

Samuel dos Santos Nienow

Endereço para acessar este CV: <https://lattes.cnpq.br/4534857106795435>

Última atualização do currículo em 25/06/2023

Resumo informado pelo autor

Analista Ambiental do ICMBio (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade), atualmente na função de Chefe do Parque Nacional de Pacaás Novos. Experiência profissional em Unidades de Conservação da Amazônia, Programa Nacional de Monitoramento da Biodiversidade (Programa MONITORA), Fiscalização Ambiental, Regularização Fundiária e análise de processos de licenciamento ambiental. É Mestre em Biodiversidade de Unidade de Conservação pelo Instituto Jardim Botânico do Rio de Janeiro (2016), com formação acadêmica especializada na área de a) Zoologia, b) Monitoramento da Biodiversidade e c) Indicador Ecológico.

(Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome Samuel dos Santos Nienow

Dados pessoais

Filiação Olavo Nienow e Elza Maria dos Santos Nienow
Nascimento 15/04/1983 - Colorado do Oeste/RO - Brasil
Carteira de Identidade 659831 SSP - RO - 15/08/1997
CPF 715.395.222-53

Formação acadêmica/titulação

- 2014 - 2016** Mestrado Profissional em Biodiversidade em Unidade de Conservação. Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro, IP/JBRJ, Rio De Janeiro, Brasil
Título: Borboletas frugívoras como indicadoras para avaliação da recuperação de áreas degradadas por mineração na Floresta Nacional do Jamari / RO, Ano de obtenção: 2016
Orientador: Ronaldo Gonçalves Morato
Co-orientador: Marcio Uehara Prado
- 2001 - 2005** Graduação em Ciências Biológicas. Universidade Federal de Rondônia, UNIR, Porto Velho, Brasil
Título: Levantamento e abundância da mastofauna de médio e grande porte da margem esquerda do alto rio Madeira
Orientador: Mariluce Rezende Messias

Formação complementar

- 2007 - 2007** Curso de curta duração em Amostragem de Distâncias (Distance Sampling). (Carga horária: 33h). Instituto de Pesquisas Ecológicas, IPE, Nazare Paulista, Brasil
- 2005 - 2005** Curso de curta duração em Aplicação de SIG na análise da fragmentação do háb. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Primatologia, SBPR, Porto Alegre, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Ecologia e Conservação de Carnívoros Brasileiros. (Carga horária: 7h). Sociedade Brasileira de Zoologia, SBZ, Brasil, Ano de obtenção: 2004
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em Taxidermia de aves e mamíferos. (Carga horária: 35h). Universidade Federal de Rondônia, UNIR, Porto Velho, Brasil, Ano de obtenção: 2004
- 2002 - 2002** Extensão universitária em Introdução a Etnologia Indígena de Rondônia. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Rondônia, UNIR, Porto Velho, Brasil, Ano de obtenção: 2002

Atuação profissional

1. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBIO

Vínculo institucional

2010 - Atual Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Analista Ambiental, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Parque Nacional de Pacaás Novos - RO

2. Universidade Federal de Rondônia - UNIR

Vínculo institucional

2014 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento funcional: Pesquisador colaborador
Outras informações:
Pesquisador colaborador do Laboratório de Entomologia

2003 - 2005 Vínculo: Aluno , Enquadramento funcional: Aluno/bolsista de iniciação científica , Carga horária: 20
Outras informações:
Bolsista PIBIC/CNPq por dois anos, desenvolvendo projeto de levantamento e estimativa de densidade da mastofauna de médio e grande porte na calha do alto rio Madeira.

Atividades

11/2003 - 05/2005 Estágio, Departamento de Biologia, Laboratório de Biologia Evolutiva e da Conservação

*Estágio:
Aprendizagem de técnicas em Transecção Linear e aplicações em campo de censo da mastofauna diurna de médio e grande porte*

06/2002 - 06/2002 Extensão Universitária, Departamento de Biologia

*Especificação:
Coordenador do Projeto de Apoio a Criação da RPPN Parque das Orquídeas, Costa Marques/RO*

3. Santo Antonio Energia SA - SAE

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Contrato , Enquadramento funcional: Analista Socioambiental , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Atividades exercidas: Acompanhamento dos programas de monitoramento de fauna.

4. Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e Recursos Naturais Renováveis - IBAMA

Vínculo institucional

2005 - 2008 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Chefe da REBIO Guaporé , Carga horária: 40, Regime: Integral

Atividades

10/2005 - 04/2008 Direção e Administração, Reserva Biológica do Guaporé

*Cargos ocupados:
Chefe de Unidade de Conservação*

5. LOS AMIGOS RESEARCH CENTER MADRE DE DIOS, PERU - CICRA

Vínculo institucional

2004 - 2004 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 60, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Fiz um estágio de 40 dias no Centro de Pesquisa Los Amigos, Madre de Dios, Peru, sob orientação da MSc Renata Leite Pitman, Diretora de Campo do Centro e responsável pela parte de mamíferos do Projeto AREAS (Area Requirements of Amazonian Keystone Species).

Atividades

07/2004 - 08/2004 Estágio, AREAS Project - Area Requirements of Amazonian Keystone Species

*Estágio:
Telemetria de torres e terrestre*

07/2004 - 08/2004 Estágio, AREAS Project - Area Requirements of Amazonian Keystone Species

*Estágio:
Mapeio de trilhas com GPS*

07/2004 - 08/2004 Estágio, AREAS Project - Area Requirements of Amazonian Keystone Species

*Estágio:
Captura de grandes mamíferos*

6. Fundação Nacional do Índio - FUNAI

Vínculo institucional

2009 - 2009 Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Biólogo, Regime: Parcial
Outras informações:
Atividades desenvolvidas: Elaboração de projetos para produção agroextrativista na Terra Indígena Roosevelt e Capitão Cardoso, visando a segurança alimentar e melhoria de renda para o povo Cinta Larga.

7. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBIO

Vínculo institucional

2015 - Atual

Áreas de atuação

1. Monitoramento da Biodiversidade
2. Indicadores ecológicos
3. Biologia da Conservação

Idiomas





Inglês Compreende Pouco , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente

Espanhol Compreende Bem , Fala Razoavelmente , Escreve Razoavelmente , Lê Bem

Produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1.  [DOI](#) MESTRE, L. A. M.; COSSET, C. C. P.; NIENOW, S. S.; KRUL, R.; RECHETELO, J.; FESTTI, L.; EDWARDS, D. P.
Impacts of selective logging on avian phylogenetic and functional diversity in the Amazon. *ANIMAL CONSERVATION*. [JCR](#), v.23, p.725 - 740, 2020.
2.  [DOI](#) ROCHA, DANIEL G.; DE BARROS FERRAZ, KATIA MARIA PASCHOALETTO MICCHI; GONÇALVES, LUCAS; TAN, CEDRIC KAI WEI; LEMOS, FREDERICO G.; ORTIZ, CAROLINA; PERES, CARLOS A.; NEGRÕES, NUNO; ANTUNES, ANDRÉ PINASSI; ROHE, FABIO; ABRAHAMS, MARK; ZAPATA-RIOS, GALO; TELES, DAVI; OLIVEIRA, TADEU; VON MÜHLEN, EDUARDO M.; VENTICINQUE, EDUARDO; GRABIN, DIOGO M.; MOSQUERA B., DIEGO; BLAKE, JOHN; LIMA, MARCELA GUIMARÃES MOREIRA; SAMPAIO, RICARDO; PERCEQUILLO, ALEXANDRE REIS; PETERS, FELIPE; PAYÁN, ESTEBAN; BORGES, LUIZ HENRIQUE MEDEIROS; CALOURO, ARMANDO MUNIZ; ENDO, WHALDENER; PITMAN, RENATA LEITE; HAUGAASEN, TORBJØRN; SILVA, DIEGO AFONSO; DE MELO, FABIANO R.; DE MOURA, ANDRÉ LUIS BOTELHO; COSTA, HUGO C. M.; LUGARINI, CAMILE; DE SOUSA, ILNAIARA GONÇALVES; NIENOW, SAMUEL; SANTOS, FERNANDA; MENDES-OLIVEIRAS, ANA CRISTINA; DEL TORO-OROZCO, WEZDDY; D'AMICO, ANA RAFAELA; ALBERNAZ, ANA LUISA; RAVETTA, ANDRÉ; DO CARMO, ELAINE CHRISTINA OLIVEIRA; RAMALHO, EMILIANO; VALSECCHI, JOÃO; GIORDANO, ANTHONY J.; WALLACE, ROBERT; MACDONALD, DAVID W.; SOLLMANN, RAHEL
Wild dogs at stake: deforestation threatens the only Amazon endemic canid, the short-eared dog (*Atelocynus microtis*). *Royal Society Open Science*. [JCR](#), v.7, p.190717 - , 2020.
3.  [DOI](#) COZZUOL, MARIO A.; CLOZATO, CAMILA L.; HOLANDA, ELIZETE C.; RODRIGUES, FLÁVIO H. G.; NIENOW, SAMUEL; DE THOISY, BENOIT; REDONDO, RODRIGO A. F.; SANTOS, FABRÍCIO R.
A new species of tapir from the Amazon. *Journal of Mammalogy*. [JCR](#), v.94, p.1331 - 1345, 2013.
4.  [DOI](#) MESSIAS, MARILUCE REZENDE; CORAGEM, JULIANO TUPAN; GOMES, IVONETE SANTA ROSA; OLIVEIRA, MARCELA ALVARES; BONAVIGO, PAULO HENRIQUE; NIENOW, SAMUEL DOS SANTOS; SOUZA, EDUARDO SANTOS DE
Southern Extension of the Geographical Range of the Pygmy Marmoset *Cebuella Pygmaea Niveiventris* (LÄnnberg, 1940) in the Southwestern Amazon Basin, State of Rondônia, Brazil. *Neotropical Primates*. , v.18, p.30 - 31, 2011.
5. CALDERON, L. A.; MESSIAS, M. R.; SERRANO, R. P.; ZAQUEO, K. D.; SOUZA, E. S.; NIENOW, S. S.; CARDOZO-FILHO, J. L.; DINIZ-SOUSA, R.; DELAIX-ZAQUEO, K.; STABELI, R. G.
Amphibia, Anura, Phyllomedusinae, Phyllomedusa azurea: distribution extension and geographic distribution map. *Check List (São Paulo. Online)*. , v.5, p.317 - 319, 2009.

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. MESTRE, L. A. M.; OLIVEIRA, A. G. C.; NIENOW, S. S.; LARANJEIRAS, T; FAVARO, F; CARVALHO, A; KRUL, R.; CORREA, G.; RECHETELO, J
Comparação das Comunidades de Aves amostradas em locais de manejo florestal e em áreas preservadas da Floresta Nacional do Jamarí In: XIX Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2012, Maceió-AL.
XIX Congresso Brasileiro de Ornitologia. , 2012.
2. NIENOW, S. S.; Gomes, I.B.S.R.; OLIVEIRA, M. A.; GARCIA, J. R.; MESSIAS, M. R.
Dados Preliminares da distribuição espacial dos avistamentos de primatas na margem esquerda do alto rio Madeira In: XI Congresso Brasileiro de Primatologia, 2005, Porto Alegre.
XI Congresso Brasileiro de Primatologia - Programa e Livro de Resumos. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Primatologia, 2005. p.140 - 140
3. NIENOW, S. S.; Gomes, I.B.S.R.; OLIVEIRA, M. A.; GARCIA, J. R.; MESSIAS, M. R.
Levantamento e estimativa de abundância de uma comunidade de primatas no alto rio Madeira In: XI Congresso Brasileiro de Primatologia, 2005, Porto Alegre.
XI Congresso Brasileiro de Primatologia - Programa e Livro de Resumos. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Primatologia, 2005. p.140 - 140
4. MESSIAS, M. R.; OLIVEIRA, M. A.; Gomes, I.B.S.R.; Bonavigo, P. H.; Ferronato, M. L.; NIENOW, S. S.; NASCIMENTO, M.
Riqueza da mastofauna de médio e grande porte do alto rio Madeira/Rondonia e sua importância para a conservação da biodiversidade amazônica In: III Congresso Brasileiro de Mastozoologia, 2005, Aracruz.
Livro de Resumos do III Congresso Brasileiro de Mastozoologia. , 2005.
5. Lima, T.M.; MESSIAS, M. R.; Silva, C.L.; Gomes, I.B.S.R.; NIENOW, S. S.
Censo da mastofauna diurna da região da Calha do Alto Rio Madeira In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004
XXV CBZ - Resumos. , 2004.
6. Ferronato, M. L.; Bonavigo, P. H.; NIENOW, S. S.
Censo das aves cinegéticas para avaliar a pressão de caça na Estação Ecológica de Samuel In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília.
XXV CBZ - Resumos. , 2004.
7. NIENOW, S. S.; MESSIAS, M. R.; Gomes, I.B.S.R.; Silva, C.L.; Lima, T.M.
Censo de Aves Cinegéticas da região da Calha do Alto Rio Madeira / Rondônia In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília.
XXV CBZ - Resumos. , 2004.

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. NIENOW, S. S.; MESSIAS, M. R.
Levantamento e estimativa de densidade da mastofauna de médio e grande porte à montante do empreendimento da UHE de Salto do Jirau In: XIV Seminário Final do Programa de Iniciação Científica PIBIC/UNIR, 2005, Porto Velho.
XIV Seminário Final do Programa de Iniciação Científica PIBIC/UNIR - CNPq, 2005. , 2005.
2. NIENOW, S. S.; MESSIAS, M. R.
Censo da Mastofauna de Médio e Grande Porte do Salto do Jirau In: XIII Seminário Final do Programa de Iniciação Científica PIBIC/UNIR - CNPq, 2004, Porto Velho.
CD de Resumos - 2004. Porto Velho: EDUFRO, 2004.

Apresentação de trabalho e palestra

1. NIENOW, S. S.
Fruit feeding butterflies as ecological indicators of mining restoration in the Amazon forest (#14068), 2017. (Conferência ou palestra, Apresentação de Trabalho)
2. MESTRE, L. A. M.; NIENOW, S. S.; FESTTI, L.; KRUL, R.
EFFECTS OF SELECTIVE LOGGING ON AMAZONIAN BIRDS: A CASE OF STUDY IN JAMARI, RONDÔNIA, BRAZIL, 2014. (Simpósio, Apresentação de Trabalho)

Produção técnica

Demais produções técnicas

1. NIENOW, S. S.; BERNINI, H.
Conceitos Básicos de GPS e SIG, 2008. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 25/06/2023 às 22:57:21.