



Denis Conrado da Cruz

Bolsista de Pós-doutorado Júnior do CNPq

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9400511674282931>

ID Lattes: **9400511674282931**

Última atualização do currículo em 04/03/2025

Possui graduação em Engenharia Florestal pela Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), mestrado em Tecnologia da Informação Geográfica/ Ciências Geodésicas e Ph.D em Ecologia, Conservação e Restauração de Ecossistemas pela Universidad de Alcalá Espanha, com especialização em Projetos Sociais e Políticas Públicas. Foi Pesquisador Assistente no Instituto do Homem e Meio Ambiente (Imazon) avaliando os diversos níveis de degradação na Amazônia, foi Analista de Articulação Institucional do Instituto Brasileiro de Administração Municipal (IBAM), atuando no Programa de Qualificação da Gestão Ambiental do Bioma Amazônia, responsável pelos Estados do Pará e Amapá. Em seu último trabalho foi Diretor Socioambiental, atuando em projetos de desenvolvimento econômico, social, ambiental de valoração cultural, voltado a projetos de REDD+ CCB (Clima, Comunidade e Biodiversidade). Professor Colaborador do Programa de Ciência Política (PPGCP-UFPA). Pós-doutorando em Ciência Política do projeto Governança policêntrica, mudanças climáticas e desenvolvimento sustentável na Pan-Amazônia, membro do Laboratório de Estudos Geopolíticos da Amazônia Legal (LEGAL) Programa Amazônia 10+. Tem experiência na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal, com ênfase em SIG, atuando principalmente nos seguintes temas: Amazônia, Unidade de Conservação, Políticas Públicas, Carbono Florestal, REDD+, Desmatamento, Degradação (extração de madeira e de estradas, abertura de estradas, queimada, erosão do solo), Sensoriamento Remoto e Gestão Ambiental. **(Texto informado pelo autor)**

Resur
Pagein

Identificação

Nome

Denis Conrado da Cruz

Nome em citações bibliográficas

CRUZ, D. C.; CRUZ, DENIS CONRADO DA; CRUZ, DENIS CONRADO; DA CRUZ, DENIS CONRADO; CONRADO DA CRUZ, DENIS

Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/9400511674282931>

Orcid iD

 <https://orcid.org/0000-0002-5364-5983>

País de Nacionalidade

Brasil

Formação acadêmica/titulação

2015 - 2020

Doutorado em Ecologia. Conservação e Restauração de Ecossistema. Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.
Título: Forest loss and forest restoration in the Brazilian Amazon. An overview and applied studies in Paragominas (Pará), Ano de obtenção: 2020.
Orientador: José M. Rey Benayas.

Coorientador: Gracialda Costa Ferreira.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Recuperação; Desmatamento; Degradação; Restauração; Amazônia.
Grande área: Ciências Agrárias
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Biotecnologia / Subárea: Biotecnologia Ambiental e Recursos Naturais / Especialidade: Biodiversidade.
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal.

2012 - 2014

Mestrado em Máster en Tecnología de la Información Geográfica.
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.
Título: Evaluación del sector maderero en la provincia de Pará/Brasil, a través de análisis de los PMFS (Plan de Manejo Forestal Sostenible) y de imágenes de satélites procesadas al índice NDFI (Índice Normalizado de Diferencia de Fracción), Año de Obtenção: 2014.
Orientador: María Inmaculada Aguado.
Coorientador: Andre Luiz Silva Monteiro.
Bolsista do(a): Becas Miguel de Cervantes, BMC, Espanha.
Palavras-chave: Extracción de madera; Producción de Carbón; Degradación forestal.
Grande área: Ciências Agrárias
Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Geociências / Subárea: Geofísica / Especialidade: Sensoriamento Remoto.

Resur
Regin

2023

Especialização em andamento em Especialização em Projetos Sociais e Políticas Públicas. (Carga Horária: 360h).
Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial ? SP, Senac Registro, Brasil.

2006 - 2010

Graduação em engenharia florestal.
Universidade Federal Rural da Amazônia, UFRA, Brasil.

2006 - 2007

Curso técnico/profissionalizante em Técnico em Informática.
Escola Técnica Estadual Magalhães Barata, ETEMB, Brasil.

Pós-doutorado

2024

Pós-Doutorado.
Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Grande área: Ciências Sociais Aplicadas
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Mudança Climáticas.
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Comportamento Legislativo.

2025 - 2025

Mentoria Profissão Perito. (Carga horária: 20h).
Andreia Stanger, AS, Brasil.

2024 - 2024

CURSO R NA PESQUISA SOCIAL E POLÍTICA:
ALGUMAS APLICAÇÕES INTRODUTÓRIA().
(Carga horária: 24h).
Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.

2024 - 2024

In-person Impact Evaluation Design Workshop.
(Carga horária: 40h).
Learning-Oriented Real-Time Impact
Assessment, LORTA, Coréia do Sul.

2023 - 2023

Gestão de pessoas. (Carga horária: 8h).
Serviço de Apoio às Micro e Pequenas
Empresas do Pará, SEBRAE/PA, Brasil.

2023 - 2023

ESG para pequenas empresas. (Carga horária:
15h).
Serviço de Apoio às Micro e Pequenas
Empresas do Pará, SEBRAE/PA, Brasil.

2023 - 2023

Teoria das Relações Humanas. (Carga horária:
40h).
Instituto Estadual de Desenvolvimento da
Educação Profissional, IDEP, Brasil.

2023 - 2023

MBA EM ESG: RESPONSABILIDADE SOCIAL,
AMBIENTAL E GOVERNANÇA CORPORATIVA.
(Carga horária: 8h).
SER educacional, SER, Brasil.

2023 - 2023

Educação Ambiental - Práticas Sustentáveis.
(Carga horária: 40h).
Secretaria do Urbanismo, Habitação e Meio
Ambiente, SEUMA, Brasil.

2021 - 2021

Using Google Earth Engine for Land Monitoring
Applications. (Carga horária: 16h).
National Aeronautics and Space Administration
- Headquarters, NASA, Estados Unidos.

2016 - 2018

Voluntariado en Amnistía Internacioanl.
Amnistía Internacional España, AIE, Espanha.

2017 - 2017

Extensão universitária em Ecología. (Carga
horária: 29h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2017 - 2017

Extensão universitária em Ecología y Bienestar humano. (Carga horária: 28h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2017 - 2017

Diseños factoriales y análisis de experimentos en ciencias naturales. (Carga horária: 40h).
Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC-MNCN, Espanha.

2016 - 2016

Extensão universitária em Transferencia de Conocimiento. (Carga horária: 10h).
Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

2016 - 2016

Extensão universitária em Seminario How to Write a Great Research Paper.. (Carga horária: 2h).
Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

2016 - 2016

Extensão universitária em Avances y Métodos Cuantitativos en Biogeografía y Ecología II. (Carga horária: 24h).
Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

2016 - 2016

Extensão universitária em Avances y Métodos Cuantitativos en Biogeografía y Ecología I. (Carga horária: 24h).
Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

2016 - 2016

Curso de Pericia Ambiental. (Carga horária: 20h).
Universidade Federal Rural da Amazônia, UFRA, Brasil.

2016 - 2016

II Congresso Amazônico de Meio Ambiente e Energias Renováveis (II CAMAER). (Carga horária: 60h).
Universidade Federal Rural da Amazônia, UFRA, Brasil.

2016 - 2016

Presentación escrita de trabajos de investigación. (Carga horária: 12h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2016 - 2016

?Presentación oral de trabajos de investigación en español: comunicación y. (Carga horária: 20h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2016 - 2016

La conducta responsable en la investigación: sobre la autoría, el plagio y. (Carga horaria: 6h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2016 - 2016

?VI Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad de Alcalá?. (Carga horaria: 20h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2016 - 2016

?Jornada de bienvenida: Contexto general del doctorado?. (Carga horaria: 3h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2016 - 2016

Los Límites del Planeta. Ecologismo y derecho humano. (Carga horaria: 24h).
Universidad de Alcalá, UAH, Espanha.

2015 - 2015

Extensão universitária em Estratégias de Búsqueda y Gestión de la Información. (Carga horaria: 7h).
Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

2015 - 2015

Career Day For Scientists and Engineers in Early Stage. (Carga horaria: 8h).
Universidad Rey Juan Carlos, URJC, Espanha.

2014 - 2014

Curso de Capacitação em Geotecnologias com ênfase na elaboração do Cadastro. (Carga horaria: 36h).
Secretaria de Estado de Meio Ambiente, SEMA/PA, Brasil.

2013 - 2013

Augmenting Forest Monitoring Capacity in the Brazilian Amazon Through Rada. (Carga horaria: 72h).
Wageningen University, WUR, Holanda.

2013 - 2013

Augment Forest Monitoring Capacity in the Brazilian Amazon through Radar Re. (Carga horaria: 120h).
Wageningen University, WUR, Holanda.

2012 - 2012

Estatística Básica. (Carga horaria: 48h).
Instituto do Homem e Meio Ambiente da Amazonia, IMAZON, Brasil.

2012 - 2012

Español A1.
Expanish Excellence. Education. Experience, EEEE, Argentina.

2011 - 2012

Ingês. (Carga horária: 102h).
Minds English School - PA, MINDS, Brasil.

2010 - 2012

Espanhol. (Carga horária: 190h).
Escola de Idiomas CCAA, CCAA, Brasil.

2011 - 2011

Radar Imageador: Princípios e Aplicações
Geoambientais. (Carga horária: 16h).
Universidade Federal do Paraná, UFPR, Brasil.

2011 - 2011

Fragmentação na Paisagem Amazônica. (Carga
horária: 100h).
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia,
INPA, Brasil.

2008 - 2008

Identificação Macroscópica da Madeira. (Carga
horária: 4h).
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária,
EMBRAPA, Brasil.

2007 - 2007

Identificação Botânica de Espécies Florestais.
(Carga horária: 6h).
Universidade Federal Rural da Amazônia, UFRA,
Brasil.

2007 - 2007

I Curso de Técnicas de Produção de Mudras de
Espécies Florestais. (Carga horária: 24h).
Universidade Federal Rural da Amazônia, UFRA,
Brasil.

Atuação Profissional

Universidade de Alcalá de Henares, UAH, Espanha.

Vínculo institucional

2016 - 2016

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Professor, Carga horária: 27

Outras informações

Professor visitante da disciplina de Ecologia
Básica.

Vínculo institucional

2016 - 2016

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Professor, Carga horária: 29

Outras informações

Colaborador como professor visitante da disciplina de Gestão e Conservação dos Recursos Naturais.

Atividades

02/2016 - 04/2016

Ensino, Ciências Naturais, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Gestão e Conservação dos Recursos Naturais

02/2016 - 04/2016

Ensino, Ciências Naturais, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Ecologia Básica

Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.

Vínculo institucional

2024 - Atual

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional:
Pesquisador Pós-doutorado

Outras informações

Pesquisador no projeto de pesquisa Governança policêntrica, mudanças climáticas e desenvolvimento sustentável na Pan-Amazônia

Vínculo institucional

2024 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Professor

Outras informações

Professor colaborador da Pós-Graduação em Ciência Política da Universidade Federal do Pará

Vínculo institucional

2016 - 2016

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento
Funcional: Professor externo do Campus Oeiras do Pará, Carga horária: 51

Outras informações

Planejamento, sob orientação, de projetos de investigação a serem realizados com os alunos. Realização de projetos de investigação nas próprias salas de aula. Seminário de pesquisa no ensino: relato e discussão com colegas e professores dos trabalhos realizados.

Vínculo institucional

2015 - 2015

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Docente Externo, Carga horária: 51

Outras informações

Professor externo do Campus Cametá - UFPA da disciplina de Avaliação e Perícias Rurais do curso de Agronomia.

Atividades

09/2024 - 12/2024

Ensino, Ciência Política, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
SEMINÁRIO DE METODOLOGIA QUANTITATIVA
EM CIÊNCIA POLÍTICA I

03/2024 - 07/2024

Ensino, Abi - Ciências Sociais, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
SOCIEDADE E AMBIENTE

07/2016 - 08/2016

Ensino, Ciências Naturais, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
PRÁTICA DOCENTE VIII

01/2016 - 05/2016

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS

Instituto Brasileiro de Administração Municipal, IBAM, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - 2015

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Analista de Articulação Institucional, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Responsável pelos Estados do Pará e Amapá no Programa de Qualificação da Gestão Ambiental do Bioma Amazônia.

Instituto do Homem e Meio Ambiente da Amazonia, **IMAZON, Brasil.**

Vínculo institucional

2009 - 2014

Vínculo: Funcionario, Enquadramento Funcional: Pesquisador Assistente, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Atividades iniciada no instituto como estagiário em 2009 no laboratório de SIG, fui promovido a Analista Ambiental no qual trabalhou de 2010 ate 2012. No período em que estudou mestrado na Espanha (2012 até 2013), fui Consultor Ambiental da instituição e de 2013 até agosto de 2014 exerceu o cargo de Pesquisador Assistente.

Universidade Federal Rural da Amazônia, **UFRA, Brasil.**

Vínculo institucional

2009 - 2009

Vínculo: Contrato, Enquadramento Funcional: Estagio/Monitoria, Carga horária: 200

Outras informações

Monitor do projeto de extensão - Inclusão Digital de Adolescentes e Jovens do município de Igarapé-Açu,

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Contrato, Enquadramento Funcional: Estágio, Carga horária: 20

Outras informações

Estágio supervisionado na Universidade Federal Rural da Amazônia com convênio Vale florestar na área Dendrologica de pesquisa.

Tramontina Bélem, **TRAMONTINA, Brasil.**

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Estagiario, Enquadramento Funcional: Estagiario, Carga horária: 30

Outras informações

Avaliação do comportamento de espécies florestais de um enriquecimento de uma capoeira feito em linhas no ano de 1992, tal como: disposição dos indivíduos quanto a forma de fuste, qualidade de copa, sanidade, presença de rebrota e o crescimento.

Novos Curupiras, ONG NC, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: Contrato, Enquadramento Funcional: Estágio, Carga horária: 20

Outras informações

Atividades relacionadas ao manejo e conservação de recursos pesqueiros marinhos, organizando oficinas nas comunidades que possuem Mangue, visando alternativas que possam viabilizar as dificuldades dessas pessoas da região.

Escola Técnica Estadual Magalhães Barata, ETEMB, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2007

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Contrato de Estágio, Carga horária: 20

Outras informações

Manutenção e instalação de micros, configuração de rede e monitor de informática na colaboração em classes.

Aliança pela Restauração na Amazônia, ARA, Brasil.

Vínculo institucional

2020 - 2022

Vínculo: Pesquisador Voluntário, Enquadramento Funcional: Consultor

Redda Projetos Ambientais, REDDA+, Brasil.

Vínculo institucional

2021 - 2023

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Diretor Socioambiental, Carga horária: 40

Museu Paraense Emílio Goeldi, MPEG, Brasil.

Vínculo institucional

2021 - 2021

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento
Funcional: Professor Convidado, Carga horária:
45

Outras informações

Professor convidado para ministrar a disciplina
para a Pós-Graduação (Mestrado e Doutorado):
ESTATÍSTICA MULTIVARIADA.

Atividades

10/2021 - 12/2021

Ensino, BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO, Nível:
Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
ESTATÍSTICA MULTIVARIADA

Fundação de Ciência, Aplicações e Tecnologia Espaciais, FUNCATE/SP, Brasil.

Vínculo institucional

2021 - 2021

Vínculo: Consultor, Enquadramento Funcional:
Consultor, Carga horária: 20

Outras informações

Interpretação de Imagens de Satélite.

Fundação Avina Brasil, AVINA, Brasil.

Vínculo institucional

2024 - Atual

Outras informações

Coordenação de atividades relacionadas a monitoramento e avaliação, através da implementação, orientação e acompanhamento de todos os produtos e atividades dentro dos prazos previstos, proporcionando visão estratégica, gestão eficaz e eficiente dos processos e recursos, conhecimento técnico e capacidade de comunicação e articulação efetiva entre todos os atores envolvidos no processo do projeto Marajó Resiliente.

Projetos de pesquisa

2023 - Atual

Governança policêntrica, mudanças climáticas e desenvolvimento sustentável na Pan-Amazônia

Resur
Regrin

Descrição: Este projeto visa à criação do Monitor Político da Sustentabilidade na Amazônia (MoPSA), uma plataforma virtual de monitoramento das percepções e ações de atores políticos variados que têm poder de incidência sobre o desenvolvimento sustentável da região pan-amazônica. O MoPSA avaliará regularmente três tipos de atores políticos ao longo de 36 meses: governos estaduais brasileiros da Amazônia Legal; governos nacionais dos países amazônicos e de potências extrarregionais; e organismos e fóruns internacionais. Três grupos de pesquisa do IESP-UERJ, em colaboração com pesquisadores das Universidades Federais do Acre, Amapá, Amazonas, Rio de Janeiro, Pará, Rondônia e Tocantins (UFAC, UNIFAP, UFAM, UFRJ, UFPA, UNIR e UFTO), da Universidade do Estado do Mato Grosso (UNEMAT), da Escola de Comando e Estado-Maior do Exército (ECEME), da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) e da Escuela Superior de Administración Pública da Colômbia (ESAP) trabalharão em conjunto para produzir boletins de informação e análise política, em fluxo contínuo, e para disseminá-los ao grande público gratuitamente, em português, espanhol e inglês, por meio do website do MoPSA e de redes sociais vinculadas a ele. Com estas ações, este projeto busca compreender os espaços de cooperação e conflito que existem entre os atores políticos analisados, combater campanhas de desinformação sobre mudanças climáticas que dificultam ações coletivas e avançar debates sobre a criação de uma governança de múltiplas escalas para a região pan-amazônica, em consonância com sugestões do Painel Científico para a Amazônia..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Rodrigo Dolan edeli - Coordenador / Rodrigo Dolan edeli dos Santos - Integrante / CARLOS AUGUSTO DA SILVA SOUZA - Integrante / BRUNO DE CASTRO RUBIATTI - Integrante / Fabiano Guilherme Mendes Santos - Integrante / João Paulo Saraiva Leão Viana - Integrante / Raimundo França - Integrante / Arleth Borges - Integrante / Cynthia Mara Miranda - Integrante / Ivan Henrique de Mattos

e Silva - Integrante / Luci Maria Teston - Integrante / Marilene Corrêa da Silva Freitas - Integrante / LENY MAY DA SILVA CAMPELO - Integrante / GABRIELE PAIXAO DO ESPIRITO SANTO - Integrante / Raimunda Eliene Sousa Silva - Integrante / Jorge Lucas Nery de Oliveira - Integrante / Jonatas Nogueira Aguiar de Souza e Silva - Integrante / Helena Esther Gadelha Penafort da Silva - Integrante / Pedro Augusto do Vale - Integrante / ROBERTO RAMOS SANTOS - Integrante.

2021 - Atual

Laboratório de Estudos Geopolíticos da Amazônia Legal (LEGAL)

Descrição: O LEGAL abriga pesquisadores de diversas universidades públicas dos nove estados que compõem a região da Amazônia Legal brasileira. O grupo desenvolve atualmente pesquisas em parceria com o Instituto Clima e Sociedade (ICS)..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Rodrigo Dolanedeli - Coordenador / Rodrigo Dolandeli dos Santos - Integrante / CARLOS AUGUSTO DA SILVA SOUZA - Integrante / João Paulo Saraiva Leão Viana - Integrante / Arleth Borges - Integrante / Cynthia Mara Miranda - Integrante / Ivan Henrique de Mattos e Silva - Integrante / Luci Maria Teston - Integrante / Marilene Corrêa da Silva Freitas - Integrante / Paula Miranda - Integrante / Geyza Alves Pimentel - Integrante / Patrícia Mara Cabral de Vasconcellos - Integrante.

2015 - 2018

Biodiversidade, propagação de espécies vegetais e recuperação de áreas degradadas da mineração de bauxita na região sudeste do Pará, Paragominas, Brasil.

Descrição: A proposta busca atender instrumentos legais da legislação, vigente no país para a recuperação de áreas degradadas, incorporadas ao Plano de Controle Ambiental da Mineração Paragominas S.A. com eficiência ecológica e financeira, utilizando conhecimentos técnicos e científicos que possam subsidiar tomadas de decisão pela empresa com os resultados almejados..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Especialização: (4) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (4) .

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Gracialda Costa Ferreira - Integrante / Marcos André Piedade Gama - Coordenador / Dênora Gomes de Araujo - Integrante / Sabrina Santos Ribeiro - Integrante / Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo - Integrante / Suany Couto Teixeira - Integrante / Tâmara Thaiz Santana Lima - Integrante / Izildinha de Souza Miranda - Integrante / Natália do Amaral Mafra - Integrante.

Número de produções C, T & A: 2

2008 - 2014

Monitoramento, por meio de parcelas permanentes, da recuperação de áreas degradadas em Dom Eliseu Pará

Descrição: Monitoramento em parcelas permanentes em áreas de recuperação, em áreas de influência do projeto Vale Florestar.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Gracialda Costa Ferreira - Integrante / Francisco Everton - Integrante / Marcos André Piedade Gama - Coordenador / Norberto Noronha - Integrante / Rodrigo Silva do Vale - Integrante / Susany Ferreira Sousa - Integrante / Camila Sousa Maciel - Integrante.

Projetos de extensão

2025 - Atual

Laboratório de Estudos Geopolíticos da Amazônia Legal: Discutindo Política e Meio Ambiente no bairro da Pedreira

Resur
Regin

Descrição: O objetivo geral deste projeto é fortalecer a compreensão e o engajamento político na área de Ciência Política, ampliando a formação acadêmica e promovendo uma atualização contínua sobre políticas regionais que impactam diretamente a população do bairro Pedreira. Além disso, busca-se incentivar uma participação política mais ativa dos moradores, integrando-os nas ações sociais desenvolvidas localmente, com o intuito de fomentar o desenvolvimento comunitário e a cidadania ativa. A iniciativa está alinhada com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, como Cidades Sustentáveis e Ação Climática. A metodologia do projeto envolve a colaboração de alunos, professores e membros da comunidade, criando oportunidades para vivências acadêmicas e ampliando as oportunidades educacionais. As atividades planejadas incluem reuniões, palestras, rodas de conversa, produção bibliográfica e oficinas, com foco em grupos sociais vulneráveis. A interação com o Fórum de Lideranças do Bairro da Pedreira é essencial para ajustar as ações conforme as necessidades locais e aumentar a visibilidade das atividades socioculturais. Espera-se que o projeto contribua para o desenvolvimento de políticas inclusivas que promovam o desenvolvimento sustentável na região, enfrentando os desafios climáticos e sociais..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Doutorado: (4) .

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Rodrigo Dolanedeli - Integrante / CARLOS AUGUSTO DA SILVA SOUZA - Integrante / BRUNO DE CASTRO RUBIATTI - Coordenador / LENY MAY DA SILVA CAMPELO - Integrante / GABRIELE PAIXAO DO ESPIRITO SANTO - Integrante / Taulo Italo Soares Cardoso - Integrante / Breno Guilherme N Fernandes - Integrante.

2023 - Atual

Organização partidária, democracia interna e eleições na Amazônia

Descrição: O objetivo geral do projeto é analisar a seleção de candidaturas nos estados da região norte, a partir das eleições proporcionais de 2018 a 2024, abrangendo as disputas municipais para vereador (2020 e 2024), deputado estadual e federal (2018 e 2022). A pesquisa levará em conta os processos internos partidários, relacionados à democracia interna e características socioeconômicas dos candidatos e eleitos. O projeto visa responder as seguintes questões: qual a influência da democracia intrapartidária sobre a representação política nos estados da Amazônia? Os níveis e intensidades de democracia intrapartidária, de inclusão e exclusão de grupos sociais afetam o perfil das candidaturas e, conseqüentemente, o desempenho eleitoral e a representação política? A hipótese principal é que os partidos com maior nível de institucionalização partidária (GUARNIERI, 2011), a saber os que possuem maior proporção de diretórios versus comissões provisórias, são mais inclusivos (RAHAT e HAZAN, 2001) no processo de escolha de candidatos e essa diversificação geraria efeitos significativos sobre o desempenho eleitoral. Uma hipótese secundária é que as instâncias superiores das legendas fazem escolhas partidárias sistemáticas em torno de candidatos preferenciais, seja através dos procedimentos de seleção, ou até mesmo nos repasses dos fundos eleitorais (SANTOS e TANAKA, 2019; SANTOS, 2020). Os recursos financeiros podem indicar prioridades e hierarquias de preferências das organizações partidárias, que muitas vezes se evidenciam pelo capital político das candidaturas. A análise empírica será realizada por meio de estatística descritiva e inferencial. A finalidade é construir um modelo de análise multivariada para testar as hipóteses elaboradas no projeto. A maior parte dos dados se encontra no Portal de Dados Abertos do TSE. No entanto, determinadas informações relacionadas aos processos internos de seleção de candidaturas serão complementadas através de análise qualitativa, através de entrevistas e questionários realizados em convenções partidárias..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Doutorado: (2) .

Integrantes: Denis Conrado da Cruz -
Integrante / Rodrigo Dolandeli dos Santos -
Coordenador.

2009 - 2009

Inclusão Digital de Adolescentes e Jovens do Município de Igarapé-Açu

Descrição: Monitor de classe de informática em um Info-centro no município de Igarapé-Açu no estado do Pará. Ensinando o uso das ferramentas do mundo digital aos jovens carentes do município..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz -
Integrante / Maria de Nazaré Martins Maciel -
Coordenador.

2008 - 2008

Informatização do Herbário Felisberto Camargo

Descrição: Informatizar o Herbário Felisberto Camargo da Universidade Federal Rural da Amazônia..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Gracialda Costa Ferreira - Coordenador.

Revisor de periódico

2020 - Atual

Periódico: Journal of Scientific Research and Reports

2020 - Atual

Periódico: Ecological engineering - ISSN: 0925-8574

2020 - Atual

Periódico: Significances of Bioengineering & Biosciences



Áreas de atuação

1.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal.

2.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Mudança Climáticas.

3.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza.

4.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza/Especialidade: Recuperação de Áreas Degradadas.

5.

Grande área: Ciências Humanas / Área: Ciência Política / Subárea: Políticas Públicas.

6.

Grande área: Ciências Humanas / Área: Ciência Política / Subárea: Comportamento

Idiomas

Espanhol

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Inglês

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Produções

Resur
Pagein

Produção bibliográfica

Citações

Google Scholar

Total de trabalhos: 20

Total de citações: 501

Data: 23/02/2025

<https://scholar.google.es/citations?user=s8EnYT4AAAAJ&hl=es>

Outras

Total de trabalhos: 20

Total de citações: 372

Data: 29/10/2023

CRUZ, D. C.; CRUZ, DENIS CONRADO DA; CRUZ, DENIS CONRADO; DA CRUZ, DENIS CONRADO; CONRADO DA CRUZ, DENIS;

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

RIBEIRO, SABRINA SANTOS ; MARTINS, WALMER BRUNO ROCHA ; RODRIGUES, JULIA ISABELLA DE MATOS ; DE OLIVEIRA, VICTOR PEREIRA ; **DA CRUZ, DENIS CONRADO** ; SILVA, ARYSTIDES RESENDE ; FERREIRA, GRACIALDA COSTA ; DE SOUZA BARBOSA, RODRIGO ; LOPES, JOSÉ DO CARMO ALVES ; REGO, ANNA KAYNE COSTA ; SCHWARTZ, GUSTAVO . Restoration through trenches does not demand organic fertilization and sawdust coverage on plant establishment. PLANT ECOLOGY **JCR**, v. 225, p. 1-12, 2024. **Citações:**

2.

★ **CRUZ, D. C.**; RIBEIRO, S. S. ; SCHWARTZ, GUSTAVO ;
Ferreira, G. C ; **MONTEIRO, A.** . Priority areas for restoration in
permanent preservation areas of rural properties in the Brazilian
Amazon. LAND USE POLICY **JCR**, v. 115, p. 106030, 2022. **Citações:**
WEB OF SCIENCE™ 7 | SCOPUS 8

3.

★ VILLÉN-PÉREZ, SARA ; ANAYA-VALENZUELA, LUISA ;
CONRADO DA CRUZ, DENIS ; FEARNESIDE, PHILIP M. . Mining
threatens isolated indigenous peoples in the Brazilian Amazon. GLOBAL
ENVIRONMENTAL CHANGE-HUMAN AND POLICY DIMENSIONS **JCR**, v.
72, p. 102398, 2022. **Citações:** WEB OF SCIENCE™ 45 | SCOPUS 51

4.

RIBEIRO, SABRINA SANTOS ; SCHWARTZ, GUSTAVO ; SILVA,
ARYSTIDES RESENDE ; **DA CRUZ, DENIS CONRADO** ; BRASIL
NETO, ALBERTO B. ; GAMA, MARCOS ANDRÉ PIEDADE ; MARTINS,
WALMER BRUNO RÓCHA ; DE SOUZA BARBOSA, RODRIGO ; DO
CARMO ALVES LOPES, JOSÉ . Soil properties under different
supplementary organic fertilizers in a restoration site after kaolin
mining in the Eastern Amazon. ECOLOGICAL ENGINEERING **JCR**, v. 170,
p. 106352, 2021. **Citações:** WEB OF SCIENCE™ 14 | SCOPUS 13

Resur
Pagein

5.

CONRADO DA CRUZ, DENIS; REY BENAYAS, JOSÉ MARÍA ;
COSTA FERREIRA, GRACIALDA ; SANTOS RIBEIRO, SABRINA . Tree
Communities in Three-Year-Old Post-Mining Sites Under Different
Forest Restoration Techniques in the Brazilian Amazon. Forests **JCR**, v.
11, p. 527, 2020. **Citações:** WEB OF SCIENCE™ 15 | SCOPUS 14

6.

★ **DA CRUZ, DENIS CONRADO**; BENAYAS, JOSÉ MARIA REY ;
FERREIRA, GRACIALDA COSTA ; SANTOS, SABRINA RIBEIRO ;
SCHWARTZ, GUSTAVO . An overview of forest loss and restoration in
the Brazilian Amazon. New Forests **JCR**, v. 51, p. 1-16, 2020. **Citações:**
WEB OF SCIENCE™ 65 | SCOPUS 65

7.

CRUZ, DENIS CONRADO DA; BENAYAS, JOSÉ MARÍA REY ;
FERREIRA, GRACIALDA COSTA ; MONTEIRO, ANDRÉ LUIS ;
SCHWARTZ, GUSTAVO . Evaluation of Soil Erosion Process and
Conservation Practices in the Paragominas-pa Municipality (Brazil).
Geographia Technica (Print) **JCR**, v. 14, p. 14-35, 2019. **Citações:**
WEB OF SCIENCE™ 3 | SCOPUS 4

8.

RIBEIRO, SABRINA SANTOS ; OLIVEIRA, FRANCISCO DE ASSIS ; FERREIRA, GRACIALDA COSTA ; SANTOS, DANIEL ESTUMANO ; **CRUZ, DENIS CONRADO** . Forest Restoration Evaluation Through Indicators in Areas of Bauxite Mining. FLORAM **JCR**, v. 26, p. 1-11, 2019.
Citações: WEB OF SCIENCE [®] 8 | SCOPUS 11

Livros publicados/organizados ou edições

1.

Veríssimo, A. ; Rolla, A. ; Vedoveto, M. ; Furtado, S de Melo. ; MAIOR, A. P. C. S. ; **MONTEIRO, A.** ; BRITO, B. ; SOUZA, C. ; AUGUSTO, C. C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** ; ARAUJO, E. ; RICARDO, F. ; RIBEIRO, J. ; LIMA, L. M. ; RIBEIRO, M. B. ; MESQUITA, M. ; BARRETO, P. G. ; SALOMAO, R. . ÁREAS PROTEGIDAS NA AMAZÔNIA BRASILEIRA: AVANÇOS E DESAFIOS. 1. ed. Liana John - projeto gráfico/editoração Vera Feitosa/ISA, 2011. 87p .



Textos em jornais de notícias/revistas

1.

CRUZ, D. C.. MT: exploração ilegal de madeira cresce 63%. O GLOBO, São Paulo, p. 4 - 4, 10 mar. 2014.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

DA CRUZ, DENIS CONRADO; SCHWARTZ, GUSTAVO ; RIBEIRO, S. S. ; Ferreira, G. C ; **MONTEIRO, A.** . PRIORITY AREAS FOR RESTORATION IN PERMANENT PRESERVATION AREAS OF RURAL PROPERTIES IN THE BRAZILIAN AMAZON. In: SER - A New Global Trajectory, 2021. 9th SER - Society for Ecological Restoration - Internantional Conference 2021, 2021.

2.

Balieiro, M.L ; **CRUZ, D. C.** ; CORDEIRO, Y. E. M. ; TAVARES, F. B. ; SILVA, S. D. . Diagnóstico socioambiental na comunidade Costa de Santana ? zona ribeirinha de Mocajuba-PA, sobre a implantação da Hidroelétrica de Tucuruí. In: VI Congresso Latino - Americano de AgroEcologia, 2017, Brasília. Diagnóstico socioambiental na comunidade Costa de Santana ? zona ribeirinha de Mocajuba-PA, sobre a implantação da Hidroelétrica de Tucuruí, 2017. v. 13.

3.

CRUZ, D. C.; **MONTEIRO, A.** ; SOUZA, C. ; Cardoso, D . Avaliação de Planos de Manejo Florestal na Amazônia através de imagens de satélites Landsat. In: XV Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, 2011, Curitiba. SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO 2011, 2011.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

FARIAS, M. ; CARVALHO, A. C. ; SANTOS, C. A. ; **CRUZ, D. C.** ; SILVA, C. N. ; CASTRO, A. C. . Análise Multitemporal da Cobertura Florestal do Projeto de Assentamento Tuerê, no Município de Novo Repartimento (PA)'. In: XV Encontro Nacional da Sociedade Brasileira de Economia Ecológica, 2023, Santarem. XV Encontro Nacional da Sociedade Brasileira de Economia Ecológica, 2023.

2.

J.R.P. Campos ; **Ferreira, G. C** ; **CRUZ, D. C.** ; M. F S Damasceno . Levantamento florístico e fitossociológico em áreas de várzea submetidas ao manejo de açaí (*Euterpe oleracea* Mart.: Arecaceae) na comunidade de Sirituba/Abaetetuba/Pará.. In: 61º Congresso Nacional de Botânica/Manaus ? 2010., 2010, Manaus. 61º Congresso Nacional de Botânica, 2010.

3.

CRUZ, D. C.; Silva, V. C. da C ; MEIRELES, C. . Avaliação do processo de produção dos brinquedos de miriti (*Mauritia flesuosa* Mart.), oriundos do município de Abaetetuba/Pará.. In: VIII Congreso Latinoamericano de Sociología Rural, 2010, Porto de Galinhas. América Latina: realineamientos políticos y proyectos en disputa, 2010.

4.

MELO JUNIOR, J. G. ; **CRUZ, D. C.** ; Silva, V. C. da C . As experiências de produção agroecológica em Assentamentos de Reforma Agrária no Estado do Pará, uma identidade da agricultura camponesa impulsionada pelos Movimentos Sociais.. In: VIII Congreso Latinoamericano de Sociología Rural, 2010, Porto de Galinhas. América Latina: realineamientos políticos y proyectos en disputa, 2010.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

★ **CRUZ, D. C.**. Desmatamento e Degradação ambiental em tempos de COVID-19: interesses econômicos e políticos na Amazônia brasileira. In: 48º Encontro Anual da ANPOCS, 2024, Campinas. GT06. Dinheiro, interesses e democracia: estratégias de ação e influência no sistema político, 2024.

2.

★ **CRUZ, D. C.**; DOLANEDELI, R. . REDD+ NO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ, A REALIDADE QUE OS POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS DESCONHECEM. In: I Simpósio de Governança Ambiental Global e Políticas Públicas na Amazônia Legal,, 2024, Belém. Painei 1, 2024.

3.

DRIGUES, F. ; **CRUZ, D. C.** ; KANASHIRO, M. ; FREIRE, R. ; STEFANI, F. . CENÁRIO DA IMPLEMENTAÇÃO DO PRA E PRADAS: ESTUDO DE

4.

CRUZ, D. C.; CELENTANO, D. ; KANASHIRO, M. ; FREIRE, R. ; DRIGUES, F. . BIOECONOMIA NO CENTRO DO DEBATE SOBRE RESTAURAÇÃO NA AMAZÔNIA.. In: III Conferência Brasileira de Restauração Ecológica, 2021. Inclusão Social e produtiva na década da Restauração Ecológica.

5.

CRUZ, D. C.; **MONTEIRO, A.** ; AGUADO, I. . Identificación y Cartografía de la Extracción maderera en el estado de Pará-Brasil a partir del índice NDFI (Índice Normalizado de Diferencia de Fracción).. In: TERCERAS JORNADAS IBERICAS DE ECOLOGIA DEL PAISAJE, 2016, Cárceres. Herramientas para la intervención en el paisaje, 2016.

6.

MONTEIRO, A. ; **CRUZ, D. C.** ; Cardoso, D ; SOUZA, C. . Monitoramento remoto de concessões florestais na Amazônia - Flona do Jamari, Rondônia.. In: XVI Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, 2013, Curitiba. XVI Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, 2013.

7.

MONTEIRO, A. ; **CRUZ, D. C.** ; Cardoso, D ; SOUZA, C. . Avaliação de Planos de Manejo Florestal na Amazônia através de imagens de satélites. In: Anais XV Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto - SBSR, 2011, Curitiba. Anais XV Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto - SBSR, 2011.

8.

Pereira, B. W. de F ; **CRUZ, D. C.** ; Maciel, M. de N . Inclusão digital de jovens e Adultos na Universidade federal Rural da Amazônia ? Programa Ver ? o ? Sol.. In: I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia ? Belém/Pará., 2010, Belém. I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia ? Belém/Pará., 2010.

9.

CRUZ, D. C.; I.P.Gomes ; CASCAE, J. B. ; ALMEIDA, M. G. ; Silva, V. C. da C. . Tratamentos culturais e teste de progênie em cacao (Theobroma cacao L.), realizado em casa de vegetação no município de Belem/Pará.. In: Anais do SBPC ? Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2010, Rio Grande do Norte. Anais do SBPC, 2010.

10.

CRUZ, D. C.; I.P.Gomes ; Silva, V. C. da C ; BRITO, V. L. . Análise fitossociológica de uma florestal secundária, localizada nas proximidades do centro de pesquisa Biofauna da Universidade Federal Rural da Amazônia. In: I Colóquio de Engenharia para o

11.

CRUZ, D. C.. Revisão bibliográfica da doença mal das folhas em *Hevea brasiliensis* (Wild, ex ADR. de Juss.) Müll. Arg.. In: I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia ? Belém/Pará., 2010, Belém. I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia ? Belém/Pará., 2010.

12.

CRUZ, D. C.; **Ferreira, G. C** ; I.M.C.C. Cordeiro ; M. Mourão ; M. F S Damasceno . Comportamento de espécies florestais em uma capoeira de 17 anos, na fazenda Tramontina ? Aurora do Pará-PA.. In: Congresso de Ecologia, 2009, São Lourenço. Anais do Congresso de Ecologia em São Lourenço, 2009.

13.

J.R.P. Campos ; **CRUZ, D. C.** ; **Ferreira, G. C** ; L.L.Cruz ; M. F S Damasceno ; I.P.Gomes . Levantamento florístico e fitossociológico em áreas de várzea submetidas ao manejo de açaí na comunidade de Arapapuzinho, Abaetetuba, Pará.. In: Anais do Congresso de Ecologia em São Lourenço, 2009, São Lourenço. Anais do Congresso de Ecologia em São Lourenço, 2009.



Apresentações de Trabalho

1.

CRUZ, D. C.; PEIXOTO, L. ; LEAO, K.,L. . RESILIÊNCIA CLIMÁTICA E SABERES TRADICIONAIS: ESTRATÉGIAS DE ADAPTAÇÃO DA AGRICULTURA FAMILIAR NO MARAJÓ. 2025. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

2.

CRUZ, D. C.. Protegendo a Floresta: Avanços e Desafios no Monitoramento da Amazônia. 2024. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

3.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. . Desmatamento e Degradação ambiental em tempos de COVID-19: interesses econômicos e políticos na Amazônia brasileira. 2024. (Apresentação de Trabalho/Outra).

4.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. . I Simpósio de Governança Ambiental Global e Políticas Públicas na Amazônia Legal,. 2024. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

5.

CRUZ, D. C.; MONTEIRO, A. ; AGUADO, I. . Identificación y Cartografía de la Extracción maderera en el estado de Pará-Brasil a partir del índice NDFI (Índice Normalizado de Diferencia de Fracción).. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

6.

CRUZ, D. C.. As ferramentas para garantir a origem legal da madeira. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

7.

CRUZ, D. C.; I.P.Gomes ; BRITO, V. L. ; Silva, V. C. da C . Análise fitossociológica de uma floresta secundária, localizada nas proximidades do centro de pesquisa Biofauna da Universidade Federal Rural da Amazônia. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.

★ **CRUZ, D. C.;** I.P.Gomes ; Silva, V. C. da C . Tratamentos culturais e teste de progênie em cacão (*Theobroma cacao* L.) realizado em casa de vegetação no município de Belem/Pará.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

9.

★ **CRUZ, D. C.;** Ferreira, G. C ; I.M.C.C. Cordeiro ; M. Mourão . Comportamento de espécies florestais em uma capoeira de 17 anos, na fazenda Tramontina ? Aurora do Pará-PA.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10.

★ J.R.P. Campos ; I.P.Gomes ; **CRUZ, D. C. ;** M. F S Damasceno ; L.L.Cruz . Levantamento florístico e fitossociológico em áreas de várzea submetidas ao manejo de açaí na comunidade de Arapapuzinho, Abaetetuba, Pará.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

1.

RIBEIRO, S. S. ; Martins, B. R. ; Rodrigues, J. I. M. ; Oliveira, V. P. ; **CRUZ, D. C. ;** Silva A. R. ; Ferreira, G. C ; Lopes, J. C. A. ; Rego, A. K. ; SCHWARTZ, GUSTAVO ; DE SOUZA BARBOSA, RODRÍGO . Restoration through trenches does not demand organic fertilization and sawdust coverage on plant establishment. Online: Research Square, 2023 (Research Article).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1.

★ **CRUZ, D. C.**; SILVA, K. ; SANTOS, K. M. P. , estudos de natureza antropológica, etno-histórica, sociológica, jurídica, cartográfica e ambiental necessários à identificação e delimitação da reivindicação denominada Auati-Paraná (Santa União). 2024.

Produtos tecnológicos

1.

CRUZ, D. C.. Certificado Huella de Carbono. 2024.

Trabalhos técnicos

1.

SILVA, J. N. A. S. E. ; **CRUZ, D. C.** ; DOLANEDELI, R. ; RUBIATTI, B. C. ; SOUZA, C. A. S. ; OLIVEIRA, J. L. N. ; CAMPELO, L. M. S. . Boletim: Mapeando a produção Legislativa da Câmara Municipal de Santarém (CMS) e a temática ambiental (2021-2024). 2024.

2.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. ; SOUZA, C. A. S. ; RUBIATTI, B. C. ; CAMPELO, L. M. S. ; OLIVEIRA, J. L. N. ; SILVA, J. N. A. S. E. . Boletim: Eleição na capital Belém do Pará. Uma disputa acirrada entre MDB, PL e PSOL. 2024.

3.

DOLANEDELI, R. ; RUBIATTI, B. C. ; SOUZA, C. A. S. ; **CRUZ, D. C.** ; OLIVEIRA, J. L. N. ; CAMPELO, L. M. S. ; SILVA, J. N. A. S. E. . Boletim: Plano de Governo estadual na agenda ambiental no âmbito das políticas públicas do Estado do Pará. 2024.

4.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. ; SOUZA, C. A. S. ; RUBIATTI, B. C. ; CAMPELO, L. M. S. ; OLIVEIRA, J. L. N. ; SILVA, J. N. A. S. E. . Boletim: Proposta ambiental nos programas de governo das candidaturas às prefeituras de Belém. 2024.

5.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. ; SOUZA, C. A. S. ; RUBIATTI, B. C. ; OLIVEIRA, J. L. N. ; CAMPELO, L. M. S. ; SILVA, J. N. A. S. E. . Boletim: CENARIOS DA DISPUTA ELEITORAL PARA A PREFEITURA DA CAPITAL PARAENSE. 2024.

6.

CAMPELO, L. M. S. ; DOLANEDELI, R. ; RUBIATTI, B. C. ; **CRUZ, D. C.** ; OLIVEIRA, J. L. N. ; SILVA, J. N. A. S. E. ; SILVA, R. E. S. . Boletim:

7.

CRUZ, D. C.; DOLANEDELI, R. ; SOUZA, C. A. S. ; RUBIATTI, B. C. . Boletim: Viver para a terra: o caso de Rondônia. 2024.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1.

CRUZ, D. C.; FERREIRA, J. P. ; NASSIF, L. . Pobre de direita e as mudanças no voto da esquerda / Observatório das Eleições. 2024. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺

2.

CRUZ, D. C.. Webi-Nari: Mercado de carbono e biodiversidade: São mecanismos eficazes para transição para sistemas alimentares regenerativos na América Latina?. 2024. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺

Resur
Regrin

Redes sociais, websites e blogs

1.

VILLÉN-PÉREZ, SARA ; FEARNSIDE, PHILIP M. ; **CRUZ, D. C.** ; ANAYA-VALENZUELA, LUISA . Mineração ameaça povos indígenas isolados: 1- Resumo da série. 2022; Tema: Mineração em Terras Indígenas. (Site).

Demais tipos de produção técnica

1.

CRUZ, D. C.. Protocolo de Consulta e Consentimento Livre (CLPI) como instrumento de governança dos povos e comunidades tradicionais. 2024. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

2.

Santos, S. ; Carvalho, F. ; **CRUZ, D. C.** ; RYDLEWSKI, L. ; FERREIRA, J. P. ; OLIVEIRA, A. M. ; BASTOS, A. ; GARRIDO, A. ; FREIRE, D. ; GOMES, I. ; ROVEDA, J. ; RODRIGUES, M. ; SALVIATI, V. ; BASTOS, V. . Guia de boas práticas em consultas aos povos indígenas, comunidades tradicionais e quilombolas. 2023. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Guia de boas práticas).

3.

CRUZ, D. C.. I Curso Internacional sobre Recuperação de Áreas Degradadas: (re)construindo o passado. 2021. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

4.

CRUZ, D. C.; Ferreira, G. C. . CURSO INTERNACIONAL - RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS: RE (CONSTRUINDO) O PASSADO - Desmatamento na Amazônia, Desafios e Oportunidades. 2021. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

5.

CRUZ, D. C.. ArcGis Desktop como ferramenta na elaboração de mapas e para o monitoramento florestal.. 2021. .

6.

CRUZ, D. C.. Curso de Introdução as Geotecnologias. 2015. .

7.

CRUZ, D. C.. Mapeamento da Exploração Florestal Utilizando o NDFI. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

8.

SOUZA, C. ; **MONTEIRO, A.** ; RIBEIRO, J. ; Cardoso, D ; OLIVEIRA JR, L. ; JUSTINO, M. ; BATISTA, R. W. ; NUNES, S. ; **CRUZ, D. C.** . Deforestation and forest degradation in the Amazon Biome. 2013. (Cartas, mapas ou similares/Mapa).

9.

SOUZA, C. ; **MONTEIRO, A.** ; RIBEIRO, J. ; Cardoso, D ; JUSTINO, M. ; NUNES, S. ; **CRUZ, D. C.** ; FONSECA, A. ; BATISTA, R. W. . DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO FLORESTAL EM ULIANÓPOLIS - PARA 2000 - 2013. 2013. (Cartas, mapas ou similares/Mapa).

10.

OLIVEIRA JR, L. ; BATISTA, R. W. ; SALOMAO, R. ; NUNES, S. ; **MONTEIRO, A.** ; FONSECA, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** ; RIBEIRO, J. . DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO FLORESTAL EM NOVO REPARTIMENTO - PARA 2000 ? 2013. 2013. (Cartas, mapas ou similares/Mapa).

11.

OLIVEIRA JR, L. ; BATISTA, R. W. ; SALOMAO, R. ; NUNES, S. ; **MONTEIRO, A.** ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **DA CRUZ, DENIS CONRADO** ; MONTEIRO, ANDRÉ LUIS ; RIBEIRO, J. . DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO FLORESTAL EM NOVO PROGRESSO - PARA 2000 ? 2013. 2013. (Cartas, mapas ou similares/Mapa).

12.

OLIVEIRA JR, L. ; BATISTA, R. W. ; SALOMAO, R. ; NUNES, S. ;
MONTEIRO, ANDRÉ LUIS ; FONSECA, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D. ;
CRUZ, D. C. ; RIBEIRO, J. . DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO
FLORESTAL EM SANTANA DO ARAGUAIA - PARA 2000 ? 2013. 2013.
(Cartas, mapas ou similares/Mapa).

13.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; **CRUZ, D. C.** ; Cardoso, D .
Transparência e Manejo Florestal. 2012. (Relatório de pesquisa).

14.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** .
Transparência e Manejo Florestal. 2012. (Relatório de pesquisa).

15.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** .
Transparência e Manejo Florestal. 2011. (Relatório de pesquisa).

16.

MONTEIRO, A. ; **CRUZ, D. C.** ; SOUZA, C. ; Cardoso, D .
Transparência e Manejo Florestal. 2011. (Relatório de pesquisa).

17.

MONTEIRO, A. ; **CRUZ, D. C.** ; SOUZA, C. ; Cardoso, D .
Transparência e Manejo Florestal. 2010. (Relatório de pesquisa).

18.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** .
Transparência e Manejo Florestal. 2010. (Relatório de pesquisa).

19.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** .
Transparência e Manejo Florestal. 2009. (Relatório de pesquisa).

20.

MONTEIRO, A. ; SOUZA, C. ; Cardoso, D ; **CRUZ, D. C.** .
Transparência e Manejo Florestal. 2009. (Relatório de pesquisa).

Outras participações

1.

CRUZ, D. C.; RESENDE, A.; VALLE, L.. Atributos funcionais e seleção de espécies estruturantes para a restauração florestal em áreas de concessão florestal na Flona de Caxiuanã. 2021. Museu Paraense Emílio Goeldi.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

1º Congresso Amazônico de Meio Ambiente. 2024. (Congresso).

2.

76ª Reunião da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) - Ciência para um futuro sustentável e inclusivo. 2024. (Encontro).

3.

ANPOCS - 48º Encontro Anual. Desmatamento e Degradação ambiental em tempos de COVID-19: interesses econômicos e políticos na Amazônia brasileira. 2024. (Encontro).

4.

ANPOCS - 48º Encontro Anual. 2024. (Encontro).

5.

I Seminário Internacional Agriculturas Amazônicas. 2024. (Seminário).

6.

I Simpósio de Governança Ambiental Global e Políticas Públicas na Amazônia Legal. REDD+ no Arquipélago do Marajó, a realidade que os povos e comunidades tradicionais desconhecem. 2024. (Simpósio).

7.

Seminário Nacional da Rede Brasileira de Monitoramento e Avaliação. 2024. (Seminário).

8.

UNLEASH Amazon Innovation Lab.Rádio Vozes de Taquari. 2024. (Encontro).

9.

XI Seminário Nacional da Rede Brasileira de Monitoramento e Avaliação.Protegendo a Floresta: Avanços e Desafios no Monitoramento da Amazônia. 2024. (Seminário).

10.

XXII Congresso Brasileiro do Ministério Público de Meio Ambiente. 2024. (Congresso).

11.

I Congresso de ESG. 2023. (Congresso).

12.

III Seminário Conexões Amazônicas.O mercado de carbono e a experiência na Amazônia Brasileira: Notas Introdutórias. 2023. (Seminário).

13.

VI Seminário sobre meio ambiente e sustentabilidade na região metropolitana de Belém - VI SEMA. 2023. (Seminário).

14.

EUROPEAN CLIMATE SUMMIT 2022 - WHERE EUROPEAN CARBON MARKETS MEET TO DRIVE CLIMATE ACTION FORWARD. 2022. (Encontro).

15.

XV SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL, COOPERATIVISMO E ECONOMIA SOLIDÁRIA ? SICOOPES e na VI FEIRA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO SOCIAL DA AMAZÔNIA PARAENSE ? FECITIS.Desenvolvimento Sustentável, Mudanças climáticas e Energia Renovável. 2022. (Seminário).

16.

SER - Society For Ecological Restoration. Priority areas for restoration in permanent preservation areas of rural properties in the Brazilian Amazon. 2021. (Congresso).

17.

SER - Society For Ecological Restoration. Forest Landscape Restoration initiatives in the Brazilian Amazon. 2021. (Congresso).

18.

Sociedade Brasileira de Recuperação de Áreas Degradadas. Seminário Gestão Ambiental na Mineração. 2021. (Seminário).

19.

Conferência Brasileira de Restauração Ecológica ? SOBRE2020 ? e do I Seminário Brasileiro de Sementes Nativas. BIQECONOMIA NO CENTRO DO DEBATE SOBRE RESTAURAÇÃO NA AMAZÔNIA. 2020. (Congresso).

20.

Conferência Brasileira de Restauração Ecológica ? SOBRE2020 ? e do I Seminário Brasileiro de Sementes Nativas. CENÁRIO DA IMPLEMENTAÇÃO DO PRA E PRADAS: ESTUDO DE CASO NOS ESTADOS DO PARÁ E RONDÔNIA. 2020. (Congresso).

Resur
Regrin

21.

SER - Society For Ecological Restoration. Mapping of soil erosion vulnerability through geospatial analysis in Paragominas (Pará-Brazil). 2017. (Congresso).

22.

SER - Society For Ecological Restoration. Green connectivity in the urban context - Development and comparison of two green networks in the city of Berlin. 2017. (Congresso).

23.

SER - Society For Ecological Restoration. VII World Conference on Ecological Restoration. 2017. (Congresso).

24.

Bases ecológicas para la restauración de la vegetación de áreas afectadas por infraestructuras de transporte. 2016. (Seminário).

25.

SEMINARIOS SOBRE ÉTICA AMBIENTAL - La consideración moral de los animales: fundamentos y conflictos con la ética ambiental. 2016. (Seminário).

26.

SEMINARIOS UNIDAD DOCENTE DE ECOLOGÍA-Conservación de insectos frente al cambio climático. 2016. (Seminário).

27.

SEMINARIOS UNIDAD DOCENTE DE ECOLOGÍA-Do soil legacy effects of an invasive shrub limit reforestation success?. 2016. (Seminário).

28.

SEMINARIOS UNIDAD DOCENTE DE ECOLOGÍA - Evaluating island recovery following insasive rodent removal. 2016. (Seminário).

29.

SEMINARIOS UNIDAD DOCENTE DE ECOLOGÍA - La capacidad de colonización de matorrales de retama y los factores que lo regulan difieren en dos Quercus mediterráneos. 2016. (Seminário).

30.

Conflictos ambientales asociados al recurso hídrico: el caso de Chile. 2015. (Encontro).

31.

IV Encontro de bolsistas do Ciencia sem Fronteiras. 2015. (Encontro).

32.

Seminar: New tools for biodiversity protection in the Amazon..Seminar: New tools for biodiversity protection in the Amazon.. 2015. (Seminário).

33.

XV Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto. 2011. (Congresso).

34.

I Seminário de Manejo, Produção e Comercialização de Oleaginosas Nativas - Perspectivas de Desenvolvimento para os Povos Indígenas e Comunidades Tradicionais na Amazônia. 2010. (Seminário).

35.

Fórum Social Mundial. 2009. (Outra).

36.

I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia. Revisão bibliográfica da doença mal das folhas em *Hevea brasiliensis* (Wild, ex Adr. de Juss.) Müll. Arg... 2009. (Congresso).

37.

I Colóquio de Engenharia para o Desenvolvimento Sustentável na Amazônia. Análise fitossociológica de uma floresta secundária, localizada nas proximidades do centro de pesquisa Biofauna da Universidade Federal Rural da Amazônia. 2009. (Congresso).

38.

I Seminário de Reflorestamento do Pará. 2009. (Seminário).

39.

IX Congresso de Ecologia do Brasil. Comportamento de Espécies Florestais em uma Capoeira de 17 anos na Fazenda Tramontina - Aurora do Pará - PA. 2009. (Congresso).

40.

4º Seminário de Iniciação Científica da UFRA e 10º Seminário de Iniciação Científica da EMBRAPA Amazônia Oriental. 2007. (Seminário).

41.

Encontro Comemorativo ao Ano Internacional do Planeta Terra / MPEG. 2007. (Encontro).

42.

ENCONTRO INTERNACIONAL DE RESERVAS DA BIOSFERA DA AMAZÔNIA. 2007. (Congresso).

43.

ENOET. 2007. (Encontro).

44.

Seminário Água e Meio Ambiente na Amazônia. 2007. (Seminário).

45.

V Amazoníada. 2007. (Outra).

46.

PALESTRA SOBRE REGIONALIZAÇÃO (ADA). 2006. (Simpósio).

47.

Seminário de Apresentação da Proposta de Política Nacional de Ordenação do Território (PNOT).. 2006. (Seminário).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1.

CRUZ, D. C.. I Reunião Geral do LEGAL I Encontro de Política e Meio Ambiente na Amazônia. 2024. (Outro).

2.

CRUZ, D. C.. Seminário Eleitoral do PPGCP. 2024. (Outro).

3.

CRUZ, D. C.. VII World Conference on Ecological Restoration. 2017. (Congresso).

4.

CRUZ, D. C.. Mesa Redonda Intitulada Unidades de Conservação e Concessão Florestal no Pará ? Projeto Quintas do Saber Socioambiental na UFRA. 2010. (Outro).

5.

CRUZ, D. C.. - Mesa Redonda Intitulada Uma Outra Economia é Possível: O Uso da Biodiversidade Por Comunidades tradicionais.. 2010. (Outro).

6.

CRUZ, D. C.. Mesa Redonda Intitulada Mudanças Climáticas Globais e os Reflexos na Amazônia. 2010. (Outro).

7.

CRUZ, D. C.. 7º Seminário de Iniciação Científica da UFRA, 13º Seminário de Iniciação Científica da EMBRAPA e 1º Seminário de Pesquisa da UFRA.. 2009. (Outro).

Orientações e supervisões concluídas

Tese de doutorado

1.

Sabrina Santos Ribeiro. Avaliação do potencial da restauração florestal na Amazônia brasileira. Estudos aplicados ao nordeste paraense. 2017. Tese (Doutorado em Ciências Florestais) - Universidade Federal Rural da Amazônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Denis Conrado da Cruz.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

ABNER HENRIQUE SANTOS REIS / MADSON SOUSA DE JESUS. ANÁLISE TEMPORAL E ESTIMATIVA DE BIOMASSA E CARBONO EM ÁREAS DE FLORESTA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA, NA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL BELÉM, BELÉM-PA.. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Florestal) - Universidade Federal Rural da Amazônia. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

2.

Heminacés Rodrigues Pimentel. AVALIAÇÃO DO AVANÇO DO DESMATAMENTO NO MUNICÍPIO DE OEIRAS DO PARÁ - PA DE 2000 A 2014. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

3.

Rosemir Balieiro Barboça. AVALIAÇÃO DO AVANÇO DO DESMATAMENTO NO MUNICÍPIO DE OEIRAS DO PARÁ - PA DE 2000 A 2014. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

4.

Keverson Oliveira Pinto. ALIMENTAÇÃO ESCOLAR: Aquisição, distribuição e qualidade dos alimentos oferecidos aos alunos nas escolas municipais de Oeiras do Pará.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

5.

Afonso de Aragão Neto. COMO A EDUCAÇÃO AMBIENTAL ESTÁ SENDO TRABALHADA NO MUNICÍPIO DE OEIRAS DO PARÁ? UM ESTUDO DE CASO NA EMEF RAIMUNDO ARCANJO DA COSTA. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

6.

João Luis Santana Coelho. COMO, A EDUCAÇÃO AMBIENTAL, ESTÁ SENDO TRABALHADA NO MUNICÍPIO DE OÉIRAS DO PARÁ? UM ESTUDO DE CASO NA EMEF RAIMUNDO ARCANJO DA COSTA. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

7.

Tiago de Oliveira Nogueira. REVISÃO LITERÁRIA SOBRE O USO DE TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS NO ENSINO DE CIÊNCIAS.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

8.

Jorge Antônio Morais da Costa. EPIDEMIA DA MALÁRIA NO MUNICÍPIO DE OÉIRAS DO PARÁ NO ANO DE 2010-2014. CAUSAS E MEDIDAS DE COMBATE. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

9.

Rosiney Nogueira Cardoso. CONTRIBUIÇÕES DO PIBID NA FORMAÇÃO INICIAL DOCENTE DE BOLSISTAS DO SUBPROJETO CIÊNCIAS NATURAIS. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Naturais) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

10.

Marciclei Lopes Baliero. Avaliação de propriedades rurais impactadas pela implantação da usina hidroelétrica de Tucuruí, situadas na comunidade de Costa da Santana, zona ribeirinha do município de Mocajuba-PA.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Denis Conrado da Cruz.

Inovação

Produto tecnológico

1.

CRUZ, D. C. Certificado Huella de Carbono. 2024.

Projeto de extensão

2009 - 2009

Inclusão Digital de Adolescentes e Jovens do Município de Igarapé-Açu

Descrição: Monitor de classe de informática em um Info-centro no município de Igarapé-Açu no estado do Pará. Ensinando o uso das ferramentas do mundo digital aos jovens carentes do município..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Denis Conrado da Cruz - Integrante / Maria de Nazaré Martins Maciel - Coordenador.

Educação e Popularização de C & T

Cursos de curta duração ministrados

1.

CRUZ, D. C.. Protocolo de Consulta e Consentimento Livre (CLPI) como instrumento de governança dos povos e comunidades tradicionais. 2024. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

2.

CRUZ, D. C.. Curso de Introdução as Geotecnologias. 2015. .

3.

CRUZ, D. C.; Ferreira, G. C . CURSO INTERNACIONAL - RECUPERAÇÃO DE AREAS DEGRADADAS: RE (CONSTRUINDO) O PASSADO - Desmatamento na Amazônia, Desafios e Oportunidades. 2021. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Resur
Página

Outras informações relevantes

Mestrado em Tecnogías de la Información Geográfica cursado na Universidad de Alcalá (Madrid/Espanha) revalidado/ reconhecido pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) como Mestrado em Ciências Geodésicas - diploma registrado sob o número 353 - Protocolo: 143905.F.02112020, deferido pelo programa de Pós-Graduação PPCG em 10/02/2021. Doutorado em Ecología. Conservación y Restauración de Ecosistemas cursado na Universidad de Alcalá/ Universidad Complutense de Madrid/ Universidad Politécnica de Madrid y Universidad Rey Juan Carlos (Madrid/Espanha) revalidado/ reconhecido pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) como Doutorado em Ecologia e Conservação - diploma registrado sob o número 359 - Protocolo: 143905.D.03032021, deferido pelo programa de Pós-Graduação PPGECE em 18/05/2021.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 22/07/2025 às 12:04:56

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)

 ChatGPT
Extension

Pergunte ao
ChatGPT

