



**VI SEMINÁRIO INTERNO
DE PESQUISA DO CEMAVE**
EVENTO ON-LINE



02-03/12 2024 14H ÀS 17H30

**CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E
CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES**



Ministério do
Meio Ambiente

*Estado da arte da
pesquisa no
CEMAVE em 2024*



II SEMINÁRIO INTERNO DE PESQUISA DO CEMAVE

EVENTO ONLINE



29/09 A 01/10 2020 08:00-12:00 H

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E
CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES

ACESSO PELO LINK: [MEET.GOOGLE.COM/QKE-QHYG-EQN](https://meet.google.com/QKE-QHYG-EQN)



Ministério do
Meio Ambiente

Memória de Reunião

Reunião Interna de Planejamento de Pesquisa
do Centro Nacional de Pesquisa e
Conservação de Aves Silvestres –
ICMBio/CEMAVE

27 de novembro de 2019

FACILITAÇÃO:
Renata Bocorny de Azevedo (ICMBio/CPE)

CO-FACILITAÇÃO
Nathália Alves de Sousa (ICMBio/CEMAVE)



III SEMINÁRIO INTERNO DE PESQUISA DO CEMAVE

EVENTO ONLINE



17 A 19/11 2021 08:30-12:15 H

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E
CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES

ACESSO PELO LINK: [HTTPS://BIT.LY/III-SEMINARIO-PESQUISA-CEMAVE](https://bit.ly/iii-seminario-pesquisa-CEMAVE)



Ministério do
Meio Ambiente



IV SEMINÁRIO INTERNO DE PESQUISA DO CEMAVE

EVENTO ONLINE



26/08 2022 08:30-17:30 H

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E
CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES

ACESSO: [HTTPS://BIT.LY/IV-SEMINARIO-INTERNO-PESQUISA-CEMAVE](https://bit.ly/iv-seminario-interno-pesquisa-CEMAVE)



Ministério do
Meio Ambiente



V SEMINÁRIO INTERNO DE PESQUISA DO CEMAVE

EVENTO ON-LINE



07-08/12 2023 09:00-17:00 H

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E
CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES



Ministério do
Meio Ambiente



PORTARIA ICMBIO Nº 1270, DE 29 DE DEZEMBRO DE 2022

Art. 134. Aos Centros Nacionais de Pesquisa e Conservação - CNPCs compete:

I - coordenar a execução das atividades de pesquisa científica e monitoramento para conservação da biodiversidade, do patrimônio espeleológico e da sociobiodiversidade, especialmente nas unidades de conservação federais;

Art. 135. Ao Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Aves Silvestres - CEMAVE compete:

I - coordenar, apoiar e realizar a pesquisa e a divulgação das ações técnico- científicas voltadas para a conservação e o uso sustentável das espécies de aves silvestres;

VIII - realizar pesquisas e fornecer subsídios técnico-científicos para a solução de eventuais conflitos envolvendo populações humanas e aves silvestres nas unidades de conservação federais;

Plano Estratégico de Pesquisa e Gestão do Conhecimento do ICMBio 2018-2021



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
EQSW 103/104, Bloco "D", Complexo Administrativo - Bairro Setor Sudoeste - Brasília
Telefone: (61) 2028-9055/9394

PORTARIA ICMBIO Nº 1.390, DE 06 DE MAIO DE 2024

Institui o Regimento Interno da Comissão de Ética no Uso de Animais do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - CEUA Nacional/ICMBio (Processo nº 02070.013853/2023-16).

O DIRETOR DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE DO INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - DIBIO/ICMBio, no uso das competências atribuídas pelo Art. 156, inciso IX, da Portaria ICMBio nº 1.270, de 29 de dezembro de 2022 e nomeado pela Portaria de Pessoal nº 2.582 da Casa Civil, de 20 de junho de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 21 de junho de 2023;

RESOLVE:

Art. 1º Instituir o Regimento Interno da Comissão de Ética no Uso de Animais do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - CEUA Nacional/ICMBio, conforme autos do Processo nº 02070.013853/2023-16.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

MARCELO MARCELINO DE OLIVEIRA
Diretor

Linhas de pesquisa CEMAVE

- ❖ Aves silvestres e Uso Público em unidades de conservação
- ❖ Distribuição geográfica de aves
- ❖ Ecologia populacional e as interações das aves com o ambiente
- ❖ Impacto de atividades humanas sobre diversidade e abundância de aves, especialmente as ameaçadas
- ❖ Manejo *in situ* e *ex situ* para a conservação de aves ameaçadas
- ❖ Monitoramento de aves
- ❖ Monitoramento e investigação em saúde das aves
- ❖ Planejamento para conservação



Grupo de pesquisa

Conservação de Aves Silvestres no Brasil

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7920870966448352

Identificação

Endereço / Contato

Linhas de pesquisa

Recursos humanos

Instituições parcerias

INCTs parcerias

Indicadores de RH

Equipamentos e Softwares

Identificação

Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2021

Data da Situação: 13/01/2021 13:56

Data do último envio: 16/04/2024 15:48

Líder(es) do grupo: Priscilla Prudente do Amaral

Área predominante: Ciências Biológicas; Ecologia

Instituição do grupo: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio

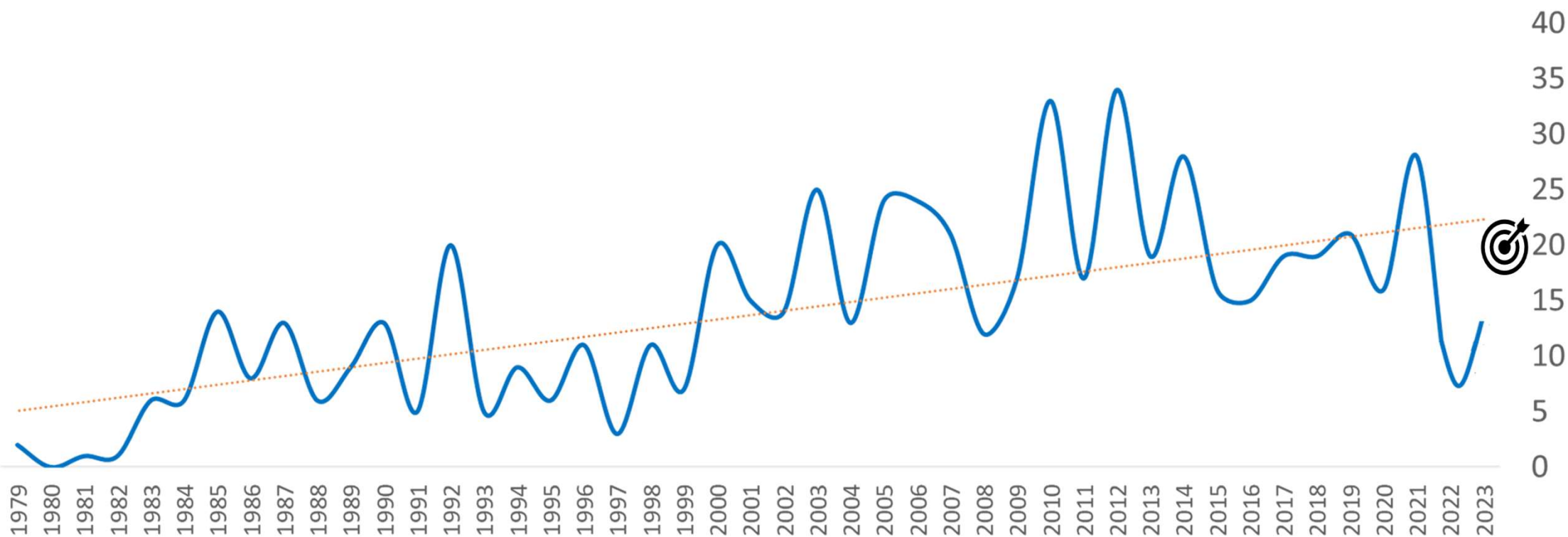


Lattes

| | Lattes atualizado em | | Lattes atualizado em |
|--|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Andrei Langeloh Roos | 2024 | Alex Augusto de Abreu Bovo | 2024 |
| Antonio Eduardo Araujo Barbosa | 2024 | Angélica Midori Sugieda | 2024 |
| Arlindo Gomes Filho | 2024 | Fabiane Fileto Dias | 2024 |
| Diego Mendes Lima | 2024 | Isabele Baima Ferreira Freitas | 2024 |
| Fabiano Gumier Costa* | 2024 | Lauren Rumpel Teixeira | 2024 |
| Ivan Braga Campos | 2024 | Lucilene Inês Jacoboski | 2024 |
| Marcos de Souza Fialho | 2024 | Maiara Larissa Miotto | 2024 |
| Roberto Cavalcanti Barbosa Filho | 2024 | Natalia da Mata Luchetti | 2024 |
| Antônio Emanuel Barreto Alves de Sousa | 2023 | Rodolpho Credo Rodrigues* | 2024 |
| Camila Garcia Gomes | 2023 | Sara Miranda Almeida | 2024 |
| Mauricio Cavalcante dos Santos | 2023 | Tulio Dornas de Oliveira | 2024 |
| Patricia Pereira Serafini | 2023 | Ulisses Borges Soares Marques | 2024 |
| Priscilla Prudente do Amaral | 2023 | Karine Resende Corrêa Florentino* | 2024 |
| Silvia Neri Godoy | 2023 | Érika Machado Costa Lima | 2023 |
| Manuella Andrade de Souza | 2022 | Zander Augusto Spigoloni Vilaça | 2023 |
| Gilberto Gomes Barreto Filho | 2020 | | |
| Renata Membribes Rossato | 2019 | | |
| Aílton Carneiro de Oliveira | 2015 | | |
| Murilo Sérgio Arantes | 2015 | | |

Produção CEMAVE

número de manifestações técnico-científicas





Published January

Data from

Rosa, G. L. M. (Res)
Anjos, Luiz dos (Re
Jardim, Marcelo (R
Marques, P. A. M. (I
Saturnino, Natália (I
Varela, Diego (Res)

Passive acoustic m
monitoring of multi
data sets were colle
communities. These
Forest; (#5) Coast
sampling of the Am

Technical info

We standardized th
by the respective au
name of a soundsca
identified by the su
authors of each dat

#1 & #2 Generic &



Data paper

Open

Show affiliations

ottleneck for the long-term
nute recordings. These
nates for bird and anuran
birds from Inland Atlantic
tic Forest; (#9) Generic

ecies' names as informed
umn corresponds to the
species' author names,
details informed by the

Projetos vigentes

| Nome do projeto: | Ponto focal do projeto | Previsão de encerramento |
|--|------------------------|--------------------------|
| A observação de aves nas unidades de conservação federais do Brasil: panorama atual, potencialidades e desafios | Andrei Roos | 04/04/2025 |
| Medicina e conservação de passeriformes no Estado da Paraíba | Emanuel Sousa | 31/12/2025 |
| Estimativa de densidade populacional de aves ameaçadas da REBIO Guaribas, Usina São João, REVIS Mata do Buraquinho, RPPN Gargaú e Mata da Sucupira pelo método de Amostragem de Distâncias (<i>Distance Sampling</i>). | Diego Lima | 24/02/2028 |
| Efeitos do fogo sobre a abundância e diversidade de vertebrados do Parque Nacional da Serra da Canastra | Ivan Campos | 31/12/2023 |
| Projeto Piloto de Monitoramento Acústico no Parque Nacional da Serra do Cipó | Ivan Campos | 13/12/2023 |
| RETER-TRINDADE: Recuperação do Ecossistema Terrestre da ilha da Trindade visando evitar a extinção de espécies ameaçadas | Patrícia Serafini | 01/09/2023 |
| Efetividade das Unidades de Conservação do Cerrado para a conservação de espécies de aves campestres | Renata Rossato | 01/01/2023 |
| Protocolo avançado de monitoramento do alvo global aves do componente Florestal por meio de ponto fixo na REBIO do Gurupi | Marcos Fialho | Monitora |
| Monitoramento de Aves Marinhas e Oceânicas Ameaçadas | Patrícia Serafini | Monitora |
| Monitoramento populacional da arara-azul-de-lear | Eduardo Barbosa | ∞ |
| Implementação <i>in situ</i> do Programa de Cativeiro do cardeal-amarelo (<i>Gubernatrix cristata</i>). | Patrícia Serafini | |
| Aves aquáticas do Pantanal Matogrossense | Priscilla Amaral | |
| Censo Neotropical de Aves Aquáticas no Brasil - CNAAB/Brasil | Priscilla Amaral | |

Projetos vigentes

| | |
|--|---|
| A observação de aves nas unidades de conservação federais do Brasil: panorama atual, potencialidades e desafios | 02061.000063/2022-91 |
| Medicina e conservação de passeriformes no Estado da Paraíba | 02061.000151/2023-73 |
| Estimativa de densidade populacional de aves ameaçadas da REBIO Guaribas, Usina São João, REVIS Mata do Buraquinho, RPPN Gargaú e Mata da Sucupira pelo método de Amostragem de Distâncias (<i>Distance Sampling</i>). | 02061.000187/2020-12, 02061.000065/2020-18 |
| Efeitos do fogo sobre a abundância e diversidade de vertebrados do Parque Nacional da Serra da Canastra | 02061.000034/2022-29 |
| Projeto Piloto de Monitoramento Acústico no Parque Nacional da Serra do Cipó | 02061.000030/2022-41 |
| RETER-TRINDADE: Recuperação do Ecossistema Terrestre da ilha da Trindade visando evitar a extinção de espécies ameaçadas | 02061.000217/2018-68 |
| Efetividade das Unidades de Conservação do Cerrado para a conservação de espécies de aves campestres | 02061.000185/2020-15 |
| Protocolo avançado de monitoramento do alvo global aves do componente Florestal por meio de ponto fixo na REBIO do Gurupi | 02061.000076/2020-06 |
| Monitoramento de Aves Marinhas e Oceânicas Ameaçadas | 02061.000044/2023-45, 02061.000167/2020-33 |
| Monitoramento populacional da arara-azul-de-lear | 02061.000078/2020-97 |
| Implementação in situ do Programa de Cativeiro do cardeal-amarelo (<i>Gubernatrix cristata</i>). | 02061.000147/2020-62 |
| Aves aquáticas do Pantanal Matogrossense | 02061.000052/2024-72 |
| Censo Neotropical de Aves Aquáticas no Brasil - CNAAB/Brasil | 02061.000088/2021-11 |

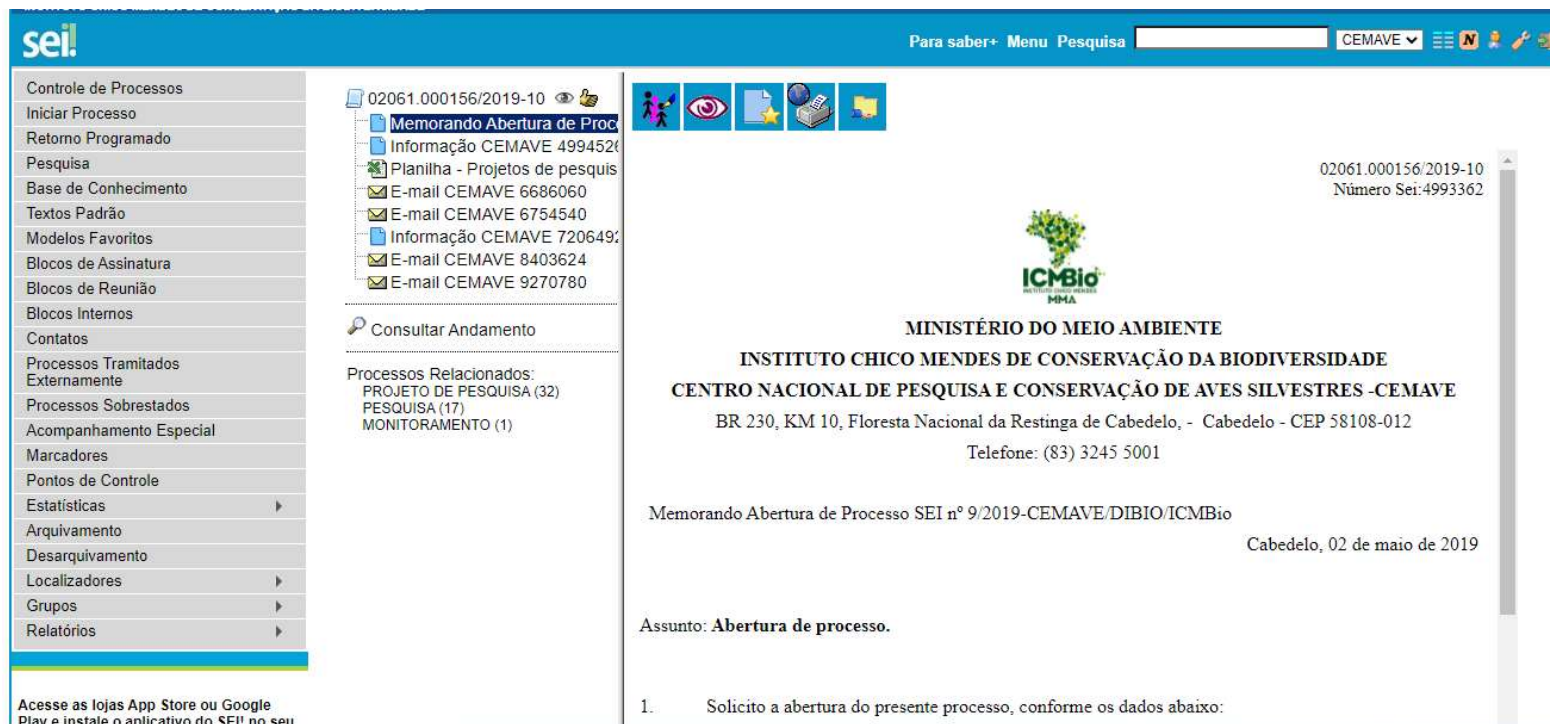
Orientações em 2024/25



| Plano de trabalho | Orientador | Unidade | UF | Coorientadora | Instituição da coorientadora | Estudante | Instituição de ensino da estudante |
|---|--------------------------------|---------|----|--------------------------|--|----------------------------------|--|
| Mata Atlântica sob ameaça: Qual a percepção da sociedade? | Antônio Eduardo Araujo Barbosa | CEMAVE | PB | Luiza Figueira Rodrigues | Observatório de Aves da Mantiqueira (OAMa) | Karine Resende Corrêa Florentino | Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro |

Atualização de informações

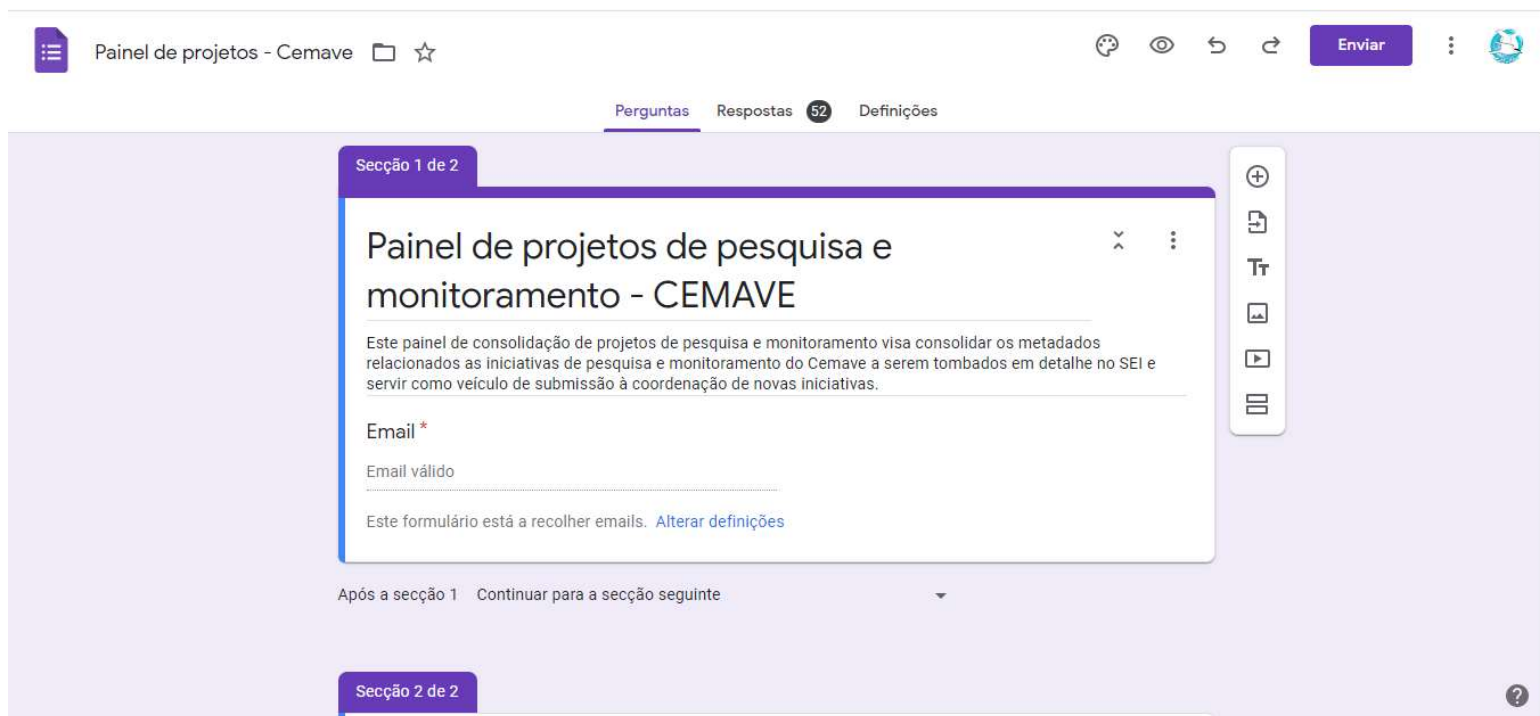
- Processo SEI orientador da Pesquisa 02061.000156/2019-10
- Processos individualizados



The screenshot displays the SEI (Sistema de Gestão de Documentos) interface. On the left, a sidebar menu lists various functions such as 'Controle de Processos', 'Iniciar Processo', 'Retorno Programado', 'Pesquisa', 'Base de Conhecimento', 'Textos Padrão', 'Modelos Favoritos', 'Blocos de Assinatura', 'Blocos de Reunião', 'Blocos Internos', 'Contatos', 'Processos Tramitados Externamente', 'Processos Sobrestados', 'Acompanhamento Especial', 'Marcadores', 'Pontos de Controle', 'Estatísticas', 'Arquivamento', 'Desarquivamento', 'Localizadores', 'Grupos', and 'Relatórios'. The main content area shows a process flow for '02061.000156/2019-10'. The flow includes a 'Memorando Abertura de Processo' (Memorandum Opening Process) and several 'Informação CEMAVE' (CEMAVE Information) steps, each associated with an email address (e.g., 4994524, 6686060, 6754540, 7206490, 8403624, 9270780). Below the flow, there is a section for 'Consultar Andamento' (Check Progress) and 'Processos Relacionados' (Related Processes), which lists 'PROJETO DE PESQUISA (32)', 'PESQUISA (17)', and 'MONITORAMENTO (1)'. The right side of the interface features the ICMBio logo, the name of the institution (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE, INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE, CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES - CEMAVE), its address (BR 230, KM 10, Floresta Nacional da Restinga de Cabedelo, - Cabedelo - CEP 58108-012), and its telephone number (83) 3245 5001. The document title is 'Memorando Abertura de Processo SEI nº 9/2019-CEMAVE/DIBIO/ICMBio', dated 'Cabedelo, 02 de maio de 2019'. The subject is 'Assunto: Abertura de processo.' The first item in the list is '1. Solicito a abertura do presente processo, conforme os dados abaixo:'.

Atualização de informações

- Formulário Google



The screenshot shows a Google Form interface. At the top, the title bar reads 'Painel de projetos - Cemave' with a folder icon and a star. Navigation icons (speech bubble, eye, undo, redo) and an 'Enviar' button are on the right. Below the title bar, tabs for 'Perguntas', 'Respostas' (with a count of 52), and 'Definições' are visible. The main content area is divided into two sections. The first section, 'Secção 1 de 2', contains the title 'Painel de projetos de pesquisa e monitoramento - CEMAVE' and a description: 'Este painel de consolidação de projetos de pesquisa e monitoramento visa consolidar os metadados relacionados as iniciativas de pesquisa e monitoramento do Cemave a serem tombados em detalhe no SEI e servir como veículo de submissão à coordenação de novas iniciativas.' Below this is a required email field labeled 'Email *' with the placeholder 'Email válido'. A note at the bottom of the section states 'Este formulário está a recolher emails. [Alterar definições](#)'. The second section, 'Secção 2 de 2', is partially visible at the bottom. A progress indicator at the bottom of the first section says 'Após a secção 1 Continuar para a secção seguinte'. A vertical toolbar on the right side of the form includes icons for adding, deleting, duplicating, moving, and previewing questions.



Obrigado
AT-PEQ/CEMAVE