



Cícero Pedro Farias de Sousa

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/2080299786727847>


Última atualização do currículo em 01/07/2022

Resumo informado pelo autor

Mestre em Ambiente e Sistemas de Produção Agrícola da Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT (2015); Licenciado e Bacharel em Ciências Biológicas pela Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT (2009). Áreas de atuação: anfíbios, fragmentação, efeito de borda, assembléia de anuros, hotspot, habitats, anura; sazonalidade; Mato Grosso; etnoecologia; etnociência; epidemiologia; ofidismo, bioma, riqueza e forrageamento.

(Texto informado pelo autor)

Links para Outras Bases:

[SciELO - Artigos em texto completo](#) 

Nome civil

Nome Cícero Pedro Farias de Sousa

Dados pessoais

Nome em citações bibliográficas SOUSA, C. P. F.; SOUSA, Cícero Pedro Farias

Sexo Masculino

Cor ou Raça Parda

Filiação José Miguel de Farias e Francisca de Sousa Farias

Nascimento 22/11/1977 - Crato/CE - Brasil

Carteira de Identidade 10191615 SSP - MT - 05/08/1993


CPF 666.916.131-04

Passaporte FO363719

Endereço residencial Rua Pinheiro Maia
Cidade dos Funcionários - Fortaleza
60822720, CE - Brasil
Telefone: 085 981844419
Celular 85 981844419
URL da home page: <https://www.linkedin.com/in/cicero-pedro-f-sousa-94636b65/>

Endereço eletrônico E-mail para contato : cicero_bio@hotmail.com
E-mail alternativo pedrobothrops@gmail.com

Formação acadêmica/titulação

- 2013 - 2015** Mestrado em Ambiente e Sistemas de Produção Agrícola.
Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Caceres, Brasil
Título: ESTRUTURA DE COMUNIDADE DA HERPETOFAUNA EM ÁREAS FRAGMENTADAS ASSOCIADAS AO CULTIVO DE TECA (Tectona grandis, L.f.) EM UMA REGIÃO ECOTONAL NA BACIA DO ALTO PARAGUAI, Ano de obtenção: 2015

Orientador: Dionei José da Silva
Co-orientador: Manoel Santos Filho
Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso
Palavras-chave: Anfíbios, Fragmentação, Efeito de Borda, Répteis; Fragmentos florestais; Teca.
Áreas do conhecimento: Ecologia Aplicada
Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico
- 2005 - 2009** Graduação em Ciências Biológicas.
Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Caceres, Brasil
Título: Influência da matriz e do efeito de borda sobre a comunidade de anfíbios em fragmentos de floresta no Sudoeste de Mato Grosso.
Orientador: Dionei José da Silva

Formação complementar

- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Curso Básico de Fotografia : Teoria e Técnica. (Carga horária: 16h).
Photography Workshops Travel, PWT, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Excel Intermediário. (Carga horária: 12h).
Fundação de Apoio ao Desenvolvimento de Ensino Superior do Norte de Minas, FADENOR/MG, Montes Claros, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Curso Básico de Segurança de Plataforma - CBSP. (Carga horária: 40h).
FATENE Faculdade Terra Nordeste, FATENE, Brasil
- 2008 - 2008** Extensão universitária em Taxonomia de Anfíbios Anuros da Região de Jaurú- M. (Carga horária: 120h).
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Cuiaba, Brasil
- 2006 - 2006** Curso de curta duração em II Course Formação Política I. (Carga horária: 40h).
Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Caceres, Brasil

- 2006 - 2006** Curso de curta duração em Dinâmicas e Vivências. (Carga horária: 40h). Secretaria Estadual de Meio Ambiente de Mato Grosso, SEMA/MT, Cuiaba, Brasil
- 2005 - 2005** Curso de curta duração em Teatro Universitário. (Carga horária: 40h). Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Caceres, Brasil

Atuação profissional

1. Aruá Ambiental - ARUÁ

Vínculo institucional

- 2015 - 2015** Vínculo: Consultor , Enquadramento funcional: Prestador de serviços , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Trabalha como consultor com ênfase em herpetofauna • RUMO – Programa de Proteção à Fauna: Subprograma de Monitoramento e Mitigação dos Atropelamentos de Fauna. (Embu-Guaçu / Evangelista de Souza /Paratinga/Perequê). (Aruá Ambiental).

2. Companhia Ambiental - CIA AMBIENTAL

Vínculo institucional

- 2015 - Atual** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Levantamento da herpetofauna na área de Estudo do meio biótico, para composição do EIA-RIMA da reativação do trecho ferroviário Samaritã - Cajati/São Paulo. Total de horas: 280 Início:Nov/2015 Término: Jul/2017
- 2015 - 2015** Vínculo: Prestador de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
• Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).
- 2015 - 2016** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Monitoramento de Herpetofauna na AID dos subtrechos ferroviários da ALL Malha Paulista S.A (Embu-Guaçu 13 Evangelista de Souza e Paratinga 13 Perequê) Projeto Rumo.
- 2014 - 2014** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Aflutamento e resgate de fauna durante o procedimento de supressão e limpeza de terreno para reativação do trecho ferroviário Pradópolis/SP – Colômbia/SP, Empreendimento da América Latina Logística Malha Paulista S.A.
- 2014 - 2014** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).
- 2014 - 2014** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Monitoramento da fauna (Mastofauna) na AID da ferrovia All-malha norte, segmento II (Trecho alto Araguaia-MT, Itiquira-MT e Rondonópolis-MT), fase x seca (05 a 21 de agosto de 2014).
- 2014 - 2014** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
RUMO – Programa de Proteção à Fauna: Subprograma de Monitoramento d Mitigação dos Atropelamentos de Fauna. (Embu-Guaçu / Evangelista de Souza /Paratinga/Perequê).
- 2014 - 2015** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Fauna - Subprograma de Monitoramento e Mitigação de Atropelamentos de Fauna, Integrante do Programa de Proteção à Fauna, da fase de implantação da duplicação dos trechos ferroviários entre Embu-Guaçu/Evangelista de Souza e Paratinga/Perequê, da Malha Paulista da América Latina Logística Malha Paulista S/A . Execução do Subprograma de Monitoramento e Mitigação de Atropelamentos de Fauna, Integrante do Programa de Proteção à Fauna, da fase de implantação da duplicação dos trechos ferroviários entre Embu-Guaçu/Evangelista de Souza e Paratinga/Perequê.
- 2013 - 2013** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Atuou como consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).
- 2013 - 2013** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).
- 2012 - 2012** Vínculo: Consultor , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).
- 2012 - 2013** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).

Atividades

- 07/2014 - 08/2014** Outra atividade técnico-científica, Aruá Ambiental
Especificação:
• RUMO – Programa de Proteção à Fauna: Subprograma de Monitoramento d Mitigação dos Atropelamentos de Fauna. (Embu-Guaçu / Evangelista de Souza /Paratinga/Perequê).
- 02/2012 - 10/2015** Serviço Técnico Especializado, companhia Ambiental
Especificação:
Atuou como consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental).

3. Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT

Vínculo institucional

- 2013 - 2015** Vínculo: Pesquisador , Enquadramento funcional: Discente de Mestrado , Carga horária: 56, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Pesquisa realizada durante o Mestrado em em Ambiente e Sistemas de Produção Agrícola UNEMAT - Universidade do Estado de Mato Grosso, para a dissertação intitulada: ESTRUTURA DE COMUNIDADE DA HERPETOFAUNA EM ÁREAS FRAGMENTADAS ASSOCIADAS AO CULTIVO DE TECA (Tectona

grandis, L.f.) EM UMA REGIÃO ECOTONAL NA BACIA DO ALTO PARAGUAI, sob a orientação do prof. Dr. Dionei José da Silva

- 2010 - 2011** Vínculo: Técnico de laboratório , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
• Desenvolver atividades no âmbito da biologia no Laboratório de Zoologia, com Répteis e Anfíbios e pequenos mamíferos não voadores.
- 2008 - 2009** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Pesquisador Iniciação Científica , Carga horária: 15, Regime: Parcial
- 2005 - 2009** Vínculo: Aluno , Enquadramento funcional: Aluno , Carga horária: 30, Regime: Parcial

4. Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT

Vínculo institucional

- 2007 - 2007** Vínculo: Estagiário , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 60, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
ESTÁGIO no Zoológico da UFMT, nas áreas de Nutrição, Manejo e cuidados de Mamíferos, Aves e Répteis

Atividades

- 01/2007 - 02/2007** Estágio, Instituto de Biociências

*Estágio:
Estágio em nutrição, manejo e cuidados de mamíferos, aves e répteis*

5. JGP CONSULTORIA E PARTICIPAÇÕES Ltda. - JGP

Vínculo institucional

- 2016 - 2016** Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 44, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Projeto Básico Ambiental (PBA) LT CC ± 800 kV Xingu / Estreito e Instalações Associadas. Programa de Conservação e Monitoramento da Fauna Este Subprograma objetiva acompanhar as atividades de supressão da vegetação durante as obras, a fim de realizar o salvamento e o resgate da fauna silvestre, bem como o aproveitamento científico da fauna. Além disso, objetiva realizar o manejo específico da fauna, no sentido de translocar os espécimes para as áreas no entorno que não serão afetadas pelas obras e o envio de espécimes afetados para Instituições de pesquisa, zoológicos, criadouros científicos e conservacionistas. Complementarmente, objetiva-se estabelecer ações a serem adotadas durante as obras para evitar acidentes que possam levar espécimes da fauna a óbito.
- 2016 - 2016** Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 44, Regime: Integral
Outras informações:
O trabalho implica na implantação do Parque Solar Horizonte MP implicará na supressão de vegetação nativa de porte arbustivo e arbóreo na área da Fazenda Novo Horizonte e na área prevista para implantação do Circuito de Transmissão 230 kV – com cerca de 3km de extensão - que levará a energia gerada neste parque até a Subestação Tabocas do Brejo Velho - BA, localizada na Fazenda Ituverava. Entre as medidas de controle que podem ser adotadas para mitigar os efeitos deste impacto sobre a fauna, está o manejo da fauna (afugentamento, resgate e monitoramento da fauna), que atualmente é um dos mecanismos mais presentes em áreas naturais submetidas à intervenção humana. O principal objetivo deste plano é minimizar os impactos da supressão da vegetação sobre a fauna na área do Parque solar Horizonte MP, além de contribuir para o aumento do conhecimento sobre a fauna local, especialmente no semi árido brasileiro. As estratégias de controle ambiental que serão adotadas no afugentamento, resgate e monitoramento da fauna terrestre
- 2016 - 2016** Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Parque Solar Ituverava, Programa de salvamento da fauna afugentamento, resgate e monitoramento. (Enel green power - JGP Consultoria). O principal objetivo deste plano é minimizar os impactos da supressão da vegetação sobre a fauna na área do Parque solar Ituverava, além de contribuir para o aumento do conhecimento sobre a fauna local.
- 2015 - 2016** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
(Meio Biótico - Fauna) Programa Ambiental "resgate de fauna", como parte do Projeto Básico Ambiental (PBA) da PCH Salto Apiacás, localizada no Rio Apiacás, que intercepta os municípios de Juara e Alta Floresta/MT
- 2015 - 2016** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
(Meio Biótico - Fauna) Programa Ambiental "resgate de fauna", como parte do Projeto Básico Ambiental (PBA) da PCH Cabeça de Boi, localizada no Rio Apiacás, que intercepta os municípios de Juara e Alta Floresta/MT
- 2015 - 2016** Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
(Meio Biótico - Fauna) Programa Ambiental "resgate de fauna", como parte do Projeto Básico Ambiental (PBA) da PCH Fazenda, localizada no Rio Apiacás, que intercepta os municípios de Juara e Alta Floresta/MT
- 2015 - 2015** Vínculo: Prestador de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
1. Trabalho – PCH Cabeça de Boi, Apiacás/MT, Resgate de fauna terrestre na Fase de Supressão da Vegetação. (ENEL Green Power, JGP). Setembro/outubro 2. Trabalho – UHE Salto de Apiacás, Apiacás/MT, Resgate de fauna terrestre na Fase de Supressão da Vegetação. (ENEL Green Power, JGP). Setembro/outubro 3. Trabalho - PCH Fazenda, Apiacás/MT, Resgate de fauna terrestre na Fase de Supressão da Vegetação. (ENEL Green Power, JGP). Setembro/outubro
- 2015 - 2015** Vínculo: Consultor/Prestação de Serviço , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
1. Plano de Supressão de Vegetação, Afugentamento e Resgate de Fauna. Do Parque Eólico Serra Azul – BA. (JGP) Consultoria participações Ltda. 2. Plano de Supressão de Vegetação, Afugentamento e Resgate de Fauna. Do Parque Eólico Dois Riachos – BA. (JGP) Consultoria participações Ltda. 3. Plano de Supressão de Vegetação, Afugentamento e Resgate de Fauna. Do Parque Eólico Maniçoba – BA. (JGP) Consultoria participações Ltda.
- 2010 - 2010** Vínculo: Prestador de serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
• Inventário Faunístico Lt Xingu Jgp Consultoria Participações Ltda.
- 2010 - 2010** Vínculo: Prestador de serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
• Inventário faunístico (Mastofauna) LT Porto Velho/Araraquara JGP Consultoria participações Ltda.

6. Enel Green Power - ENEL

Vínculo institucional

2015 - Atual Vínculo: Consultor , Enquadramento funcional: Prestador de serviços , Carga horária: 44, Regime: Integral

7. Ecoplan Engenharia - ECOPLAN

Vínculo institucional

2012 - 2012 Vínculo: Consultor , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
1. PAC-Plano Ambiental da Construção. Subprograma de Controle e Mineração da Supressão de Vegetação 2. Programa de resgate de fauna do PAC-Plano Ambiental da Construção

2009 - 2009 Vínculo: Prestador de serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 8, Regime: Parcial
Outras informações:
• Monitoramento da mastofauna da área de influência direta e indireta da Rodovia MT-235 (ECOPLAN).

8. CP+ Soluções em Meio Ambiente / Biomas Soluções Ambientais - CP+MA

Vínculo institucional

2017 - 2017 Vínculo: Prestação de Serviços , Enquadramento funcional: Biólogo , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Monitoramento da Herpetofauna para fase de operação da Usina Hidrelétrica Tele Pires, construída no Rio Teles Pires, afluente do Rio Tapajós, na fronteira dos Estados do Pará e do Mato Grosso, nos municípios de Jacareacanga (PA) e Paranaíta (MT).

9. Bayreuth Center of Ecology and Environmental Resea - bayceer

Vínculo institucional

2017 - Atual Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Consultor Ambiental/FD3, Regime: Dedicção exclusiva

10. Concremat Engenharia e Tecnologia - CONCREMAT

Vínculo institucional

2018 - 2018 Vínculo: Prestador de serviso , Enquadramento funcional: Analista ambiental , Carga horária: 44, Regime: Integral

11. Ecology & Environment do Brasil Soluções ambientais para o desenvolvimento - ECOLOGY

Vínculo institucional

2019 - 2019 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Funcionário , Carga horária: 44, Regime: Integral

12. Vale S.A. - Vale

Vínculo institucional

2020 - Atual Vínculo: Coordenador Técnico , Enquadramento funcional: Funcionário , Carga horária: 44, Regime: Integral
Outras informações:
Afugentamento, resgate salvamento de fauna e manejo de flora durante supressão da vegetação para fins lavra mineral nas áreas de negócios da VALE s/a. Nos municípios de Parauapebas, Canaã dos Carajás, Curionópolis e marabá, no estado do Pará. Com objetivo de cumprir a (in1462007ibama), e parágrafos "v" e "vi" da (in09/2010 ICMBIO). Os procedimentos serão coordenados pelas equipes de fauna e flora. Treinamento e assessoria, identificação, catalogação e aproveitamento científico, desenvolvimento da metodologia do plano de manejo e preparação dos relatórios. (VALE s/a, STCP – Engenharia e Projetos).

13. QAIR BRASIL - QAIR

Vínculo institucional

2020 - Atual Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Coordenador Técnico , Carga horária: 44, Regime: Integral
Outras informações:
Execução e gerenciamento dos programas Básicos Ambiental para construção do complexo Eólico Serra do Mato ENERGY S.A. (QAIR BRASIL / SETEG – Soluções Geológicas e Ambientais).

14. SETEG – Soluções Geológicas e Ambientais - SETEG

Vínculo institucional

2020 - 2021 Vínculo: Biólogo , Enquadramento funcional: Analista Ambiental , Carga horária: 44, Regime: Integral

15. Navor Engenharia LTDA - Consultoria, Estudos e Projetos. - NAVOR

Vínculo institucional

2022 - 2022 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Analista Ambiental , Carga horária: 44, Regime: Integral

Projetos

Projetos de

pesquisa

- 2013 - 2015** ESTRUTURA DA COMUNIDADE DE MASTOFAUNA, AVIFAUNA E HERPETOFAUNA ASSOCIADA À SILVICULTURA DE TECA (*Tectona grandis*)
- Descrição: Projeto de pesquisa apresentado à FLORESTECA, com a proposta de desenvolvimento de pesquisas científicas nas fazendas de plantio de Teca, sob coordenação do Prof. Dr. Manoel dos Santos Filho (Universidade do Estado de Mato Grosso).
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (4); Doutorado (1);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa (Responsável); Aline Dartora; Fabricio Coletti; Manoel dos Santos Filho; Alexandres Casagrande
- 2013 - 2015** ESTRUTURA DA COMUNIDADE DE MASTOFAUNA, AVIFAUNA E HERPETOFAUNA ASSOCIADA À SILVICULTURA DE TECA (*Tectona grandis*)
- Descrição: Projeto de pesquisa apresentado à FLORESTECA, com a proposta de desenvolvimento de pesquisas científicas nas fazendas de plantio de Teca, sob coordenação do Prof. Dr. Manoel dos Santos Filho (Universidade do Estado de Mato Grosso).
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (4); Doutorado (2);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa; Aline Dartora; Manoel dos Santos Filho (Responsável); Fabricio Coletti; Alexandre Casagrande
- 2013 - 2015** Efeito da monocultura de Teca (*Tectona grandis*) na comunidade de Vertebrados e Artrópodes no Centro-Sul mato-grossense
- Descrição: Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Manoel dos Santos Filho em 14/10/2013.
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (5); Doutorado (2);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa; Aline Dartora; Dionei José da Silva; Fabricio Coletti; Patrick Ricardo de Lázari; Manoel dos Santos Filho (Responsável); Henry Willian Van Der Laan Barbosa
- 2010 - 2013** Estudo dos efeitos sinérgicos da fragmentação sobre a fauna e flora em floresta estacional semidecidual no sudoeste do Mato Grosso
- Descrição: Os processos de fragmentação causam modificações na dinâmica das populações de animais e vegetais, influenciando os padrões locais e regionais de biodiversidade devido à perda de micro-habitats. Os efeitos da fragmentação têm sido amplamente utilizados, por poder ser empregado em mensurações diretas sobre a riqueza de espécies, na abundância e distribuição das populações. A vegetação original da região de Tangará da Serra -MT, é constituída por áreas de tensão ecológica entre Cerrado e Floresta Amazônica composta de fragmentos florestais, considerados prioritários para investigação científica, dado o grau de devastação e da escassez de estudos sobre a flora e fauna remanescente.
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (6); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (3);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa; Dionei José da Silva (Responsável); Celice Alexandre Silva; Ricardo José da Silva; Diogo Andrade Costa; Manoel dos Santos Filho
- 2010 - 2012** Estudo dos efeitos sinérgicos da fragmentação sobre a fauna e flora em floresta estacional semidecidual no
- Descrição: Projeto que visa avaliar os efeitos sinérgicos da fragmentação florestal sobre a comunidade vegetal e animal em áreas na região Sudoeste de Mato Grosso.
Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (6); Mestrado acadêmico (2);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa; Dionei José da Silva (Responsável); Celice Alexandre Silva; Ricardo José da Silva; Luiz Henrique Argôlo Camilo
Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso-FAPEMAT
- 2007 - 2008** Avaliação de Risco dos efeitos das queimadas para a saúde humana na região norte de Mato Grosso - Um desafio para a construção de indicadores de saúde ambiental
- Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa (Responsável); ;

Áreas de atuação

1. Ecologia
2. Zoologia
3. Biologia Geral

Idiomas

Inglês Lé Pouco

Produção

Produção bibliográfica



Artigos aceitos para publicação

1. **Filho, Manuel dos Santos; SOUSA, C. P. F.; CANALE, G. R.; LAZARI, P. R.** TRAP EFFICIENCY EVALUATION FOR SMALL MAMMALS IN THE SOUTHERN AMAZON. Revista Acta Amazonica. **Ucr**, 2014.
Palavras-chave: Assembléia, hotspot, habitats, fragmentação
Áreas do conhecimento: Ecologia Aplicada
Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico
Referências adicionais: Inglês.

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. **SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.; SANTOS FILHO, M.; LARA, G. R. O.; MENDES, V. R.; CASAGRANDE, A.** Estrutura da comunidade de anfíbios associada ao cultivo de teca (*Tectona grandis*, L.F.) em áreas fragmentadas de Cerrado no sudoeste de Mato Grosso In: XII Congresso de Ecologia do Brasil, 2015, São Lourenço - MG.
XII Congresso de Ecologia do Brasil., 2015, v.1. p.1 - 3
Palavras-chave: Anfíbios, Fragmentos, Teca
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.seb-ecologia.org.br/xiiceb/xiiceb/pdf/794.pdf]
2. **SILVA, D. J.; SOUSA, C. P. F.; SANTOS FILHO, M.; LARA, G. R. O.; MENDES, V. R.; CASAGRANDE, A.** Estrutura da comunidade de Répteis associada ao cultivo de teca (*Tectona grandis* L.F.) em áreas fragmentadas de Cerrado no Sudoeste de Mato Grosso. In: XII Congresso de Ecologia do Brasil, 2015, São Lourenço - MG.
XII Congresso de Ecologia do Brasil., 2015, v.1.
Palavras-chave: Répteis, Fragmentos florestais, Teca.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.seb-ecologia.org.br/xiiceb/xiiceb/pdf/796.pdf]




Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

- SCHVINN, T. A. ; ZANINI, T. S. ; SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.
Florística dioica e distilica em fragmentos florestais na região sudoeste do Estado de Mato Grosso In: Congresso de Iniciação Científica, 2013, Cárceres.
Congresso de Iniciação Científica. Cárceres: UNEMAT EDITORA, 2013. v.8.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://siec.unemat.br/ventos/5jc/]
- BARBOSA, H. W. V.D.L.; SANTOS FILHO, M.; CANALE, G. R.; SILVA, D. J.; Peres, Carlos A. ; SOUSA, C. P. F.; Flores, R. O.
Estrutura de fragmentos e a riqueza de mamíferos de médio e grande porte no sudoeste de Mato Grosso In: VI Congresso Brasileiro de Mastozoologia, 2012, Corumbá - MS.
VI Congresso Brasileiro de Mastozoologia. , 2012.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- SOUSA, C. P. F.; SANTOS, G. K. V.; CALVO, I. A. ; CANALE, G. R.; SILVA, D. J.
Influência da matriz de Pastagem e do efeito de borda sobre a comunidade de anfíbios em fragmentos de floresta no Sudoeste de Mato Grosso In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2011, Salvador.
XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia - Biodiversidade e Memória. , 2011. v.1. p.874 - 874
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://cbznabahaia2012.files.wordpress.com/2012/04/livro-de-resumos.pdf.]
-  [doi](#) SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.
EFEITO DE BORDA SOBRE A COMUNIDADE DE ANFÍBIOS NA REGIÃO SUDOESTE DE MATO GROSSO In: CONIC- Congresso Interno de Iniciação Científica, 2008, Cacéres-MT.
1º Jornada Científica da Unemat. , 2008.
Palavras-chave: Anfíbios, Fragmentação, Efeito de Borda
Áreas do conhecimento: Ecologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso
-  SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.; Filho, Manuel dos Santos
VARIAÇÃO NA RIQUEZA DE ESPÉCIES DE ANUROS E NÚMERO INDIVÍDUOS COLETADOS, ENTRE OS PERÍODOS SECO E CHUVOSO, EM FRAGMENTOS FLORESTAIS NA REGIÃO O SUDOESTE DE MATO GROSSO. In: Semana de Ciência e Tecnologia da Unemat, 2008, Tangará da Serra.
semana de Ciência e Tecnologia. , 2008.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

- SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.; BARBOSA, H. W. V.D.L.; LAZARI, P. R.
Efeitos de borda sobre a anurofauna em fragmentos florestais na região sudoeste de Mato Grosso In: XI Congresso Brasileiro de Ecologia, 2013, Porto Seguro.
XI Congresso Brasileiro de Ecologia. , 2013.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://www.xiceb.com.br/cd/pdf/1627.pdf]
- CAMILO, L. H. A.; SILVA, D. J.; SANTOS FILHO, M.; SOUSA, C. P. F.
Distribuição vertical de pequenos mamíferos em fragmentos florestais na região sudoeste de Mato Grosso. In: 4ª Jornada Científica da Unemat - IV WS - 4ª JC, 2011, Cárceres.
4ª Jornada Científica da Unemat - IV WS - 4ª JC. Cárceres: UNEMAT EDITORA, 2011. v.4.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://siec.unemat.br/anais/ws/impressao-resumo_expandido.php?fxev=MA==&fxid=MTAxMg==&fxcod=NTQyNA==&fxdl=]
- BARBOSA, H. W. V.D.L.; SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.; SANTOS FILHO, M.
Efeito de caça sobre a comunidade de mamíferos em fragmentos na amazônia meridional. In: IV Workshop dos Grupos de Pesquisa e da Pós-Graduação - 4ª Jornada Científica da Unemat - IV WS - 4ª JC, 2011, Cárceres.
IV Workshop dos Grupos de Pesquisa e da Pós-Graduação - 4ª Jornada Científica da Unemat - IV WS - 4ª JC. Cárceres: UNEMAT EDITORA, 2011. v.4.
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- SANTOS, G. K. V.; SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.; CANALE, G. R.; SILVA, D. J.
LEVANTAMENTO RÁPIDO DA ASSEMBLÉIA DE ANFÍBIOS EM FRAGMENTOS NA REGIÃO SUL DA AMAZÔNIA MATOGROSSENSE In: CICERO PEDRO FARIAS DE SOUSA, 2011, TANGARÁ DA SERRA.
4ª Jornada Científica. , 2011.
Palavras-chave: Bioma, Riqueza, Forrageamento
Setores de atividade: Atividades profissionais, científicas e técnicas
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
- SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.; SANTOS, G. K. V.; CANALE, G. R.; SILVA, D. J.
Levantamento Rápido da Herpetofauna da Reserva Particular do Patrimônio Natural Lote Herpetofauna da Cristalino In: II BIOTA II Ciclo de Estudos em Biologia de Tangará da Serra e I Ciclo Nacional de Estudos de Biologia, 2011, Cárceres.
II BIOTA II Ciclo de Estudos em Biologia de Tangará da Serra e I Ciclo Nacional de Estudos de Biologia. Cárceres: UNEMAT EDITORA, 2011. v.1. p.1 - 6
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital

Apresentação de trabalho e palestra

- SOUSA, C. P. F.; SANTOS, G. K. V.; CAMILO, L. H. A.; CANALE, G. R.; SILVA, D. J.
LEVANTAMENTO RÁPIDO DA HERPETOFAUNA DA RESERVA PARTICULAR DO PATRIMÔNIO NATURAL LOTE CRISTALINO, 2011. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Palavras-chave: Assembléia, hotspot, habitats, fragmentação
Áreas do conhecimento: Zoologia
Setores de atividade: Atividades profissionais, científicas e técnicas
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: UNEMAT- CAMPUS DE TANGARÁ DA SERRA - MT; Cidade: TANGARÁ DA SERRA; Evento: II Ciclo de Estudos de Biologia da Tangará da Serra e I Ciclo Nacional de Estudos de Biologia; Inst.promotora/financiadora: UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE TANGARÁ DA SERRA
-  SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.
EFEITOS DE BORDA SOBRE A COMUNIDADE DE ANFÍBIOS NA REGIÃO SUDOESTE DE MATO GROSSO, 2008. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Palavras-chave: Anfíbios, Fragmentação, Efeito de Borda
Áreas do conhecimento: Ecologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Cacéres; Cidade: Cacéres; Evento: Conic. IV Congresso Interno de Iniciação Científica; Inst.promotora/financiadora: UNEMAT. Universidade do Estado de Mato Grosso
-  SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.; Filho, Manuel dos Santos
VARIAÇÃO NA RIQUEZA DE ESPÉCIES DE ANUROS E NÚMERO INDIVÍDUOS COLETADOS, ENTRE OS PERÍODOS SECO E CHUVOSO, EM FRAGMENTOS FLORESTAIS NA REGIÃO O SUDOESTE DE MATO GROSSO., 2008. (Congresso, Apresentação de Trabalho)
Palavras-chave: Anfíbios; Anura; Sazonalidade; Mato Grosso;
Áreas do conhecimento: Ecologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: Campus de Tangará da Serra; Cidade: Tangará da Serra; Evento: Seman de Ciência e Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: UNEMAT. Universidade do Estado de Mato Grosso
-  FARIAS, J. G.; PESSOA, A. M.; SOUSA, C. P. F.; DARTORA, A.; RITA, C. S.; BORGES, E. B.; SANTANA, F. V.; CHAVES, G. S.; CAMPOS, V. A.
Fauna associada a cupinzeiros (*Comitermes snyderi*) em uma área de pastagem em Tangará da Serra - MT, 2007. (Outra, Apresentação de Trabalho)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso; Local: UFMT; Cidade: Cuiabá; Evento: 18º Encontro de Biólogos do CRBio - 1; Inst.promotora/financiadora: Universidade Federal de Mato Grosso

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1. SOUSA, C. P. F.
Programa de afugentamento, Manejo e Resgate de Fauna – Linha de transmissão (LT) 500kv, Pirapora – Sarzedo - Itabira e Subestações Associadas 02.ara III C2. RN, CE., 2020
Palavras-chave: Assembléia, hotspot, habitats, fragmentação
Áreas do conhecimento: Biologia Geral
Setores de atividade: Eletricidade, gás e outras utilidades
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários. Home page: <http://www.biodinamica.bio.br/home.php>
2. SOUSA, Cicero Pedro Farias
Programa de Afugentamento, Resgate e Manejo de fauna da linha de transmissão 500KV Igaropã III - Presidente Jucelino., 2019
Áreas do conhecimento: Ecologia,Zoologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários. Home page: <https://www.ecologybrasil.com.br/>
3. SOUSA, Cicero Pedro Farias
Programa de afugentamento, Manejo e Resgate de Fauna – Linha de transmissão (LT) 500kv, Assú III – João Câmara III C2. RN, CE., 2018
Áreas do conhecimento: Zoologia Aplicada, Ecologia
Referências adicionais: Brasil/Quirundi. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.arcadis.com/pt-br/brasil/o-que-fazemos/nossas-capacitacoes/projetos-e-consultoria/solucoes-ambientais/consultoria-ambiental-estrategica/>
4. SOUSA, Cicero Pedro Farias
Programa de afugentamento, resgate e manejo da fauna. LT 500kV Araraquara II – Itatiba; LT 500kV Araraquara II – Forno Dias. LT 500 kV Itatiba – Bateias; Subestação 500 kV Itatiba; Subestação 440kV Santa Bárbara D'Oeste; Subestação 500 kV Araraquara II; Subestação 500/440 kV Forno Dias; Subestação 500 kV Bateias; Seccionamento das LTs 440 kV Bom Jardim – Taubaté e 500 kV Campinas – Cachoeira, 2018
Referências adicionais: Brasil/Português.
5. SOUSA, Cicero Pedro Farias
Complexo Eólico Morro de Chapéu Sul: Parque Eólico Ventos de São Paulo, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Outro. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
6. SOUSA, C. P. F.
Complexo Eólico Morro do Chapéu Sul: Linha de Media Tensão (LMT) de 34,5 KV, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
7. SOUSA, C. P. F.
Complexo Eólico Morro do Chapéu sul: Parque Eólico ventos de Santa Dulce, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
8. SOUSA, C. P. F.
Complexo Eólico Morro do Chapéu sul: Parque Eólico Ventos de Santa Esperança, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
9. SOUSA, C. P. F.
Complexo Eólico Morro do Chapéu sul: Parque Eólico Ventos de São Abraão, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
10. SOUSA, C. P. F.
Complexo Eólico Morro do Chapéu Sul: Parque Eólico Ventos de São Judas, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
11. SOUSA, Cicero Pedro Farias
Complexo Eólico Morro do Chapéu sul: Parque Eólico Ventos de São Mário, 2017
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: <https://www.petronoticias.com.br/archives/61376>
12. SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental), 2014
Referências adicionais: Brasil/Português.
13. SOUSA, C. P. F.
Programa de Monitoramento de Fauna- VLT - Cuiabá - Várzea Grande., 2014
Referências adicionais: Brasil/Português.
14. SOUSA, C. P. F.
RUMO – Programa de Proteção à Fauna: Subprograma de Monitoramento d Mitigação dos Atropelamentos de Fauna. (Embu-Guaçu / Evangélica de Souza /Paratinga/Perequê). (Árúa Ambiental), 2014
Referências adicionais: Brasil/Português.
15. SOUSA, C. P. F.
Sub-Programa de Monitoramento da Coruja Suíndara, 2014
Referências adicionais: Brasil/Português.
16. SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.
Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental), 2013
Referências adicionais: Brasil/Português.
17. SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.
• Consultor no monitoramento dos seguimentos II e III da Ferro Norte (ALL e Cia Ambiental), 2012
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Meio digital
18. SOUSA, C. P. F.
Consultor técnico da linha de transmissão Porto Velho Araraquara. Módulo (Jangada- MT), 2010
Referências adicionais: Brasil/Português.
19. SOUSA, C. P. F.
Consultor técnico da linha de transmissão Porto Velho Araraquara. Módulo (Serra de São Vicente – MT), 2010
Referências adicionais: Brasil/Português.

20. SOUSA, C. P. F.
Consultor técnico da Linha de transmissão Porto Velho Tucuruí. Módulo (Xingu -Jurupari –PA), 2010
Referências adicionais: Brasil/Português.
21. SOUSA, C. P. F.
Consultor técnico da linha de transmissão Porto Velho Araraquara. Módulo (Lambari d'Oeste- MT), 2009
Referências adicionais: Brasil/Português.
22. Filho, Manuel dos Santos; SILVA, D. J.; SOUSA, C. P. F.
Efeito sinérgico da Fragmentação e Qualidade de Remanescentes Florestais sobre a Comunidade de Pequenos Mamíferos, Répteis e Anfíbios na Amazônia Meridional, 2009
Referências adicionais: Brasil/Português.
23. SOUSA, C. P. F.
Inventário de Mastofauna EIA/RIMA da UHE Teles Pires MT/PA, 2009
Referências adicionais: Brasil/Português.
24. SOUSA, C. P. F.
Monitoramento da Mastofauna da Área de Influência Direta e Indireta da Rodovia MT235, 2009
Referências adicionais: Brasil/Português.
25. SOUSA, C. P. F.
Responsável Técnico pelo Inventário de Mamíferos de Médio e Grande Porte e Roedores e Marsupiais no Estudo de Impacto Ambiental da Usina Hidrelétrica Tele Pires (UHE – Teles Pires: Rio Teles Pires/Mato Grosso e Pará), 2009
Referências adicionais: Brasil/Português.

Trabalhos técnicos

1. Filho, Manuel dos Santos; SOUSA, C. P. F.; SILVA, D. J.
Plano de Manejo da Reserva Particular do Patrimônio Natural Lote Cristalino, 2010
Áreas do conhecimento: Ecologia, Zoologia
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários. Home page: <http://www.cristalinolodge.com.br> ou <http://www.fundacaocristalino.org.br>

Demais produções técnicas

1. SOUSA, C. P. F.; CAMILO, L. H. A.; SANTOS, G. K. V.
Minicurso de métodos de coletas e identificação de Anfíbios e répteis, 2012. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
Palavras-chave: Taxonomia, Anfíbio, Anuros
Áreas do conhecimento: Morfologia dos Grupos Recentes
Referências adicionais: Brasil/Português. 48 horas. Meio de divulgação: Meio digital
2. SILVA, D. J.; SOUSA, C. P. F.
LEVANTAMENTO RÁPIDO DA HERPETOFAUNA DA RESERVA PARTICULAR DO PATRIMÔNIO NATURAL LOTE CRISTALINO, 2010. (Relatório de pesquisa)
Palavras-chave: Anfíbios; Anura; Sazonalidade; Mato Grosso;
Áreas do conhecimento: Ecologia Aplicada, Taxonomia dos Grupos Recentes
Referências adicionais: Brasil/Português.

Inovação

Projetos

Projetos de pesquisa

- 2013 - 2015** ESTRUTURA DA COMUNIDADE DE MASTOFAUNA, AVIFAUNA E HERPETOFAUNA ASSOCIADA À SILVICULTURA DE TECA (*Tectona grandis*)
- Descrição: Projeto de pesquisa apresentado à FLORESTECA, com a proposta de desenvolvimento de pesquisas científicas nas fazendas de plantio de Teca, sob coordenação do Prof. Dr. Manoel dos Santos Filho (Universidade do Estado de Mato Grosso).
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico (4); Doutorado (1);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa (Responsável); ; Aline Dartora; Fabricio Coletti; Manoel dos Santos Filho; Alexandres Casagrande
- 2010 - 2013** Estudo dos efeitos sinérgicos da fragmentação sobre a fauna e flora em floresta estacional semidecidual no sudoeste do Mato Grosso
- Descrição: Os processos de fragmentação causam modificações na dinâmica das populações de animais e vegetais, influenciando os padrões locais e regionais de biodiversidade devido à perda de micro-habitats. Os efeitos da fragmentação têm sido amplamente utilizados, por poder ser empregado em mensurações diretas sobre a riqueza de espécies, na abundância e distribuição das populações. A vegetação original da região de Tangará da Serra -MT, é constituída por áreas de tensão ecológica entre Cerrado e Floresta Amazônica composta de fragmentos florestais, considerados prioritários para investigação científica, dado o grau de devastação e da escassez de estudos sobre a flora e fauna remanescente.
Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa
Alunos envolvidos: Graduação (6); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (3);
Integrantes: Cicero Pedro Farias de Sousa; Dionei José da Silva (Responsável); Celice Alexandre Silva; Ricardo José da Silva; Diogo Andrade Costa; Manoel dos Santos Filho

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **XI Congresso de Ecologia do Brasil & I Congresso Internacional de Ecologia**, 2013. (Congresso)
EFEITOS DE BORDA SOBRE A ANUROFAUNA EM FRAGMENTOS FLORESTAIS NA REGIÃO SUDOESTE DE MATO GROSSO.
2. Apresentação de Poster / Paineis no(a) **6º CONGRESSO BRASILEIRO DE MASTOZOLOGIA - A mastozoologia e a Crise da Biodiversidade**, 2012. (Congresso)
Estrutura de fragmentos e a riqueza de mamíferos de médio e grande porte no sudoeste de Mato Grosso.
3. Curso de Capacitação: **PERITO AMBIENTAL**, 2011. (Outra)

4. II Ciclo de Estudos de Biologia da Tangará da Serra e I Ciclo Nacional de Estudos de Biologia, 2009. (Outra)
5. VIII SEMANA DA COMUNIDADE, 2007. (Outra)
6. 2º CONGRESSO INTERNO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2006. (Congresso)
7. 2º ENCONTRO UNIVERSITÁRIO NACIONAL DO PANTANAL, 2006. (Encontro)
8. ASSESSORIA EM SEGURANÇA DO TRABALHO, 2003. (Outra)
9. SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE GESTÃO MUNICIPAL PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, 2002. (Seminário)

Organização de evento

1. SOUSA, C. P. F. 2º CONGRESSO INTERNO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2006. (Congresso, Organização de evento)
Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários
Participou como monitor do II Congresso Interno de Iniciação Científica - PROBIC/PIBIC/CNPq/UNEMAT

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Graduação

1. SOUSA, C. P. F.; NUNES, J. R. S.; ANEZ, R. B. S. Participação em banca de LUCAS LEAL DE ANDRADE. ACIDENTES COM ANIMAIS PEÇONHENTOS NO DISTRITO DE SÃO JOAQUIM DO BOCHE, MUNICÍPIO DE TANGARÁ DA SERRA – MT, 2013 (Ciências Biológicas) Universidade do Estado de Mato Grosso
Palavras-chave: Etnoecologia; Etnociência; Epidemiologia; Ofidismo
Áreas do conhecimento: Biologia Geral
Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico
Referências adicionais: Brasil/Português.

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos aceitos para publicação	1
Trabalhos publicados em anais de eventos	12
Apresentações de trabalhos (Congresso)	3
Apresentações de trabalhos (Outra)	1

Produção técnica

Trabalhos técnicos (assessoria)	1
Trabalhos técnicos (consultoria)	24
Trabalhos técnicos (relatório técnico)	1
Curso de curta duração ministrado (aperfeiçoamento)	1
Relatório de pesquisa	1

Eventos

Participações em eventos (congresso)	3
Participações em eventos (seminário)	1
Participações em eventos (encontro)	1
Participações em eventos (outra)	4
Organização de evento (congresso)	1
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação)	1

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 01/07/2022 às 16:12:33.

