

aluno_bolsista	titulo
Adila Rodrigues Do Espirito Santo	DETERMINAÇÃO DE UM METODO DE ES
Emilly Araújo Soares	METODOS DE ESTERILIZAÇÃO DE ÓLEOS
Francisco Lucas Da Silva Sousa - Substituído em	DIGESTIBILIDADE DA MATÉRIA SECA D
Jordy Lopes Dos Santos	ÁREA DE ADMINISTRAÇÃO DE UMA UN
Maria Eduarda Soares Da Silva	FILOGENIA MOLECULAR DE MYXOZOAR
Adrian Matheus Bolhosa De Moraes	Geoprocessamento Aplicado ao Monito
Adriana Da Cunha Rabelo	Alumínio em águas amazônicas: análise
Adriane De Melo Ramos	PLANEJAMENTO E EXECUÇÃO DE UMA
Adrya Maara Pinheiro De Sousa	Inclusão de bagaço de laranja na alimer
Alailson Lucas Nobre Soares	Respostas de curto prazo na fotossíntes
Alessa Vitória Mira Eloy	Aranhas e Educação Ambiental: Conhec
Alessandra Marie Ohashi	
Alessandra Noelly Reis Lima	CRESCIMENTO DE MUDAS DE PALMA D
Alexandre Pereira Dos Santos	COMO O ESTOQUE DE NITRÔGENIO É A
Amanda Magda Gomes Da Silva	DE MUDAS DE AÇAIZEIRO (Euterpe oler
Amanda Vanessa Araújo Dos Santos	CARACTERIZAÇÃO DOS ATRIBUTOS FÍSI
Amiel Johnson Cardoso Pimenta	Mitigação de estresse hídrico em muda
Ana Beatriz Brasil Mendonça	CASAS DE FARINHA DE MANDIOCA: UM
Ana Beatriz De Araújo Campos	Desenvolvimento Ponderal de Bezerros
Ana Beatriz Padilha Ferreira	AVALIAR COMPORTAMENTOS DE RISCC
Ana Beatriz Palheta Santa Rosa	Características produtivas do capim Ma
Ana Cláudia Rodrigues Vasques	Modelo de Aprendizagem Profundo par
Ana Karla De Almeida Alves	LEVANTAMENTO DE BANCOS DE DADO
Ana Karoline Pastana De Jesus	(Astrocaryum sp.)
Ana Maria Medeiros Furtado	HISTOPATOLOGIA ASSOCIADA A INFECÇ
Ana Paula Pinheiro Moraes	ANÁLISE FLORÍSTICA E FITOSSOCIOLÓ
Ana Vitória Moreira Fonseca	
Anaila Amaral De Alencar	SISTEMA RADICULAR DE Clitoria fair
Analine Lopes Dos Santos	O modelo Mager-Pipe para análise de
André Luiz Rodrigues Barros	Respostas fisiológicas em palma de óle
Andressa De Oliveira Silva	VIABILIDADE ECONÔMICA DE TECNOLO
Andressa Martins Bezerra	Inclusão de Bagaço de laranja na alim
Andreza Dos Santos Ferreira	DESENVOLVIMENTO INICIAL DE Pyrrhul
Anna Laura Carvalho Barreto	USO DE BRASSINOESTERÓIDES E DIFER
Anna Maria Fontes Do Amaral	Contaminação por urânio em áreas de r
Antonia Livia Silva Da Silva	VARIAÇÃO LINGUISTICA NAS AULAS DE
Antonio Francisco de Brito Nunes Netto	
Antonio Francisco De Souza Neto	Viabilidade de sementes nativas de cac
Antonio Santiago De Sousa Neto	Análises de cepas de Brucella abortus
Arieli Gabrielly Ferreira Matheus	Desempenho de frangos de corte alime
Arthur Roberto Couto Quemel	CRESCIMENTO DE MUDAS DO HÍBRIDO
Arthur Vasconcelos Oliveira	Água proveniente de poços artesianos
Ary Sergio Da Silva Santos	Levantamento de bioprodutos e seus re
Augusto César Pantoja De Freitas	PLANTIO DE MANDIOCA
Barbara Siqueira Monteiro	AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE PARASITIS
Beatriz Lima Guerreiro	(Bos taurus)
Beatriz Maria Dornelas De Alcântara	COMO OS FATORES FISICOQUÍMICOS IN
Bedhalus Gustavo Andrade De Lima	Pará.
Brenda Batista De Oliveira	Avaliação morfogênica e imagens NDVI
Brenda Tatielly Ferreira Vale	Detecção e Análise Clínica do Vírus da R

Breno Dos Santos Barros	DESENVOLVIMENTO DE LEGUMINOSA C
Bruna De Melo Sousa	RESPOSTA FUNCIONAL DE POPULAÇÕES
Bruna Monteiro Rocha	Dinâmica populacional de Oikopleura d
Brunna Fernanda Zahlouth Ferreira	Elaboração e caracterização de revesti
Bruno Dos Santos Da Silva	Redes Neurais Artificiais para classific
Caio Vinicius Dos Santos Pinto	MORFOLOGIA CARDÍACA DO CACHORR
Caio Vitor da Conceição Costa	
Camila Dias Brito	ELABORAÇÃO E ADAPTAÇÃO DE MATER
Camila Juliana Sampaio Pereira	FLORESTA NACIONAL DE TEFÉ
Camille Gabriela Ramos Portal	Metanálise: Avaliação da suplementaçã
Cândido José Da Silva Neto	Aplicações do Cálculo Diferencial e Int
Chrystal Ribeiro De Brito	ANÁLISE QUALITATIVA SOBRE A PREFER
Clarissa Manuelle Ferreira De Paula	Hidrolisado proteico de biomassa de an
Claudilane Lobato Rodrigues	SEMEANDO TEXTOS: EXPLORANDO A EI
Claydson Araújo Dos Santos	AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS FÍSICO-QUÍ
Cleidianne Ferreira Dias	Análise genômica comparativa de Staph
Cyndi Laiane Teles De Oliveira	DENSIDADE POPULACIONAL E PADRÃO
Danielle Santos Da Silva	Análise morfológica da estrututa cardí
Danielly Ribeiro Do Amaral - Pivic	ANA MARIA GONÇALVES COMO BILDUN
Débora Cristine Da Costa Gonçalves	DO NORTE - PA.
Deon Costa Dos Santos	DO RIO XINGU NA AMAZÔNIA ORIENTA
Deyselana lima da costa	
Dielson Márcio Fonseca Maués	platyrhynchos (Jiripoca)
Douglas Dos Santos Damasceno Gonçalves	Tolerância à dessecação e velocidade d
Dyenne Héllen Do Rêgo Santiago	Desenvolvimento de mudas de açaizeir
Edgar Sergio Da Costa Cardoso	ANATOMOMORFOLOGIA DO CORAÇÃO
Edilane De Oliveira Pedreira	EFEITO DE FERTILIZANTE DE LIBERAÇ
Elen De Nazare Barros Marques	LINGUÍSTICA E CINEMA EM FOCO
Eliane Da Silva Goveia	TENDÊNCIAS E PERSPECTIVAS DA IRRIG
Elinaria Lima Dos Santos	Morfologia dos estágios imaturos e det
Elivelton Oliveira	LEVANTAMENTO E DESCRIÇÃO BIOACÚ
Eliza Rocha Nogueira	EXTRAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE CORANTES
Ellem Camile Dos Santos Souza	DE Rhinella major (Anura: Bufonidae)
Eloiza Laiane Silva Da Silva	Avaliação do uso do oclacitinib em cãe
Elton Moreira Do Rosário	Conservação da casca da mandioca por
Eluana Santos Da Costa De Moura	crescimento em Arroz Sequeiro (BRS A5
Emanuelly De Sousa Alves	CONDIÇÕES DE CAMPO, NO POLO PARA
Emilly Kamilly Galo Correa	DESLOCAMENTOS, SORORIDADE E RESI
Emily Almeida Da Cunha	ANÁLISE QUÍMICA EM CULTIVO DE C
Erick Roberto Teixeira Santos	ESTADOS EMOCIONAIS E VOCALIZAÇÃ
Erika Da Silva Pereira	A afrodescendência e o indigenismo no
Erlon Antonio Santos Da Silva	NASCENTES SERRA DO CACHIMBO EM A
Evelyn Santos Resque	ADUBAÇÃO NITROGENADA EM MILHO
Fabília Fernandes De Sousa	RESPOSTA FUNCIONAL DE PREDADORE
Felipe Aquino Faleiro	QUALIDADE DA MADEIRA DA ESPÉCIE T
Fernanda Dos Santos Ribeiro Sales	MORFOMETRIA RADICULAR DO HÍBRID
Fernanda Miranda Da Silva	CULTIVO IN VITRO DE ORQUÍDEAS
Fernanda Pereira Diniz	CRESCIMENTO DO PARICÁ SUBMETIDO
Fernando Nunes Da Silva Junior	ESTUDO DO GENE 18S rRNA de Henneg
Franciele Vitoria Silva Costa	ESTUDO DO GENE 18S rRNA de Kudoa s
Francisca Josiane Pereira Bezerra	Estabelecimento de diferenças morfoló

Franklin Holovaty Brum Leite	CULTIVOS DE PALMA-DE-ÓLEO
Gabriel Da Silva Moura	ATIVIDADE MICROBIANA EM CULTIVO
Gabriel Oliveira Da Silva	DIGESTIBILIDADE DA PARTES AÉREA D
Geisy Corrêa de Oliveira	
Gennifer Larissa Osório Albuquerque	Análise da diversidade genética e biol
George Pimentel Palha	em açaf (Euterpe oleraceae Mart.) em f
Gisela Nascimento De Assunção	VARIABILIDADE ESPACIAL DA CONDUTI
Gisele Menezes Da Costa	ANÁLISE DE ATIVIDADE ANTIFÚNGICA
Gleiciane Sousa Do Nascimento	NÍVEIS DE NITROGÊNIO NA PRODUTIV
Gloria Gabrielle Vale Dos Santos	Agrícolas do estado do Pará
Gustavo Machado Figueiredo	Inoculação e adubação nitrogenada na
Hantia Garibalde Silva Souza	Características produtivas do capim Mo
Heloisa Cunha Salame	ULTRASSONOGRRAFIA ABDOMINAL DE P
Hendrya Julianny Pereira Coelho	DESENVOLVIMENTO DE MARCADORES
Igor Vasconcelos Silva	Dimorfismo sexual avaliado por morfon
Ingryd Aranda Maciel Da Silva	Impregnação das fibras do resíduo do a
Iranildes De Lurdes Campos Pinheiro	CONTROLE ALTERNATIVO E AVALIAÇÃO
Iris Márcia Melo Tinoco	FLUXOS DE ENERGIA E CO2 NOS ECOSS
Isabela De Freitas Gatinho	Efeito das mudanças climáticas nas fl
Isabella Gurgel Pinheiro	SÍNTESE PELO MÉTODO SOL-GEL DE CA
Isabely Beatriz Araújo Lago	MIXOZOÁRIOS DE PEIXES AMAZÔNICOS
Ítalo Nascimento Sussuarana Martins	ESTUDO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS D
Ivania Mendes Aires	PROCESSO DE COMBUSTÃO E COMBUS
Izabela Cavalcante Barroso	Remobilização de compostos nitrogena
Izabella Souza Dutra	O impacto da pandemia da covid-19 no
Jackson Ferreira Da Silva	a adubação nitrogenada sobre a digesti
Jadson De Jesus Rodrigues De Pinho	CORRELAÇÃO ENTRE FATORES ABIÓTIC
Jessica Caroline Silva Do Nascimento	Descarte inadequado das carapaças do
Jessica Corrêa Albuquerque Medeiros	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL EM PLANTAS
Jhenifer Ohana Miranda De Souza	O uso de modelos didáticos na disciplin
Jheny Thayná De Souza Favacho	Crescimento inicial da andirobeira sob
Jhonas Warlenson Palheta Nobre	Amplificação e otimização de ensaio d
Jhovana Graças Da Luz	Estudo de revisão em metodologias de
Joao Gabriel Sodre Lima	MINERÁRIOS ATIVOS DE ESTANHO SÃO
Joao Gustavo Ferreira Casseb	SÃO FÉLIX DO XINGU - PA
João Victor Morais Valente	Amplificação e otimização de ensaio d
Joice Nazaré Da Silva Alves	CONTROLE BIOLÓGICO E AVALIAÇÃO D
Jorge Luiz Santos De Melo	DISTRIBUIÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DO
Jorlene Celi Farias Corecha	ESTADOS EMOCIONAIS E VOCALIZAÇÃ
José Edilson Viana Da Silva Junior	Produção de tenébrios: Uso do rejeito d
José Kaio Miranda Pereira	
José Rozendo De Lima Silva	
Josué Manoel Souza Serrão	Hidrolisado proteico de biomassa de
Josue Mendes Ferreira	
Josué Santos Brito	LEVANTAMENTO DE MACROFUNGOS A
Júlia Lima Silva	
Julia Nascimento Menezes	PEIXES EM RIACHOS DA AMAZÔNIA OR
Juliana Alves Oliveira	VIABILIDADE DE SEMENTES DE ESPÉCIE
Juliana De Nazaré Assis Picanço	
Juliana Freitas Do Nascimento	GEMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE SEME
Juliana Maria Silva Costa	ANÁLISE DA PAISAGEM NA BACIA HID

Juliane Lima Martins Cruz	
Juliane Silva Alves	LEUCISMO E ALBINISMO EM ELASMOBIF
Julyana De Paula Pinheiro Mendes	Identificação de carrapatos e pesquisa
Kamila Seibert Teixeira De Oliveira	Extrativistas de Carajás (COEX-Carajás) e
Karolayne Eduarda Coutinho De Souza	EFEITO TOXICOGENÉTICO DO EXTRATO
Karoliny Caldas Xavier	FAUNA PARASITÁRIA EM ESPÉCIES DE
Kattarine Vasconcelos Oliveira	DINÂMICA DO CRESCIMENTO DE 5 ESPÉ
Kelle Soares Pereira De Aguiar	CULTURA DA SOJA, EM PARAGOMINAS
Kessely Vieira De Oliveira	ASPECTOS DENDROMÉTRICOS DE Eucal
Kewelyn Barreto Coutinho	MapDB: Aplicação para otimização do
Kilvia De Nazaré De Queiroz Da Conceição	PROPOSIÇÃO DE PRÁTICAS EM EDUCAÇ
Lais Guimarães de Freitas	
Lana Caroline Da Costa Cardoso	COMERCIAIS EM EQUINOS DA RAÇA MA
Larissa Assunção Da Silva Ferraz	PLANTAS DE MILHO SUBMETIDAS A MA
Larissa Cardoso Duarte	Zooplâncton da região costeira do salga
Larissa Lorena França Mota	DESCRIÇÃO MICROSCÓPICA DA MADEIR
Larissa Marcolino Trindade	CARACTERIZAÇÃO DA COMUNIDADE ZO
Larissa Melo Pereira	Conhecendo os Morcegos: Ações de Ed
Laryssa Do Nascimento Aguiar	O impacto da pandemia da covid-19 no
Laura Carvalho Fernández	APLICADA NO ENSINO DA ANATOMIA V
Lázaro De Oliveira Cunha	A LINGUAGEM DAS OBRAS CINEMATOC
Leandro Mendes De Paula	Efeito da suplementação de histidina na
Leonardo Chaves Vidinha	Projeto de um Gerador Móvel Fotovolta
Letícia Ferreira de Almeida	
Leticia Santos Da Silva	CONTROLE DA QUALIDADE APLICADO E
Leticia Suane Rodrigues	REDE ODS UFRA
Lidiane De Oliveira Benjamim	EFICIÊNCIA REPRODUTIVA DE FÊMEAS
Lilian Rodrigues Silva	Atividade do metabolismo do nitrogêni
Linda Alexsandra Costa Oliveira	Combinação nutricional de B e Ca em m
Lorena Martins Vilas Boas Amorim	Aplicação de Indicadores de Adaptação
Lorrany Silva Moraes	
Lorreny Cruz Moraes	Levantamento de resíduos sólidos orgâ
Luana Barata Garcia	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE I
Luana Caroline Soares De Araújo	Combinação nutricional de B e Ca em
Lucas Da Conceição Corrêa	IDENTIFICAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO VERTI
Lucas Gabriel Batista De Souza	HIDROPONIA EM VERTICAL COM A CUL
Lucas Lopes Da Silva	
Lucas Martins Freitas	Estado da arte da biodiversidade da Am
Luciana Yanina Esther Chavez	GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE MOO
Luciane Maia Silva	ESTUDO ANATÔMICO MICROSCÓPICO D
Luciano Da Silveira Baia	Uso de diferentes resíduos para biofábr
Luis Felipe Azevedo Batista	Eficiência de fungos entomopatogênic
Luis Fernando Souza Ribeiro	
Luiz Fernandes dos Santos Carvalho	
Madson Mateus Santos Da Silva	ATUAÇÃO DOS BRASSINOSTEROIDES E
Manuela Da Silva Vieira Gonzaga	UTILIZAÇÃO DE SENSORES MULTIESPEC
Marcele Farias Pereira	POTENCIAL FITORREMEDIADOR DE PAR
Márcia Fernanda Pereira De Souza	
Marcio Henrique Barros Amoras Alves	Relação entre adubação potássica e sóc
Marco Antonio Freitas De Lima	DISTRIBUIÇÃO E DIVERSIDADE DO ZOO
Marcos Alexandre Vieira Nascimento Filho	

Marcos Vinicius Da Silva Nascimento	pela Cooperativa de Extrativistas de Car
Marcos Vinicius De Oliveira	INFLUÊNCIA DA PRESENÇA DE CÉLULAS
Maria Eduarda de Lima Almeida	
Maria Gabriela Aparecida Farias Pereira	ESPLANCNOLOGIA 3D DE CÃES: O ENCC
Maria Karoline Pereira Dos Santos	Crescimento e biomassa aérea do açafre
Maria Nayara Holanda De Oliveira	Produção de biochar a partir de resíduos
Marina Mell Campos Bastos	DIFERENTES NÍVEIS DE DECOMPOSIÇÃO
Matheus De Matos Martins	ESPLANCNOLOGIA 3D DE GALINHA DOM
Matheus Magno dos Santos	
Matheus Vinicius da Costa Pantoja	
Max Alex Dos Santos Ferreira	Descrição morfológica da glândula urop
Mayane Andrade Pantoja	CARBONO OXIDÁVEL DO SOLO EM RES
Mayara Silva Da Luz	
Mayse Ferreira Sales	Análise de crescimento da andirobeira
Micaías de Oliveira Silva	
Mikaela Vivian Pereira Andrade	CARACTERIZAÇÃO E ESTUDO DA EVOLU
Milla Silva Araújo	
Molierre Barbosa Da Silva	Ecologia trófica de Iguanodectes rachov
Nádia Mayara Santos Oliveira	POTENCIAL DE COLHEITA DE INFLORES
Naelma Sousa Rios	
Naiane Franciele Barreira de Melo	
Naielly De Sousa Silva	UMA PESQUISA-AÇÃO EM CADEIA PRO
Nanciely Patricia Da Silva Pereira	ESTUDO DO GENE 18S rRNA de Hoferele
Niquely Vitoria Silva Oliveira	RENDIMENTO DE CARÇAÇA E CORTES D
Odilon Da Silva Serra	da Terra na Amazônia Brasileira
Paulo Araújo De Miranda Junior	SANTA LUZIA DO PARÁ
Paulo Arthur Silva Pardim	AMAZÔNICO
Paulo Henrique Carvalho De Castro	PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO E DESEN
Paulo Vítor Silva De Mendonça	
Pedro Da Silva Mendes	SANTA LUZIA DO PARÁ
Pedro De Oliveira Brito	MAPEAMENTO DAS FLORESTAS PLANTA
Pedro Lucas Souza Cardoso	ANÁLISE SISTEMÁTICA DOS MARCADOR
Priscila Caroline Alves Lopes	
Rafael Keichi Nagashima	
Rafaelly Martins Quaresma	AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE PARASITI
Raimunda Marcia Souza Dos Santos	Classificação de carvões vegetais produ
Raimundo Daniel Rodrigues Vieira	Crescimento inicial do açazeiro em fun
Ramilly Yasmin De Brito Ferreira	de cálcio de óleo de soja durante a segu
Raphaeli Crhistini Vale Da Silva	Diagnóstico de Infecções Bacterianas e
Raquel Da Silva Santos	Água mineral no Município de Parauape
Raquel Ferreira De Souza	Mercado de Pet Food em Belém: altern
Raul Rogério Martins Costa	ASPECTOS MORFOLÓGICOS DE PARASIT
Rayse Ferreira Freitas	POTENCIAL DE PRODUTOS FLORESTAIS
Renara Porfírio Dos Santos	Dados de distribuição e principais amea
Renata Cibely Rodrigues Dos Reis	Eficiência de Salvinia auriculata no tra
Renata Cristina Silva De Araújo	Respostas bioquímicas em palma de óle
Renata Ferreira Da Silva	Avaliação nutricional e aspectos fisioló
Renato Corrêa Paraguassú	ASPECTOS MORFOLÓGICOS DE PARASIT
Ricardo Souza da Silva	
Rita de Cássia Modesto Lima	
Rodrigo Saraiva De Souza	ADJACENTE

Ronaldo Martins Torres	A estrutura da vegetação em uma floresta
Roner Rodrigues	IPIXUNA DO PARÁ
Rosane De Jesus Correa Costa	Avaliação genética com base em traços
Rosiene Silveira Farias	COMPOSIÇÃO DA BIODIVERSIDADE DE
Sabrina Valério Lemos Miranda	Análise de eficiência para identificaç
Sandro Rodrigues de Almada	
Sarah Quézia Brito De Souza Ferreira	ATLAS VIRTUAL DE ANATOMIA ULTRASS
Saymon Augusto Gavinho Amorim	COMO O ESTOQUE DE CARBONO É AFE
Sophia De Oliveira Da Cunha	ESTUDO DO GENE 18S rRNA de Myxobc
Stéfany Moura Martins	UTILIZAÇÃO DE EXTRATIVOS DE ESPÉ
Stella De Cassia De Abreu Moreira	AVALIAÇÃO DA ADEQUAÇÃO DE UM RE
Stephany Araujo Monteiro	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DO
Suzana Conceição Sampaio De Melo	IDENTIFICAÇÃO DE NEMATÓDEOS GAST
Swami Brito De Oliveira	AVALIAÇÃO DE PROGÊNIES S3 DE PIM
Taiane Meireles Dos Santos	Mudanças morfológicas no desenvolvim
Tassiane Cristina Mafra Pimentel	Qualidade Microbiológica do "Café de A
Tháís Silva Vieira	MODELAGEM DA RELAÇÃO HIPSOMÉTR
Thaislla Silva De Jesus	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO LIXÃO A
Thaize Da Fonseca Araujo	VÁRZEA DO RIO GUAMÁ EM BELÉM, PA
Tharcisio Fernandes Carvalho	ESTRATÉGIAS DE EDUCOMUNICAÇÃO A
Tiffany Valléria Lima Gonçalves	PERCEPÇÕES DE ESTUDANTES DO ENSI
Tuanny David Moraes	
Valbson Santos Da Silva	MAPEAMENTO DAS FLORESTAS PLANTA
Valéria Almeida França	ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE G
Valéria De Jesus Pereira	Papéis mistos artesanais de polpa recicl
Vanderson Alexandre Sousa Cruz	ANÁLISE DE DEGRADAÇÃO E PROPRIED
Vanessa do Carmo Nascimento	
Verônica Daniely Pereira Paes Da Silva	ALTERAÇÕES BIOQUÍMICAS INDUZIDAS
Victoria Cavalcante da Cruz	
Victoria Jordana Brito de Souza	
Vinícius Bruno Marques Moreno	A diversidade racial, regional e o proc
Vinícius Gabriel Assis Da Silva	pimenteira-do-reino na Amazônia
Vinícius Reis Garcez	DESENVOLVIMENTO DE UMA REDE NEU
Vitor Emanuel Da Costa Alves	MANGUEIRAS NA AGRICULTURA FAMIL
Wagner Leal De Negreiros	
Walbe Aldemir De Souza Andrade Junior	Perfil de Sensibilidade e Resistência B
Walter De Barros Gomes Netto	GENÉTICAS DE MICROPARASITOS EUCA
Wellygton Lopes Da Gama	EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA A PARTIR D
Wesley Batista Oliveira	AVALIAÇÃO DA FREQUÊNCIA DE MICRO
Yane Monteiro Martins	Eficiência reprodutiva de uma fazenda d
Yasmim Maria Melo Aleixo	Avaliação da suplementação de histidin
Yasmin Araújo Bührnheim	Índices Produtivos de Bezerros Nascido
Yolanda Carlos Caravelas	ALTERAÇÕES FISIOLÓGICAS EM DUAS C
Yuri Gabriel Da Silva Monteiro	BRAGANÇA-PA
Yuri Gustavo Soares Monteiro	USO DA MORFOMETRIA NA IDENTIFICA

orientador	area conhecimento
Luis Rennan Sampaio Oliveira	Zootecnia
Luis Rennan Sampaio Oliveira	Zootecnia
Kaliandra Souza Alves	Zootecnia
Rayra Brandão De Lima	Planejamento, Projeto e Controle de
Michele Velasco Oliveira Da Silva	Parasitologia
Nelson Veiga Gonçalves	Medicina Veterinária
Karina Motta Melo Lima	Ciências Ambientais
Hilda Rosa Moraes De Freitas Rosário	Tecnologia Educacional
Bruno Lala Silva	Zootecnia
Hugo Alves Pinheiro	Agronomia Ciências Agrárias I
Ivan Carlos Fernandes Martins	Educação
Jessivaldo Rodrigues Galvão	Ciências Agrárias
Gilson Sergio Bastos De Matos	Agronomia
Cristian Faturi	Zootecnia
Antonia Benedita Da Silva Bronze	fruticultura/FITOTECNIA
Norberto Cornejo Noronha	Recursos Florestais e Engenharia Flore
Denmora Gomes De Araujo	Ciências Agrárias
Marcos Antônio Souza Dos Santos	Economias Agrária e dos Recursos Na
Rinaldo Batista Viana	Ciências Agrárias / Produção Animal
Rafaela Cristina Barata Alves	CONTROLE DE QUALIDADE
Raylon Pereira Maciel	Zootecnia - Pastagem e Forragicultur
Leonardo Pequeno Reis	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Fernanda Peixoto Martins	Linguística
Jonny Paz Castro	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Vanessa Mayara Souza Pamplona	Parasitologia
Sintia Valerio Kohler	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Marcelo Costa Santos	
Norberto Cornejo Noronha	Solos Florestais
Pedro Felipe Dos Reis Soares	Administração
Gisele Barata Da Silva	Microbiologia Agrícola, Fisiologia de
Rafaelle Fazzi Gomes	Agronomia/Fitotecnia
Bruno Lala Silva	Zootecnia
Bruno Da Silveira Prudente	Ecologia
Cândido Ferreira De Oliveira Neto	Ciências Agrárias
Antonio Rodrigues Fernandes	Ciências Agrárias I
Maria Sebastiana Da Silva Costa	Língua Portuguesa
Fábio Júnior De Oliveira	
Magnun Antonio Penariol Da Silva	Engenharia Agrícola
Pablo Henrique Caracciolo Gomes De Sá	Ciência da Computação
Joseane Nascimento Moutinho	Zootecnia
Gilson Sergio Bastos De Matos	AGRONOMIA
Ayres Fran Da Silva E Silva	Multidisciplinar
Fernando Barbosa Tavares	ZOOTECNIA
Marcos André Piedade Gama	Ciências Agrárias
Israel Hidenburgo Aniceto Cintra	Ecologia Aquática
Sebastião Tavares Rolim Filho	Reprodução Animal
Xiomara Franchesca García Díaz	1.08.01.00-6 Oceanografia Biológica
Marcos André Piedade Gama	Ciências Agrárias
Perlton Maia Dos Santos	Forragicultura e pastagem
Alexandre Do Rosário Casseb	Epidemiologia Animal

Norberto Cornejo Noronha	Solos Florestais
Wilton Pires Da Cruz	Ciências Agrárias I
André Luiz Perez Magalhães	Ciências Exatas e da Terra
Fagner Sousa De Aguiar	Ciência e Tecnologia de Alimentos
Leonardo Pequeno Reis	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
Ana Rita De Lima	Morfofisiologia Animal
Edilson Rodrigues Matos (Falecimento do docente em 20/11/2023) - Substituído	
Hilda Rosa Moraes De Freitas Rosário	Tecnologia Educacional
Pamella Caroline Marques Dos Reis Reis	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
André Sanches De Avila	Avaliação de Alimentos para Animais
Bráulio Brendo Vasconcelos Maia	Matemática da Computação
Vicente Filho Alves Silva	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal
Gustavo Guadagnucci Fontanari	Ciência e Tecnologia de Alimentos
Liliane Afonso De Oliveira	Economia Urbana
Suzana Romeiro Araújo	Metereologia aplicada
Jorianne Thyeska Castro Alves	Genética
Ebson Pereira Cândido	Manejo e Conservação de Pastagens
Ana Rita De Lima	Morfologia animal
Cíntia Acosta Kütter	LETRAS
Helaine Cristine Gonçalves Pires	GEOCIÊNCIAS
Bárbara Dunck Oliveira	Ecologia, Limnologia
Fabio Carneiro Sterzelecki	
Leonardo Castelo Branco Carvalho	Ciências Biológicas
Magnun Antonio Penariol Da Silva	Engenharia Agrícola
Eric Victor De Oliveira Ferreira	Agronomia
Ana Rita De Lima	Morfofisiologia Animal
Adriana Maria Griebeler	Silvicultura
Carlene Ferreira Nunes Salvador	Letras
Fábio Israel Martins Carvalho	AGRONOMIA
Francisco José Sosa Duque	Ecologia
Wanderson Cunha Pereira	Ciências Biológicas
Luana Moraes Da Luz	BOTÂNICA
Davidson Clayton Azevedo Sodrê	ECOLOGIA APLICADA
Déborah Mara Costa De Oliveira	Farmacologia e terapêutica animal
Thiago Carvalho Da Silva	Zootecnia
Telma Fatima Vieira Batista	Fitossanidade de plantas
Anderson Gonçalves Da Silva	Defesa Fitossanitária
Cíntia Acosta Kütter	LETRAS
Mario Lopes Da Silva Junior	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Ana Cleide Vieira Gomes Guimbal De Aquirino	Linguística
Luiz Augusto Soares Mendes	Educação
Helaine Cristine Gonçalves Pires	Geociências
Ronan Magalhães De Souza	Ciências Agrárias
Wilton Pires Da Cruz	Ciências Agrárias I
Thiago De Paula Protásio	Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais
Tâmara Thaiz Santana Lima	Ciências Agrárias
Joanne Moraes De Melo Souza	Agronomia
Leo Jakson Da Silva Moreira	CIÊNCIA DO SOLO - CONSERVAÇÃO DO SOLO
Aline Medeiros Lima	Genética Molecular e de Microorganismos
Diehgo Tuloza Da Silva	Genética Molecular e de micro-organismos
Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	Taxonomia Vegetal

Daniel Pereira Pinheiro	Manejo e Conservação do Solo
Mario Lopes Da Silva Junior	AGRONOMIA
Fernando Barbosa Tavares	Zootecnia
Washington Luiz Assunção Pereira	
Elaine Silva Dias	Grande Área: Ciências Agrárias / Áre
Antonia Benedita Da Silva Bronze	FRUTICULTURA/FITOTECNIA
Pedro Daniel De Oliveira	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Adriene Mayra Da Silva Soares	Ciências biológicas
Letícia De Abreu Faria	FORRAGICULTURA
Cyntia Meireles Martins	6.02.00.00-6 Administração; Exten
Raimundo Thiago Lima Da Silva	Agronomia
Raylon Pereira Maciel	Zootecnia - Pastagem e Forragicultur
Frederico Ozanan Barros Monteiro	Medicina Veterinária - Sanidade Anin
Marilia Danyelle Nunes Rodrigues	Ciências Agrárias
Andréa Magalhães Bezerra	Morfologia
Lina Bufalino	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Iris Lettiere Do Socorro Santos Da Silva	Fitopatologia
Adriano Marlison Leão De Sousa	CIÊNCIAS AMBIENTAIS - CLIMATOLOG
Annelise Batista D'Angiolella	Ecologia
Josue Da Silva Buriti	Tratamento de Águas de Abastecime
Michele Velasco Oliveira Da Silva	PARASITOLOGIA
Marcela Gomes Da Silva	CIÊNCIAS FLORESTAIS
Thiago De Paula Protásio	Tecnologia e Utilização de Produtos F
Hugo Alves Pinheiro	Agronomia Ciências Agrárias I
Ana Paula Martins Alves Salgado	Letras/Linguística
Raylon Pereira Maciel	Zootecnia - Pastagem e Forragicultur
Marcus José Alves De Lima	AGRONOMIA
Luciane Cristina Paschoal Martins	Educação
Cândido Ferreira De Oliveira Neto	Ciências Agrárias
Luciane Cristina Paschoal Martins	Educação
Alberto Cruz Da Silva Junior	Ciências Agrarias
Igor Guerreiro Hamoy	aquicultura
Carlos Alberto Correia	Educação - Letras
Gerson Diego Pamplona Albuquerque	Geociências
Gerson Diego Pamplona Albuquerque	Geociências
Igor Guerreiro Hamoy	AQUICULTURA
Iris Lettiere Do Socorro Santos Da Silva	FITOPATOLOGIA
Nuno Filipe Alves Correia De Melo	Recursos Pesqueiros e Engenharia de
Ana Cleide Vieira Gomes Guimbal De Aquir	Linguística
Leonardo Vaz Pereira	Agronomia
Rodrigo Geroni Mendes Nascimento	Agronomia
Francisco de Assis Oliveira	Agronomia
Gustavo Guadagnucci Fontanari	Ciência e tecnologia de alimentos
Ismael de Jesus Matos Viégas	
Adriene Mayra Da Silva Soares	Ciências Biológicas
Daiane de Cinque Mariano	
Bruno Da Silveira Prudente	Ecologia
Gládis De Oliveira Jucoski	Silvicultura
Walmer Bruno Rocha Martins	
Ricardo Shigueru Okumura	Ciências Agrárias
Sanae Nogueira Hayashi	Ciências Ambientais

Rodrigo Geroni Mendes Nascimento	
Luis Fernando Da Silva Rodrigues Filho	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Adriana Maciel De Castro Cardoso Jaques	Morfologia
Clenes Cunha Lima	Engenharia Florestal
Igor Vivian De Almeida	Genética
Jose Ledamir Sindeaux Neto	Parasitologia
Ximena Mendes De Oliveira	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Anderson Gonçalves Da Silva	Defesa Fitossanitária
Tâmara Thaiz Santana Lima	Ciências Agrárias
Divino Vicente Silverio	Conservação da Natureza
Fernanda Carneiro Romagnoli	Educação
Fabio Carneiro Sterzelecki	
Sebastião Tavares Rolim Filho	Reprodução Animal
Leonardo Elias Ferreira	Ciências Agrárias/Agronomia
Xiomara Franchesca Garcia Diaz	1.08.01.00-6 Oceanografia Biológica
Pamella Caroline Marques Dos Reis Reis	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Nuno Filipe Alves Correia De Melo	Recursos Pesqueiros e Engenharia de
Ivan Carlos Fernandes Martins	educação
Ana Paula Martins Alves Salgado	Letras/Linguística
Érika Renata Branco	Morfologia
Carlene Ferreira Nunes Salvador	Letras
Andressa Faccenda	Nutrição Animal
Otavio Andre Chase	ENGENHARIAS
Washington Luiz Assunção Pereira	
Rayra Brandão De Lima	Planejamento, Projeto e Controle de
Rosa Ibiapina Dos Santos	Ciências Humanas
Bruno Moura Monteiro	Reprodução animal
Cândido Ferreira De Oliveira Neto	Ciências Agrárias
Elaine Maria Silva Guedes Lobato	nutrição de plantas
Milena Marília Nogueira De Andrade	Ciências Exatas e da Terra
Paola Fabiana Fazzi Gomes	
Regilene Angélica Da Silva Souza	Ciência do Solo
Dulcideia Da Conceição Palheta	INTERDISCIPLINAR
Elaine Maria Silva Guedes Lobato	NUTRIÇÃO DE PLANTAS
Paula Nepomuceno Campos	1.08.01.00-6 Oceanografia Biológica
Claudete Rosa Da Silva	Tecnologia de Produtos de Origem Ve
Francisco de Assis Oliveira	
Eduardo Tavares Paes	Oceanografia Biológica
Joze Melisa Nunes De Freitas	Ciências agrárias
Marcela Gomes Da Silva	CIÊNCIAS FLORESTAIS
Mariana Maseo Saldanha	Agronomia
Telma Fatima Vieira Batista	Fitossanidade - Manejo de pragas
Jorge Cardoso de Azevedo	
Walmer Bruno Rocha Martins	
Allan Klynger Da Silva Lobato	Agronomia
Fábio Júnior De Oliveira	Agronomia
Antonio Rodrigues Fernandes	Ciências agrárias I
Erika Milene Pinto De Sousa	
Eric Victor De Oliveira Ferreira	Agronomia
Nuno Filipe Alves Correia De Melo	Recursos Pesqueiros e Engenharia de
Francisco de Assis Oliveira	

Clenes Cunha Lima	Engenharia Florestal
Sebastião Tavares Rolim Filho	Reprodução Animal
Jonny Paz Castro	
Erika Renata Branco	Morfologia
Adriano Bicioni Pacheco	Ciências Agrárias I
Regilene Angélica Da Silva Souza	Ciência do Solo
Fabiano Emmert	Manejo Florestal
Érika Renata Branco	Morfologia
Luiza Helena Da Silva Martins	
Jessivaldo Rodrigues Galvão	
Elane Guerreiro Giese	2.00.00.00-6 Ciências Biológicas
Vânia Silva De Melo	AGRONOMIA
Rodrigo Geroni Mendes Nascimento	
Michel Sauma Filho	Ciências Agrárias
Marcus de Barros Braga	
André Luiz Alves De Sá	Recursos Pesqueiros e Engenharia de
Washington Luiz Assunção Pereira	
Thiago Augusto Pedroso Barbosa	Ciências Biológicas (2.00.00.00-6)
Rafaelle Fazzi Gomes	Agronomia/Fitotecnia
Aurea Peniche Martins	
Ismael de Jesus Matos Viégas	
Elizabeth Maria Da Silva	Economia
Aline Medeiros Lima	Genética Molecular e de Microrganismos
Ernestina Ribeiro Dos Santos Neta	Ciências Agrárias
Arlindo Modesto Antunes	Produção Agrícola
Joaquim Alves De Lima Junior	Ciências Agrárias I
Marcus José Alves De Lima	AGRONOMIA
Dênmorea Gomes De Araujo	Ciências Agrárias
Marcelo Costa Santos	
Joaquim Alves De Lima Junior	Ciências Agrárias I
Francimary Da Silva Carneiro	Ciências Agrárias
Marília Danyelle Nunes Rodrigues	Recursos Pesqueiros e Engenharia de
Glauber David Almeida Palheta	
Vania Neu	
Israel Hidenburgo Aniceto Cintra	ECOLOGIA AQUÁTICA
Thiago De Paula Protásio	Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais
Heráclito Eugênio Oliveira Da Conceição	Ciências Agrárias
Kaliandra Souza Alves	Zootecnia
Alexandre Do Rosário Casseb	Epidemiologia Animal
Ayres Fran Da Silva E Silva	multidisciplinar
Antonio Cordeiro De Santana	Economia Agrária
Jose Ledamir Sindeaux Neto	Parasitologia
Ximena Mendes De Oliveira	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	Taxonomia Vegetal; Conservação
Thaís Pegoraro Comassetto	Ciências Ambientais
Gisele Barata Da Silva	Microbiologia Agrícola, Fisiologia de
Joze Melisa Nunes De Freitas	Agronomia
Vanessa Mayara Souza Pamplona	Parasitologia
Ricardo Shiguero Okumura	
Glauber David Almeida Palheta	
Bárbara Dunck Oliveira	Ecologia/ Botânica

Divino Vicente Silverio	Ecologia de Ecossistemas
Fabio Barbosa Passos	Conservação da Natureza
Walmer Bruno Rocha Martins	Ciências Agrárias
Luis Fernando Da Silva Rodrigues Filho	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Vicente Filho Alves Silva	Tecnologia de Produtos de Origem Ve
Luiza Helena Da Silva Martins	Medicina Veterinária
Frederico Ozanan Barros Monteiro	Medicina Veterinária
Cristian Faturi	Zootecnia
Diehgo Tuloza Da Silva	Genética Molecular e de micro-organ
Selma Lopes Goulart	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Rafaela Cristina Barata Alves	Avaliação e Controle de Qualidade de
Dulcideia Da Conceição Palheta	INTERDISCIPLINAR
Elane Guerreiro Giese	Ciências Biológicas (2.00.00.00-6)
Claudete Rosa Da Silva	Ciências biológicas
Adriano Bicioni Pacheco	Ciências Agrárias I
Carissa Michelle Goltara Bichara	Ciências Agrárias
Sintia Valerio Kohler	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Silvana Do Socorro Veloso Sodr�	Ciências Ambientais
Elane Guerreiro Giese	Ciências Biológicas
Neuma Teixeira Dos Santos	Educação
Marcos Ant�nio Souza Dos Santos	Economias Agrária e dos Recursos Na
Carissa Michelle Goltara Bichara	
Francimary Da Silva Carneiro	Ciências Agrárias
José Nilton Da Silva	Tecnologia de Produtos de Origem Ve
Lina Bufalino	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Selma Lopes Goulart	Recursos Florestais e Engenharia Flor
Ricardo Shigueru Okumura	
Gledson Luiz Salgado De Castro	Agronomia
Daiane de Cinque Mariano	
Pedro Moreira de Sousa Junior	
Luiz Augusto Soares Mendes	Educação
Daniel Pereira Pinheiro	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO
Carlos Alberto De Albuquerque Silva	COMPUTAÇÃO (10300007)
Suzana Romeiro Araújo	Metereologia aplicada/Ciências Agr�
Erika Milene Pinto De Sousa	
Alexandre Do Rosário Casseb	Epidemiologia Animal
Jose Ledamir Sindeaux Neto	Doenas Parasitárias de Animais
Herica Santos De Oliveira	Agronomia - Fitotecnia - Produo d
Igor Vivian De Almeida	Genética
Bruno Moura Monteiro	Reproduo animal
André Sanches De Avila	Avaliao de Alimentos para Animais
Rinaldo Batista Viana	Ciências Agrárias / Produo Animal
Gledson Luiz Salgado De Castro	Agronomia
Joaquim Alves De Lima Junior	Ciências Agrárias I
Francisco José Sosa Duque	Ecologia de Ecossistemas

unidade_vinculo
PARAUAPEBAS
PARAUAPEBAS
PARAUAPEBAS
TOMÉ AÇU
ISPA
ICIBE
TOMÉ AÇU
ICIBE
CAPITÃO POÇO
ISARH
CAPANEMA
ICA
ICA
ISPA
ICA
ICA
ICA
ISARH
ISPA
ISPA
PARAUAPEBAS
CAPITÃO POÇO
ISPA
CAPITÃO POÇO
ICIBE
PARAUAPEBAS
CAPANEMA
ICA
PARAUAPEBAS
ICA
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
ICA
ICA
TOMÉ AÇU
CAPITÃO POÇO
TOMÉ AÇU
TOMÉ AÇU
ISPA
ICA
PARAUAPEBAS
ISPA
ICA
ISARH
ISPA
ISARH
ICA
PARAUAPEBAS
ISPA

ICA
PARAUAPEBAS
CAPANEMA
ISPA
CAPITÃO POÇO
ISPA
ISPA
ICIBE
CAPITÃO POÇO
ISPA
CAPITÃO POÇO
PARAUAPEBAS
ISPA
ICIBE
ISARH
TOMÉ AÇU
CAPANEMA
ISPA
TOMÉ AÇU
CAPITÃO POÇO
ISARH
ISARH
ISARH
TOMÉ AÇU
CAPITÃO POÇO
ISPA
CAPITÃO POÇO
ICIBE
PARAUAPEBAS
CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
ISPA
ISPA
ICA
PARAGOMINAS
TOMÉ AÇU
ICA
ICIBE
ICIBE
CAPITÃO POÇO
ICA
PARAUAPEBAS
PARAUAPEBAS
PARAGOMINAS
ISARH
PARAUAPEBAS
TOMÉ AÇU
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO

CAPANEMA
ICA
ISPA
ISPA
CAPANEMA
ICA
CAPANEMA
TOMÉ AÇU
PARAGOMINAS
ISARH
CAPITÃO POÇO
PARAUPEBAS
ISPA
ISARH
ISPA
ICA
ICA
ISARH
CAPITÃO POÇO
ISARH
ISPA
ICA
PARAUPEBAS
ISARH
ICIBE
PARAUPEBAS
CAPITÃO POÇO
CAPANEMA
ICA
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
ISARH
TOMÉ AÇU
ICIBE
ICIBE
ISARH
ICA
ISARH
ICIBE
PARAUPEBAS
ICA
ICA
ISPA
CAPANEMA
TOMÉ AÇU
PARAUPEBAS
CAPITÃO POÇO
PARAUPEBAS
CAPITÃO POÇO
PARAUPEBAS
CAPANEMA

ICA
CAPANEMA
ISPA
PARAUAPEBAS
CAPITÃO POÇO
ISPA
PARAUAPEBAS
PARAGOMINAS
PARAGOMINAS
CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
ISARH
ISPA
ICA
ISARH
CAPITÃO POÇO
ISARH
CAPANEMA
ICIBE
ISPA
ICIBE
ISPA
ICIBE
ISPA
TOMÉ AÇU
ICIBE
ISPA
ICA
PARAGOMINAS
ICIBE
ISARH
ICA
ISPA
PARAGOMINAS
ISARH
PARAUAPEBAS
ICA
ISARH
ICA
ICA
PARAUAPEBAS
ICA
ISPA
CAPITÃO POÇO
PARAGOMINAS
CAPITÃO POÇO
ICA
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
ISARH
ICA

PARAUAPEBAS
ISPA
CAPITÃO POÇO
ISPA
TOMÉ AÇU
ICA
ICA
ISPA
ISPA
ICA
ISPA
ICA
ICA
CAPITÃO POÇO
PARAGOMINAS
ISARH
ISPA
ISARH
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
CAPANEMA
PARAUAPEBAS
TOMÉ AÇU
PARAUAPEBAS
TOMÉ AÇU
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
ICA
CAPANEMA
CAPANEMA
ICA
ISARH
ISARH
ISARH
ISARH
PARAUAPEBAS
CAPITÃO POÇO
PARAUAPEBAS
ISPA
PARAUAPEBAS
ISARH
ISPA
PARAUAPEBAS
CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
ICA
ICA
ICIBE
PARAUAPEBAS
ISARH
ISARH

CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
CAPITÃO POÇO
CAPANEMA
PARAUAPEBAS
ISPA
ISPA
ISPA
CAPANEMA
PARAUAPEBAS
ISPA
ISPA
ISPA
PARAUAPEBAS
TOMÉ AÇU
ISPA
PARAUAPEBAS
ISARH
ISPA
CAPANEMA
ISARH
ISPA
ICA
PARAUAPEBAS
ICA
PARAUAPEBAS
PARAUAPEBAS
ICIBE
PARAUAPEBAS
CAPANEMA
ICIBE
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO
ISARH
CAPANEMA
ISPA
ISPA
ICA
CAPITÃO POÇO
ISPA
ISPA
ISPA
ICIBE
CAPANEMA
CAPITÃO POÇO