. 12ª Encicrta de Biólogos do CRBio - 1 a 2ª Encicrta de Biólogos do CRBio Teatro como recurso para o ensino de biologia, 2001. (Participações em eventos/Encontro)



11. 12º Encontro de Biólogos do CRBio-1 e 3ª Teoria como recurso para o ensino da biologia* 2001. (Participações em eventos/Outra)
12. Biólogo Valorização da Profissão IV Semana de Ciências Biológicas 2000. (Participações em eventos/Seminários)



Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 13/03/2008 às 12:22:01



Ladislau Brito Santos Junior

Outros links:
 Direção de grupos de
 pesquisa 

Dados pessoais

Possui graduação em Biologia pelo Centro Universitário de Brasília (2005). Atualmente é estudante de mestrado do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Tem experiência nas áreas de Ecologia e genética molecular, atuando principalmente nos seguintes temas: ecologia de quelônios amazônicos, radiotelemetria, genética de populações e estudos populacionais. (Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 23/07/2007

Endereço para acessar este CV

<http://lattes.cnpq.br/5137172556219383>

Nome	Ladislau Brito Santos Junior
Nome em citações bibliográficas	SANTOS JUNIOR, L. B.
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia, Coleção de Anfíbios e Répteis - INPA, Campus II, Av. André Araújo, 1.2935, Petrópolis, Alexa, 88011-970 - Manaus, AM - Brasil - Caixa-Postal: 478, Telefone: (92) 35433335

Formação acadêmica/Titulação

2002 - 2005 Graduação em Biologia, Centro Universitário de Brasília, UnCEUB, Brasil
 Título: Revisão dos aspectos ecológicos e taxonômicos de *Pedocramis expansa* e *Pedocramis urillus* (Cheloni, Podocnemididae).
 Orientador: Renato Gomes Faria

Formação complementar

2006 - 2006 Biologia e Conservação de Quelônios. (Carga horária: 8h).
 Universidade Estadual de Londrina, UEL, Brasil.

2005 - 2005 Tratamento de adôrnias com animais peçonhentos. (Carga horária: 13h).
 Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, SBMT, Brasil.

2005 - 2005 Ecologia e conservação de mamíferos de cerrado. (Carga horária: 5h).
 Sociedade Brasileira de Ecologia, SBE*, Brasil.

2004 - 2004 Ecologia de serpentes. (Carga horária: 8h).
 Sociedade Brasileira de Zoologia, SBZ, Brasil.

2004 - 2004 Ecologia de Quelônios. (Carga horária: 15h).
 Sociedade Brasileira de Herpetologia, SBH, Brasil.

2003 - 2003 Biologia e manejo de répteis em cativeiro. (Carga horária: 12h).
 sociedade de zoológicos do Brasil, SZB, Brasil.

2002 - 2002 Artrópodes de interesse médico. (Carga horária: 16h).
 Centro Universitário de Brasília, UnCEUB, Brasil.

2002 - 2002 Taxonomia e ecologia dos peixes amazônicos. (Carga horária: 6h).
 Universidade Federal de Ouro Preto, UFOP, Brasil.

Atuação profissional

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - Atual Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Bolsista, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações Bolsista na modalidade DTI, realizando estudos populacionais de quelônios amazônicos.

Atividades

03/2006 - Atual Pesquisa e desenvolvimento, Departamento de Biologia Aquática e Limnologia.
 Linhas de pesquisa
 Estudos populacionais de quelônios na Amazônia, sob orientação do Dr. Richard Carl Vogt

Universidade de Brasília, UNB, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2006 Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: estagiário

Outras informações Estágio na área de Genética Molecular desenvolvido no Laboratório Multidisciplinar de Pesquisa em Doença de Chagas - Faculdade de Medicina, sob orientação do Prof. Dr. Antônio Raimundo Lima Cruz Teixeira.

Atividades

07/2005 - 01/2006 Estágios



Estágio realizado
Instituto de Ciências Biológicas-Departamento de Zoologia. Sob orientação do Prof. Dr. Guarnio Rinaldi Coll, referente ao projeto "Ecologia e demografia de dois bufonídeos (Anfibívia, Anura) no Brasil Central".

12/2002 - 01/2006 Estágios - Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.

Estágio realizado
Faculdade de Medicina- Laboratório Multidisciplinar de Pesquisa em Doença de Chagas. O estágio foi realizado na área de Genética Molecular, sob orientação do Prof. Dr. Antônio Raimundo Lima Cruz, Teixeira.

Centro Universitário de Brasília, UniCEUB, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2004 Vínculo Livre: Enquadramento Funcional: Estagiário.

Atividades

07/2003 - 06/2004 Estágios - Instituto CEUB de Pesquisa e Desenvolvimento.

Estágio realizado
Estágio referente a pesquisa "Análise das tendências dos estudos sobre frugivoria e dispersão de sementes no Brasil, coordenado pelo Prof. Dr. Marcelo Ximenes A. Bizenf".

07/2003 - 06/2004 Estágios - Instituto CEUB de Pesquisa e Desenvolvimento.

Estágio realizado
Estágio referente a Pesquisa "Avaliação da produção de frutos em áreas de Cerrado strictu sensu", coordenado pelo Prof. Dr. Marcelo Ximenes A. Bizenf.



Linhas de Pesquisa

1. Estudos populacionais de quelônios na Amazônia, sob orientação do Dr. Richard Carl Vogt.

Objetivos: Estudar a estrutura populacional de quelônios do gênero Podocnemis em diferentes localidades na Amazônia.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia
Pelas-áreas: Quaternária; Ecologia; Estrutura populacional.



Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica / Subárea: Biologia Molecular.
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Genética.



Idiomas

Compreende: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Fala: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Lê: Inglês (Bem), Espanhol (Razoavelmente)

Escreve: Inglês (Bem), Espanhol (Pouco).



Ver informações complementares

Produção em C,T & A

Produção bibliográfica

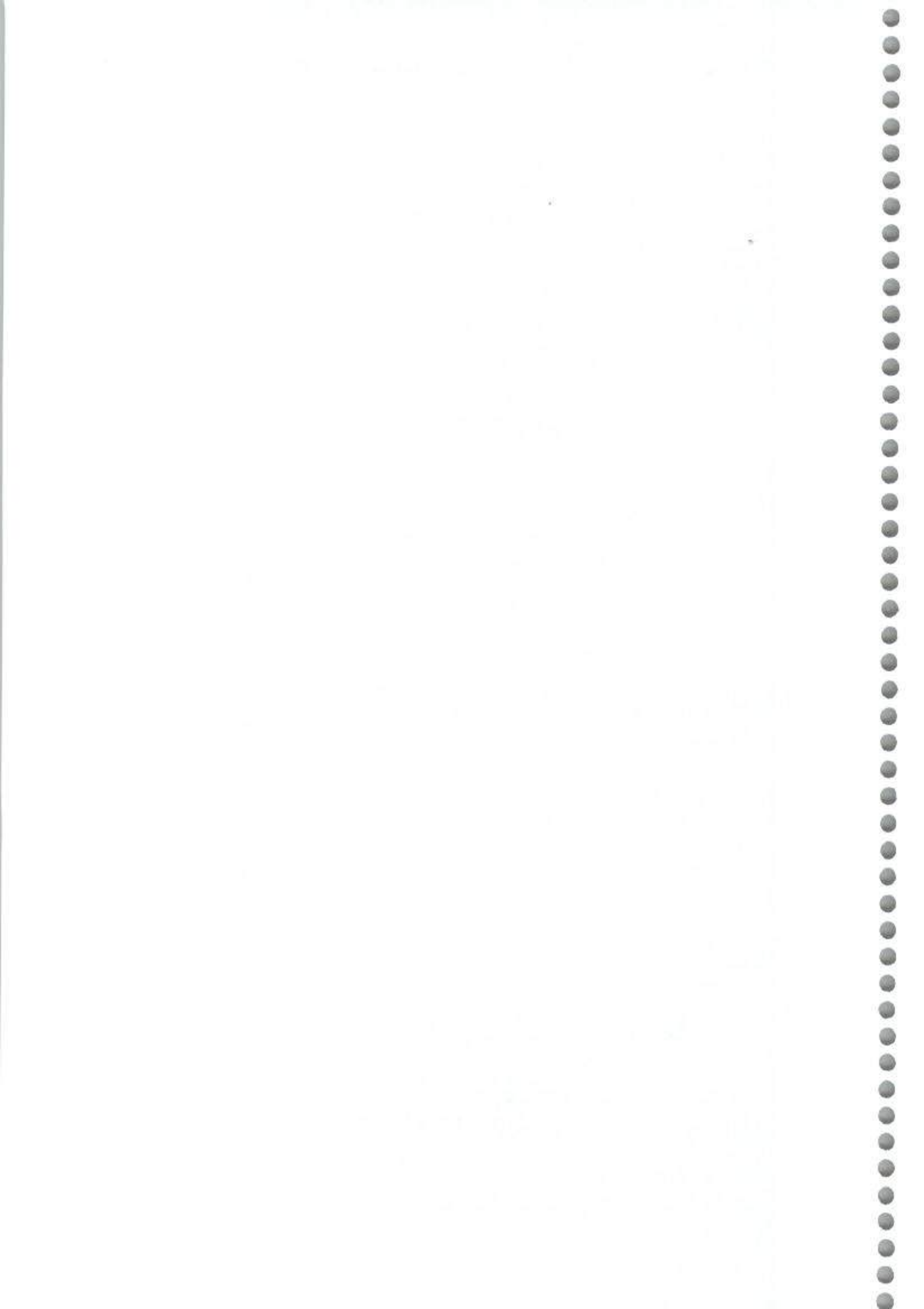
Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. Bizenf, M. X. A.; Zardo R.; SANTOS JUNIOR, L. B.; Moreira T.; Pereira V. ANÁLISE DOS ESTUDOS SOBRE FRUGIVORIA E DISPERSÃO DE SEMENTES NO BRASIL. *Universitas Ciências da Saúde* 3(1). Brasília - DF, v. 3, n. 1, p. 73-82, 2005.

Resumos publicados em anais de congressos

1. OSSA, J. L.; SANTOS JUNIOR, L. B.; VOGT, R. C. Análise da relação entre a morfometria e o sexo em *Peltecephalus dumetilianus* (Testudines: Podocnemididae) em dois afluentes do Rio Negro, Amazonas, Brasil. In: III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007, Belém - PA. Resumo do III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007.
2. EISEMBERG, C. C.; SANTOS JUNIOR, L. B.; VOGT, R. C. Observações sobre fêmeas ovíparas de *Rhinemys nufapes* (Chelidae, Testudines) na Reserva Florestal Adolpho Ducke, Amazonas, Brasil. In: III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007, Belém - PA. Resumo do III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007.
3. EISEMBERG, C. C.; SANTOS JUNIOR, L. B.; VOGT, R. C. Observações sobre fêmeas ovíparas de *Rhinemys nufapes* (Chelidae, Testudines) na Reserva Florestal Adolpho Ducke, Amazonas, Brasil. In: III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007, Belém - PA. Resumo do III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007.
4. PERRONE, E. L.; CONCEICAO, L. F.; SANTOS JUNIOR, L. B.; OSSA, J. L.; VOGT, R. C. Ecologia parasitária de Trematódos no trato digestivo de *Peltecephalus dumetilianus* na Amazônia Brasileira. In: III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007, Belém - PA. Resumo do III Congresso Brasileiro de herpetologia, 2007.



Resumos publicados em anais de congressos(artigos)

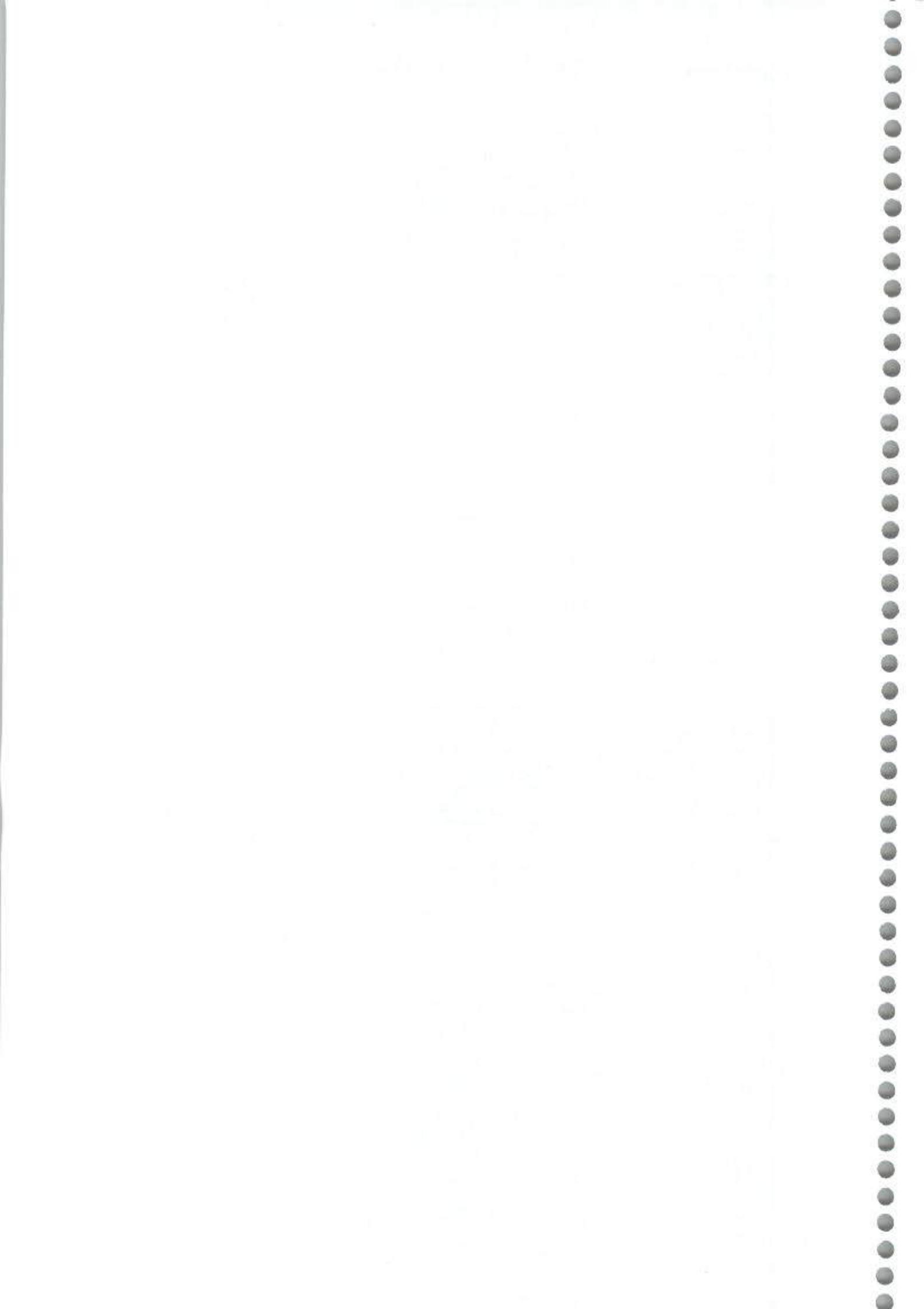
1. W. Colli, G.R.; Vasconcelos, M.M.; SANTOS JUNIOR, L. B.; Rocha, C. R.; Ribeiro, R. Demografia comparada de *Bufo schneideri* e *Bufo tuberculatus* numa lagóa permanente no Distrito Federal. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, Londrina - PR, 2006.
2. W. Teixeira A., Trincão D., Nitz N., Nascimento R.; Gomes C., SANTOS JUNIOR, L. B.; Moreira T.; Macedo A.; Moura E. ALTERAÇÕES ELETROCARDIOGRÁFICAS EM GALINHAS MUTADAS COM KDNA DE *TRYPANOSOMA CRUZI*. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Florianópolis - SC, v. 36 - p. 371-371, 2005.
3. W. Bizem, M. K. A.; Zardo R.; SANTOS JUNIOR, L. B.; Moreira T.; Pereira V. AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE FRUTOS EM ÁREAS DE CERRADO STRICTO SENSU. VII Congresso de Ecologia do Brasil, Caxambu - MG, 2005.
4. Bizem, M. K. A.; Zardo R.; SANTOS JUNIOR, L. B.; Moreira T.; Pereira V. ANÁLISE DAS TENDÊNCIAS DOS ESTUDOS SOBRE FRUGIVORIA E DISPERSÃO DE SEMENTES DO BRASIL. VII Congresso de Ecologia do Brasil, Caxambu - MG, 2005.

Eventos**Participação em eventos**

1. XVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006. (Participações em eventos/Congresso)
2. VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
3. Palestra sobre Projeto de Reciclagem III Congresso de Ensino, Pesquisa e Extensão & III Encontro de Iniciação Científica do Uniceub, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
4. XII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical e I Encontro de Medicina Tropical do Cone Sul, 2005. (Participações em eventos/Congresso)
5. IV Encontro Regional dos Estudantes de Biologia do Centro-Oeste, 2005. (Participações em eventos/Encontro)
6. XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004. (Participações em eventos/Congresso)
7. Iº Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004. (Participações em eventos/Congresso)
8. III Congresso Uniceub de Ciências da Saúde, 2004. (Participações em eventos/Congresso)
9. XVII Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, 2003. (Participações em eventos/Congresso)
10. II Congresso Uniceub de Ciências da Saúde, 2003. (Participações em eventos/Congresso)
11. I Congresso Uniceub de Ciências da Saúde, 2002. (Participações em eventos/Congresso)
12. 4º Encontro Nacional de Biólogos, 2º Encontro de Biólogos do CRBio4, 1º Encontro de Biologia de Ouro Preto, 2002. (Participações em eventos/Encontro)

Outras informações relevantes

Bolsista do CNPQ, na modalidade ITI- Iniciação Tecnológica Industrial, processo 180980/2003-3, durante 12 meses a contar de 01/05/2003, no projeto de pesquisa: "BIORREATOR: EXPRESSÃO DE PROTEÍNA DA SALIVA DO TRIATOMA INFESTANS NA CLARA DO OVO DE GALINHA TRANSGÊNICA". Atualmente Bolsista do CNPQ, na Modalidade DTI, no Projeto: Desenvolvimento de marcadores moleculares de microssatélites para a análise genética de populações de quelônios da Amazônia e determinação de paternidade. Realização de Palestra sobre Manejo de Tracajás (*F. unifilis*) no Xingu, no III Congresso Uniceub de Ciências da Saúde, 2004. Realização de Palestra sobre projeto Socioeducativo de reciclagem, no III Congresso de Ensino, Pesquisa e Extensão & III Encontro de Iniciação Científica do Uniceub, 2005.



3. CARTA IMAGEM LANDSAT COM PONTOS DE AMOSTRAGEM DE FAUNA

