



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO

Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS

Instituto de Biociências – IBIO

Departamento de Zoologia - DZO

Ofício nº 03/2025/Departamento de Zoologia

Rio de Janeiro, 09 de janeiro de 2025

À Decanía do Instituto de Biociências

Venho por meio desta, solicitar a concessão do título de Professora Emérita à Profa. Dra. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva aposentada nesta instituição (SIAPE 265132) tendo estado lotada no Instituto de Biociências, Departamento de Zoologia. A professora contribuiu de forma exemplar e significativa na formação de recursos humanos nesta universidade desde 1994. Seu firme compromisso com a UNIRIO também se verifica em suas diversas participações em bancas, comissões, cargos de gestão e projetos de extensão. A grande qualidade de sua produção científica, que se expressa de muitas formas, entre elas em 48 artigos científicos publicados; também foi instrumental no desenvolvimento do Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical.

Cordialmente
Roberto Silveira
SIAPE 2573526
Chefia do Departamento de Zoologia



Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3499331492923159>

ID Lattes: **3499331492923159**

Última atualização do currículo em 27/09/2024

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Santa Úrsula (1981), mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1989) e doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia) pela Universidade de São Paulo (1997). Atualmente é professora titular da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, curadora da coleção de anfíbios da UNIRIO, chefe do Laboratório de Biossistematica de Anfíbios (LABAN), Docente Permanente do Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical (PPGBIO) da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO). Líder do grupo de pesquisa em Biodiversidade em Ecossistemas Aquáticos Continentais e Áreas de Entorno. Tem experiência na área de Zoologia, com ênfase em Taxonomia dos Grupos Recentes, Herpetologia, atuando principalmente nos seguintes temas: desenvolvimento de girinos, biologia reprodutiva, morfologia e anatomia de adultos e larvas, ecologia e taxonomia de anfíbios da Mata Atlântica. (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva

Nome em citações bibliográficas

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.;CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES;CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE;CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE;TELLES, ANA Maria;DE CARVALHO'E'SILVA, ANA MARIA PAULINO TELLES

Lattes iD



<http://lattes.cnpq.br/3499331492923159>

País de Nacionalidade

Brasil

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado

Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 2

do Rio de Janeiro.
Av. Pauster , 458, sala 402 -
LABORATORIO DE BIOSSISTEMATICA DE
ANFIBIOS
URCA
22290-240 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil
Telefone: (21) 22445582
Fax: (21) 22445547

Formação acadêmica/titulação

1990 - 1997

Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia).
Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Título: ESPECIES DE HYLA DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE), Ano de obtenção: 1997.
Orientador: PAULO EMILIO Vanzolini.
Palavras-chave: ANFIBIOS; HYLA; GRUPO ALBOFRENATA; SISTEMATICA.
Grande área: Ciências Biológicas

1984 - 1989

Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia).
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.
Título: GIRINOS DO GENERO BUFO NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE), Ano de Obtenção: 1989.
Orientador: EUGENIO IZECKSOHN.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: ANFIBIOS; BUFONIDAE; BUFO; GIRINOS.
Grande área: Ciências Biológicas
Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado.

1978 - 1981

Graduação em Ciencias Biologicas.
Universidade Santa Ursula, USU, Brasil.

Formação Complementar

2020 - 2020

Videoaulas sem Complicação: Experiência Docente e Potencial das Aulas Remota.
(Carga horária: 40h).
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil.

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO, Brasil.

Vínculo institucional

2016 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2015 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

representante da categoria de professor titular do CCBS no CONSUNI da UNIRIO

Vínculo institucional

1994 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Curadora da Coleção de Anfíbios da UNIRIO, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2013 - 2016

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Comissão Permanente de Progressão Docente, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2012 - 2016

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Membro da Câmara de Pesquisa e Bolsa, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2006 - 2011

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefe do Departamento de Zoologia, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2003 - 2005

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Membro da Câmara de Pesquisa e Bolsa, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2001 - 2005

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Diretora Eventual da Escola de Biologia, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

1998 - 2000

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Membro da Câmara de Pesquisa e Bolsa, Regime: Dedicação exclusiva.

Atividades

08/2012 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Membro da Câmara de pesquisa e bolsas da UNIRIO.

03/2011 - Atual

Ensino, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL), Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Técnicas de campo e procedimentos de Inventário

03/2009 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função
Representante da Licenciatura em
Ciências Biológicas no Núcleo Docente
estruturante.

03/2009 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função
Representante do Bacharelado em
Ciências Biológicas no Núcleo Docente
Estruturante.

5/1998 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Centro de
Ciências Biológicas e da Saúde,
Departamento de Ciências Naturais.

Linhos de pesquisa
**BIODIVERSIDADE EM ECOSISTEMAS
AQUÁTICOS CONTINENTAIS E ÁREAS DE
ENTORNO**

08/1994 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento,
Departamento de Zoologia.

Linhos de pesquisa
**BIOSSISTEMÁTICA DE ANFÍBIOS
NEOTROPICAIS**

08/1994 - Atual

Ensino, Ciências Biológicas Bacharelado,
Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Biossitemática de Anfíbios
Ensino de Técnicas em Zoologia
ESTAGIO I E II EM ZOOLOGIA DE
CORDADOS
MONOGRAFIA I E II EM ZOOLOGIA DE
CORDADOS
TECNICAS EM TRABALHOS EM
ZOOLOGIA- TTZ
Zoologia de Cordados

**02/2013 -
01/2014**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Instituto de Biociências.

Cargo ou função
Comissão e Processo Administrativo
Disciplinar.

**10/2012 -
03/2013**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Comissão de Processo Administrativo
Disciplinar-PAD.

**03/2006 -
07/2011**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde.

Cargo ou função
membro do colegiado do centro, como
chefe do departamento de zoologia.

**02/2006 -
07/2011**

Direção e administração, Departamento
de Zoologia.

Cargo ou função
Chefe de Departamento.

**03/2006 -
03/2011**

Ensino, Biologia Aquática, Nível:
Especialização

Disciplinas ministradas
Biologia da Conservação (parte) -2008
BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO (parte)-
2009
Diversidade e Conservação de Anfíbios
-2008
Diversidade e Conservação de Anfíbios -
2010
Organismos Aquáticos de Água doce-
(Parte) - 2006 e 2007
Tópicos Avançados em Anfíbios- 2006

**08/2009 -
10/2010**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde.

Cargo ou função
Comissão de Processo Administrativo
Disciplinar.

**02/2002 -
12/2009**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função
PRESIDENTE DA COMISSÃO DE
ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIOS E
MONOGRAFIA DO CURSO DE CIÊNCIAS
BIOLOGICAS DA UNIRIO.

**08/2005 -
08/2005**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Ciencias Naturais.

Cargo ou função
Membro da Comissão de Progressão
Vertical Docente da proa. Adriana Braga.

8/2004 - 05/2005

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função
Membro da Comissão de Implementação
das Diretrizes Curriculares para os Cursos
de Bacharelado em Ciências Biológicas e
Licenciatura em Ciências Biológicas.

8/2002 - 05/2005

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função
Membro do Conselho do Centro de
Ciências Biológicas e da Saúde, com
representante da Escola de Ciências
Biológicas.

**01/2005 -
04/2005**

Cargo ou função

Membro da Comissão de revalidação do diploma de Bacharel em Ciências Biológicas de Rafael Justianiane Mello e Ticiane da Costa Leite Mello.

**01/2005 -
03/2005**

Direção e administração, Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função

Diretor de Unidade.

**03/2004 -
11/2004**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Departamento de Ciencias Naturais.

Cargo ou função

Membro da Comissão de Avaliação de Progressão Funcional Docente Vertical do prof. Jarbas de Mesquita Neto.

**01/2004 -
03/2004**

Direção e administração, Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função

Diretor de Unidade.

**01/2003 -
03/2003**

Direção e administração, Escola de Ciências Biológicas.

Cargo ou função

Diretor de Unidade.

**02/2002 -
04/2002**

Direção e administração, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Ciências Naturais.

Cargo ou função
Diretor de Unidade.

**04/2001 -
06/2001**

Direção e administração, Escola de
Ciências Biológicas.

Cargo ou função
Diretor de Unidade.

Colegio Pedro II, CPII, Brasil.

Vínculo institucional

1984 - 1994

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Professora de Ensino
Fundamental e Médio, Carga horária: 40

Atividades

**08/1984 -
08/1994**

Ensino,

Disciplinas ministradas
Ciências
Biologia

Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

Vínculo institucional

1984 - 1984

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Outro (ESTAGIÁRIA,
CORDENADORA DE PROJETO), Carga
horária: 12

Atividades

**07/2005 -
07/2005**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Membro da Banca da avaliação de Progressão Horizontal da profa. Dra. Lúcia de Siqueira Campos.

**07/2005 -
07/2005**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Membro da Banca de avaliação de progressão Horizontal da profa. Michelle Regina Lemos Klatau.

**04/2005 -
05/2005**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Membro da Banca de Avaliação de Estágio Probatório da Profa. Dra. Michelle Regina Lemos Klautau.

**04/2005 -
05/2005**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
Departamento de Zoologia.

Cargo ou função
Membro de Avaliação de Estágio Probatório da profa. Dra. Lucia de Siqueira Campos.

8/1984 - 8/1994

Estágios , Instituto de Biologia,
Departamento de Zoologia.

Estágio realizado
LABORATORIO DE ANFÍBIOS E REPTÉIS.

3/1986 - 12/1986

Outras atividades técnico-científicas ,
Instituto de Biologia, Instituto de Biologia.

Atividade realizada
COORDENADORA DA ÁREA DE ZOOLOGIA
NO PROJETO PESQUISA DOS EFEITOS
DO CAMPO ELÉTRICO SOBRE OS SERES
VIVOS.

Vínculo institucional

1979 - 1982

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional:
ESTAGIARIO, Carga horária: 20

**Outras
informações**

BOLSISTA APERFEIÇOAMENTO- CNPQ-
1981-1982

Atividades

**04/1979 -
12/1982**

Estágios , Instituto de Biologia Roberto
Alcantara Gomes.

Estágio realizado
Ictiologia atual e fósseis.

Faculdade de Humanidades Pedro II, FAHUCE, Brasil.

Vínculo institucional

1988 - 1988

Vínculo: Celetista, Enquadramento
Funcional: Professora Assitente, Carga
horária: 12

**Outras
informações**

Professora das turmas do diurno e
noturno

Linhos de pesquisa

1.

BIODIVERSIDADE EM ECOSISTEMAS
AQUÁTICOS CONTINENTAIS E ÁREAS DE
ENTORNO

2.

BIOSSISTEMATICA DE ANFIBIOS
NEOTROPICAIS

2015 - Atual

Informatização e reestruturação da Coleção de Anfíbios da UNIRIO

Descrição: Este projeto visa informatizar a coleção de Anfíbios da UNIRIO a fim de se tornar mais acessível aos pesquisadores da área, principalmente os que se dedicam ao estudo das larvas. Este projeto terá o apoio da FAPERJ, uma vez que já foi aprovado em 2015.

Situação: Em andamento; **Natureza:** Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Coordenador / Marcelle Mantoanelli Mongin - Integrante / Dener da Silva Neves - Integrante / Vitor Sampaio Matias - Integrante / Rapahela Monteiro Silva - Integrante / Maurício Rômulo Fernandes - Integrante.

2011 - 2015

ESTOCAGEM DE CARBONO, NITROGÊNIO E FÓSFORO NOS RESERVATÓRIOS DA LIGHT ENERGIA

Descrição: O presente projeto abordará temas considerados estratégicos e prioritários atualmente para o setor elétrico: seqüestro de carbono, dentro do tópico de emissões de gases de efeito estufa em reservatórios de usinas hidrelétricas, efeitos de mudanças climáticas globais no regime hidrológico de bacias hidrográficas e integração e otimização do uso múltiplo de reservatórios de hidrelétricas. O projeto prevê, de forma inovadora para 7 reservatórios tropicais, estudos integrados da relação estequiométrica entre estoques de C, N e P na biota, água e sedimento, os efeitos de processos hidrodinâmicos, variações climáticas e condições de trofa.. **Financiador(es):** Auxílio financeiro. Programa de P&D Light S.A..

Situação: Concluído; **Natureza:** Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (1)

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / CHRISTINA WYSS CASTELO BRANCO - Coordenador / Elisabete Palermo - Integrante / Isidro Ferreira de Souza Filho - Integrante / Betina Suzuki - Integrante / Maria Isabel de A. Rocha - Integrante / Olaf Malm - Integrante / Leonardo Coimbra e Souza - Integrante / Alcides Serpa Guarino -

Integrante / Rinaldo Rocha - Integrante /
Vera Huszar - Integrante / SAMIRA
PORTUGA - Integrante / Edwin Gonzalo
Rojas - Integrante / IRINEU BIANCHINI
JR - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

2009 - Atual

Herpetofauna do Parque Nacional da Serra dos Orgãos, RJ

Descrição: Este projeto visa o conhecimento da fauna de anfíbiose reptéis das partes altas, acima de 1000 metros, do Parque Nacional da Serra dos Orgãos, RJ. Este projeto tem parceria com pesquisadores da UFRJ e UNIRIO..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Mestrado acadêmico: (10) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / SERGIO POTSCHE DE CARVALHO-E-SILVA - Coordenador / MARCIA DOS REIS GOMES - Integrante / Dener das Neves da Silva - Integrante / Vitor Matias Sampaio - Integrante / Daniel Barreto de Góes - Integrante / MARcelle MAntoanelle Mongin - Integrante.

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ - Auxílio financeiro.

2007 - 2012

BIOÁQUA II: QUALIDADE DE ÁGUA, BIODIVERSIDADE E BIOMANIPULAÇÃO DE COMUNIDADES AQUÁTICAS NOS RESERVATÓRIOS DE RIBEIRÃO DAS LAJES, SANTANA E VIGÁRIO

Descrição: Projeto de Pesquisa & Desenvolvimento
Descrição: Levantamento da qualidade da água, biodiversidade e das relações tróficas do plâncton, insetos aquáticos, anfíbios e peixes do reservatório de Ribeirão das Lajes e avaliação da qualidade da água e do pescado nos reservatórios de Vigário e Santana, localizados nos Municípios de Piraí e Rio Claro, Estado do Rio de Janeiro. Aplicar técnicas de biomanipulação para controle de proliferações maciças de produtores primários através da realização de experimentos piloto em laboratório e em campo envolvendo manipulação de nutrientes, plâncton e peixes.

Financiador(es): LIGHT ELETRICIDADE SA - Auxílio financeiro..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (12) / Especialização: (8) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / JOSAPHAT DITTC ANDRADE CHAVES - Integrante / CHRISTINA WYSS CASTELO BRANCO - Coordenador / ELIDIOMAR RIBEIRO DA SILVA - Integrante / Victor Goyannes Dill Orrico - Integrante / Ana Carolina I Monteiro Iozzi Dias - Integrante / Laura Arceb Cordioli - Integrante / Penópe Andreani Valadares Takemoto - Integrante / Marcelle Mantoanelli Mongin - Integrante / Elisabete Palermo - Integrante / Pedro Henrique dos Santos Dias - Integrante / Isidro Ferreira de Souza Filho - Integrante / Betina Suzuki - Integrante / Olaf Malm - Integrante / Leonardo Coimbra e Souza - Integrante / Alcides Serpa Guarino - Integrante / Rinaldo Rocha - Integrante / Vanessa Lopes - Integrante.

2003 - 2006

ANUROS DE ALTITUDE DE ITATIAIA

Descrição: Este projeto objetiva procurar ativamente espécies de anuros que estão ameaçados em extinção na região do planalto de Itatiaia..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (15) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (5)

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / GUILHERME RAMOS DA SILVA - Integrante / ANA CLAUDIA DOS REIS ALVES - Integrante / MARCIA DOS REIS GOMES - Integrante / JOSAPHAT ANDRADE DITTC CHAVES - Integrante / Bruno Barcellos Annunziata - Integrante / SERGIO POTSCHE DE CARVALHO-E-SILVA - Integrante / OSWALDO LUIS PEIXOTO - Coordenador / ANA CAROLINA DE QUEIROZ CARNAVAL - Integrante / VICTOR GOYANES DILL ORICO - Integrante / Leandro D. Cruz - Integrante / Felipe Cesar Barros da Rosa - Integrante / Rafael Azevedo Marques - Integrante.

Financiador(es): Ministério do Meio Ambiente e da Amazonia Legal - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2003 - 2006

BIOLOGIA AQUÁTICA-BIOAQUA-P&D

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Christina Wyss Castelo Branco em 15/04/2015.

Descrição: Este projeto prevê determinar a riqueza de espécies e a estrutura de comunidades aquáticas (plancton, insetos, peixes e anfíbios) dos reservatórios de Santana, Vigário e Lages, avaliar as relações tróficas dessas comunidades e determinar a sua associação com os níveis de qualidade ambiental e o acúmulo de metais pesados em sua biota, visando obter o diagnóstico simultâneo da biodiversidade e de condições e processos existentes no meio aquático. Projeto financiado: Light /Agência Nacional de Energia Elétrica-Aneel.

Situação: Concluído; **Natureza:** Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Mestrado acadêmico: (4) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / GABRIELA FIALHO DE OLIVEIRA - Integrante / IZIDRO FERREIRA DE SOUZA FILHO - Integrante / CHRISTINA WYSS CASTELO BRAÑCO - Coordenador / ELIDIOMAR RIBEIRO DOS SANTOS - Integrante / JOSAPHAT ANDRADE DITZ CHAVES - Integrante / Bruno Barcellos Annunziata - Integrante / Felipe Cesar Barros da Rosa - Integrante / Elisabete Palermo - Integrante.

2002 - 2008

ESTUDO DA ESTRATIFICAÇÃO TÉRMICA NO RESERVATÓRIO DE RIBEIRÃO DAS LAJES, RJ

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Christina Wyss Castelo Branco em 15/04/2015.

Descrição: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / LIGHT Serviços de Eletricidade - Auxílio financeiro..

Situação: Concluído; **Natureza:** Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (1) / Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / CHRISTINA WYSS CASTELO BRANCO - Coordenador / Elisabete Palermo - Integrante / Betina Suzuki - Integrante / Alcides Serpa Guarino - Integrante / Vera Huszar - Integrante / Edwin Gonzalo Rojas - Integrante / Vanessa Lopes - Integrante / Ana Carolina M. I. Dias - Integrante / Cíntia F.R. Pinheiro - Integrante / José Henrique Cantarino Gomes - Integrante / Gustavo Ferreira - Integrante / Fábio Roland - Integrante.

1997 - Atual

ESTUDO DA ANFIBIOFAUNA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE, RJ

Descrição: Este projeto visa inventariar a fauna de anfíbios da região sul fluminense, além de obter informações referentes a reprodução, tipos de larvas, desenvolvimento, vocalização das espécies encontradas associando ao microambiente onde são encontradas..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (1)

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Coordenador / SERGIO POTSCHE DE CARVALHO-E-SILVA - Integrante / Marcelle Mantoaneli Mongin - Integrante / Laura Arceb Cordioli - Integrante / Daniel Barreto de Góes - Integrante / DENER DAS NEVES DA SILVA - Integrante / Vitor Matias Sampaio - Integrante / Beatriz Fraga - Integrante.

Número de produções C, T & A: 8

1995 - Atual

Sistemática e Ecologia de Anfíbios da Serra dos Órgãos, RJ

Descrição: Este projeto visa estudar os anfíbios da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ, visando além do inventário de espécies, a biologia reprodutiva, a vocalização e a alimentação dos anfíbios da região. Tem como objetivo efetuar um guia de identificação das espécies..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (4)

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Coordenador / MARCIA DOS REIS GOMES - Integrante / SERGIO POTSCHE DE CARVALHO-E-SILVA - Integrante / Marcelle Mantoaneli Mongin - Integrante / Laura Arceb Cordioli - Integrante / Penélope Andreani Valadares - Integrante / Pedro Henrique dos Santos Dias - Integrante / Daniel Barreto de Góes - Integrante / Vitor Sampaio Matias - Integrante / Dener das Neves da Silva - Integrante / Lucas Quirino - Integrante / Rogger Santana - Integrante / Mathews Mesquita - Integrante / Ana Beatriz Fernandez - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

1986 - Atual

Sistemática e Ecologia de Anfíbios e Répteis Neotropicais com ênfase na Mata

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a)
Sergio Potsch de Carvalho e Silva em
10/05/2015.

Descrição: Este projeto objetiva o estudo dos anfíbios e répteis da Mata Atlântica com ênfase em taxonomia, sistemática, comportamento e ecologia..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (13) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (12) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / SERGIO POTSCHE DE CARVALHO-E-SILVA - Coordenador / GUILHERME RAMOS DA SILVA - Integrante / ANA CLAUDIA DOS REIS ALVES - Integrante / MARCIA DOS REIS GOMES - Integrante / OSWALDO LUIS PEIXOTO - Integrante / Ciro Dias-Neto - Integrante / Fabio Hepp - Integrante.

Projetos de extensão

2020 - Atual

Divulgação das pesquisas realizadas no Laboratório de Biossistêmática de Anfíbios- LABAN

Descrição: Através das redes sociais Instagram e Facebook estão sendo divulgadas as pesquisas do LABAN através de animações explicativas sobre os artigos publicados ou mesmo palestras, ou assuntos temáticos que surgem no cotidiano sobre anfíbios ou répteis..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Coordenador / MARcelle Mongin-Aquino - Integrante / Raphaela Monteiro Silva - Integrante / Dener das Neves da Silva - Integrante / Vitor Matias Sampaio - Integrante / Ana Beatriz Fernandez da Costa - Integrante / Mathews Tavares Mesquita - Integrante / Lucas Quirino - Integrante / Ana Lívia de S. Guimarães - Integrante / Fernanda Dias - Integrante.

1997 - Atual

Anfíbios e Repteis -Práticas no Colégio e Desmistificações

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a)
Sergio Potsch de Carvalho e Silva em
11/05/2015.

Descrição: Fornecer Material didático para escolas de 1º, 2º, e 3º graus para professores e monitores, além de apresentar palestras e debates com finalidade de aumentar o conhecimento popular sobre os anfíbios e répteis e esclarecer crenças, que com frequência são prejudiciais à fauna e as pessoas. Orientar trabalhos de campo.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva - Integrante / SERGIO POTSCH DE CARVALHO-E-SILVA - Coordenador / MARCIA DOS REIS GOMES - Integrante / CYRO DE LUNA DIAS NETO - Integrante / Manuela Folly - Integrante.

Membro de corpo editorial

2006 - 2016

Periódico: Bioikos (Campinas)

Membro de comitê de assessoramento

2013 - 2017

Agência de fomento: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro

Revisor de periódico

2006 - 2006

Periódico: Bioikos (Campinas) (0102-9568)

2005 - 2005

Periódico: Biotropica (0006-3606)

2008 - 2008

Periódico: Arquivos do Museu Nacional (0365-4508)

2002 - 2002

Periódico: Arquivos do Museu Nacional (0365-4508)

2006 - 2006

2000 - 2000

Periódico: Ciência Hoje (0101-8515)

2007 - 2007

Periódico: Revista Brasileira de Zoologia

2013 - 2013

Periódico: Boletim Paraense Emilio Goeldi

2006 - Atual

Periódico: Bioikos (Campinas)

2008 - 2008

Periódico: Revista Brasileira de Zoociências

2008 - 2008

Periódico: Bioikos (Campinas) (0102-9568)

2013 - 2013

Periódico: Revista Brasileira de Biologia (Impresso) (Cessou em 2001. Cont. ISSN 1519-

2013 - 2013

Periódico: Brazilian Journal of Biology

2017 - 2017

Periódico: Zootaxa (Auckland. Print)

2013 - 2013

Periódico: Zootaxa (Auckland. Print)

2013 - 2013

Periódico: Brazilian Journal of Biology

2016 - 2016

Periódico: Brazilian Journal of Biology (Online)

2017 - 2017

Periódico: South American Journal of Herpetology

2018 - 2019

Periódico: ZOOTAXA

2020 - 2020

Periódico: HERPETOLOGY NOTES

2019 - 2019

Periódico: HERPETOLOGY NOTES

2020 - 2020

Periódico: Papeis Avulsos de Zoologia

2019 - 2019

Periódico: Papeis Avulsos de Zoologia

2020 - 2020

Periódico: Papéis Avulsos de Zoologia

2019 - 2020

Periódico: SALAMANDRA

2020 - 2020

Periódico: Papeis avulsos de zoologia

2021 - 2021

Periódico: Studies on Neotropical Fauna and Environment

2020 - 2020

Periódico: Studies on Neotropical Fauna and Environment

2020 - 2020

Periódico: Studies on Neotropical Fauna and Environment

2020 - 2020

Periódico: Studies on Neotropical Fauna and Environment

2021 - 2021

Periódico: BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)

2020 - 2020

Periódico: BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)

Revisor de projeto de fomento

2015 - 2015

Áreas de atuação

1.

Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes.

2.

Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Morfologia dos Grupos Recentes.

3.

Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Comportamento Animal.

Idiomas

Inglês

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

Francês

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

Espanhol

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

Italiano

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Pouco, Escreve Pouco.

Prêmios e títulos

2023

Homenagem no X Congresso Brasileiro de Herpetologia em reconhecimento ao trabalho e dedicação à pesquisa, Sociedade Brasileira de Herpetologia.

2019

Melhor trabalho de Iniciação Científica, área Biodiversidade (orientação), UNIRIO-XVIII JIC.

2019

Melhor trabalho apresentado no III Simpósio do Programa de Pós graduação em Biodiversidade (orientadora), PPGBIO/UNIRIO.

2017

Luísa Pinho Sartori 2017- 3º lugar categoria Pesquisa para Conservação, UFRJ / Instituto Luisa Sartori.

2017

Melhor trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO- XVI JIC.

2016

Homenagem do Departamento de Zoologia na IV Jornada de Zoologia da UNIRIO, UNIRIO.

2016

Melhor trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO- XV JIC.

2015

Melhor trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO- XIV JIC.

2014

Menção honrosa no trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO- XIII JIC.

2013

Patronesse da turma de Ciências Biológicas 2013-1, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2013

Professora Homenageada da turma de Ciências Biológicas 2013-2, UNIRIO.

2013

Menção honrosa no trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO- XII JIC.

2012

Professora Homenageada da turma de Ciências Biológicas 2012.2, UNIRIO.

2011

Professora Homenageada da turma de Bacharelado em Ciências Biológicas da UNIRIO, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2011

Melhor trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO, X JIC.

2010

Menção honrosa no trabalho de Iniciação Científica, área Ciências Biológicas (orientação), UNIRIO, IX Jornada de Iniciação Científica.

2008

Professora homenageada do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, UNIRIO.

2005

Professora Homenageada do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO.

2001

Professora Homenageada do Bacharelado em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro-UNIRIO.

1997

Votos de distinção e louvor na tese de doutorado, UNIVERSIDADE DE SAO PAULO.

1992

Professora homenageada da Turma de terceiro ano do Colegio Pedro II, Colégio Pedro II.

1989

Professora homenageada da Turma de terceiro ano do Colegio Pedro II, Colégio Pedro II.

1988

Professora homenageada da Turma de Licenciatura em Ciências Biológicas, Faculdade de Humanidades Pedro II-FAHUPE.

1986

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1.

TOLEDO, L. F. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ; GASPARINI, J. L. ; Baêta, D. ; REBOUCAS, R. ; HADDAD, C. F. ; BECKER, C. G. ; CARVALHO, T. . A retrospective overview of amphibian declines in Brazil's Atlantic Forest. *BIOLOGICAL CONSERVATION* **JCR**, v. 277, p. 109845, 2023. **Citações:** [WEB OF SCIENCE™ 15](#) | [SCOPUS 16](#)

2.

NEVES-DA-SILVA, D. ; SOARES, B. E. ; **BRANCO, C. W. C. ; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Ecological Guilds Display Different Morphological Traits in Tadpoles Inhabiting Neotropical Streams. *South American Journal of Herpetology* **JCR**, v. 28, p. 47-54, 2023.

3.

AUGUSTO-ALVES, G. ; NEVES-DA-SILVA, D. ; Chelloninato, J. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; TOLEDO, L. F. . Giant and Phantom Frogs in the Atlantic Forest: Historical Distribution and Conservation Implications.. *Nature Conservation-Bulgaria* **JCR**, v. 75, p. 126460, 2023.

4.

GARCIA, VIVIANE CAMPOS ; AMORIM, LÍGIA GRAZZIELY DOS SANTOS ; ESTEVES, RHAIZA GAMA ; **DE CARVALHO'E'SILVA, ANA MARIA PAULINO TELLES** ; DE ALMEIDA'SANTOS, SELMA MARIA . Ultrasonographic and radiographic evaluation of gestation in golden lanceheads () in ex situ breeding programs. *ZOO BIOLOGY* **JCR**, v. 42, p. 1-5, 2023. **Citações:** [WEB OF SCIENCE™ 1](#) | [SCOPUS 1](#)

5.

A.M.P.T. ; GRANT, T. . Life on the edge: Tadpoles of Cycloramphidae (Amphibia; Anura), anatomy, systematics, functional morphology, and comments on the evolution of semiterrestrial tadpoles. JOURNAL OF ZOOLOGICAL SYSTEMATICS AND EVOLUTIONARY RESEARCH **JCR**, v. 59, p. 1297-1321, 2021. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** ¹⁹ | **SCOPUS** ¹⁹

6.

SILVA, G. R. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; RIBEIRO, F. S. ; MACHADO, J. C. ; COUTO, N. A. . Pithecopus azureus (Cope, 1862) in Joaquim Pires Municipality, Piauí State, northeastern Brazil (Anura, Phyllomedusidae). HERPETOLOGY NOTES, v. 14, p. 121-123, 2021. **Citações:** **SCOPUS** ¹

7.

NEVES-DA-SILVA, D. ; BORGES-JUNIOR, V. N. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** ; BRANCO, C. W. C. . Effects of intrinsic and extrinsic factors on the prevalence of the fungus Batrachochytrium dendrobatidis (Chytridiomycota) in stream tadpoles in the Atlantic Forest domain. AQUATIC ECOLOGY **JCR**, p. 891-902, 2021. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** ³ | **SCOPUS** ³

8.

VITTORAZZI, S. E. ; AUGUSTO-ALVES, G. ; NEVES-DA-SILVA, D. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ; RECCO-PIMENTEL, S. M. ; TOLEDO, L. F. ; LOURENCO, L. B. ; BRUSCHI, D. P. . Paraphyly in the giant torrent-frogs (Anura:Hylosidae:Megaelosia) and the description of a new genus. SALAMANDRA **JCR**, v. 57, p. 274-284, 2021. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** ⁵ | **SCOPUS** ⁵

9.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE ; FOLLY, MANUELLA ; LUNA-DIAS, C. ; BEZERRA, A. ; GOMES, M. R. ; PEIXOTO, O. L. ; IZECKSOHN, Eugenio . Parque Nacional da Serra dos Órgãos: the highest Amphibian diversity within an Atlantic Forest protected area. Biota Neotropica **JCR**, v. 20, p. 1-33, 2020. **Citações:** **SCOPUS** ³¹

10.

Cordioli, L. A. ; MATIAS, V. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Ontogeny and reproductive aspects of Chiasmocleis lacrimae in an unspoiled Atlantic Forest area in the state of Rio de Janeiro, Brazil (Anura, Microhylidae, Gastrophrynninae). HERPETOLOGY NOTES, v. 12, p. 1037-1050, 2019. **Citações:** **SCOPUS** ⁴

11.

★ Dias, P.H.S. ; ARAUJO-VIEIRA, K. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; ORRICO, V. G. D. . Larval anatomy of *Dendropsophus decipiens* (A. Lutz 1925) (Anura: Hylidae: Dendropsophini) with considerations to larvae of this genus. *PLoS One* [JCR](#), v. 14, p. 1-13, 2019. **Citações:** [SCOPUS](#) 17

12.

SILVA, D. N. ; COSTA, P. N. ; ROSA, F. C. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Adults of *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Anura: Hylodidae) preying upon tadpoles supports the species cannibalism. *HERPETOLOGY NOTES*, v. 12, p. 829-831, 2019. **Citações:** [SCOPUS](#) 1

13.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN-AQUINO, M. ; CANDIOTI, F. V. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** ; Baêta, D. . Internal Larval Morphology of Two Species of Shining Leaf Frogs (Anura: Phyllomedusidae: Phasmahyla). *South American Journal of Herpetology (ONLINE)* [JCR](#), v. 13, p. 44-53, 2018. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 11 | [SCOPUS](#) 11

14.

SILVA, D. N. ; ROSA, F. C. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . ONTOGENY AND BEHAVIORAL ASPECTS OF THE TADPOLES OF *MEGAELOSIA GOELDII* (BAUMANN, 1912) (AMPHIBIA, ANURA, HYLODIDAE). *HERPETOLOGY NOTES*, v. 11, p. 629-639, 2018. **Citações:** [SCOPUS](#) 8

15.

FOLLY, M. ; BEZERRA, A. ; RUGGERI, J. ; Hepp, F. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; GOMES, M. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Anuran Fauna of the High Elevation Areas of the Parque Nacional da Serra dos Órgãos (PARNASO), Southeastern Brazil. *Oecologia Australis*, v. 20, p. 108-119, 2016.

16.

★ HEPP, FÁBIO ; CARVALHO-E-SILVA, SERGIO P. DE ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** ; **FOLLY, MANUELLA** . A fifth species of the genus *Euparkerella* (Griffths, 1959), the advertisement calls of *E. robusta* Izecksohn, 1988 and *E. tridactyla* Izecksohn, 1988, and a key for the *Euparkerella* species (Anura: Brachycephaloidea: Craugastoridae). *ZOOTAXA* [JCR](#), v. 3973, p. 251-270, 2015. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 8 | [SCOPUS](#) 9

17.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; LUNA-DIAS, C. . Inventário da Reserva Biológica de Pedra Talhada XXI -Anfíbios (Lissamphibia). BOISSIERA, v. 68, p. 701-707-707, 2015.

18.

DIAS, P. H. S. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . The tadpoles of *Proceratophrys izecksohni* Dias, Amaro, Carvalho-e-Silva and Rodrigues, 2013 (Amphibia; Anura; Odontophrynnidae). *Zoologia JCR*, v. 31, p. 181-194, 2014.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#) 1 | [SCOPUS](#) 2

19.

★ DIAS, P. H. S. ; HEPP, F. S. F. S. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Breeding biology and advertisement call of the horned leaf-frog *Proceratophrys appendiculata* (Amphibia: Anura: Odontophrynnidae). *Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology JCR*, v. 30, p. 338-396, 2013. Citações: [SCOPUS](#) 1

20.

★ DIAS, P. H. S. ; AMARO, R. C. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; RODRIGUES, M. T. . Two new species of *Proceratophrys* Miranda-Ribeiro, 1920 (Anura; Odontophrynnidae) from the Atlantic forest, with taxonomic remarks on the genus. *ZOOTAXA (ONLINE) JCR*, v. 3682, p. 277, 2013. Citações: [WEB OF SCIENCE](#) 36 | [SCOPUS](#) 38

21.

DIAS, P. H. S. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Larval chondrocranium morphology of five species of *Proceratophrys* Miranda-Ribeiro (Amphibia; Anura; Odontophrynnidae). *ZOOTAXA (ONLINE) JCR*, v. 3683, p. 427, 2013. Citações: [WEB OF SCIENCE](#) 14 | [SCOPUS](#) 15

22.

MONGIN, M. M. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Descrição da morfologia oral interna, ontogenia e redescrição do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1870) (Amphibia; Anura: Hylidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Naturais*, v. 8, p. 133-152, 2013.

23.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Obituário Eugenio Izecksohn. *Herpetologia Brasileira*, v. 2, p. 66-70-70, 2013.

24.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Records of abnormalities in *Proceratophrys appendiculata* (Günther, 1873) (Anura; Cycloramphidae; Alsodinae). *Herpetology Notes*, v. 5, p. 197-199, 2012. **Citações:** [SCOPUS](#) 13

25.

VRCIBRADIC, D. ; Góes, D.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Predation on a bird (Piciforme, Galbulidae) by *Tropidodryas serra* (Serpentes, Colubridae, Diapsadinae) in a rainforest area of southeastern Brazil. *Herpetology Notes*, v. 5, p. 471-472, 2012. **Citações:** [SCOPUS](#) 1

26.

SILVA, G. R. ; **LUNA-DIAS, C.** ; HEPP, F. S. F. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . New record of *Aplastodiscus weygoldti* (Cruz and Peixoto, 1987) in the municipality of Mimoso do Sul, Espírito Santo State, southeastern Brazil (Anura, Hylidae). *Herpetology Notes*, v. 5, p. 371-373, 2012. **Citações:** [SCOPUS](#) 3

27.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Rocha, C. F. D. . DIET OF THE TOAD *RHINELLA ICTERICA* (ANURA: BUFONIDAE) FROM ATLANTIC FOREST HIGHLANDS OF SOUTHEASTERN BRAZIL. *BIOTA NEOTROPICA* (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS) [JCR](#), v. 12, p. 1-5, 2012. **Citações:** [SCOPUS](#) 3

28.

Silva-Soares, T. ; Hepp, F. ; **COSTA, P. N.** ; **LUNA-DIAS, C.** ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA** . Anfíbios Anuros da RPPN Campo Escoteiro Geraldo Hugo Nunes, Município de Guapimirim, Rio de Janeiro, Sudeste do Brasil.. *Biota Neotropica* [JCR](#), v. 10, p. 1-9, 2010. **Citações:** [SCOPUS](#) 2

29.

COSTA, P. N. ; **Silva-Soares, T.** ; WEBER, L. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Redescription of tadpoles of the hylodid frog *Hylodes asper* (Muller, 1924). *Zootaxa* (Auckland. Print) [JCR](#), v. 2521, p. 65-68, 2010. **Citações:** [SCOPUS](#) 8

30.

COSTA, P. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; FLAKSMAN, A. . Egg clutch and larval development of *Phasmahyla cruzi*

31.

★ **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; MONGIN, M. M. ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO- E -SILVA** . A new species of *Dendrophryniscus Jimenez-de-la- Espada* from the Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Teresópolis, State of Rio de Janeiro, Brasil (Amphibia, Anura, Bufonidae). Zootaxa (Auckland. Print) **JCR**, v. 2632, p. 46-52, 2010.

32.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **SILVA, G. R.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . A New species of *Phasmayla Cruz, 1990* from the Atlantic Forest of Rio de Janeiro State, Brazil (Amphibia, Anura, Hylidae).. Zootaxa (Auckland. Print) **JCR**, v. 2120, p. 15-26, 2009.

33.

LUNA-DIAS, C. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . *Scinax trapeziceroi*: Distribution extension (Amphibia, Anura, Hylidae). Check List (São Paulo. Online) **JCR**, v. 5, p. 251-253, 2009. **Citações:** **SCOPUS** 3

34.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **SILVA, G. R.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Anuros da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ.. *Biota Neotropica* **JCR**, v. 8, p. 198-209, 2008.

35.

SILVA, G. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Amphibia, Anura, Hylidae, *Dendropsophus pseudomeridianus*: Distribution extension and geographic distribution map.. Check List (São Paulo. Online) **JCR**, v. 4, p. 15-17, 2008. **Citações:** **SCOPUS** 2

36.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Feeding overlap in two sympatric species of *Rhinella* (Amphibia: Bufonidae). *Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology* **JCR**, v. 25, p. 247-253, 2008.

37.

SILVA, G. R. ; **LUNA-DIAS, C.** ; **CARVALHO- E -SILVA** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Distribution Extension and New State Record for *Hypsiboas exastis* (Caramaschi, & Curriculo Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-557 pg. 30

Rodrigues, 2003) (Amphibia, Hylidae) in Brazil.. Herpetotropicos, v. 4, p. 58-58, 2008.

38.

COSTA, P. N. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Ontogenia e aspectos comportamentais da larva de *Phasmahyla guttata* (Lutz, 1924) (Amphibia, Anura, Hylidae). Biota Neotropica **JCR**, v. 8, p. 219-224, 2008. **Citações:** **SCOPUS** 11

39.

COSTA, P. N. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T. . Amphibia, Anura, Brachycephalidae, Ischnocnema holti: Distribuition extension. Check List (São Paulo. Online) **JCR**, v. 4, p. 232-233, 2008.

40.

ORRICO, V. G. D. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . The tadpoles of *Hypsiboas latistriatus* (Caramaschi & Cruz, 2004), a species of the *Hypsiboas polyaenius* (Cope, 1870) clade (Amphibia, Anura, Hylidae). Zootaxa (Auckland. Print) **JCR**, v. 1531, p. 25-37, 2007.

41.

SOUZA FILHO, I. F. ; BRANCO, C. W. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; SILVA, G. R. ; SABAGH, L. T. . The Diet of *Scinax angrensis* (Lutz) tadpoles in area of the Atlantic Forest (Mangaratiba, Rio de Janeiro) (Amphibia, Anura, Hylidae). Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology **JCR**, v. 24, p. 965-970, 2007.

42.

SILVA, G. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . *Chaunus pygmeus*, Brazil: Espirito Santo-Geographic Distribution. Herpetological Review, v. 38, p. 97-98, 2007.

43.

CARVALHO- E -SILVA ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Soares . *Phrynomedusa marginata*. Brazil: Rio de Janeiro and São Paulo states- Geographic Distribution. Journal of Herpetology **JCR**, v. 38, p. 476-476, 2007.

44.

ORRICO, V. G. D. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Redescription of the advertisement call of *Aplastodiscus arildae* (Cruz & Peixoto) and description of

the call of *Aplastodiscus weygoldti* (Cruz &Peixoto) with general notes about the genus in Southeastern Brazil (Anura, Hylidae).. Revista Brasileira de Zoologia (Online) **JCR**, v. 23, p. 994-1001, 2006.

45.

MARQUES, R. A. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . *Bufo crucifer*. Brazil. Rio de Janeiro - Geographic Distribution. Herpetological Review, v. 37, p. 98-99, 2006.

46.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . A NEW SPECIES OF *HYLA ALBOFRENATA* GROUP FROM RIO DE JANEIRO AND SÃO PAULO STATES (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). Journal of Herpetology **JCR**, New York, v. 39, n.1, p. 73-81, 2005.

47.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; IZECKSOHN, E. . NOVA ESPÉCIE DE *HYLA LAURENTI* DO GRUPO DE *H. MICROCEPHALA* DO NORDESTE DO BRASIL (ANURA, HYLIDAE). Revista Brasileira de Zoologia (Impresso) **JCR**, Paraná, v. 20, n.3, p. 553-558, 2003. **Citações:** [SciELO](#) 5 | [SCOPUS](#) 11

48.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; P. S. ; T. A. M. P. . DESCRIÇÃO DAS LARVAS DE *OLOLYGON ALBICANS* E DE *O. TRAPICHEIROI* COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA.. Revista Brasileira de Biologia (Impresso) (Cessou em 2001. Cont. ISSN 1519-6984 Brazilian Journal of Biology (Impresso)), RIO DE JANEIRO, v. 54, n.1, p. 55-62, 1994.

Capítulos de livros publicados

1.

Carvalho-e-Silva, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; Luna-Dias, C.** . *Amphibiens (Lissamphibia) de la Réserve Biologique de Pedra Talhada*. In: Anita Studer; Louis Nusbaumer; Rodolphe E. Spichiger. (Org.). *Biodiversité de la Réserve Biologique de Pedra Talhada Alagoas, Pernambuco, Brésil.. 1ed.* Genebra: Conservatoire et Jardin Botanique Ville de Genève, 2018, v. 1, p. 333-355.

2.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; **LUNA-DIAS, C.** . Anfíbios (Lissamphibia) da Reserva Biológica de Pedra Talhada. In: Anita Studer, Louis Nusbaumer & R. Spichiger. (Org.). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada (Alagoas, Pernambuco-Brasil). 1ed. Geneve: Boissiera, 2015, v. 1, p. 333-355.

3.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVA, S. P. C. E. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . DIVERSIDADE E ECOLOGIA DE ANFIBIOS EM RESTINGA DO LESTE BRASILEIRO.. In: FRANCISCO ESTEVES. (Org.). ECOLOGIA DE RESTINGAS E LAGOAS COSTEIRAS DO LESTE BRASILEIRO. RIO DE JANEIRO: SOCIEDADE BRASILEIRA DE LIMNOLOGIA, 2000, v. , p. -.

4.

CARAMASCHI, U. ; **SILVA, S. P. C. E. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; PEIXOTO, O. ; POMBAL, J. . ANFIBIOS AMEAÇADOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO. In: CARLOS FREDÉRICO DUARTE; HELENA DE GODOY BERGALLO; ET ALL. (Org.). FAUNA AMEAÇADA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO. : EDITORA DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, 2000, v. , p. -.

5.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVA, S. P. C. E. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Anfíbios Ameaçados do Município do Rio de Janeiro. In: Fernando Régis Di Maio; Márcia Botelho R. Silva. (Org.). Espécies Ameaçados de Extinção no Município do Rio de Janeiro: Flora e Fauna. Rio de Janeiro: Secretaria Municipal de Meio Ambiente-Rio de Janeiro, 2000, v. , p. 1-68.

Textos em jornais de notícias/revistas

1.

CARVALHO- E -SILVA ; LUZ, A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da Reprodução, Vocalização e da Larva *Phrynohyas mesophaea* Hensel (Amphibia, Anura, Hylidae). Aquarium, Rio de Janeiro, p. 19 - 24, 15 nov. 2002.

2.

CARVALHO- E -SILVA ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspects of the biology and description of the larvae of *Scinax argyreornatus* and *Scinax humilis* (Amphibia, Anura, Hylidae). Revue Francaise d'Aquariologie, Hérpétologie, Nancy- França, p. 47 - 52, 22 jun. 1998.

3.

CARAMASCHI, U. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; **SILVA, S. P. C. E.** ; PEIXOTO, O. ; POMBAL, J. , ESPECIES ÁMEAÇADAS DO ESTADO DORIO DÉ JANEIRO. DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, RIO DE JANEIRO, , v. 102, p. 9 - 16, 05 jun. 1998.

4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** .
Données sur la biologie et description des larve de *Bufo pygmaeus* Meyer et Carvalho (Amphibia, Anura, Bufonidae). Revue Francaise d'Aquariologie et Herpetologie, Nancy-França, p. 53 - 55, 20 dez. 1994.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

PI-FARIAS, A. C. G. P. ; DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Avaliações Ecotoxicológicas em *Boana albomarginata* (Spix, 1824) (Amphibia, Anura, Hylidae) em um Reduto de Mata Atlântica do Estado do Rio de Janeiro. Resumos da 2023.. In: XXII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2023, Rio de Janeiro. Resumos da XXI I Jornada de Iniciação Científica UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2023. v. 1.

2.

AZEVEDO, G. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Levantamento da Anurofauna do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. In: XXI Jornada de Iniciação Científica UNIRIO, 2022, Rio de Janeiro. Resumos da XXI Jornada de Iniciação Científica UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2022. v. 1.

3.

GUIMARAES, A. L. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Caracterização e desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (BArbour, 1909) em duas localidades do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2021.. In: Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2021, RIO DE JANEIRO. Resumos da Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2021. v. 1.

4.

MESQUITA, M. T. ; DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Anfíbios Anuros como Indicadores de Contaminação Ambiental por Metais. In: XX Jornada de Iniciação Científica, 2021, Rio de Janeiro. Resumos da XX Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2021.

5.

COSTA, A. B. F. ; SAMPAIO, V. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Ontogenia do grino de *Hylodes nasus* (Lichtenstein, 1823) do Parque Nacional da Tijuca(Amphibia, Anura, Hylodiade). In: Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2020, Rio de Janeiro. Resumos da Jornada Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2020. v. 1.

6.

GUIMARAES, A. L. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Caracterização e desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (BArbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2020, Rio de Janeiro. Resumos da Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2020. v. 1.

7.

QUIRINO, L. ; SILVA, D.N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Ontogenia osteológica dos girinos de *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae). In: XIII Semana de Biologia da UNIRIO, 2019, Rio de Janeiro. Resumos da XVIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2019. v. 1.

8.

COSTA, A. B. F. ; MATIAS, V. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . ÓNTOGENIA E ALTERAÇÕES DA MORFOLOGIA ORAL DO GIRINO DE *Hylodes nasus* (Lichtenstein, 1823) (AMPHIBIA, ANURA, HYLODIDAE).. In: XIII Semana de Biologia da UNIRIO, 2019, Rio de Janeiro. Resumos da XVIII Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2019. v. 1.

9.

FRAGA, B. C. ; SILVA, D.N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Análise Preliminar da Influência dos Impactos Antrópicos sobre a Comunidade de Girinos de Riacho do Parque NAcional da Tijuca- Setores Floresta e Serra da Carioca. In: XII Semana de Biologia da UNIRIO, 2018, Rio de Janeiro. Resumos da XII Semana de Biologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: IBIO-UNIRIO, 2018. v. 1.

10.

OLIVEIRA, L. Q. ; FRAGA, B. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Análise Ecológica dos girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca- Setor Floresta e Setor da Carioca. In: XVII Jornada de Iniciação Científica, 2018, Rio de Janeiro. Resumos da XVII Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2018. v. 1.

11.

FRAGA, B. C. ; MATIAS, V. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Análise de girinos de Ambiente Lótico do Parque Nacional da Tijuca- Setor Floresta. In: XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2017, Rio de Janeiro. Resumos da XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2017. v. 1. p. 509-511.

12.

SILVA, R. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Coleção de Anfíbios da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. In: XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2017, Rio de Janeiro. Resumos da XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2017. v. 1. p. 567-569.

13.

GRANADO, A. A. ; RAPOSO, M. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Análise bioacústica do gavião pega-macaco *Spizaetus tyrannus* (Wied, 1820) (Aves: Accipitridae). In: XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2017, Rio de Janeiro. Resumos da XVI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2017. v. 1.

14.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . GIRINOS DE RIACHO DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA. In: XV JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2016, Rio de Janeiro. RESUMOS DA XV JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, 2016. v. 1. p. 458-460.

15.

SILVA, D.N. ; RUGGERI, J. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS AMBIENTAIS E ASPECTOS COMPORTAMENTAIS NA DESPIGMENTAÇÃO ORLA EM GIRINOS DE RIACHO. In: XV JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2016, RIO DE JANEIRO. RESUMOS DA XV JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA. Rio de Janeiro: UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, 2016. v. 1. p. 392-394.

16.

NEVES, D. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Aspécitos morfológicos e ecológicos dos girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ. In: XIV Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2015, Rio de Janeiro. Resumos da Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2015. v. 1.

17.

SANTOS, V. G. P. ; MONGIN, M. M. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . MORFOLOGIA ORAL INTERNA, CONDROCRÂNIO E APARATO HIOBRANQUIAL DE GIRINOS DE HYPHSIBOAS FABER E TRACHYCEPHALUS MESOPHAEUS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2014, Rio de Janeiro. Resumos da XIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2014. v. 1. p. 1-3.

18.

MARQUES, J. G. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Anatomia interna de duas espécies de girino do gênero *Aplastodiscus* da região Sul Fluminense (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2013, Rio de Janeiro. Resumos da XII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2013. v. 1. p. 1-3.

19.

Mantuano, A.B.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos de ambiente lótico da Reserva Rio das Pedras. In: XII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2013, Rio de Janeiro. Resumos da XII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2013. v. 1. p. 1-3.

20.

MAIA, B. ; DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Anatomia do condrocrânio e do aparelho hiobranquial da larva de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) (Anura; Hylidae; Hylinae). In: XI Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, 2013, Teresópolis. Resumos do XI Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. Teresópolis: ICMBIO-MMA, 2013. v. 1. p. 36-38.

21.

LEMOS, N. N. ; T.C.PERRO, L. ; PONTES, J. A. ; PONTES, R. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; ROCHA, R. F. ; SANTOS, W. A. . Assembleia de girinos em ambiente artificial no Parque Natural Municipal da Serra do Mendanha, Rio de Janeiro. In: II Simpósio de pesquisa em Mata Atlântica Engenheiro Pulo de Frontin- RJ, 2012, Rio de Janeiro. Resumos do II Simpósio de pesquisa em Mata Atlântica Engenheiro Pulo de Frontin- RJ. Rio de Janeiro, 2012. v. 1.

22.

Góes, D.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. In: X Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da X Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2011. v. 1. p. 1-3.

23.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Osteologia de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). In: X jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da X Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2011. v. 1.

24.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva de Proceratophrys appendiculata (Guinther, 1873) (Anura, Cycloramphidae)Hy. In: X Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da X Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2011. v. 1.

25.

Cordioli, L.A. ; Carneiro, J.B. ; SOUZA, T. V. ; Gonçalves ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Coleção Biológica de Chondrichtyes da Universidade Feral do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO. In: III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2011, Natal. Anais do III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2011. v. 1. p. 175-176.

26.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva de Proceratophrys appendiculata (Guinter, 1873) (AMPHIBIA,ANURA, CYCLORAMPHIDAE). In: 9a. JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIRIO, 2010, RIO DE JANEIRO. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO JANEIRO, 2010. v. 1. p. 52-54.

27.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . DADOS OSTEOLÓGICOS DE CHIASMOCLEIS CARVALHOI (CRUZ, CARAMASCHI & IZECKSOHN, 1997(AMPHIBIA, ANURA, MICROHYLIDAE). In: 9a. JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIRIO, 2010, RIO DE JANEIRO. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO, 2010. v. 1. p. 38-39.

28.

ARAUJO, J. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . GIRINOS DE AMBIENTES LÉNTICOS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS. In: Curriculum Vitae (0109538) ~ SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 38

9a. JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTIFICA DA UNIRIO, 2010, RIO DE JANEIRO. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO, 2010. v. 1. p. 33-35.

29.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Ontogenia e osteologia do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: VII Semana de Integração Acadêmica- VIII Jornada de Iniciação Científica, 2009, Rio de Janeiro. Resumos da VIII Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2009. v. 1. p. 32-35.

30.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Diferenças populacionais de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) na Mata Atlântica do Estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: VIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2009, Rio de Janeiro. Resumos da VIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2009. v. 1. p. 41-43.

31.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Osteologia do adulto e desenvolvimento do girino de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). In: VIII Jornada de Iniciação Científica, 2009, Rio de Janeiro. Resumos da VIII Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2009. v. 1. p. 27-28.

32.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Análise osteológica e ontogênica do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: 61 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2009, Manaus. Resumos da 61 Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência. Manaus: Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2009.

33.

RODRIGUES, E. G. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Pinto, J.L.S. ; Portugal, A.S. ; Santos, M.G. . O uso de Anuros na preservação da área de Proteção Ambiental do Engenho Pequeno- São Gonçalo, RJ. In: III Congresso Latino-Americano de Ecologia, 2009, São Lourenço, MG. Resumos do III Congresso Latino-Americano de Ecologia. São Paulo: Editora da USP, 2009.

34.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e Desenvolvimento do girino de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Carmaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). In: VII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2008, Rio de Janeiro. Resumos VII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO da. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. v. 1. p. 39-40.

35.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Variação Morfológica de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: VII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2008, Rio de Janeiro. Resumos da VII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2008. v. 1. p. 55-56.

36.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Ontogenia e dieta do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: Sétima Jornada de Iniciação Científica, 2008, Rio de Janeiro. Resumos da Sétima Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2008. v. 1. p. 43-45.

37.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e desenvolvimento do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: VI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2007, Rio de Janeiro. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2007. v. 1. p. 32-34.

38.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Variação Morfológica de três populações de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae) na Mata Atlântica. In: VI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2007, Rio de Janeiro. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2007. v. 1. p. 41-43.

39.

MONGIN, M. M. ; Loureiro ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **BRANCO, C. W. C.** . Dados preliminares da dieta alimentar do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1870) em Teresópolis, RJ.. In: VIII Congresso de Ecologia do Brasil,

40.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados sobre a história natural de CHIASMOCLEIS CARVALHOI CRUZ, CARAMASCHI & IZECKSOHN, 1997, Mangaratiba, RJ.. In: VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 2007, Caxambú. Resumos do VIII Congresso de Ecologia do Brasil. Caxambú: Sociedade de Ecologia do Brasil, 2007.

41.

Cordioli, L.A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados sobre a Historia Natural de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997, Mangaratiba, RJ. In: VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2007, Caxambú. Anais do VI Congresso de Ecologia do Brasil. Caxambú: Sociedade de Ecologia do Brasil, 2007.

42.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Diet of Chaunus crucifer (ANURA: BUFONIDAE) of the Atlantic Rain-Forest. In: VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2007, Caxambú. Anais do VII Congresso de Ecologia do Brasil. Caxambú: Sociedade Brasileira de Ecologia, 2007.

43.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e descrição do girino de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). In: VI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2007, Rio de Janeiro. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2007. v. 1. p. 26-28.

44.

DAVIS, R. A. H. ; PUPO, F. M. R. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Ontogenia e Aspectos da Biologia Reprodutiva de Scinax hayii (Barbour, 1909) em Teresópolis, Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: V Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO, 2006, Rio de Janeiro. Resumos da 5a. Jornada de Iniciação Científica. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2006. v. 1. p. 35-37.

45.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da biologia de Dendrophryniscus brevipollicatus Espada, 1870 (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). In: V Jornada Científica da UNIRIO, 2006, Rio de Janeiro. Resumos da 5a. Jornada Curriculm Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 41

46.

DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados sobre o desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) no Município de Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). In: IV Jornada de Iniciação Científica- UNIRIO, 2005, Rio de Janeiro. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2005. v. 1. p. 58-60.

47.

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da biologia reprodutiva e desenvolvimento embrionário de *Hyalinobatrachium uranoscopum* (Muller, 1924) (Amphibia, Anura, Centrolenidae). In: IV Jornada de Iniciação Científica- UNIRIO, 2005, Rio de Janeiro. Resumos - Jornada de Iniciação Científica, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2005. v. 1. p. 61-63.

48.

SOUZA FILHO, I. F. ; DIAS ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . DIETA DE GIRINOS DE *SCINAX ANGRENSIS* (Lutz,1973) NA LOCALIDADE DE MANGARATIBA, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: IX CONGRESSO BRASILEIRO DE LIMNOLOGIA, 2003, JUIZ DE FORA. ANAIS DO IX CONGRESSO BRASILEIRO DE LIMNOLOGIA. JUIZ DE FORA: SOCIEDADE BRASILEIRA DE LIMNOLOGIA. IX CONGRESSO BRASILEIRO DE LINNOLOGIA, 2003.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

AZEVEDO, G. B. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; KATO, M. M. . Dsistribuição dos Anuros do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. In: X Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2023, Porto Seguro, BA. Resumos do X Congresso Brasileiro e Herpetologia. Porto Seguro: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2023.

2.

MATIAS, V. S. ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Caracterização Ecomorfológica e Avaliação do Bd em girinos de Riacho do Parque Nacional da Tijuca, RJ. In: X Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2023, Porto Seguro, BA. Resumos do X Congresso Brasileiro e Herpetologia. Porto Seguro: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2023.

3.

VITTORAZI, E. E. ; AUGUSTO-ALVES, G. ; GAZOLLA, C. B. ; SILVA, D.N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** ; FELIPETOLEDO, L. ; RECCO-PIMENTEL, S. M. ; BRUSCHI, D. P. ; LOURENCO, L. B. . Análise da variação cromossomica numérica no gênero *Megaelosia* (Anura, Hylodidae) indica recorrência de rearranjos cromossômicos. In: VI Reunião Brasileira de Citogenética e Citogenômica, 2019, São Paulo. Resumos da VI Reunião Brasileira de Citogenética e Citogenômica. Goiânia: Sociedade Brasileira de Citogenética e Citogenômica, 2019. v. 1.

4.

COSTA, A. B. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Desenvolvimento larval de *Hyloides nasus* Lichtenstein 1823 do Parque Nacional da Tijuca. In: IX Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2019, Campinas. Resumos do IX Congresso Brasileiro de Herpetologia. Campinas: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2019.

5.

Cordioli, L.A. ; MESQUITA, M. T. ; SILVA, D.N. ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Morfologia e dieta do girino de *Stereocyclops parkeri* (Wettstein, 1934) em um reduto de Mata Atlântica no Estado do Rio de Janeiro e. In: IX Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2019, Campinas. Resumos do IX Congresso Brasileiro de Herpetologia. Campinas: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2019.

6.

SILVA, D.N. ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Caracterização e Chave taxonômica dos girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos: conhecer para preservar b. i. In: III Simpósio do Programa de pós graduação em Biodiversidade, 2019, Rio de Janeiro. Resumos do III Simpósio do Programa de pós graduação em Biodiversidade. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2019. v. 1. p. 38-38.

7.

SILVA, D.N. ; OLIVEIRA, L. Q. ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Eu prefiro ser essa metamorfose ambulante: desvendando os girinos da Mata Atlântica. In: III Simpósio do Programa de pós graduação em Biodiversidade, 2019, Rio de Janeiro. Resumos do III Simpósio do Programa de pós graduação em Biodiversidade. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2019. v. 1. p. 78-78.

8.

COSTA, A. B. F. ; MESQUITA, M. T. ; SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Desenvolvimento do girino de *Rhinella ornata* (Spix, 1824). In: Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 43

9.

OLIVEIRA, L. Q. ; GUIMARAES, A. L. S. ; SILVA, D.N. ; COSTA, A. B. F. ; MESQUITA, M. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . O amuleto do Muiraquítã: relações de anuros do gênero *Elachistocleis* (Anura: Microhylidae). In: III Colóquio de Zoologia Cultural, 2018, Rio de Janeiro. Resumos do III Colóquio de Zoologia Cultural. Rio de Janeiro: Luci Boa Nova Coelho, 2018. v. 1.

10.

MESQUITA, M. T. ; ALMEIDA, C. S. ; SILVA, D.N. ; COSTA, A. B. F. ; OLIVEIRA, L. Q. ; FRAGA, B. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Sapos guerreiros em dois animes: Origem histórica. In: III Colóquio de Zoologia Cultural, 2018, Rio de Janeiro. Resumos do III Colóquio de Zoologia Cultural. Rio de Janeiro: Luci Boa Nova Coelho, 2018. v. 1.

11.

Mantuano, A.B.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Aspectos da Ontogenia de girinos de Ambiente lótico da Reserva Rio das Pedras (Rio de Janeiro). In: XXXI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2016, Cuiabá. Resumos do XXXI Congresso Brasileiro de Zoologia, Cuiabá, MT. Cuiabá: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2016. v. 1.

12.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Análise preliminar dos Girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca. In: IV Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2016, Rio de Janeiro. Resumos da IV Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2016. v. 1.

13.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, Marcelle Mantoanelli ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Morfologia Óral Interna do Girino de *Hypsiboas latistriatus* (Amphibia, Anura, Hylidae). In: IV Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2016, Rio de Janeiro. Resumos da IV Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2016. v. 1.

14.

SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . História Natural e Desenvolvimento do girino de *Megaelosia goeldii* (Balmaun, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae). In: IV Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2016, Rio de Janeiro.

15.

Silva, R.M. ; SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Análise comparativa dos girinos de *Aplastodiscus eugenioi* (Carvalho-e-Silva & Carvalho-e-Silv) (Amphibia, Anura, Hylidae)). In: IV Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2016, Rio de Janeiro. Resumos da IV Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2016. v. 1.

16.

ESTEVES, R. G. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; MELGAREJO, A. R. . Acasalamento de *Bothrops insulareis* Amaral , 1921 (Serpentes:Viperidae) na criação ex-situ do Instituto Vital Brazil. In: 39 Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015, Foz de Iguaçu. Anais do 39 Congresso da Sociedade39 Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil. Foz de Iguaçu: Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015. v. 1.

17.

TORRENTS, T. V. ; ESTEVES, R. G. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; MELGAREJO, A. R. . Comportamento reprodutivo de *Bothrops jararacussu* Lacerda, 1884 (Serpentes:Viperidae)com possível combate no Instituto Vital Brazil. In: 39 Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015, Foz de Iguaçu. Anais do 39 Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil. Foz de Iguaçu: Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015. v. 1.

18.

MONGIN, Marcelle Mantoanelli ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; Caramaschi, U. . Descrição comparativa do condrocrânio de girinos dos três grupos do gênero *Aplastodiscus* (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XVI Congresso Argentino de Herpetologia, 2015, San Miguel de Tucumán. Resumos do XVI Congresso Argentino de Herpetologia. Tucuman: Sociedade Argentina de Herpetologia, 2015. v. 1. p. 244-244.

19.

MONGIN, Marcelle Mantoanelli ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ; Caramaschi, U. . Descrição da musculatura cefálica do girino de *Aplastodiscus arildae* (Cruz E Peixoto, 1987) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XVI Congresso Argentino de Herpetologia, 2015, San Miguel de Tucumán. Resumos do XVI Congresso Argentino de Herpetologia, 2015. v. 1. p. 243-243.

20.

NEVES, D. S. ; Lima, L.M.S. ; MONGIN, Marcelle Mantoanelli ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Anomalias Orais em girinos de Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. In: XVI Congresso Argentino de Herpetologia, 2015, San Miguel de Tucumán. Resumos do XVI Congresso Argentino de Herpetologia, 2015. v. 1. p. 246-246.

21.

SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos de Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ. In: VII Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2015, Gramado. Resumos do VII Congresso Brasileiro de Herpetologia. Gramado: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2015. v. 1.

22.

MONGIN, M. M. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; Caramaschi, U. . Morfologia oral interna dos três grupos do gênero *Aplastodiscus* Lutz1950 (Anura, Hyliidae, Cophomantini). In: VII Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2015, Gramado. Resumos do VII Congresso Brasileiro de Herpetologia. Gramado: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2015. v. 1.

23.

TORRENTS, T. V. ; MELGAREJO, A. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; ESTÉVES, R. G. . Aproveitamento alimentar de *Bothrops jararacussu* (lacerda, 1884) (Serpentes: Viperidae). In: XXXVIII Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2014, Bauru, SP. Resumos do XXXVIII Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2014. v. 1.

24.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Morfometria geométrica aplicada ao estudo da ontogenia do Condrocârion de duas espécies de *Proceratophrys Miranda-Ribeiro, 1920* (Anura; Odontophryidae). In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

25.

MONGIN, M. M. ; RUGGERI, J. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Condrocârion e aparelho hioibrânquial do girino de *Hypsiboas pardalis*. In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

26.

Góes, D.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento larval e aspectos da Biologia reprodutiva de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Jimenez de la Espada, 1871 de um reduto da Mata Atlântica, no Estado do Rio de Janeiro. In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

27.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Condrocrânio de duas espécies de *Phasmahyla* Cruz, 1990 (Anura; Hylidae; Phyllomedusinae). In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

28.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Morfologia oral interna do girino de *Bokermannohyla carvalhoi* (Peixoto, 1981) de Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

29.

Marques, J.G. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Descrição da morfologia oral interna do grino de *Aplastodiscus arildae* (Cruz & Peixoto, 1987)(Amphibia. Anura, Hylidae) de Mangaratiba, RJ. In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

30.

Marques, J.G. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Descrição do condrocrânio e aparato hiobranquial do girino de *Aplastodiscus arildae* (Amphibia, Anura. Hylidae) de Mangaratiba. RJ. In: VI Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2013, Salvador. Resumos do VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Salvador: Sociedade Brasileira de Herpetologia/ Universidade Federal da Bahia, 2013. v. 1.

31.

Cordioli, L. A. ; Carneiro, J.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Formação do uróstilo em *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibia, Anura Microhylidae). In: XXIX Congresso Brasileiro Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 47

de Zoologia, 2012, Salvador. Resumos do XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2012. v. 1. p. 866-866.

32.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M. ; Góes, D.B. ; Takemoto . Coleção de Anfíbios da UNIRIO (LABAN). In: Simpósio de Latino Americano de Coleções Biológicas e Biodiversidade: Conhecimento e Gestão, 2012, Teresópolis. Resumos do Simpósio Latino Americano de Coleções Biológicas e Biodiversidade: Conhecimento e Gestão. Rio de Janeiro: Instituto Oswaldo Cruz, 2012. v. 1.

33.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento osteológico das cinturas escapular e pélvico no girino de *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibia:Anura:Microhylidae). In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

34.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO- E -SILVA** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Descrição comparativa do condrocrâneo dos girinos de *Bokermannohyla circumdata*(Cope, 1871) e *Bokermanohyla carvalhoi* (Peixoto, 1981) (Amphibia: Anura: HYLidae). In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

35.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E -SILVA** . Desenvolvimento do esqueleto em *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873)(Amphibia, Anura, Cycloramphidae). In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

36.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Góes, D.B. ; Cordioli, L. A. . Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

37.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . Morfologia Interna oral do girino de Bokermannohyla circumdata(Amphibia, Anura, Hylidae) de Teresópolis, RJ, Brasil. In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Barsileira de Herpetologia, 2011.

38.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . O Condrocraânio da larva de *Scinax hayii* (BArbour, 1909)(Amphibia:Anura:Hylidae). In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

39.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . O Condrocraânio do girino de *Proceratophrys appendiculata* (Gunther,1873) (Amphibia:Anura:Cycloramphidae). In: IX Congresso Latino Americano de Herpetologia, 2011, Curitiba. Resumos do IX Congresso Latino Americano de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2011.

40.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Redescrição do girino de *Procertophrys appendiculata*(Gunther, 1873) e descrição de sua morfologia interna oral. In: III Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da II Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2011.

41.

Cordioli, L. A. ; DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do Condrocraânio de *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibia, Anura, Microhylidae). In: III Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da III Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2011.

42.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** ; GOMES, M. R. ; PEIXOTO, O. L. ; IZECKSOHN, E. . Anfibiofauna do Parque Nacional da Serra dos Órgãos,RJ. In: III Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2011, Rio de Janeiro. Resumos da II Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2011.

43.

ARAUJO, J. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; MONGIN, M. M. ; DIAS, P. H. S. ; Santos, R.S. ; Cordioli, L. A. . Distribuição espacial de larvas de Anuros e,m ambientes Lénticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém, Pará: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010. v. 1.

44.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Aspectos da Biologia Reprodutiva de *Proceratophrys appendiculata* (Amphibia, Anura, Cycloramphidae) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010. v. 1.

45.

Santos, R.S. ; DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Distribuição Espacial e Utilização de Sítios Reprodutivos por Anuros, no Início da Estação Chuvosa, Barragem do Beija-Flor, Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Tersópolis, RJ.. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010.

46.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Ontogenia de *Chiasmocleis carvalhoi* (Anura, Microhylidae). In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010.

47.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Formação do uróstilo em *Bokermannohyla circumdata* (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010. v. 1.

48.

Cordioli, L. A. ; SOUZA, T. V. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Comparação entre Escolas da Rede Pública e da rede Particular no Ensino de Zoologia com ênfase em Anfíbios. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2010, Belém. Resumos do XXVIII Congresso Brasileiro de Zoologia. Belém: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2010.

49.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do Desenvolvimento do girino de *Proceraphrys appendiculata* (Günther, 1837) (AMPHIBIA, ANURA, CYCLORAMPHIDAE). In: IV SIMPOSIÓ DE ANFÍBIOS, 2010, TERESOPOLIS. RESUMOS DO IV SIMPOSIO DE ANFÍBIOS. TERESOPOLIS: PARQUE NACIONAL DA SERRA DOS ORGÃOS, PARNASO, 2010. v. 1.

50.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M. ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO- E -SILVA** . Nova espécie de *Dendrophryniscus Jimenez-de-la-Espada* do PArque Nacional da Serra dos Orgaõs, tersopolis, Estado do Rio de Janeiro, Brasil.. In: VIII Encontro dos Pesquisadores do PArquie NAcional da Serra dos Orgaõs, 2010, Teresopolis. Resumos do VIII Encontro dos Pesquisadores do PArquie NAcional da Serra dos Orgaõs. Tersoplois: ICMBIO, 2010. v. 1.

51.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. Aspectos da Biologia de *Procerathophrys appendiculata* (Günther, 1873) (Anura, Cycloramphidae, Alsodinae). In: VIII Encontro dos Pesquisadores do PArquie NAcional da Serra dos Orgaõs, 2010, Teresopolis. Resumos do VIII Encontro dos Pesquisadores do PArquie NAcional da Serra dos Orgaõs. Teresopolis: ICMBIO, 2010. v. 1.

52.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Redescrição da larva de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasilia: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

53.

Cordioli, L. A. ; VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da osteologia de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, MIcrohylidae). In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasília: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

54.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Análise osteológica do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1870) com base na ontogenia (Amphibia, Anura, Hylidae)i. In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasilia: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

55.

RODRIGUES, E. G. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Pinto, L.J.S. ; SANTORI, R. T. . Levantamento Preliminar dos Anuros da Área de Proteção Ambiental do Engenho Pequeno, São Gonçalo, RJ. In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasília: Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009. v. 1.

56.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados do desenvolvimento do girino de *Dendropsophus decipiens* (A. Lutz, 1925) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasilia: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

57.

PONTES, J. A. L. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Rocha, R. F. ; Boldrini, A.P. ; Rocha, C. F. D. . Caracterização de poças Reprodutivas utilizadas por Anuros da Serra do Mendenha, Rio de Janeiro, RJ. In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasilia: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

58.

Soares ; Ferandes-dos-Santos, F.S. ; COSTA, P. N. ; LUNA-DIAS, C. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO- E -SILVA** . Anuros do Campo de Escoteiro Geraldo Nunes, Município de Guapimirim, Rj, Sudeste do Brasil. In: IV Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2009, Pirenópolis. Resumos do IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Brasilia: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2009. v. 1.

59.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Conteúdo estomacal e tamanho corporal de *Scinax v-signatus* (Anura:Hylidae). In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. Resumos do XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2008. v. 1. p. 758-758.

60.

MONGIN, M. M. ; Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. Resumos do XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2008. v. 1. p. 1612-1612.

61.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Osteologia craniana de *Scinax hayii* de duas populações do estado do Rio de Janeiro. In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. Resumos do XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2008. v. 1. p. 2230-2230.

62.

PEIXOTO, O. L. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; CARNAVAL, A. C. Q. ; IZECKSOHN, E. ; GOMES, M. R. ; **SILVA, S. P. C. E.** . Anuros de áreas elevadas do parque Nacional de Itatiaia: distribuição, composição e estado de conservação de algumas espécies (Amphibia). In: XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia, 2008, Curitiba. Resumos do XXVII Congresso Brasileiro de Zoologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2008. v. 1. p. 2175-2175.

63.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Cordioli, L. A. . Dados preliminares do desenvolvimento do girino de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn.. In: III Simpósio de Anfíbios, 2008. Resumos do III Simpósio de Anfíbios. Rio de Janeiro: UFRJ, 2008. v. 1. p. 24-24.

64.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CORDIOLI, L. A. ; MONGIN, M. M. ; ROSA, F. C. B. ; VALADARES, P. A. . Lista Preliminar dos anfíbios de Ribeirão da Lajes, Município de Piraí, Rio de Janeiro. In: III Simpósio de Anfíbios, 2008, Rio de Janeiro. Resumos do III Simpósio de Anfíbios. Rio de Janeiro: UFRJ, 2008. v. 1. p. 1-17.

65.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; PEIXOTO, O. L. . Tadpoles Inhabiting Mountain Streams in Serra dos Orgãos, Teresópolis, Estado do Rio de Janeiro, Brasil.. In: VIII Congresso Latinoamericano de Herpetología, 2008, Havana. Resumen del VIII Congresso Latinoamericano de Herpetología. HAVANA, 2008.

66.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M. ; ROSA, F. C. B. ; VALADARES, P. A. ; Cordioli, L. A. . AMPHIBIANS FROM RIBEIRÃO DAS LAJES DAM, MUNICIPALITIES OF RIO CLRAO AND PIRAI, RIO DE JANEIRO STATE, BRAZIL.. In: VIII CONGRESSO LATINOAMERICANO DE HÉRPERTOLOGIA, 2008, HAVANA. RESUMEN DELVIII CONGRESSO LATINOAMERICANO DE HERPETOLOGIA. HAVANA, 2008.

67.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ORRICO, V. G. D. ; MONGIN, M. M. . O girino de *Hypsiboas latistriatus* (Caramaschi & cruz, 2004) uma especie do clado de *Hypsiboas polytaenius* (Cope, 1870) (Amphibia, Anura, Hylidae).. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém. Resumos do III Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2007.

68.

BRANCO, C. W. C. ; GUARINO, A. W. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; SILVA, E. R. ; GOMES, J. H. C. ; SOUZA FILHO, I. F. . Biodiversity of Aquatic Communities in two Tropical Reservoirs Subjected to Different Antropic Influence. In: 30th Congress of the International Association of Theoretical and Applied Limnology, 2007, Montreal. Proceedings of Biodiversity of Aquatic Communities in two Tropical Reservoirs Subjected to Different Antropic Influence. Montreal, 2007.

69.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Redescrição do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871). In: V Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, 2007, Teresópolis. Resumos do V Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. Teresópolis: Parque Nacional da Serra dos Órgãos, 2007.

70.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da osteologia craniana de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) de duas populações do estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: III Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2007, Rio de Janeiro. Resumos do II Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, 2007.

71.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; SILVA, G. R. . Anuros da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ.. In: II Jornada de Zoologia da UNIRIO, 2007, Rio de Janeiro. Resumos da II Jornada de Zoologia da UNIRIO. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2007.

72.

CARVALHO- E -SILVA ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; IZECKSOHN, E. . Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ. In: III Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2007, Belém. Resumos do III Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2007.

73.

PEIXOTO, O. L. ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; TARGINO, M.R. . Anfíbios de altitude do Parque Nacional do Itatiaia.. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Resumos do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2006.

74.

SABAGH, L. T. ; MELLO, R. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Conteúdo estomacal de *Bufo ictericus*(Spix, 1824) (Anura, Bufonidae) no planalto de Itatiaia.. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2006.

75.

IZECKSOHN, E. ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; TARGINO, M.R. ; DIAS-NETO, C. ; **COSTA, P. N.** . Anfibiofauna do Parque Nacional da Tijuca, Rio de Janeiro. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2006.

76.

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; ANNUNZIATA, B. B. . Ocorrência de *Bufo crucifer* WiedNeuwied, 1821 em Teresópolis, Estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Bufonidae). In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006, Londrina. Anais do XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. Londrina: Universidade Estadual de Londrina, 2006.

77.

COSTA, P. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . A influência da correnteza na distribuição dos girinos de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz, 1924) em seu habitat (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, 2006,

78.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da dieta de *Bufo ictericus* (Spix, 1824) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, Rio de Janeiro (Anura: Bufonidae). In: 2o. Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte. Resumos do 2o. Congresso Brasileiro de Herpetologia. Belo Horizonte: Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, 2005.

79.

ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Biologia Reprodutiva de *Hyla eugenioi* Carvalho-e-Silva & Carvalho-e-Silva, 2005, em Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte. Anais do II Congresso Brasileiro de Herpetologia. Belo Horizonte: Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, 2005.

80.

DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; ROSA, F. C. B. . Aspectos da biologia reprodutiva de *Scinax hayii* (Barbour, 1909), em Teresópolis, RJ. In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte. Anais do II Congresso Brasileiro de Herpetologia. Belo Horizonte: PUC de Minas Gerais, 2005.

81.

COSTA, P. N. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Biologia e o desenvolvimento da larva de *Phasmahyla guttata* (Lutz, 1924) no Município do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte. Anais do II Congresso Brasileiro de Herpetologia. Belo Horizonte: PUC de Minas Gerais, 2005.

82.

MARQUES, R. A. ; ORICO ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento do girino de *Bufo ornatus* Spix 1924, em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Bufonidae). In: II Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2005, Belo Horizonte. Anais do II Congresso Brasileiro de Herpetologia. Belo Horizonte: PUC de Minas Gerais, 2005.

83.

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da Biologia e do Desenvolvimento da larva de *Hylodes phyllodes*, Heyer & Crocroft 1986 (Anura: Leptodactylidae).. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2004, Brasília. Resumos

84.

ORRICO, V. G. D. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Descrição do canto de *Hyla weygoldti* Cruz & Peixoto 1985 (Anura: Hylidae) em Domingos Martins, E S.. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2004, Brasília. RESUMOS DO XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. Brasília: SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOLOGIA, 2004. v. 1. p. 202-203.

85.

FLAKSMAN, A. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do Desenvolvimento e da biologia do girino de *Phasmahyla guttata* em Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2004, Brasília. RESUMOS DO XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. Brasília: SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOLOGIA, 2004. v. 1. p. 200-2001.

86.

VOGEL, D. ; ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **SILVA, G. R.** . Dados Preliminares do desenvolvimento e biologia do girino de *Scinax angrensis* (A. Lutz, 1973) em Mangaratiba, RJ. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2004, Brasília. Resumos do XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. Brasília: Sociedade Brasileira de Zoolologia, 2004. v. 1. p. 200-200.

87.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; **SILVA, G. R.** ; PEREIRA, P. A. P. ; CRUZ, L. D. . Levantamento preliminar das espécies da Anurofauna da Reserva Biológica de Poço das Antas, Silva Jardim, RJ. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2004, Brasília. Resumos do XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. Brasília: Sociedade Brasileira de Zoolologia, 2004. v. 1. p. 200-2001.

88.

ORRICO, V. G. D. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Variações na vocalização de *Hyla arildae* Cruz e Peixoto, 1985 (Amphibia, Anura) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ. In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Reumos do Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2004. v. 1.

89.

ROSA, F. C. B. ; DAVIS, R. A. H. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares sobre o desenvolvimento de *Scinax albicans* (Bokerman, 1967) em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura< Hylidae). In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Anais do Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2004. v. 1.

90.

TEIXEIRA, F. B. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do desenvolvimento do girino de *Hyla carvalhoi* Peixoto , 1981 em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae) e comentários sobre a biologia da espécie. In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Anais do Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2004. v. 1.

91.

MARQUES, R. A. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da Biologia de *Hylodes asper* (Muller, 1924) e *Hylodes phylodes* Heyer & Crocoft, 1986 e comparação do desenvolvimento do girino(Amphibia, Anura, Leptodactylidae). In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Anais do Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2004. v. 1.

92.

ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Comparação entre o desenvolvimento dos girinos de *Hyla albofrenata* A. Lutz, 1924 e *Hyala arildae* Cruz & Peixoto , 1987 no estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia, 2004, Curitiba. Anais do Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Curitiba: Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2004. v. 1.

93.

COSTA, P. N. ; MARQUES, R. A. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Dados preliminares do desenvolvimento do girino de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz, 1924) no Município do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). In: Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ, 2004, Rio de Janeiro. Resumos do Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2004. v. 1. p. 18-18.

94.

CHAVES, J. A. D. ; SILVA, G. R. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Girinos de Ambientes Lóticos da RESERVA RIO DAS PEDRAS, Mangaratiba, Rio de Janeiro. In: Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ, 2004, Rio de Janeiro. Resumos do Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2004. v. 1. p. 36-36.

95.

SOUZA FILHO, I. F. ; DIAS ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dieta de Girinos de *Scinax angrensis* (Lutz, 1973) na localidade de Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). In: Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ, 2004, Rio de Janeiro. Resumos do Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2004. v. 1. p. 27-27.

96.

MARQUES, R. A. ; **COSTA, P. N.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Utilização do espaço de um remanso pelos girinos de *Phasmayla guttat* a (A. Lutz, 1924) no município do Rio de Janeiro. In: XXII ENCONTRO ANUAL DE ETOLOGIA, 2004, Campo Grande, Mato Grosso do S. Anais do XXII ENCONTRO ANUAL DE ETOLOGIA. Campo Grande: Sociedade Brasileira de Etiologia, 2004.

97.

FLAKSMAN, A. ; ANNUNZIATA, B. B. ; ORICO ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DA ONTOGENIA DE *HYLA DECIPIENS* A. LUTZ, 1925 (AMPHIBIA: HYLIDAE) EM MANGARATIBA, RIO DE JANEIRO. In: XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2003, MACEIO. XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE: A ZOOLOGIA NO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. LIVRO DE RESUMOS. MACEIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS, SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, 2003. v. 1. p. 337-337.

98.

ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . DESENVOLVIMENTO DO GIRINO DE *HYLA ALBOFRENATA* LUTZ, 1924 (AMPHIBIA: HYLIDAE) DO MUNICÍPIO DE MANGARATIBA, RIO DE JANEIRO. In: XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2003, MACEIÓ. XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, LIVRO DE RESUMOS. MACEIÓ: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS, SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, 2003. v. 1. p. 339-339.

99.

SILVA, G. R. ; ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DA BIOLOGIA REPRODUTIVA DE *DENDOPHRINISCUS BREVIPOLLICATUS* JIMENEZ DE LA ESPADA, 1870 (ANURA: BUFONIDAE) EM MANGARATIBA, RIO DE JANEIRO. In: XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2003, MACEIÓ. O DE RESUMOS. XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO SOCIEDADE DE ZOOLOGIA DO NORDESTE. MACEIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS, 2003. v. 1. p. 342-342.

**10
0.**

SANTOS, P. L. M. ; ANNUNZIATA, B. B. ; VARGAS, L. A. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DA ONTOGENIA DE HYLODES ASPER, 1924(ANURA: LEPTODACTYLIDAE). In: XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2002, ITAJAI. RESUMOS DO XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. ITAJAI: SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOLOGIA, 2002. v. 1.

**10
1.**

ANNUNZIATA, B. B. ; SANTOS, P. L. M. ; OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DO DESENVOLVIMENTO DA LARVA DE HYLA POLYTAENIA COPE,1870 (ANURA:HYLIDAE). In: XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2002, ITAJAI. RESUMOS DO XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. ITAJAI: SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOLOGIA, 2002. v. 1.

**10
2.**

CHAVES, J. A. D. ; **SILVA, G. R.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . GIRINOS ROFILOS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. In: XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2002, ITAJAI, SC. RESUMOS DO XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. ITAJAI: SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOLOGIA, 2002. v. 1.

**10
3.**

GONÇALVES, A. C. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados Preliminars sobre a biologia de *Dendrophryniscus brevipollicatus* (Amphibia, Anura) em Mangaratiba, RJ.. In: XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS DA UNIRIO, 2002, Rio de Janeiro. RESUMOS DA XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS DA UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade do Rio de Janeiro, 2002.

**10
4.**

FLAKSMAN, A. ; FIGUEIRA, B. O. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados Preliminares sobre a biologia reprodutiva e a ontogenia de *Phasmahyla guttata*, na Reserva Rio da Pedras (Rerp), Rio de Janeiro.. In: XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS-UNIRIO, 2002, Rio de Janeiro. Resumos da XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS-UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 2002.

**10
5.**

OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Distribuição espacial de girinos em Teresópolis, RJ. In: XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS-UNIRIO, 2002, Rio de Janeiro. Resumos da XV SEMANA DE DEBATES CIENTÍFICOS-UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 2002.

**10
6.**

SILVA, G. R. ; CARVALHO- E -SILVA ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . BÍOLOGIA REPRODUTIVA DE *SCINAX ANGRENSIS* (LUTZ,1973) (ANURA; HYLIDAE) NA LOCALIDADE DE MANGARATIBA, RJ, BRASIL. In: XIII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2001, SAO LUIS, MARANHAO. RESUMOS DO XIII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE. Sao Luiz: SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA. UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHAO., 2001. v. 1. p. 159-159.

**10
7.**

SANTOS, P. L. M. ; ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . COMPARAÇÃO ENTRE A VOCALIZAÇÃO DE *HYLODES PHYLLODES* HEYER & CROCOFT E DE *HYLODES ASPER* MULLER (ANURA; LEPTODACTYLIDAE). In: XIII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2001, SAO LUIS, MARANHAO. RESUMOS DO XIII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE.. SAO LUIS: SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHAO, 2001. v. 1. p. 163-163.

**10
8.**

ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . DADOS PRÉLIMINARES DA BIOLOGIA REPRODUTIVA E ONTOGENIA DE *HYLA* SP. DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: JORNADA PIBIC/UNIRIO, 2001, RIO DE JANEIRO. RESUMOS DA JORNADA PIBIC/UNIRIO 2001. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 2001. v. 1. p. 17-18.

**10
9.**

CARVALHO- E -SILVA ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; LUZ, A. . DESCRIÇÃO DA LARVA E DA BIOLOGIA DE *SCINAX OBTRIANGULATUS* (AMPHIBIA: HYLIDAE). In: XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2000, CUIABA. RESUMOS DO XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. CUIABA: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO, 2000. p. 453-453.

**11
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; KATZ, V. C. . OSTEOLOGIA CRANIANA DE HYLA ALBOMARGINATA E HYLA ALBOFRENATA (ANURA, HYLIDAE). In: XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2000, CUIABÁ. RESUMOS DO XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. CUIABÁ: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GRASSO, 2000. p. 468-469.

11
1.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; OLIVEIRA, G. F. . ASPECTOS DA BIOLOGIA DO GIRINO DÉ MEGAELOSIA GOELDII (ANURA: LEPTODACTYLIDAE). In: XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2000, CUIABA. RESUMOS DO XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. CUIABA: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO, 2000. p. 469-469.

11
2.

SOUZA FILHO, I. F. ; OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ANÁLISE QUALITATIVA DO CONTEUDO DO TRATO DIGESTIVO DE GIRINOS DE THOROPA MILIARIS (ANURA: LEPTODACTYLIDAE). In: XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2000, CUIABA. RESUMOS DO XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. CUIABA: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO, 2000. p. 469-470.

11
3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** ; OLIVEIRA, G. F. . DESENVOLVIMENTO DO GIRINO DÉ MEGAELOSIA GOELDII. In: V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros: Conservação, 2000, VITÓRIA. LIVRO DE RESUMOS DO V SIMPOSIO DE ECOSSISTEMAS BRASILEIROS: CONSERVAÇÃO. São Paulo: Academia de Ciências do Estado de São Paulo, 2000. v. 1. p. 251-251.

11
4.

CHAVES, J. A. D. ; SILVA, G. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. In: XIV Semana de Debates Científicos da UNIRIO, 2000, Rio de Janeiro. Resumos da XIV Semana de Debates Científicos da UNIRIO. Rio de Janeiro: Universidade do Rio de Janeiro, 2000. v. 1. p. 20-20.

11
5.

OLIVEIRA, G. F. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares dos girinos da Serra dos Orgãos, Teresópolis, RJ. In: XIV Semana de Debates Científicos da UNIRIO, 2000, Rio de Janeiro. Resumos da XIV Semana de

**11
6.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVA, G. R. ; OLIVEIRA, G. F. . ANFIBIOFAUNADA RESERVÁ RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. In: XII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 1999, FEIRA DE SANTANA, BA. RESUMOS DO XII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE. FEIRA DE SANTANA: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA, SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, 1999. p. 401-401.

**11
7.**

CARVALHO- E -SILVA ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; ALVES, A. C. R. . LEVANTAMENTO PRELIMINAR DOS ANFIBIOS DA RESERVA BIOLOGICA FEDERAL DE PEDRA TALHADA, QUEBRANGULO(AL) E LAGOA DO OURAO(PE). In: XII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 1999, FEIRA DE SANTANA. RESUMOS DO XII ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE. FEIRA DE SANTANA: UNIOVERSIDADE ESTADULA DE FEIRA DE SANTANA, BA. SOCIEDADE NORDESTINA DE ZOOLOGIA, 1999. p. 398-398.

**11
8.**

KATZ, V. C. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . OSTEOLOGIA CRANIANA DE HYLA ALBOMARGINATA SPI, 1824 E ASPECTOS DE SUA MORFOMETRIA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: I JORNADA DE ZOOLOGIA DA UNIRIO, 1999, RIO DE JANEIRO. RESUMOS DA I JORNADA DE ZOOLOGIA DA UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1999. p. 16-16.

**11
9.**

SILVA, G. R. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; SILVA, G. F. . ANFIBIOS ÁNUROS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. In: XIII SEMANA DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1999, RIO DE JANEIRO. RESUMOS DA XIII SEMANA DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIADE DO RIO DE JANEIRO, 1999.

**12
0.**

CHAVES, J. D. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; OLIVEIRA, G. F. . ESTUDO PRELIMINAR DOS GIRINOS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. In: XIII SEMANA DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1999, RIO DE JANEIRO. RESUMOS DA XII SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DE RIO DE JANEIRO, 1999.

12
1.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GOMES, M. R. . ASPECTOS REPRODUTIVOS DA *HYLA CIRCUMDATA* (AMPHIBIA, ANURA). In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1998, RIO DE JANEIRO, RJ. RESUMOS DA XI SEMANA DE DÉBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1998.

12
2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. LEVANTAMENTO PRELIMINAR DOS ANFIBIOS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1998, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL. RESUMOS DA XI SEMANA DE DÉBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1998.

12
3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. ESPECIES DE *HYLA* DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1998, RECIFE, RESUMOS DO XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. RECIFE: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, 1998. p. 266-266.

12
4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. ONTOGENIA DE *THOROPA MILIARIS* E ASPECTOS DE SUA BIOLOGIA REPRODUTIVA (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). In: XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1998, RECIFE, PERNAMBUCO, BRASIL. RESUMOS DO XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. RECIFE: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, 1998.

12
5.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; GOMES, M. R. . ASPECTOS DA REPRODUCAO DE *HYLA CIRCUMDATA* (COPE, 1871) (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1998, RECIFE, PERNAMBUCO, BRASIL. RESUMOS DO XXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. RECIFE: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO, 1998.

**12
6.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . ESPECIES DE HYLA DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1997, RIO DE JANEIRO, RJ. RESUMOS DA XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1997.

**12
7.**

OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ONTOGENIA E ASPECTOS DA BIOLOGIA DE THOROPA MILIARIS NO MACICO DA TIJUCA, RJ (AMPHIBIA,ANURA,LEPTODACTYLIDAE). In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO, 1997, RIO DE JANEIRO, RJ. RESUMOS DA XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNIRIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1997.

**12
8.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . UTILIZACAO DO HABITAT DO BOTO SOTALIA FLUVIATILIS(GERVAIS,1853) (CETACEA, DELPHINIDAE) NA BAIA DE GUANABARA, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL. In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1997, RIO DE JANEIRO, RJ. RESUMOS DA XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1997.

**12
9.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . MORFOLOGIA DE ALGUNS MUSCULOS DA MASTIGACAO DE SOTALIA FLUVIATILIS(GERVAIS, 1853) E STENO BREDANENSIS(LESSON,1828)(CETACEA,DELPHINIDAE). In: XI SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1997, RIO DE JANEIRO, RJ. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1997.

**13
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . CITOGENETICA DE ESPECIES DE HYLA DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, HYLIDAE). In: XXIII SEMANA CIENTIFICA DA USP, 1996, SAO PAULO,SP, 1996.

**13
1.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. GIRINOS DE RIACHOS DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RIO DE JANEIRO, RJ. (AMPHIBIA, ANURA). In: XXI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOLOGIA, 1996, PORTO ALEGRE, RS.. RESUMOS DO XXI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOLOGIA. PORTO ALEGRE: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL, 1996.

13
2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. DESCRIÇÃO DO GIRINO DE *HYLA WEYGOLDTI* CRUZ E PEIXOTO, COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA (AMPHIBIA, HYLIDAE). In: XXI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOLOGIA, 1996, PORTO ALEGRE, RS.. RESUMOS DO XXI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOLOGIA. PORTO ALEGRE: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL, 1996.

13
3.

ALMEIDA, A. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ESTRATEGIAS BIONOMICAS EM DUAS ESPECIES DO GENERO *ORYZOMYS*(MAMALIA ,RO DENTIA). In: IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1995, RIO DE JANEIRO, RJ. RESUMOS DA IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1995.

13
4.

PEREIRA, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS BIOLOGICOS DO PINGUIM DE MAGALHAES(*SPHENISCUS MAGELLANICUS*) EDO PINGUIM REI (*APTELONODYTES PATAGONICA*) EM CATIVELHO (AVES, SPHENISCIFORMES).. In: IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1995, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL. RESUMOS DA IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE DO RIO DE JANEIRO, 1995.

13
5.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. GIRINOS DE RIACHOS DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RJ(AMPHIBIA, ANURA). In: IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1995, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL, 1995.

13
6.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. DESCRIÇÃO DO GIRINO DE *HYLA WEYGOLDTI* CRUZ & PEIXOTO, COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA (AMPHIBIA, HYLIDAE). In: IX SEMANA DE DEBATES CIENTIFICOS DA UNI-RIO, 1995, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL, 1995.

**13
7.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T., DESCRIÇÃO DO GIRINO DE *HYLA ARIANAE* CRUZ E PEIXOTO, 1983 (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1994, RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL. RESUMOS DO XX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. RIO DE JANEIRO: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO, 1994.

**13
8.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T., DESCRIÇÃO DO GIRINO E CONSIDERAÇÕES SOBRE A BIOLOGIA DE *HYLA ARILDAE* CRUZ E PEIXOTO, 1983. (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: III CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE HERPETOLOGIA, 1993, CAMPINAS, SP, BRASIL. RESUMOS DO III CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE HERPETOLOGIA. CAMPINAS: UNIVERSIDADE DE CAMPINAS-UNICAMP, 1993.

**13
9.**

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . DESCRIÇÃO DO GIRINO E CONSIDERAÇÕES SOBRE A BIOLOGIA DE *OOLYGN CARDOSOI* (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XIX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1992, BELEM, PA, BRASIL. RESUMOS DO XIX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. BELEM: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, 1992.

**14
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . CONSIDERAÇÕES SOBRE *OOLYGN ALBICANS* E *O. TRAPICHEIROI* (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XIX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1992, BELEM, PA. RESUMOS DO XIX CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. BELEM: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, 1992.

**14
1.**

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . ASPECTOS DA BIOLOGIA E DESCRIÇÃO DAS LARVAS DE *OOLYGN ARGYREORNATA* E *O. HUMILIS* (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). In: XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1991, SALVADOR, BA, BRASIL. RESUMOS DO XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. SALVADOR: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA, 1991.

**14
2.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . DESCRIÇÃO DA LARVA DE BUFO PYGMAEUS MYERS E CARVALHO COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SEUS HABITOS E SUA BIOLOGIA (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). In: XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1990, LONDRINA, PR, BRASIL. RESUMOS DO XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. LONDRINA: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, 1990.

14
3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E. . DESCRIÇÃO DA LARVA DE BUFO TYPHONIUS (LINNAEUS) COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SEUS HABITOS E SUA BIOLOGIA (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). In: XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1990, LONDRINA, PR, BRASIL. LONDRINA: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, 1990.

14
4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . ESTUDO COMPARATIVO DAS LARVAS DE BUFO CRUCIFER E BUFO ICTERICUS (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). In: XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 1990, LONDRINA, PR, BRASIL. RESUMOS DO XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. LONDRINA: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, 1990.

Artigos aceitos para publicação

1.

TORRENTS, T. V. ; DIAS-SILVA, F. ; VIEGAS, L. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Anurans or Mice: what is the best food item for young and adults of *Bothrops jararacussu* (Lacerda ,1884) in captivity?. ZOO BIOLOGY **JCR**, 2024.

Apresentações de Trabalho

1.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES. Caracterização Ecomorfológica e Avaliação do Bd em girinos de Riacho do Parque Nacional da Tijuca. 2024. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

2.

GUIMARAES, A. L. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Caracterização e desenvolvimento do girino de

Scinax hayii (Barbour, 1909) em duas localidades do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2021. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

3.

MESQUITA, M. T. ; DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Anfíbios Anuros como Indicadores de Contaminação Ambiental por Metais. 2021. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

4.

TRAVASSOS, M. S. ; PAULA, M. ; AZEVEDO, G. ; FROES, P. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Cordados em Casa: Os desafios em adaptar Zoologia de Cordados para o sistema remoto. 2021. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

5.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; LANNA, L. ; RODAS, T. ; MOURA, V. . Papel do Biólogo: Experiência Acadêmica. 2020. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

6.

GUIMARAES, A. L. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Caracterização e desenvolvimento do girino de Scinax hayii (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2020. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

7.

COSTA, A. B. F. ; SAMPAIO, V. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Ontogenia do girino de Hylodes nasus (Lichtenstein, 1823) do Parque Nacional da Tijuca(Amphibia, Anura, Hylodiade). 2020. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

8.

COSTA, A. B. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Desenvolvimento larval de Hylodes nasus Lichteustein(1823) do Parque NAcional da Tijuca, RJ, Brasil. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

9.

Cordioli, L.A. ; MESQUITA, M. T. ; SILVA, D.N. ; **BRANCO, C. W. C.** ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Morfologia e dieta do grino de Stereocyclops parkeri (Wettstein,1934) em um reduto da Mata Atlântica no Estado do rio de Janeiro

(Amphibia, Anura, Microhylidae). 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10.

VITTORAZZI, S. E. ; AUGUSTO-ALVES, G. ; GAZOLLA, C. B. ; SILVA, D.N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; TOLEDO, L. F. ; RECCO-PIMENTEL, S. M. ; BRUSCHI, D. P. ; LOURENCO, L. B. . Análise da variação cromossômica numérica do gênero *Megaelosia* (Anura, Hylodidae) indica recorrência de rearranjos cromossônicos. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

11.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Anfíbios Anuros do Parque Nacional de Itatiaia. 2019. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

12.

RODRIGUES, B. ; LOPES, C. ; RAMOS, A. B. ; GRANADO, A. ; TABOAS, J. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ; SOARES, S. . Conectando os Cordados ao mundo real. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

13.

MATIAS, V. S. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . Ensino de Técnicas em Zoologia. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

14.

QUIRINO, L. ; FRAGA, B. ; SILVA, D.N. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . Análise da influência dos impactos antrópicos sobre a comunidade de girinos do Parque Nacional da Tijuca: setor Carioca e Floresta. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

15.

COSTA, A. B. F. ; MESQUITA, M. T. ; QUIRINO, L. ; SILVA, D. N. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . Desenvolvimento do girino de *Rhinella ornata* (Spix, 1824) (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

16.

FRAGA, B. C. ; SILVA, D.N. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . Análise Preliminar da influência dos impactos antrópicos sobre a comunidade de girinos do Parque Nacional da Tijuca: setor

Floresta e serra da Carioca e. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

17.

RAMOS, A. B. ; GRANADO, A. A. ; TABOAS, J. ; LOPES, C. ; RODRIGUES, B. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** . DIVERSIDADE DOS CORDADOS. 2017. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

18.

Mantuano, A.B.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Aspectos da Ontogenia de girinos de ambiente lótico da Reserva Rio das Pedras (Rio de Janeiro). 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

19.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Análise preliminar dos girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca.. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

20.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Morfologia oral interna do girino de *Hypsiboas latistriatus* (Amphibia: Anura: Hylidae). 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

21.

SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . História natural e desenvolvimento do girino de *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae).. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

22.

Silva, R.M. ; SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** . Comparação dos girinos de *Aplastodiscus eugenioi* (Carvalho-e-Silva e Carvalho-e-Silva, 2005) em diferentes localidades (Amphibia, Anura, Hylidae).. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

23.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE. UNIRIO: 20 anos formando Zoológicos. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

24.

SILVA, D.N. ; RUGGERI, J. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS AMBIENTAIS E ASPECTOS COMPORTAMENTAIS NA DESPIGMENTAÇÃO ORAL EM GIRINOS DE RIACHO. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

25.

MATIAS, V. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . GIRINOS DE RIACHO DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RIO DE JANEIRO. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

26.

SILVA, D. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Girinos de Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos (rio de Janeiro). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

27.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Caramaschi, U. . Morfologia Oral interna dos girinos dos três grupos do gênero Aplastodiscus A.Lutz in B. Lutz1950(Anura, Hylidae, Cophomantini). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

28.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE. Pesquisas do Laboratório de Biossistêmática de Anfíbios. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

29.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ; Caramaschi, U. . Descrição comparativa do condrocrânio de girinos dos três grupos do gênero Aplastodiscus (Amphibia, Anura, Hylidae). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

30.

SILVA, D. N. ; Lima, L.M.S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** . Anomalias orais em girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ, Brasil. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

31.

Mantuano, A.B.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos de ambiente lótico da Reserva Rio da Pedras, Magaratiba. Rj. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

32.

Góes, D.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento larval e aspectos da Biologia reprodutiva de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Jimenez de la Espada, 1871 de um reduto de Mta Atlântica no Estado do rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

33.

MAIA, B. ; Dias, P.H.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Anatomia do condrocrânio e do aparelho hibranquial da larva de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) (Anura; Hylidae; Hylinae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

34.

Dias, P.H.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Mofologia geométrica aplicada ao estudo da Ontogenia do Condrocrânio de duas espécies de *proceratophrys* Miranda-Ribeiro, 1920 (Anura, Odontophrynidiae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

35.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Morfologia Oral Interna do girino de *Bokermannohyla carvalhoi* (Peixoto, 1981) (Amphibia, Anura, Hylidae) de Teresópolis, RJ. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

36.

MARQUES, J. G. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Descrição da morfologia oral interna do girino de *Aplastodiscus arildae* (Cruz & Peixoto, 1987) (Amphibia, Anura, Hylidae) de Mangaratiba, Rj. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

37.

MONGIN, M. M. ; RUGGERI, J. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Condrocrânio e Aparato Hibranquiaçl do girino de *Hypsiboas pardalis*. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

38.

Dias, P.H.S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Condrocrânio de duas espécies de Phasmahyla Cruz, 1990 (Anura, Hylidae, Phyllomedusinae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

39.

Marques, J.G. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Descrição do condrocrânio e aparato hiobranquial do girino de *Aplastodiscus arildae* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

40.

Marques, J.G. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Anatomia Interna de duas espécies de grinos do gênero *Aplastodiscus* da Região Sul Fluminense (Amphibia, Anura, Hylidae). 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

41.

Cordioli, L, A. ; Carneiro, J.B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Formação do uróstilo em *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

42.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . O Condrocrânio da larva de *Scinax hayii* (Barbour, 1909)(Amphibia:Anura:Hylidae). 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

43.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Góes, D.B. ; Cordioli, L, A. . Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

44.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . O Condrocrânio do girino de *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873) (Amphibia:Anura:Cycloramphidae). 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

45.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . Desenvolvimento do esqueleto em *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873)(Amphibia, Anura,

46.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . Morfologia Interna oral do girino de Bokermannohyla circumdata(Amphibia, Anura, Hylidae) de Teresópolis, RJ, Brasil. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

47.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO- E -SILVA** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Descrição comparativa do condrocrânio dos girinos de Bokermannohyla circumdata(Cope, 1871) e Bokermanohyla carvalhoi (Peixoto, 1981) (Amphibia: Anura: HYlidae). 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

48.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento osteológico das cinturas escapular e pélvica do girino de Chiasmocleis cravalhoi (Amphibia:Anura:Microhylidae). 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

49.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** ; GOMES, M. R. ; PEIXOTO, O. L. ; IZECKSOHN, E. . Anfibiofauna do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ. 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

50.

Cordioli, L. A. ; DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do condrocrânio de Chiasmocleis carvalhoi (Amphibia:Anura:Microhylidae). 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

51.

DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Redescrição do girino de Proceratophrys appendiculata (Günther, 1873) e descrição de sua morfologia oral interna. 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

52.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO- E -SILVA** . Formação do uróstilo em

Bokermannohyla circumdata (Amphibia, Anura, Hylidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

53.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Ontogenia de Chiasmocleis carvalhoi (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

54.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA** . Dados preliminares da Biologia reprodutiva de Proceratophrys appendiculata no Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

55.

Santos, R.S. ; DIAS, P. H. S. ; MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Distribuição Espacial e Utilização de Sítios Reprodutivos por Anuros, no Início da Estação Chuvosa, Barragem do Beija-Flor, Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

56.

ARAUJO, J. M. ; CORDIOLI, L. A. ; DIAS, P. H. S. ; Santos, R.S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Distribuição espacial de larvas de Anuros em ambientes Lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

57.

SOUZA, T. V. ; Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Comparação entre Escolas da Rede Pública e da rede Particular no Ensino de Zoologia com ênfase em Anfíbios. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

58.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do Desenvolvimento do girino de Proceratophrys appendiculata (Günther, 1837) (Amphibia, anura, Cycloramphidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

59.

ARAUJO, J. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Girinos de Ambientes Lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

60.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados Osteológicos de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

61.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva de *Proceratophrys appendiculata* (Günther, 1873) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

62.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva de *Proceratophrys appendiculata* (Günther, 1873) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

63.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M. ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO- E -SILVA** . Nova espécie de *Dendrophryniscus Jimenez-de-la-Espada* do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ, Brasil (Amphibia, Anura, Bufonidae)*. 2010. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

64.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Análise osteológica e Ontogênica do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

65.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Análise osteológica do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) com base na ontogenia (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

66.

DIAS, P. H. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados do desenvolvimento do girino de *Dendropsophus decipiens* (A. Lutz, 1925) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

67.

RODRIGUES, E. G. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; Pinto, L.J.S. ; SANTORI, R. T. . Levantamento Preliminar dos Anuros da àea de Proteção Ambiental do engenho Pequeno, São Gonçalo, RJ. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

68.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; VALADARES, P. A. . Dados preliminares da osteologia de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi @ Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

69.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . redescrição da larva de *Scinax hayi* (Barbour,1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

70.

Rocha, R. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; PONTES, J. A. L. . Caracterização de Poças Reprodutivas Utilizadas por Anuros na Serra do Mendanha, Rio der Janeiro, RJ.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

71.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Osteologia craniana de *Scinax hayii* de duas populações do estado do Ro de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

72.

MONGIN, M. M. ; CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

73.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Conteúdo estomacal e tamanho corporal de *Scinax v-signatus* (Anura:Hylidae). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

74.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Diversidade e adaptações de girinos. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

75.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ROSA, F. C. B. ; MONGIN, M. M. ; VALADARES, P. A. ; CORDIOLI, L. A. . Lista preliminar dos anfíbios de Ribeirão das Lajes, município de Piraí, Rio de Janeiro.. 2008. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

76.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares do desenvolvimento do girino de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Anura: Microhylidae). 2008. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

77.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e Desenvolvimento do Girino de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae).. 2008. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).

78.

BRANCO, C. W. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GUARINO, A. W. S. ; SILVA, E. R. . Biodiversity of Aquatic Communities in two Tropical Reservoirs Subjeted to Different Atropic Influence. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

79.

CORDIOLI, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e Descrição do Girino de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

80.

MONGIN, M. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Biologia Reprodutiva e Desenvolvimento do girino de Bokermannohyla circumdata (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

81.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Variação morfológica de três populações de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

82.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M. ; ORRICO, V. G. D. . O girino de *Hypsiboas latistriatus* (Caramaschi & Cruz, 2004) uma espécie do clado de *Hypsiboas polytaenius* (Cope, 1870) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

83.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; IZECKSOHN, E. ; GOMES, M. R. . Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

84.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dimorfismo sexual de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi e Izecksohn, 1997 (Anura, Microhylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

85.

VALADARES, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da osteologia craniana de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) de duas populações do estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

86.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO- E -SILVA ; SILVA, G. R. . Anuros da Reserva Rio das Pedras,. 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

87.

MONGIN, M. M. ; Loureiro ; Costa, I.B.F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; BRANCO, C. W. C.** . Dados preliminares da dieta alimentar do girino de *Bokermannolyla circumdata* (Cope, 1870) em Teresópolis, RJ. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

88.

Cordioli, L. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados sobre a história natural de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997, Mangaratiba, RJ. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

89.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Diet of chaunus crucifer (Anura: Bufonidae) of the Atlantic Rain-Forest.. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

90.

ROSA, F. C. B. ; **COSTA, P. N.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Canibalismo e Captura de Megaelosia goeldii (Baumann, 1912). 2007. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

91.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Técnicas para Observação de Anfíbios. 2007. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

92.

PEIXOTO, O. L. ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; TARGINO, M.R. . Anfíbios de altitude do Parque Nacional do Itatiaia,. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

93.

IZECKSOHN, E. ; GOMES, M. R. ; **CARVALHO- E -SILVA** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; DIAS-NETO, C. ; TARGINO, M.R. ; **COSTA, P. N.** . Anfibiofauna do Parque Nacional da Tijuca, Rio de Janeiro, RJ. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

94.

COSTA, P. N. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . A influência da correnteza na distribuição dos girinos de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz, 1924) em seu habitat (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

95.

SABAGH, L. T. ; MELLO, R. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Conteúdo estomacal de *Bufo ictericus* (Spix, 1824) no planalto de Itatiaia (Anura: Bufonidae).. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

96.

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **ANNUNZIATA, B. B.** . Ocorrência de *Bufo crucifer* Wied

Neuwied, 1821 em Teresópolis, estado do Rio de Janeiro. (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

97.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Biologia Reprodutiva de *Hyla eugenioi* Carvalho-e-Silva & Carvalho-e-Silva, 2005 em Mangaratiba, RJ (Anura: Hylidae). 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

98.

SABAGH, L. T. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da dieta de *Bufo icterjcus* (Spix, 1824) no Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Teresópolis, RJ (Anura:Bufonidae). 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

99.

DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da biologia reprodutiva de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**10
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; COSTA, P. N. . Biologia e o desenvolvimento da larva de *Phasmahyla guttata* (Lutz, 1924) no município do Rio de Janeiro. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**10
1.**

MARQUES, R. A. ; ORICO ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Desenvolvimento do girino de *Bufo ornatus* Spix, 1924, em Teresópolis, RJ. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**10
2.**

DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados sobre o desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) no Município de Teresópolis, RJ. 2005. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**10
3.**

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares da biologia reprodutiva e desenvolvimento embrionário de *Hyalinobatrachium uranoscopum* (Muller, 1924) (Amphibia, Anura, Centrolenidae) em Mangaratiba, RJ. 2005. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

10
4.

ORRICO, V. G. D. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Descrição do canto de *Hyla weygoldti* Cruz & Peixoto (Anura: Hylidae) em Domingos Martins, ES.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10
5.

MARQUES, R. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos da biologia e do desenvolvimento da larva de *Hylodes phyllodes* Heyer & Crocoft 1986 (Anura: Leptodactylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10
6.

FLAKSMAN, A. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Aspectos do desenvolvimento e da biologia do girino de *Phasmahyla guttata* em Mangaratiba, RJ. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10
7.

VOGEL, D. ; **ANNUNZIATA, B. B.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **SILVA, G. R.** . Dados preliminares do desenvolvimento e biologia do girino de *Scinax angrensis* (A. Lutz, 1973) em Mangaratiba, RJ.. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10
8.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Estratégias Reprodutivas e Desenvolvimento de Anuros. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

10
9.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . **ESTRATÉGIAS REPRODUTIVAS DE ANFÍBIOS.** 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

**11
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. WORKSHOP SOBRE PESQUISA NO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA. 2004. (Apresentação de Trabalho/Outra).

**11
1.**

ROSA, F. C. B. ; DAVIS, R. A. H. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** Dados preliminares sobre o desenvolvimento do girino de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
2.**

ORRICO, V. G. D. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P.** Variações na Vocalização de *Hyla arildae* Cruz & Peixoto, 1985 (Amphibia, Anura, Hylidae) no Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Teresópolis, RJ. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
3.**

TEIXEIRA, F. B. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** Aspectos do desenvolvimento do girino de *Hyla carvalhoi* Peixoto, 1981 em Teresópolis. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
4.**

MARQUES, R. A. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** Aspectos da biologia de *Hylodes asper* (Muller, 1924) e *Hylodes phylodes* Heyer & Crocroft, 1986, e comparação do desenvolvimento dos girinos (Amphibia, Anura, Leptodactylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
5.**

ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Comparação entre o desenvolvimento dos girinos de *Hyla albofrenata*. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
6.**

COSTA, P. N. ; MARQUES, R. A. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Dados preliminares do desenvolvimento do girino de *Phasmahyla guttata* (A.Lutz, 1924) no Município do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**11
7.**

CHAVES, J. A. D. ; SILVA, G. R. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . Girinos de Ambientes Lóticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**11
8.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MARQUES, R. A. ; COSTA, P. N. . Utilização do espaço de um remanso pelos girinos de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz, 1924) no município do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**11
9.**

DAVIS, R. A. H. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares sobre o desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) em teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**12
0.**

ROSA, F. C. B. ; DAVIS, R. A. H. ; **ANNUNZIATA, B. B. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Dados preliminares sobre o desenvolvimento do girino de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) em teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**12
1.**

ROSA, F. C. B. ; SILVA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Desenvolvimento do girino de *Megaelosia goeldi* (Baumann, 1911) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, RJ. 2004. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**12
2.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

12
3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. BIOLOGIA REPRODUTIVA DE ANFÍBIOS BRASILEIROS. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

12
4.

ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . DESENVOLVIMENTO DE GIRINO DE *HYLA ALBOFRENATA* LUTZ, 1924 (AMPHIBIA:ANURA) NO MUNICÍPIO DE MANGARATIBA, RIO DE JANEIRO. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12
5.

SILVA, G. R. ; ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ÁSPECTOS DA BIOLOGIA REPRODUTIVA DE *DENDROPHRINISCUS BREVIPOLLICATUS* JIMENEZ DE LA ESPADA, 1870 (ANURA: BUFONIDAE) EM MANGARATIBA, RIO DE JANEIRO. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12
6.

ANNUNZIATA, B. B. ; OLIVEIRA, G. F. ; SANTOS, P. L. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DO DESENVOLVIMENTO DA LARVA DE *HYLA POLYTAENIA* COPE, 1870(ANURA:HYLIDAE). 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12
7.

SANTOS, P. L. M. ; ANNUNZIATA, B. B. ; VARGAS, L. A. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ASPECTOS DA ONTOGENIA DE *HYLODES ASPER* MULLER, 1924(ANURA: LEPTODACTYLIDAE). 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12
8.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis. 2002. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

12
9.

SILVA, G. R. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . BIOLOGIA REPRODUTIVA DE SCINAX ANGRENSIS (LUTZ, 1973) (ANURA:HYLIDAE) NA LOCALIDADE DE MANGARATIBA, RJ, BRASIL. 2001. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**13
0.**

ANNUNZIATA, B. B. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . DADOS PRELIMINARES DA BIOLOGIA REPRODUTIVA E ONTOGENIA DE HYLA SP. DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2001. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

**13
1.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; SILVA, S. P. C. E. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; PEIXOTO, O. . ANFÍBIOS ANUROS DO PARQUE NACIONAL DÉ ITATIAIA. 2001. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

**13
2.**

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; LUZ, A. . DESCRIÇÃO DA LARVA E DA BIOLOGIA DE SCINAX OBTRIANGULATUS (AMPHIBIA, ANURA). 2000. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**13
3.**

SILVA, G. R. ; OLIVEIRA, G. F. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . ANFÍBIOS ANUROS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 1999. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**13
4.**

CHAVES, J. D. A. ; OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . DADOS PRELIMINARES SOBRE OS GIRINOS DA RESERVA RIO DA PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 1999. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**13
5.**

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; ALVES, A. C. R. . LEVANTAMENTO PRELIMINAR DOS ANFÍBIOS DA RESERVA BIOLOGICA FEDERAL DE PEDRA TALHADA, QUEBRANGULO (AL) E LAGOA DO OURO (PE). 1999. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**13
6.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVA, G. R. ; OLIVEIRA, G. F. . ANFIBIOFAUNA DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 1999. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**13
7.**

KATZ, V. C. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . OSTEOLOGIA CRANIANA E ANALISE MORFOMETRICA DE HYLA ALBOMARGINATA sPIX, 1824 (ANURA, HYLIDAE). 1999.** (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**13
8.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; GOMES, M. R. . ASPECTOS DA BIOLOGIA REPRODUTIVA E DA ONTOGENIA DE HYLA CIRCUNDATA (COPE, 1871) (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1998. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**13
9.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVA, G. R. ; OLIVEIRA, G. F. . Dados Preliminares sobre a Anfibiofauna da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 1998. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**14
0.**

MARTINS, S. S. ; LIMEIRA, V. L. A. ; SILVA, C. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . OCORRÊNCIA DE TRYpanoxyuris minutus (OXYURIDAE, NEMATODA) EM ALOUATTA FUSCA (PRIMATES, CEBIDAE) EM UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA NO ESTADO DO RÍO DE JANEIRO. 1998.** (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**14
1.**

OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. . ONTOGENIA E ASPECTOS DA BIOLOGIA REPRODUTIVA DE THOROPA MILIARIS (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1998. (Apresentação de Trabalho/Congresso).**

**14
2.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ESPECIES DE HYLA DO GRUPO ALBOFRENATA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1998. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**14
3.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; GOMES, M. R. ASPECTOS DA BIOLOGIA REPRODUTIVA DÉ HYLA CIRCUMDATA (COPE, 1871). 1998. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**14
4.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. ESTRATÉGIA REPRODUTIVA DOS ANFÍBIOS. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

**14
5.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. ESPECIES DE HYLA DO GRUPO ALBOFRENATA(AMPHIBIA, ANURA). 1997. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**14
6.**

OLIVEIRA, G. F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . ONTOGENIA E ASPECTOS DA BILOGIA DE THOROPA MILIARIS NO MACIÇO DA TIJUCA, RJ (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1997. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**14
7.**

SANTOS, C. C. M. ; ENRICI, M. C. ; GEISE, L. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . MORFOLOGIA DE ALGUNS MUSCULOS DA MASTIGAÇÃO DE SOTALIA FLUVIATILIS E STENO BREDANENSIS (CETACEA, DELPHINIDAE). 1997. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**14
8.**

TELLES, A. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . GIRINOS DE RIACHOS DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RIO DE JANEIRO, RJ. 1996. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**14
9.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. . DESCRIÇÃO DO GIRINO DE HYLA WEYGOLDTI CRUZ & PEIXOTO, COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA. (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1996. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**15
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. DESCRIÇÃO DO GIRINO DE HYLA WEYGOLDTI CRUS & PEIXOTO , COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA (AMPHIBIA, HYLIDAE). 1995. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**15
1.**

PEREIRA, P. A. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. .** ASPECTOS BIOLOGICOS DO PINGUIM DE MAGALHÃES (SPHENISCUS MAGELANICUS) E DO PINGUIM REI (APtenodytes PATAGONICA) EM CATIVEIRO (AVES, SPHENISCIFORME). 1995. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**15
2.**

ALMEIDA, A. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. .** ESTRATÉGIAS BIONÔMICAS EM DUAS ESPÉCIES DO GÊNERO ORYZOMYS (MAMALIA, RODENTIA). 1995. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**15
3.**

TELLES, A. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. .** GIRINOS DE RIACHOS DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RJ (AMPHIBIA, ANURA). 1995. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

**15
4.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. DESCRIÇÃO DO GIRINO DE HYLA ARIANA CRUZ & PEIXOTO, 1983 (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1994. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

**15
5.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. DESCRIÇÃO DO GIRINO E
CONSIDERAÇÕES SOBRE A BIOLOGIA DE *HÝLA ARILDAE CRUZ*
& *PEIXOTO*, 1983 (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1993.
(Apresentação de Trabalho/Congresso).

**15
6.**

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. .
ASPECTOS DA BIOLOGIA E DESCRIÇÃO DAS LARVAS DE
OLOLYGON ARGYREORNATA E *OLOLYGON HUMILIS* (ANURA,
HYLIDAE). 1991. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**15
7.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ESTUDO COMPARATIVO
DAS LARVAS DE *BUFO CRUCIFER* E *BUFO ICTERICUS* (ANURA,
BUFONIDAE). 1991. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**15
8.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ESTUDO COMPARATIVO
DAS LARVAS DE *BUFO CRUCIFER* E *BUFO ICTERICUS* (ANURA,
HYLIDAE). 1991. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**15
9.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, S. P. C. E. .
DESCRIÇÃO DA LARVA DE *BUFO TIPHONIUS* (LINAeus) E
CONSIDERAÇÕES SOBRE SEUS HÁBITOS E SUA BIOLOGIA
(ANURA, BUFONIDAE). 1990. (Apresentação de
Trabalho/Congresso).

**16
0.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. .
DESCRIÇÃO DA LARVA DE *BUFO PYGMAEUS* MYERS &
CARVALHO, COM CONSIDERAÇÕES SOBRE SUA BIOLOGIA.
1990. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

**16
1.**

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. SISTEMÁTICA E ECOLOGIA
DOS ANFÍBIOS. 1989. (Apresentação de
Trabalho/Comunicação).

1.

LISBOA, C. S. ; LACOSTE, L. C. ; SILVANO, D. ; TOLEDO, L. F. ; Nascimento, L. ; HADDAD, C. F. ; Carvalho-e-Silva, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Workshop Conservation Needs Assessment.. 2020.

2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; Caramaschi, U. ; Pombal, J.Jr. ; Cruz, C. ; PEIXOTO, O. L. ; RODRIGUES, M. T. ; Rocha, C. F. D. . Assessoria no livro Threatened Amphibians of the World de autoria de Stuart, Chanson, Cox, Berridge, Ramani & Young. 2008.

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Plano de Manejo do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2005.

4.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** . Plano de Manejo do parque NAcional da Tijuca. 2004.

5.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; CRUZ, C. A. G. ; PEIXOTO, O. L. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; Caramaschi, U. ; RODRIGUES, M. T. . The IUCN Red List of Threatened Species. 2004.

6.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; GOMES, M. R. ; **SILVA, G. R.** ; PEREIRA, P. A. P. . Avaliação Ecológica Rápida da Reserva Biológica de Poço das Antas. 2003.

7.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; CRUZ, C. A. G. ; Caramaschi, U. ; PEIXOTO, O. L. ; POMBAL JUNIOR, J. ; RODRIGUES, M. T. ; FAIVOVICH, J. ; JUNCA, F. A. ; ANDRADE, G. . Global Amphibian Assessment (GAA). 2003.

8.

NEGREIGROS, J. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ;
CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; GOMES, M. R. ; PINNA, M. ;
PESQUISA DOS EFEITOS DO CAMPO ELÉTRICO SOBRE OS
SERÉS VIVOS. 1986.

Trabalhos técnicos

1.

LISBOA, C. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ;
CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; SILVANO, D. L. ; LACOSTE, L. C. ;
HADDAD, C. F. ; TOLEDO, L. F. ; NASCIMENTO, L. . Workshop
Conservation Needs Assessment- AMPHIBIA. 2020.

2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** ;
GOMES, M. R. . Relatório tecnico sobre o Estudo de Impacto
Ambiental do gasoduto Caraguatatuba a Taubaté, São Paulo
referente a herpetofauna.. 2007.

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** ;
GOMES, M. R. ; BARROS FILHÓ, J. D. ; **SILVA, G. R.** ;
ANNUNZIATA, B. B. . Relatório Técnico sobre Avaliação
Ambiental da Usina Angra III, Angra dos Reis. 2002.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES. Herpeto Sem
Fonteiras- Meu Primeiro Projeto. 2023. (Programa de rádio ou
TV/Entrevista). 

2.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE. Respondendo
dúvidas sobre as lagartixas em a Terra é Redonda- Podcast de
Ciência da revista Piauí/Folha de São Paulo. 2020. (Programa
de rádio ou TV/Entrevista). 

3.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** ;
AMARAL, L. C. . Conheça o Parque Nacional da Serra dos
Órgãos,RJ- Good News /Rede TV. 2014. 

4.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; CARDOSO, R. S. . Globo Universidade- Ciências Biológicas UNIRIO-Mérito Acadêmico. 2010. 

Demais tipos de produção técnica

1.

CARVALHO- E -SILVA ; IZECKSOHN, E. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Plano de Manejo do Parque Nacional da Tijuca. 2008. (Consultoria).

2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PUPO, F. M. R. S. ; Attias . Taxidermia e Diafanização de Pequenos Vertebrados. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO- E -SILVA** . INTRODUÇÃO AO ESTUDO DOS ANFÍBIOS. 1983. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

4.

SANTOS, R. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, U. L. . ELASMOBRANQUIOS. 1982. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

5.

SANTOS, R. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; GOMES, U. L. . ELASMOBRANQUIOS. 1981. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1.

PONTES, J. A. L.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES**; SARTORI, R. T.; PONTES, R. C.. Participação em banca de Rubevaldo Ferreira Rocha. DIVERSIDADE, RIQUEZA E USO DE RECURSOS HÍDRICOS POR ANFÍBIOS NO SITIO PEDAGÓGICO DA JACIRA, DUQUE DE CAXIAS, ESTADO DO RIO DE JANEIRO. 2023. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Biologia da Universidade do Estado do Rio de J) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

2.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; PREVEDELLO, J. A.. Participação em banca de Carlos Augusto Lengruber Castanheira. A morfometria geométrica aplicada à cinemática do movimento. 2022. Dissertação (Mestrado em Curso de Mestrado e Doutorado da UERJ) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

3.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; Silva D. F. da; CONDEZ, T. H.. Participação em banca de Bruna Guarabyra Moreira Godinho da Silva. Filogenia e Biogeografia do gênero *Aplastodiscus* Lutz, 1950 (Anura: Hylidae). 2022. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Ciências Biológicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; Dias, P.H.S.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; COSTA, P. N.. Participação em banca de Vitor Sampaio Matias. Distribuição espaço temporal e caracterização ecomorfológica de girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca (Amphibia; Anura). 2022. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

VRCIBRADIC, D.; Silva D. F. da; AVILLA, L. S.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE**; MARTINS, A.. Participação em banca de Fernanda Dias da Silva. CONTRIBUIÇÕES PARA O CONHECIMENTO DA MORFOLOGIA HEMIPENIANA DE LAGARTOS TEÍDEOS: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E MORFOLOGIA COMPARADA DO HEMIPÉNIS DE DUAS ESPECIES DO GÊNERO *GLAUCOMASTIX* (SQUAMATA: TEIIDAE). 2021. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

6.

TELLES, ANA Maria; **SILVA, S. P. C. E.**; da Paz, R. C.. Participação em banca de Dener das Neves da Silva. Girinos de Curriculm Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 95

Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos: uma abordagem taxonômica e ecológica. 2020. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

7.

NAPOLE, M. F.; ROSSA-FERES, D. C.; CARDOSO, P. C. A.; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.**. Participação em banca de Patrícia Souza da Mota. Análise comparativa do condrocrânio e esqueleto hiobranchial de larvas do gênero *Phyllodytes* Wagler, 1830 (Amphibia, Anura, Hylidae). 2019. Dissertação (Mestrado em Biodiversidade) - Universidade Federal da Bahia.

8.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; MESQUITA, J. F.; LOURO, R. P.. Participação em banca de Luiz Fernando Bondi de Macedo. Influência dos Traços Funcionais sobre o Padrão Espacial da Flora do Complexo Rochoso do Pão de Açúcar, Rio de Janeiro a. 2017. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

9.

SIMAO, S. M.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES**; SILVA, H. R.. Participação em banca de Israel de Sá Maciel. Vocalizações subaquáticas e fenômenos não lineares em focas antárticas. 2016. Dissertação (Mestrado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

10.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; FORTES, R. R.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**. Participação em banca de Tais Vasques Torrents. Desempenho alimentar e aspectos reprodutivos de *Bothrops jararacussu* Lacerda, 1884 em ambiente ex-situ. 2016. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

11.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; Carvalho-e-Silva, S. P.; PONTES, J. A. L.. Participação em banca de Rhaiza Gama Esteves. Comportamento alimentar e reprodutivo de *Bothrops insularis* (Amaral, 1921) (Serpentes: Viperidae), na criação ex-situ no Instituto Vital Brazil, 2016. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

12.

Coelho, V.M.A.; SILVA, E. R.; MOSCATELLI, M. L. F. T.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES**. Participação em banca de Adriana Leal de Figueiredo. Análise faunístico de Calliphoridae (Diptera) no Jardim Botânico do Rio de Janeiro. 2016. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

13.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; PEIXOTO, O. L.; MELGAREJO, A. R. Participação em banca de Daniel Barreto de Góes. Comportamento Reprodutivo e Aspectos Ecológicos de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Jimenez de La Espada. 1871 (Amphibia, Anura, Hylidae). 2016. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

14.

WEBER, L. N.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; JUNCA, F. A.. Participação em banca de Mariana Isabella Rosa Rodrigues de Oliveira. Análise comparativa da Morfologia Oral Interna, condrocrânio e aparelho hiobranquial de larvas do gênero *Rhinella* Fitzinger, 1826 (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2013. Dissertação (Mestrado em Biodiversidade) - Universidade Federal da Bahia.

15.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ALVES, A. C. R.; Palermo. Participação em banca de Laura Acerb Cordioli. Condrocrânio, Morfologia oral e dieta do girino de *Stereocyclops parkeri* em um reduto de Mata Atlântica (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2013. Dissertação (Mestrado em CIÉNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

16.

CARVALHO- E -SILVA; FEIO, R. N.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**. Participação em banca de Caio Antônio Figueiredo de Andrade. Anfíbios Anuros de Restinga de Iqueipari, São João da Barra, Rio de Janeiro, Brasil. 2011. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

17.

OLIVEIRA, L. F. B.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; SILVA, H. R.. Participação em banca de Thiago Silva Soares. Histologia do tegumento de Anfíbios Anuros da Serra dos Orgãos, Município de Teresópolis, Estado do Rio de Janeiro, Sudeste do Brasil. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

18.

CARVALHO- E -SILVA; KELLNER, A. W. A.; KIEFER, M. C.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** PESSOA, L.M.. Participação em banca de Alexandra da Purificação Levandeira Gonçalves. Descrição da cintura pélvica de espécies de Amphisbaenidae (Reptilia:Amphisbaenia) ocorentes no Brasil. 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

19.

CARVALHO- E -SILVA; MELGAREJO, A. R.; Barbosa, O.R.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** KELLNER, A. W. A.. Participação em banca de Flavia Vieira de Oliveira Aguiar. Osteologia craniana de cinco espécies de *Micrurus Wagler, 1824* (Serpentes:Elapidae). 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

20.

PEIXOTO, O. L.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; WEBER, L. N.. Participação em banca de Andriele Muri. Preferências alimentares e densidade Populacional de *Brachycephalus ephippium* (spix, 1824) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, Rj. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

21.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** CARVALHO, A. L.. Participação em banca de Victor Goyannes Dill Orrico. Filogenia do Grupo de *Aplastodiscus albofrenatus* sensu Faivovich et al. (2005)(Amphibia, Anura, Hylidae). 2006. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Ciências Biológicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

22.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; IZECKSOHN, E.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T..** Participação em banca de Bruno Barcellos Annunziata. Biologia Reprodutiva e Desenvolvimento de uma população de *Hyla albofrenata* Lutz, 1924, no município de Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

23.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; IZECKSOHN, E.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. Participação em banca de Guilherme Ramos da Silva. Biologia Reprodutiva de *Scinax angrensis* (Lutz, 1973) na localidade de Mangaratiba, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2003. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

24.

PEIXOTO, O. L.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; ARAUJO, A. F. B.. Participação em banca de Tatiana Gimenez Pinheiro. Descrição de Girino e Vocalização de Microhylidae e Dendrobatidae da região da Usina Hidrelétrica de Manso, Chapada dos Guimarães, Mato Grosso. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

25.

CARVALHO, J. J.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; SILVA, S. P. C. E.. Participação em banca de Fátima Maria E. Brito. ESTRUTURA MORFOLOGICA DO PULMÃO DE BUFO ICTERICUS E SUA CORRELAÇÃO FUNCIONAL. 2002. Dissertação (Mestrado em Histologia Embriologia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

26.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PEIXOTO, O. L.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**. Participação em banca de Simone Veloso Campos. LARVAS DE HYLIDEOS ENCONTRADOS EM POÇA TEMPORÁRIA NA FLORESTA NACIONAL MARIO XAVEIR, RJ. 2000. Dissertação (Mestrado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

27.

CARAMASCHI, U.; IZECKSOHN, E.; PEIXOTO, O. L.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**. Participação em banca de ANA CLAUDIA DOS REIS ALVES. ASPECTOS DA MORFOLOGIA E BIOLOGIA DE *SCINAX RUBER* (LAURENTI, 1768) COM COMENTARIOS TAXONÔMICOS (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1999. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

28.

CARVALHO- E -SILVA; POMBAL JUNIOR, J.; CARAMASCHI, U.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**. Participação em banca de Luiz Norberto Weber. ESPECIES DE *PHYSALAEMUS* NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1998. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

29.

IZECKSOHN, E.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; POMBAL JUNIOR, J.. Participação em banca de Ana Carolina Oliveira Queiroz Carnaval. ASPECTOS DA MORFOLOGIA E BIOLOGIA REPRODUTIVA DE UMA POPULAÇÃO DE *SCINAX ARGYREORNATUS* EM MAGÉ, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO(AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1997. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Teses de doutorado

1.

Weber, L. N.; **TELLES, ANA Maria**; ROSSA-FERES, D. C.; CANEDO, C. C.; VERDADE, V. K.. Participação em banca de Marianna Isabella Rosa Rodrigues de Oliveira. Variação estrutural e heterocrônica durante a ontogenia inicial de *Physalaemus* (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 2022. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Evolução) - Universidade Federal da Bahia.

2.

TOLEDO, L. F.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; GONSALES, E. M. L.; BELASEN, A. M.; JACOB, R. F. S.**. Participação em banca de Tamilee Carvalho. Desconexão de habitat e dinâmica do Quirídio em Anfíbios da Mata Atlântica. 2021. Tese (Doutorado em Ecologia) - Universidade Estadual de Campinas.

3.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; Caramaschi, U.; Carvalho-e-Silva, S. P.; **LUNA-DIAS, C.**; Hepp, F.. Participação em banca de Juliana Kirchmeyer Pires. Revisão taxonômica de *Dendrophryniscus Jimenez de la Espada*, baseada em caracteres morfológicos (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2019. Tese (Doutorado em Doutorado em Zoologia (Museu Nacional) UFRJ) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

4.

GRANT, T.; CANDIOTI, F. V.; PEZZUTI, T. L.; FAIVOVICH, J.; MARQUES, F. P. L.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; ROCHA, R. P.**. Participação em banca de Pedro Henrique dos Santos Dias. Evolução dos Caracteres Larvais em *Dendrobatoidea* Cipe, 1865 (Amphibia, Anura, Dendronatidae & Aromobatidae). 2018. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade de São Paulo.

5.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; Carvalho-e-Silva, S. P.; RODRIGUES, A. B. F.; SILVEIRA, L. S.. Participação em banca de Caio Antonio Figueiredo de Andrade. Historia Natural de *Rhinella pygmaea* (Myers & Carvalho, 1952),

6.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; FERNANDES, R.; BRITTO, M.; SILVA, H. R.; Costa, P.N.. Participação em banca de Marcelle MAntoanelli Mongin. Anatomia Comparada dos Girinos do Gênero *Aplastodiscus* Lutz, 1950 (Anura, Hylidae, Cophomantinae). 2016. Tese (Doutorado em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

7.

Caramaschi, U.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** FERNANDES, R.; ROCHA, C. F. D.; SILVA, M. C. C.. Participação em banca de Paulo Nogueira da Costa. Os girinos da família Hylodidae (Amphibia, Anura): morfologiae externa, miologia e osteologia. 2014. Tese (Doutorado em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

8.

SILVA, H. R.; Rocha, C. F. D.; Abrunhosa, P.A.; Vrcibradic, D.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T..** Participação em banca de Jorge Antonio Lourenco Pontes. A riqueza e a diversidade de anfíbios anuros da Serra do Mendenha, estado do Rio de Janeiro: grau de conservacao da floresta, variacao altitudinal euso de recursos hidricos.. 2010. Tese (Doutorado em Doutorado em Ciências, área de concentração Ecologia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

9.

Mendonça Filho, J. G.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** Carvalho, M.A.; MACHADO, D. M. C.; Cassab, R.C.T.. Participação em banca de Thiago da Silva Marinho. Análise Morfológica dos Sphagesauridae (Crocodyliformes, Cretáceo Superior) Bacia Bauru. 2009. Tese (Doutorado em Doutorado em Geologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

10.

PEIXOTO, O. L.; IZECKSOHN, E.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** **CARVALHO- E -SILVA;** Borba. Participação em banca de Mauro Sergio Cruz Souza Lima. Desenvolvimento de girinos de *Chaunus ictericus* (Spix, 1824) (Anura: Bufonidae) sob poluição por coliformes.. 2007. Tese (Doutorado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

11.

Rosângela Aparecida Marques. Hibridação Natural entre *Bufo ictericus* Spix, 1824 e *Bufo paracnemis* A. Lutz, 1925 (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). 2003. Tese (Doutorado em Ciencias Biologicas (Zoologia)) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

12.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; PEIXOTO, O. L.; ARAUJO, A. F. B.; SILVA, H. R. Participação em banca de Mauro Sérgio Cruz Souza Lima. Bioecologia de girinos de *Bufo ictericus* Spix, 1824 (Anura; Bufonidae) em um riacho poluído no Estado do Rio de Janeiro.. 2003. Tese (Doutorado em Biologia Animal) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

13.

JIM, J.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GIARETA, A.; CRUZ, E. E.; VICENTINO, C. A.** Participação em banca de Elias Francisco Lopes Freitas. ADAPTAÇÕES ESQUELETICAS PARA A ESCAVAÇÃO EM LEPTODACTYLUS FUSCUS E PHYSALAEMUS NATHERERI (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 2002. Tese (Doutorado em Ciencias Biologicas (Zoologia)) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

Qualificações de Doutorado

1.

PASSOS, P.; SANTOS, D. F.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE.** Participação em banca de Júlio César Ferreira Junior. O revigoramento da área da anatomia comparada com aplicação de novas técnicas, métodos e abordagens. 2023. Exame de qualificação (Doutorando em Doutorado em Zoologia (Museu Nacional) UFRJ) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

2.

Marques, F.P.L.; MARTINS, M.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE.** Participação em banca de Pedro Henrique dos Santos Dias. O uso de caracteres larvais na Sistemática dos Anuros- Uma perspectiva dos Dendrobatídeos. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade de São Paulo.

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Fernandes, D.; Caramaschi, U. Participação em banca de Thiago Silva Soares. TAXONOMIA DO GRUPO DE ISCNOCNEMA LACTEA I (MIRANDA-RIBEIRO, 1923) (AMPHIBIA, ANURA, BRACHYCEPHALIDAE). 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; POMBAL JUNIOR, J.; Caramaschi, U.. Participação em banca de Paulo Nogueira da Costa. OS GIRINOS DA FAMILIA HYLODIDAE: MORFOLOGIA EXTERNA E INTERNA, ANATOMIA COMPARADA E FILOGENIA. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

5.

Caramaschi, U.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;** Pombal, J.Jr.. Participação em banca de NATACHA YURI NAGATANÍ DIAS. FILOGENIA DAS ESPECIES DE SCINAX WAGLER, 130 COM BASE EM CARACTERES LARVAIS (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2012. Exame de qualificação (Doutorando em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

Qualificações de Mestrado

1.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; PONTES, J. A.; SANTORI, R. T.. Participação em banca de Rubevaldo Ferreira Rocha. Diversidade, Riqueza e Uso de Recursos Hídricos por Anfíbios no Sítio Padagógico da Jaira, Duque de Caxias, Estado do Rio de Janeiro. 2023. Exame de qualificação (Mestrando em Ensino de Ciências, Ambiente e Sociedade) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

2.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; RUGGERI, J.; DIAS, P. H. S.. Participação em banca de Vitor Sampaio Matias. Distribuição espaço temporal e caracterização ecomorfológica dos girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca (Amphibia; Anura). 2021., Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

3.

BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; VRCIBRADIC, D.. Participação em banca de Dener das Neves da Silva. Influência dos parâmetros ambientais na prevalência do fungo Batrachochytrium dendrobatis (Chytridiomycota) em girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos (Amphibia, Anura). 2019. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; VRCIBRANIC, D.; FERNANDES, R. Participação em banca de Tatiane Parnazio de Souza. Analise da variação de *Sibynomorphus mikani* (Schlegel, 1837)(Serpentes, Dipsadidae), com a avaliação do status taxonômico de *Sibynomorphus mikani septentrionalis*. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Daniel Barreto de Góes. Biologia reprodutiva, vocalização e ontogenia de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Jimenez de La Espada 1871 (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

6.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Taís Vasques Torrents. Aproveitamento alimentar de *Botrops jararacussu* (Lacerda, 1884) em ambiente ex situ (Ophidia, Viperidae). 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

7.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Rhaiza Gama Esteves. Biologia alimentar, reprodutiva e comportamental da *Botrops insularis* (Amaral, 1921)(Serpentes:Viperidae), na criação ex-situ no Instituto Vital Brazil. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

8.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; Coelho, V.M.A.. Participação em banca de Wellington Thadeu de Alcantara Azevedo. Estudo da Distribuição temporal de *Calliphoridae* (Diptera) atraídos por carcaça de ratos (*Ratus ratus*) no Parque Nacional da Tijuca, RJ. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em CIÊNCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; Vrcibradic, D.. Participação em banca de Laura Acerb Cordioli. Osteologia , condrocrânio e desenvolvimento do esqueleto de Chiasmocleis carvalhoi Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1997 (AMPHIBIA,ANURA,MICROHYLIDAE). 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Biologia Aquática) - Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; Vrcibradic, D.. Participação em banca de Penélope Andreani Valadares. Redescrição, Morfologia Oral Interna e Condrocrânio do giririno de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae)o. 2011. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Biologia Aquática) - Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; VRCIBRANIC, D.; CARDOSO, R. S.. Participação em banca de Leandro Talióne Sabagh. Sobreposição de Nicho de duas espécies simpétricas de *Chaunus* Wagler, 1824 (Amphibia, Anura, Bufonidae) da Mata Atlântica.. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; da Paz, R. C.; SILVA, E. R.. Participação em banca de Rafael Azevedo Marques. Desenvolvimento do giririno de *Chaunus crucifer* (Wied-Neuwied, 1821) (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; BRANCO, C. W. C.. Participação em banca de Feranda Barroso Teixeira. Desenvolvimento do giririno e aspectos da biologia de *Bokermannohyla carvalhoi* (Peixoto, 1981) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; HAJDU, G.; VRCIBRADIC, D..
Participação em banca de Gabriel Corrêa Lopes. **DISTRIBUIÇÃO DAS TARTARUGAS-VERDES, CHELONIA MYDAS (LINNAEUS, 1758) (TESTUDINES:CHELONIIDAE), ENCALHADAS EM ANGRA DOS REIS E PARATY, RJ, BRASIL.** 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2.

DE CARVALHO'E'SILVA, ANA MARIA PAULINO TELLES;
CARVALHO-E-SILVA, S. P.; SILVA, E. R.. Participação em banca de Amanda Cardoso dos Santos. **?COMPARAÇÃO DO CONDROCRÂNIO DO GIRINO DE HYLODES ASPER (MULLER, 1924) DE DUAS LOCALIDADES DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (AMPHIBIA, ANURA, HYLODIDAE)?.** 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

3.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; SOARES, K. D. A.; DALDIN, R.. Participação em banca de Ana Caroline Quirino da Silva. **?Transporte, acumulação e efeitos deletérios sistêmicos bioquímicos de metais e metaloides em raias-ticonhas (Rhinoptera spp.) capturadas na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, RJ.?** 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; MOTHE, D.; AIHARA, M. E.. Participação em banca de Vitor Britto Villardo. **AVALIAÇÃO COMPORTAMENTAL DA IMPLEMENTAÇÃO DE CERCADOS DE CHÃO COMO ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL PARA COELHOS BRANCOS DA NOVA ZELÂNDIA (Oryctolagus cuniculus) CRIADOS EM BIOTERIO.** 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; FORTES, R. R.; KRASCLER, C.; Cordioli, L.A.. Participação em banca de Barbara. **Avaliação do comportamento de Dasyprocta leporina (Linnaeus, 1758) (Rodentia: Dasyproctidae), no Parque Urbano Campo de Santana, Rio de Janeiro, RJ..** 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

6.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; Costa, P.N.. Participação em banca de Marcio

Turco Teixeira. Desenvolvimento osteológico do girino de *Hylodes nasus* no Parque Nacional da Tijuca. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

7.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SANTOS, D.M.C..
Participação em banca de NYCOLAS OIKAWA DE OLIVEIRA SANTOS. MISTERIOS DA NOVA GERAÇÃO: O QUE OS DENTES DECIDUOS DE PROBOSCÍDEOS SUL-AMERICANOS PODEM REVELAR?. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

8.

TELLES, ANA Maria; GOMES, M. R.; Carvalho-e-Silva, Sergio Potsch. Participação em banca de Raphaela Monteiro Silva. Comparação do desenvolvimento de o girino de duas populações de *Rhinella ornata* (Sipx, 1824) no Estado do Rio de Janeiro. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

9.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; MONGIN, M. M.; Carvalho-e-Silva, S. P.. Participação em banca de Giullya Batoreu Hassib de Azevedo. Distribuição dos anuros no Jardim Botânico- RJ. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

10.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; HEPP, F. S. F.; MARICATO, G. A. B.. Participação em banca de Pedro Fróes de Souza. Um lugar Silencioso? Avaliando a Efetividade das Unidades de Conservação marinha como Refúgios Acústicos para o Boto-Cinza. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

11.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; MONGIN-AQUINO, M.; COSTA, P. N. da. Participação em banca de Ana Beatriz Fernandez da Costa. Aspectos ontogenéticos de *Hylodes nasus* (Lichtenstein, 1823) (Amphibia, Anura, Hylodidae) do Parque Nacional do Parque Nacional da Tijuca. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

12.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; MONGIN-AQUINO, M.. Participação em banca de Ana Lívia Guimarães. Caracterização e desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) em duas localidades do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

13.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; MESQUITA, F.. Participação em banca de Mathews Tavares Mesquita. Anfíbios Anuros como Indicadores de Contaminação Ambiental por Metais. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

14.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CANEDO, C.; SANTOS, D. F.. Participação em banca de Bruna Guarabyra Moreira Godinho da Silva. DIETA, BIOLOGIA REPRODUTIVA E INTERAÇÕES ECOLÓGICAS DA PERERECA MARSUPIAL FRITZIANA GOELDII (BOULENGER, 1895). 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

15.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; Dias, P.H.S.; Carvalho-e-Silva, S. P.. Participação em banca de Lucas Quirino Oliveira. Caracterização do condrocrânio e desenvolvimento osteológico do girino de *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae). 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

16.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; GONCALVES, M. P.. Participação em banca de Rogger de Almeida Santana. Aspectos Ontogenéticos do Anuro *Hylodes asper* Muller, 1924 (AMPHIBIA, ANURA, HYLODIDAE). 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas Maria Thereza.

17.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; MONGIN-AQUINO, M.. Participação em banca de Beatriz Consonni Fraga. Análise Ecológica dos Girinos de Riacho do Parque Nacional da Tijuca. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

18.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; DAVIS, R. A. H.; BERTONCINI, A. A.; LAVANDIER, R. C.. Participação em banca de Catarina Amorim Lopes. Avaliação preliminar da ecotoxicologia de *Narcine brasiliensis* (Olfers, 1831) em diferentes estágios de desenvolvimento: Análise da biota contaminada por resíduo tóxico originado do desastre de Mariana". 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

19.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; GUIMARAES, S. M.; REIS, E. C.; TAGLIATTO, A. B.. Participação em banca de Daniel Vasconcelos Shimada Brotto. Ocorrências reprodutivas de Tartarugas Marinhas na região Norte do estado do Rio de Janeiro. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

20.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; PEGAS, R. V.; AIUB, C.. Participação em banca de Ana Beatriz Ramos. Revisão de Tecidos Moles em Pterossauros (Pterosauria; Reptilia). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

21.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; MERMUDES, J. R. M.; PIRES, J. K.. Participação em banca de Rafael Martins Cardoso de Souza Costa. Descrição do esqueleto de *Hypsiboas latistriatus* (Caramaschi & Cruz, 2004) do Parque Nacional do Itatiaia, Itamonte, Minas Gerais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas - Zoologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

22.

HEPP, F.; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; DIAS NETÓ, C.L.. Participação em banca de Yasmin Fontoura de Oliveira e Oliveira Tosta. Caracterização de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Jimenez de la Espada, 1870, do Parque Nacional da Tijuca, Rio de Janeiro, RJ, baseada em caracteres morfológicos. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biologia - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

23.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ARAUJO, A. G. C. C.; FONSECA, O. V.. Participação em banca de Alexia de Andrade Granado. Análise bioacústica do canto do gavião pegamamcaco *Spizaetus tyrannus* (Aves, Accipitridae) e suas diferenças regionais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

24.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRILHANTE, N. S.; PINHEIRO, A. E. P.. Participação em banca de Beatriz MArinho Caçdeira Hormanseder. Um novo espécime de *Hamadasuchus rebouli* (Crocodylomorpha: Peirosauridae). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

25.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; GOMES, R.G.; MONGIN, M. M.. Participação em banca de VÍTOR SAMPAIO MATIAS. GIRINOS DE RIACHO DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA-SETOR FLORESTA (AMPHIBIA. ANURA). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

26.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; SANTOS, D.M.C.; SOUSA, S.R.S.. Participação em banca de SYLVIA CATARINE RIBAMAR PAVÃO SOARES. A DINÂMICA DE SELEÇÃO, TRANSPORTE E DEPOSIÇÃO DE OSTEODERMOS DE GLYPTODONTIDADE. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

27.

OLIVEIRAI, C. D. C.; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; PIRES, J. K.. Participação em banca de ALICE MAGALDI TEIXEIRA LEITE. DESCRIÇÃO DO ESQUELETO DE HYPSIDOAS BANDEIRANTES CARAMASCHI CRUZ, 2013 DO MUNICÍPIO DE PEDRALVA. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Abi - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

28.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; PAIVA, P. C.; FOLLY, M.. Participação em banca de Amanda Sá Quintanilha. Cantos de Anúncio de *Aplastodiscus lutz*, 1950, de altitude do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2015. Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 110

29.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; STRAKER, L. C.; CORDEIRO, P. H. C.. Participação em banca de Giovanna Forcato Robertson de Sampaio. Existiria dimorfismo sexual criptico no gênero *Lipaugus*(Boie, 1828) ? (Aves:Cotingidae): Análise Espectrográfica da Plumagem. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

30.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SANTOS, M. A.; SANTOS, L. N.. Participação em banca de Guilherme da Silva Lopes. Distribuição do Caiman latirostris (Daudin, 1804- Jacaré de papo-amarelo) na Lagoa Marapendi, Município do Rio de Janeiro.. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

31.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; SOARES, A. B. A.. Participação em banca de Sergio Madeira da Costa. A Dieta do Curitiê *Certhiaxis cinnamomeus* (Aves, Passeriformes, Furnariidae) estudada através da Técnica do Tártaro Emético.. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

32.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.. Participação em banca de Taís Vasques Torrents. Aproveitamento alimentar de *Bothrops jararacussu* (Lacerda, 1884) e *Bothrops atrox* (Linnaeus, 1758) no Instituto Vital Brazil com dietas diferenciadas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

33.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; da Paz, R. C.; MOREIRA, R. A.. Participação em banca de Camila Oliveira da Rocha. Caracterização Cromática da raia treme-treme *Narcine brasiliensis* (Olfers, 1831) (Torpediniformes, Narcinidae). 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

34.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; MONGIN, M. M.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Daniel Barreto de Góes. Ontogenia e Biologia Reprodutiva de *Dendrophryniscus brevipollicatus*. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

35.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Weber, L..N.; CARVALHO- E-SILVA. Participação em banca de Pedro Henrique dos Santos Dias. Biologia reprodutiva, Ontogenia e Osteologia de *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873) (Amphibia, Anura, Cyclorhamphidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

36.

Costa, W.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MONGIN, M. M..** Participação em banca de Cyro de Luna Dias Neto. O girino de *Hypsiboas beckeri* (Caramaschi & Cruz, 2004, uma especie do clado de *Hypsiboas polytaenius* (Cope, 1870) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

37.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GONZAGA, L.A.P.; Rajão, H.B.. Participação em banca de Gabriella Regis Frickes Rodrigues. Taxonomia e Bioacústica de *Phylloscartes ventralis* (Temmink, 1824) e *Phylloscartes kronei* Wills & Oniki, 1992 (Aves: Passeriformes: Tyranidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

38.

GONZAGA, L.A.P.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; LUNA-DIAS, C..** Participação em banca de Joana Carm Dias de Oliveira. Levantamento da Anurofauna da Floresta Mario Xavier, Seropédica, RJ. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

39.

Costa, P.A.S.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Nunes, J.A.A.N..** Participação em banca de Bárbara Galindo Nogueira. Levantamento e análise de Encalhes de Tartarugas Marinhas e sua Relação com a Pesca de Rede de Espera na Costa de São São Francisco de Itabapoana, Rj t. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 112

40.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, G. R.; MONGIN, M. M.. Participação em banca de Patrícia Borges Coutinho da Silva.Desenvolvimento do girino de *Scinax angrensis* (B. LUTZ, 1973) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

41.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GONZAGA, L.A.P.; Reis, H.B.R.. Participação em banca de Gabriella regis Frickes Rodrigues.Taxonomia e Biacústica de *Phylloscartes ventralis* (Temminck.1824) e *Phylloscartes kronei* Wills &Oniki, 1992 (Aves, Passeriformes, Tyrannidae)oA. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do Janeiro.

42.

Fernandes, D.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; LUNA-DIAS, C..** Participação em banca de Juliana Kirchmeyer Pires.Descrição do girino de *Scinax cardosoi* (Carvalho-e-Silva & peixoto, 1991) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

43.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; ORRICO, V. G. D.. Participação em banca de LAURA ACERB CORDIOLI.BiologiaReprodutiva, Ontogenia e Osteologia de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi & Izecksohn, 1977 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

44.

Grohman, P.A.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MARTINS, A.** P.. Participação em banca de Luna Breto Bernstein.Histologia do tegumento de cinco espécies do grupo "catharinæ", gênero *Scinax* Wagler, 1830 (Anura, Hylidae). 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

45.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GONZAGA, L.A.P.; Fernandes, D.. Participação em banca de Fabio Silva Fernandes dos Santos.Descricao e Comparacao dos cantos de anuncio de *Euparkerella brasiliensis* (Parker, 1926) e *Euparkerella* Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 113

cochanae Izecksohn, 1988 (Amphibia, Anua, Strabomantidae). 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

46.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SANTORI, R. T.; Rajão, H.B.. Participação em banca de Julina Beguito Pessoa. Análise Comportamental e Enriquecimento Ambiental com Ararajubas (Guarouba guarouba) na Fundação RIOZOO. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

47.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO- E -SILVA; SILVA, G. R.. Participação em banca de Penelope Andreani Valadares. Variação morfológica de duas populações de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) na Mata Atlântica (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

48.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; da Paz, R. C.; Costa, P.A.S.. Participação em banca de Thais dos Santos Lima Lacerda. Taxonomia dos Halosauridae e Lipogenyidae (Teleostei: Notacanthiformes). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

49.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Esbérard, C.E.L.; Souza-Filho. Participação em banca de Luiza Bettamio Fioravanti da Costa. Análise Comportamental e enriquecimento ambiental com três espécies do gênero *Ateles* (Mammalia, Primates) na Fundação RIOZOO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

50.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO- E -SILVA; SILVA, E. R.. Participação em banca de Bruna Fonseca Saraiva. Desenvolvimento do girino e *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) (Amphibia, Anura, Hylidae) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

51.

CARVALHO, L. B.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; COSTA, P. N.; **CARVALHO- E -SILVA**. Participação em banca de Carla Fritolj Rattes.Os Brachycephalidae do Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Rio de Janeiro. (Amphibia, Anura). 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado Ciências Biológicas) - Universidade Estácio de Sá.

52.

ORRICO, V. G. D.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; SILVA, G. R.. Participação em banca de Marcelle Mantoanelli Mongin.Ontogenia e Aspectos da biologia reprodutiva de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1870) em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

53.

CARVALHO- E -SILVA; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; IZECKSOHN, E.. Participação em banca de Mariane Tarjano.Espécies de *Eleutherodactylus* das partes altas do Parque Nacional de Itatiaia, RJ. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

54.

SILVA, E. R.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; BATISTA, L. V.. Participação em banca de Kelly de Souza Vaz.Aspectos morfológicos da larva da ninfa de *Hylinger plamanni* Domíngues & Flowers, 1989 (Imsecta, Ephemeroptera, Leptophlebiidae) de dois reservatórios do municípode Piraí, Estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

55.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; SILVA, E. R.. Participação em banca de Felipe Cesar Barros da Rosa.Desenvolvimento e aspectos ecológicos do girino de *Megaelosia goeldii* (Bauman, 1912) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

56.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **ANNUNZIATA, B. B.**; IZECKSOHN, E.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**. Participação em banca de Daniela Vogel.Desenvolvimento do girino de *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873) e aspectos de sua biologia em Teresópolis, RJ. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

57.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Rafael Azevedo Marques. Desenvolvimento do girino de *Bufo crucifer* Wied, 1821, em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

58.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Leandro Talione Sabagh. Conteúdo estomacal da *Bufo ictericus* (Spix, 1824) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ (Anura, Bufonidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

59.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GOMES, M. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Rachel Ann Hauser Davis. Ontogenia e aspectos da biologia reprodutiva de *Scinax hayii* Barbour, 1909, em Teresópolis, Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

60.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; SANTOS, S. R. Participação em banca de Michele Borba de Senna. Comparação de crescimento de neonatos de Cascaveis (*Crotalus durissus*) e Jararacas (*Bothrops jararaca*) alimentados com dietas normais e enriquecidas. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

61.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; GOMES, M. R. Participação em banca de Pedro Luiz Marcouzis dos Santos. Desenvolvimento do girino de *Hylodes asper* Muller e aspectos da Biologia Reprodutiva (Amphibia; Anura; Leptodactylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

62.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; GOMES, M. R. Participação em banca de Alice Flaksman. Desenvolvimento e biologia do girino de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz 1925) em Mangaratiba, RJ (Amphibia; Anura; Hylidae). 2004. Trabalho de Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 116

63.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; PEIXOTO, O. L.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Victor Goyannes Dill Orrico.Comparação das Vocalizações de duas espécies de *Hyla* do grupo. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

64.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Fernanda Barroso Teixeira.Desenvolvimento e Aspectos da Biologia de *Hyla carvalhoi* Peixoto, 1981 em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

65.

SILVA, E. R.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.** Participação em banca de Marcelo Barros de Andrade.Aspectos da Morfologia da Ninfa de *Baetodes serratus*Needaham & Murphy, 1924 (Insecta; Ephemeroptera; baetidae) do Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Teresópolis. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

66.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BUCKUP, P. A.; BRITO, M. R. Participação em banca de Carine Cavalcante Chamon.Os peixes da Família Loricariidae (Teleostei, Siluriformes) Ocorrentes no Sudoeste da Serra da Mantiqueira. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

67.

SILVA, E. R.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.** Participação em banca de Atilla Ferreira Cavalcanti.Aspectos da Biologia Populacional de seis espécies de Cicadidae (Insecta: Hemiptera:Auchenorrhyncha)em Viçosa, estado de Minas Gerais, Brasil. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

68.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; ESBERAR, C.; AUGUSTO, A. M.. Participação em banca de Max Luis Rosário. OBSERVAÇÕES DE UM GRUPO DE CEBUS XANTHOSTERNOS (WIED, 1820) APÓS A INTRODUÇÃO DE APARELHOS DE ENRIQUECIMENTO (PRIMATA, CEBIDAE). 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

69.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PEIXOTO, O. L.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** Participação em banca de Josaphat Andrade Ditz Chaves. GIRINOS DE AMBIENTE LOTICO DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

70.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GEISE, L.; Bonvicino, C.R.. Participação em banca de Adriene Segula Wollmann. Análise da variação cromossômica e padrões biogeográficos do gênero Akodon (Rodentia; Muridae; Sigmodontinae). 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

71.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; GONZAGA, L.A.P.. Participação em banca de Patrícia Alexandre Formozo. Anatomia Comparada das siringes de *Drymophila ferruginea* Temminck, 1822 e *Drymophila squamata* Lichtenstein, 1823 (AVES, PASSERIFORMES, THAMNOPHILIDAE): Um Estudo de Variação Intra e Interespecífica.. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

72.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** Participação em banca de Bruno Barcellos Annunziatta. Ontogenia de *Hyla* sp. do grupo Albofrenata (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

73.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; AZEVEDO, A. F.; BRITO JUNIOR, J. L.. Participação em banca de Renata Amorim A. Fonseca. PADRÕES DE ATIVIDADES DIÁRIA DE MOVIMENTO DO BOTO-CINZA SOTALIA FLUVIATILIS (GERVAIS, 1853) (CETACEA, DELPHINIDAE) NA BAIA DE GUANABARA, RJ, ASSOCIADO À FOTO- IDENTIFICAÇÃO.. 2001. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas

74.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GOMES, M. R.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Participação em banca de Monica Khalil de Oliveira. *ONTOGENIA DE HYLA CIRCUMDATA (COPE, 1871) E ASPECTOS DE SUA BIOLOGIA REPRODUTIVA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE)*. 2001. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

75.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRAGA, A. C.; TUBINO, R. A. Participação em banca de Marcella Alessandra Galhanone Gomes de Oliveira. *ABUNDÂNCIA E HÁBITOS ALIMENTARES DE MULLUS ARGENTINAE (HUBBS & MARTINI, 1935) E APENEUS PARVUS (POEY, 1853) NA REGIÃO DE RESSURGÊNCIA COSTEIRA DE ARRAIAL DO CABO, RJ.* 2001. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

76.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; BARROS FILHO, J. D. Participação em banca de Valdilene Lourenço da Silva. *LEVANTAMENTO PRELIMINAR DOS LACERTILIA E AMPHISBAENIA DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, ESTADO DO RIO DE JANEIRO, BRASIL (REPTILIA, SQUAMATA)*. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

77.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MELGAREJO, A. R.; BARROS FILHO, J. D. Participação em banca de Debora Rios de Souza. *LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA OFIDIOFAUNA DE RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, ESTADO DO RIO DA JANEIRO, BRASIL (REPTILIA, SQUAMATA)*. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

78.

CARDOSO, R. S.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; AZEVEDO, A. F. Participação em banca de Michelle Torres Dumith. *ESTUDO DA FIDELIDADE DO BOTO-CINZA SOTALIA FLUVIATILIS, GERVAIS, 1853 (CETACEA, DELPHINIDAE) NA BAÍA DE GÚANABARA, POR MEIO DA TÉCNICA DE FOTO-IDENTIFICAÇÃO*. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

79.

BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;
AGUIARO, T.. Participação em banca de Sandra Margarida Correia.Dieta Natural de *Geophagus brasiliensis* (Quoy & Gaimard, 18240 (OSTEIHTHYES, CICHLIDAE) na Lagoa Com prida e estudo da herbivoria seletiva como subsídio à biomanipulação.. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

80.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BIZERRIL, C. R. S. F.; SILVA, E. R.. Participação em banca de Alessandra Saboia Nunes da Motta.ANALISE DOS NICHOS OCUPADOS POR DIVERVAS ESPECIES DE PEIXES DULCIAQUICOLAS DO RIO SÃO JOÃO, ESTADO DO RIO DE JANEIRO. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

81.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BERGALLO, H. G.; FEITOSA, L. F. M.. Participação em banca de Simone de Souza Martins.ALLOUATA FUSCA GEOFFROY, 1812 (PRIMATES, ATELIDAE): ESTUDO DO COMPORTAMENTO EM UM FRAGMENTO DE FLORESTA ATLÂNTICA E OCORRÊNCIA DE ENDOPARASITAS.. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

82.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SANTOS, H. R. S.; SILVA, V. G.. Participação em banca de Simone da Silva Picado.ESTUDO MORFOLOGICO DE DIPTURUS TRACHYDERMA KREFT & STHEMANN, 1975 (ELASMOBRANCHI, RAJIDAE) DIPTURUS RAFINESQUE, 1810 NO LITORAL BRASILEIRO. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

83.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; GOMES, M. R.. Participação em banca de Gabriela Fialho de Oliveira.ONTOGENIA DE THOROPA MILIARIS (SPIX, 1824) E ASPECTOS DA SUA BIOLOGIA REPRODUTIVA (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

84.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; WEBER, L. N.. Participação em banca de Vivian Cotta Kattz..ASPECTOS Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 120

MORFOMETRICOS E OSTEOLÓGICOS DE HYLA ALBOMARGINATA SPIX, 1824 (AMPHIBIA, ANUA, HYLIDAE). 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

85.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BIZERRIL, C. R. S. F.; AGUIARO, T.. Participação em banca de Arion Tulio Aranda. COMPORTAMENTO REPRODUTIVO DA TRIBO CNESTERODONTINI (CYPRINODONTIFORMES-POECILIDAE). 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

86.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GEISE, L.; SANTORI, R. T.. Participação em banca de Clarissa Cunha Menezes dos Santos. ESTUDO ANATÔMICO DO APARELHO MASTIGATÓRIO DE ALGUMAS ESPECIES DE DELFINIDEOS, CETACEA, DELFINIDAE). 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

87.

BIZERRIL, C. R. S. F.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; CARDOSO, R. S.. Participação em banca de Drausio de Freitas Bellote. COMPORTAMENTO REPRODUTIVO DO GÊNERO SIMPSONICHTHYS CARVALHO (CYPRINODONTIFORMES-RIVULIDAE). 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

88.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GEISE, L.; SICILIANO, S.. Participação em banca de Karen Lopes Dinuccii. UTILIZAÇÃO DE HABITAT PELO BOTO SOTALIA FLUVIATILIS (GERVÁIS, 1853) NA BAÍA DE GUANABARA, RIO DE JANEIRO, RJ (CETACEA, DELPHINIDAE). 1997. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

89.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.; ALVES, V. S.. Participação em banca de Patricia Aila Pereira. ASPECTOS BIOLÓGICOS DE SPHENISCUS MAGELANICUS (PINGUIN DE MAGALHÃES) E DE APTENODYTES PATAGONICUS (PINGUIN REI) EM ECATÉVIRO.. 1996. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

90.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; GOMES, M. R. Participação em banca de Ana Mirian Teles.GIRINOS DE RIACHO DA FLORESTA DA TIJUCA, RJ (AMPHIBIA, ANURA). 1995. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

91.

IZECKSOHN, E.; PEIXOTO, O. L.; GOMES, M. R.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. Participação em banca de Ana Claudia Reis Alves.Girinos de Scinax ruber no Estado do Rio de Janeiro. 1994. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

92.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; IZECKSOHN, E.; PEIXOTO, O. L. Participação em banca de Luiz Norberto Weber.Biologia e Comportamento de physalaemus signifer (Girard, 1853) (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1993. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

93.

IZECKSOHN, E.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PEIXOTO, O. L. Participação em banca de Carlos Segneur Santos.DESCRIÇÃO DOS GIRINOS DE HYLA MICROPS E HYLA GIESLERI (MERTENS, 1950) (ANURA, HYLIDAE)". 1991. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciencias Biológicas - Bacharelado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Professor titular

1.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; TOHA, F. A. L.; LEITAO, S. N.; ROCHA, C. E. F. Promoção professor titular Prof Sergio Luiz Costa Bonecker. 2024. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

2.

da Paz, R. C.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.; BOZELLI, R. L.; VILLACA, R.; Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.** Banca do

3.

BRANCO, C. W. C.; PAIVA, P. C.; DEFEO, O.; SANTOS, P. J. P.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE**; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**. Suplente da Banca de Titular do docente Ricardo Silva Cardoso. 2022. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

4.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; POMBAL JUNIOR, J.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; CARVALHO, A. L.. Presidente da banca de promoção para titular do docente Ricardo Campos da Paz. 2022. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

MOURA NETO, R. S.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE**; BARROS, C. F.; LIMA, H. R. P.; KLEIN, V. L. G.. Banca para Professor Titular da Docente Lana Silva Sylvestre. 2021. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

6.

MOURA NETO, R. S.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; TONI, K. L. G.; BARROS, C. F.; KURTZ, B. C.. Banca Professor Titular da Docente Tânia Wendt. 2020. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

7.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; Caramaschi, U.; PAPAVERO, N.; PINA, M.. Banca de Titular do docente Adriano Brilhante Kury. 2019. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

8.

Carvalho-e-Silva, S. P.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES**; BARROS, C. F.; BALDANI, J. I.; CABELLO, J.. Banca de titular do docente Marcio Alves Ferreira. 2019. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

9.

CARVALHO- E -SILVA; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; PAIXAO, I.; VENTURA, A. L. M.; ABDELHAY, E. S. F. W.. Banca de titular do docente Rodrigo Soares de Moura Neto. 2018. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

10.

BERNARDO FILHO, M.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.;**
CARVALHO-E-SILVA, S. P.; KELLNER, A. W. A.; AZEVEDO, S. A.
K.. Banca de titular do docente Oscar Rocha Barbosa. 2018.
Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

11.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.;**
OLIVEIRA, J. A.; Weksler, M.; PESSOA, L.M.. Banca de Titular
da docente Lena Geise. 2018. Universidade do Estado do Rio
de Janeiro.

12.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.;**
BRANCO, C. W. C.; GOMES, A. S.; CRAPEZ, M. A. C.. Banca de
titular do docente Paulo Cesar Paiva. 2018. Universidade
Federal do Rio de Janeiro.

13.

Caramaschi, U.; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.;** PAPAVERO,
N.; HOFLING, E.; PUJOL, J. R.. Banca de Titular docente Dante
Luiz Martins Teixeira. 2018. Universidade Federal do Rio de
Janeiro.

14.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; **Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.;**
SILVA, L. H. S. E.; KURTZ, B. C.; MORGADO, J.. Banca de
Titular do docente Ricardo Pereira Louro. 2018. Universidade
Federal do Rio de Janeiro.

15.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; PEIXOTO, O.
L.; MENDONCA, W.. Banca de Titular da docente Maria Clara
Marques Dias. 2017. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

16.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; Caramaschi, U.; CRUZ, C. A.
G.; PEIXOTO, O. L.; DANDREA, P. S.. Banca para professor
Titular do Prof Associado IV João Alves de Oliveira. 2017.
Universidade Federal do Rio de Janeiro.

17.

GUARINO, A. S.; ESTEVES, F.; Carvalho-e-Silva, Sergio Potsch; MALM, O.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE.** Suplente da Banca de Titular da docente Christina Wyss Castelo Branco. 2017. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

18.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Banca de Titular da docente Rosana Mazzoni. 2017. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

19.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CARVALHO, I. S.; Mendonça Filho, J. G.; TAVOLA, V. A.. Presidente da Banca de Titular da docente Deusana Maria Machado. 2017. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

20.

Nessimian, J.L.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE;** LUZ, J. R. P.; PEIXOTO, O. L.; DAGOSTO, M. T.. Banca de Titular do docente INACIO DOMINGOS DA SILVA NETO. 2016. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

21.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PEIXOTO, O.; COURI, M.. Banca de Titular do docente Jorge Luiz Messimian. 2015. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Concurso público

1.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; GEISE, L.; VRCIBRADIC, D.. Presidente da Banca do Processo Seletivo para professor Substituto Zoologia/Vertebrados. 2024. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2.

TELLES, ANA Maria; MENDES, A. C.; Esbérard, C.E.L.. Concurso público para proveimento de cargo de professor adjunto da UERJ. 2022. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

3.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T... Técnico 1- Coleções: répteis e anfíbios- Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia-IMPA. 2012. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.

4.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Felix, E. F.; CAETANO, C. H. S.; Passos, M.I.S.; Vrcibradic, D.; Mendonça, M.C. Presidente da banca para concurso de professor adjunto BiologiaAnimal/Zoologia UNIRIO. 2011. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

5.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Silva, M.; Coelho, R.R.. Concurso para Tecnologista em Saúde Pública- Coleções Biológicas em Saúde- FIOCRUZ. 2010. Fundação Oswaldo Cruz.

6.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Barbosa, O.R.; AVILLA, L. S.; **CARVALHO- E -SILVA**; da Paz, R. C.; SILVA, E. R.. Presidente da banca para Professor Adjunto de Zoologia de Vertebrados da UNIRIO. 2009. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

7.

BRANCO, C. W. C.; SILVA, E. R.; Mendonça, M. C.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; Coelho, L.B.N.; AVILLA, L. S.. Participação da banca para Professor Adjunto de Biologia Animal (Zoologia de Invertebrados) da UNIRIO. 2009. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

8.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **BRANCO, C. W. C.**. Participação da banca para concurso público para biólogo/zooologia da UNIRIO. 2009. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

9.

Mattos, J.C. Pielo; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; SILVA FILHO, M. V.. Participação da banca do concurso para Professor Assistente do Instituto de Aplicação Fernando Rodrigues da Silveira -CAp/ UERJ. 2008. Instituto de Aplicação Fernando Rodrigues da Silveira.

10.

BRANCO, C. W. C.; Thiengo, S.A.R.C.; SILVA, E. R.; SANTOS, S. B.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; CARDOSO, R. S..

Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 126

Participação da banca do concurso público para Professor Adjunto de Zoologia de Invertebrados UNIRIO. 2008. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

11.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; GEISE, L.; GONZAGA, L.A.P.. Presidente da banca para professor adjunto em Zoologia de Cordados-UNIRIO. 2006. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

12.

BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.. Professor Assistente substituto em Zoologia de Invertebrados - UNIRIO. 2005. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

13.

BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.. PROFESSOR SUBSTITUTO EM ZOOLOGIA- UNIRIO. 2000. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

14.

BOVE, C. P.; SCARANO, F. R.; IGLESIAS, R.; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. PROFESSOR ADJUNTO D.E., NA ÁREA DE ECOLOGIA GERAL. 1998. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

Avaliação de cursos

1.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MACHADO, D. M. C.. Comissão Interna de Avaliação do Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

2.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SATO, A.. Comissão Interna de Avaliação do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

3.

Outras participações

1.

Coelho, V.M.A.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; VRCIBRADIC, D.; OLIVEIRA, R. H. T.; NASCIMENTO, S. M.. Banca de seleção de ingresso no doutorado- PPGBIO/UNIRIO. 2022. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

2.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; SANTOS, A.; Passos, M.I.S.. progressão de adjunto 2 para 3 do prof. Davor Vrcibradic. 2022. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

3.

COSTA, P. N. da; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE**. Banca de defesa de projeto de TCC da aluna Amanda Beatriz Silva Lima. 2022. Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará.

4.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; VRCIBRADIC, D.; VIEIRA, W. L. S.. Banca de acompanhamento discente da doutoranda Erivagna Morais. 2021. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

5.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; TORRES, J. P. M.. Promoção da professora Cynthia Chester Cardoso de Adjunto IV para Associado I. 2020. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

6.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.**; TORRES, J. P. M.. Promoção do professor Orlando da Costa Ferreira Junior de Adjunto IV para Associado I. 2020. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

7.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; TORRES, J. P. M... Progressão funcional da professora Carolina Moreira Voloch de Associado I para Associado II. 2020. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

8.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CARVALHO-E-SILVA, S. P.; TORRES, J. P. M... progressão funcional da professora Gisela Mandali de Figueiredo. 2020. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

9.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; VRCIBRADIC, D.; BRANCO, C. W. C... Presidente da comissão de Promoção para Associado 1 do docente Elidiomar Ribeiro da Silva. 2019. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

10.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T... Avaliadora na XIII Semana de Biologia da UNIRIO. 2019. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

11.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; Caramaschi, U.; CARVALHO-E-SILVA, S. P... Banca de promoção de professor adjunto 4 para Associado 1 do Paulo Gustavo Homem Passos. 2019. Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

12.

CARVALHO-E-SILVA, S. P.; CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES... Banca de Promoção de professor Adjunto IV para Associado I de Ana Lucia de Moraes Giannini. 2019. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

13.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; CARVALHO-E-SILVA, S. P... Banca de Promoção de professor Adjunto IV para Associado I de Andre Felipe dos Santos. 2019. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

14.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; CARVALHO-E-SILVA, S. P. Banca de Promoção de professor Adjunto IV para Associado I de Régis Lopes Corrêa. 2019. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

15.

LAUT, L.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; LORÍNI, M. L.; PAULA, J. C.; FIGUEIREDO, M.; RAJAO, H.** Seleção de ingresso Programa de Mestrado em Biodiversidade Neotropical. 2018. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

16.

Caramaschi, U.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CRUZ, C. A. G.** Progressão/ promoção funcional múltipla do docente Leandro de Oliveira Salles apar Associado 4. 2018. Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

17.

Caramaschi, U.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE; CRUZ, C. A. G.** Progressão/promoção múltipla do docente Luiz Flamarion Barbosa de Oliveira. 2018. Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

18.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; LORINI, M. L.; LAUT, L.; FORTES, R. R. Seleção de Ingresso na Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical (PPGBIO). 2017. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

19.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES; BRANCO, C. W. C.; SILVA, E. R. Promoção Funcional de professor Adjunto 4 para Associado 1 Carlos Henrique Soares Caetano. 2017. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

20.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE. Banca de progressão funcional Prfa. Maria Tereza de Menezes Széchy. 2017. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

21.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; VIEIRA, M. V.; MACEDO, M.; BRANCO, C. W. C... Promocão funcional da profa. Deia Maria Ferreira dos Santos. 2017. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

22.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE. Comissão Permanente de Progressão Docente. 2016. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

23.

Weksler, M.; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE**; Nessimian, J.L.. Banca de progressão funcional prof. Marcelo Ribeiro de Brito de Associado 1 para 2. 2016. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

24.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; AVILLA, L. S.; Passos, M.I.S.. Progressão funcional do prof. Davor Drcibradic. 2016. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

25.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE; Passos, M.I.S.; SILVA, E. R.. Banca de Progressão Funcional à Associado 4 da docente Christina Wyss Castelo Branco. 2016. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

26.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; BRANCO, C. W. C.; SILVA, E. R.. Banca de Progressão funcional do prof. Adjunto 3 Carlos Henrique Soares Caetano. 2015. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

27.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE. Comissão permanente de progressão Docente. 2015. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

28.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.; CARDOSO, R.; FIGUEIREDO, C.; PAULA, J.; PETREZI, C.; ZIOLLI, R.. Presidente da banca de Seleção de Mestrado em Biodiversidade Neotropical da UNIRIO. 2014. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

29.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRIZOLA, A.; ACIOLLI, B.. Comissão Permanente de Progressão Docente da UNIRIO. 2014. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

30.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; SILVA, E. R.; CAETANO, C. H. S.. Comissão de Progressão funcional da docente Maria Ines dos Passos. 2014. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

31.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; Vrcibradic, D.; PALERMO, E.; NASCIMENTO, S. M.; PAULA, J. C.. Avaliação de trabalhos na área de Biologia na XIII Jornada de Iniciação Científica. 2014. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

32.

SATO, A.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; SILVA, E. R.; NASCIMENTO, S. M.; SALGUEIRO, F.. Seleção de ingresso na Pós graduação Biodiversidade Neotropical- UNIRIO. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

33.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; Ávila, Leonardo Santos. Avaliação do período probatório de prof. Davor Vrcibradic. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

34.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. Câmara de pesquisa e bolsa. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

35.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; HAIDO, R. M.. Processo administrativo. 2013. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

36.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; PAULA, J.; PALERMO, E.; NASCIMENTO, S. M.. Avaliação de trabalhos na área de BIOLOGIA na XII JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA -. 2013. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

37.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. Avaliação de trabalhos de Monitoria na Semana de Integração Científica. 2013. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

38.

DALCIN, B. L. G. S.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; MARIZ, A. C. A.; DIUANA, A. B.; CUNHA, F. T. S.; MONTE, L. C. M.; AZEVEDO, M. C. V. N.; FIORELLI, R. K. A.; SANTOS, T. B.. Comissão Permanente de Progressão Docente. 2013. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

39.

AVILLA, L. S.; SILVA, E. R.; Santiago, L.J.M.; CAETANO, C. H. S.; **BRANCO, C. W. C.**; Nascimento, L.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**. Presidente da banca de Seleção de ingresso na Pós graduação Biodiversidade Neotropical- UNIRIO. 2012. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

40.

SATO, A.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; Zau, A.. Banca de estágio probatório da docente Natacha Krepsky Vinagre. 2012. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

41.

SATO, A.; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**; Zau, A.. Banca de estágio probatório da docente Andréa Furtado Macedo. 2012. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

42.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; AVILLA, L. S.. Banca de avaliação de período probatório do docente Davor Vrcibradic. 2012. Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

43.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; **BRANCO, C. W. C.**. Avaliação de período probatório da docente Maria Inês da Silva dos Passos. 2012. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

44.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Caramaschi, U.; POMBAL JUNIOR, J.. banca de Qualificação de doutorao da Natacha Dias. 2012. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

45.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Coelho, V.M.A.; VELOSO, V. G.; **BRANCO, C. W. C.**. Banca para selecção de alunos na pos-graduação em Biodiversidade Neotropical-UNIRIO. 2011. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

46.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.. Comitê Consultor Externo da SELIC-Seleção de Bolsas de Iniciação Científica. 2011. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

47.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **BRANCO, C. W. C.**; SILVA, E. R.. Período Probatório do docente Carlos Henrique Soares Caetano. 2011. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

48.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; AVILLA, L. S.; CAETANO, C. H. S.. período probatório do Prof Davor Vrcibradic. 2011. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

49.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CAETANO, C. H. S.; Passos, M.I.S.. Progressão funcional de. Adjunto 2 para 3 e 3 para 4 do prof. Elidiomar Ribeiro da Silva. 2011. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

50.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SATO, A.; Zau, A.. Banca período probatório da docente Natacha Krepsky Vinagre. 2011. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

51.

CARVALHO- E -SILVA; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.**. Banca de Avaliação dos Seminários de Dissertações e Teses da pós

52.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C.; SILVA, E.
R.. Período probatório do prof. Leonardo dos Santos Avilla.
2010. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

53.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CAETANO, C. H. S.; Passos,
M.I.S.. Progressão funcional do prof. Elidiomar Ribeiro da Silva.
2010. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

54.

BRANCO, C. W. C.; SILVA, E. R.; CARVALHO-E-SILVA,
A.M.P.T.. Progressão funcional do prof. Leonardo Santos
Avilla. 2010. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

55.

SILVA, E. R.; BRANCO, C. W. C.; CARVALHO-E-SILVA,
A.M.P.T.. Periodo probatorio do professor Adjunto 1 Carlos
Henrique Soares Caetano. 2010. Uniiversidade Federal do
Estado do rio de Janeiro.

56.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; BRANCO, C. W.
C.. Periodo Probatorio da professora adjunta 1 Maria Ines da
Silva dos Passos. 2010. Uniiversidade Federal do Estado do rio
de Janeiro.

57.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; Santiago, L.J.M.; AVILLA, L.
S.. Comissão de seleção de ingresso na pós-graduação em
Biologia Aquática-UNIRIO. 2008. Uniiversidade Federal do
Estado do rio de Janeiro.

58.

CARVALHO- E -SILVA; PEIXOTO, O. L.; CARVALHO-E-SILVA,
A.M.P.T.. Participação da Banca de Seminários da Pós-
Graduação em Ciências Biológicas(Zoologia). 2006. Museu
Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro.

59.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA NETO, I. D.; CAVA, A. M. S.. Comissão de Estágio Probatório da profa. Michelle Regina Lemos Klautau. 2005. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

60.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; CAVA, A. M. S.; SILVA NETO, I. D.. Comissão de Estágio Probatório da profa. Lucia de Siqueira Campos. 2005. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

61.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; **BRANCO, C. W. C.**; SATO, A.. Revalidação de diploma em Ciências Biológicas. 2005. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

62.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SATO, A.; **BRANCO, C. W. C.**. Revalidação de diploma em Ciências Biológicas. 2005. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

63.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; MOTTA, D. C.; MACHADO, D. M. C.; SATO, A.; SILVA, L. H. S. E.; VELOSO, V. G.; CARDOSO, R. S.; SENRA, M. C. E.. Comissão de Reforma Curricular dos Cursos de Bacharelado e Licenciatura em Ciências Biológicas. 2005. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro.

64.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R.; GUARINO, A. W. S.; ARRUDA, R.. Câmara de Pesquisa e Bolsa -UNIRIO. 2005. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

65.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, L. H. S. E.; ANDREATA,. Comissão de Progressão Funcional Vertical da profa. Adriana da Costa Braga. 2005. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

1.

XVII Semana de Biologia da UNIRIO. Atividades de pesquisa desenvolvidas no Laboratório de Biossistêmática de Anfíbios-LABAN/UNIRIO. 2024. (Simpósio).

2.

X Congresso Brasileiro de Herpetologia. Distribuição dos Anuros do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. 2023. (Congresso).

3.

XIV Semana de Biologia da UNIRIO. Trabalhos realizados pelo Laboratório de Biossistêmática de Anfíbios -LABAN. 2022. (Simpósio).

4.

XIV Semana de Biologia da UNIRIO. Avaliação de trabalhos científicos apresentados na área de vertebrados. 2022. (Simpósio).

5.

Workshop SISGEN. Participação do workshop sobre a nova lei da Biodiversidade - SISGEN. 2021. (Simpósio).

6.

XV Semana de Ensino de Graduação- SIA UNIRIO. Cordados em Casa: Os desafios em adaptar Zoologia de Cordados para o sistema remoto. 2021. (Simpósio).

7.

XX Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Anfíbios Anuros como Indicadores de Contaminação Ambiental por Metais. 2021. (Simpósio).

8.

I International Symposium on Tadpoles Evolution. 2020. (Simpósio).

9.

Workshop: Conservation Needs Assessment.Avaliação das espécies de anfíbios da região Sudeste. 2020. (Outra).

10.

III Simpósio do Programa de pós graduação em Biodiversidade.Eu prefiro ser esta metamorfose ambulante: Desvendando os girinos da Mata Atlântica. 2019. (Simpósio).

11.

XIII Semana de Biologia da UNIRIO.Avaliadora dos trabalhos de apresentação oral. 2019. (Simpósio).

12.

XVIII Jornada de Iniciação Científica Integração Acadêmica.Ontogenia osteológica dos girinos de *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae). 2019. (Simpósio).

13.

Semana de Integração Acadêmica da UNIRIO.Conectando os Cordados ao mundo real. 2018. (Simpósio).

14.

XII Semana de BIOLOGIA DA UNIRIO.Desenvolvimento do grino de *Rhinella ornata* (Spix, 1824) (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2018. (Simpósio).

15.

XVII Jornada de Iniciação Científica.Análise da influência dos impactos antrópicos sobre a comunidade de girinos do Parque Nacional da Tijuca: setor Carioca e Floresta. 2018. (Simpósio).

16.

Semana de Integração Acadêmica da UNIRIO.Monitoria em Zoologia de Cordados: das Ascídeas ao Homem. 2017. (Simpósio).

17.

18.

IV Jornada de Zoologia da UNIRIO. Análise preliminar dos girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca.. 2016. (Simpósio).

19.

XXXI Congresso Brasileiro de Zoologia. Aspectos da ontogenia de girinos de Ambiente lótico da Reserva Rio das Pedras (Rio de Janeiro). 2016. (Congresso).

20.

I Simpósio do Programa de Pós-graduação em Biodiversidade Neotropical. Pesquisas com Anfíbios no Laban/UNIRIO. 2015. (Simpósio).

21.

Tadpoles International Workshop. 2015. (Simpósio).

22.

VII Congresso Brasileiro de Herpetologia. Girinos de Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos (Rio de Janeiro). 2015. (Congresso).

23.

XVI Congresso Argentino de Herpetología. Descrição comparativa do condrocrânio de girinos dos três grupos do gênero *Aplastodiscus* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2015. (Congresso).

24.

XXXIX Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil. Comportamento reprodutivo de *Bothrops jararacussu* Lacerda, 1884 (Serpentes: Viperidae) com possível combate no Instituto Vital Brazil. 2015. (Congresso).

25.

Primeira Amostra do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da UNIRIO. Participação do evento. 2014. (Exposição).

26.

XIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. MORFOLOGIA ORAL INTERNA, CONDROCRÂNIO E APARATO HIOBRANQUIAL DE GIRINOS DE HYPSIBOAS FABER E TRACHYCEPHALUS MESOPHAEUS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2014. (Simpósio).

27.

XXXVIII Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2014, Bauru, SP. Resumos do XXXVIII Congresso da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil. Sociedade de Zoológicos do Brasil, . v.1.. Aproveitamento alimentar de Bothrops jararacussu (Lacerda, 1884) (Serpentes: Viperidae). 2014. (Congresso).

28.

VI Congresso Brasileiro de Herpetologia. Ontogenia do girino de *Dendrophryniscus brevipollicatus* e aspectos da biologia reprodutiva. 2013. (Congresso).

29.

XI Semana de Integração Acadêmica da UNIRIO. Monitoria em Zoologia de Cordados: do Anfídeo ao Homem. 2013. (Encontro).

30.

XI Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Orgãos. Anatomia do condrocrânio e do aparelho hiobranquial da larva de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) (Anura; Hylidae; Hylinae). 2013. (Simpósio).

31.

XII Jornada de Iniciação da UNIRIO. Anatomia interna de usas espécies de girinos do gênero *Aplastodiscus* da Região Sul Fluminense (Amphibia, Anura, Hylidae). 2013. (Simpósio).

32.

10a. Semana de Integração Acadêmica. Examinador de painel de monitoria (bolsistas). 2012. (Encontro).

33.

Simpósio de Latino Americano de Coleções Biológicas e Biodiversidade: Conhecimento e Gestão. Coleção de Anfíbios da UNIRIO (LABAN). 2012. (Simpósio).

34.

IX Congresso Latino Americano de Herpetologia e V Congresso Brasileiro de Herpetologia. O Condrocranio da larva de *Scinax haayii* (Barbour, 1909) (Amphibia: Anura:Hylidae). 2011. (Congresso).

35.

X Semana de Iniciação Científica da UNIRIO. Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras. 2011. (Simpósio).

36.

8a. Semana de Integração Acadêmica: Ensino, Pesquisa e Extensão na UNIRIO. Biologia reprodutiva de *Proceratophrys appendiculata* (Guinther, 1873) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2010. (Simpósio).

37.

IV SIMPÓSIO DE ANFÍBIOS. ASPECTOS DO SEDENVOLVIMENTO DO GIRINO DDE *PROCRETOPHYS APPENDICULATA* (GUINTHER, 1837). 2010. (Simpósio).

38.

SIMPÓSIO DE TAXONOMIA DE ANURA: O ESTADO DA ARTE. 2010. (Simpósio).

39.

VIII Encontro de Pesquisadores da Serra dos Orgãos. Biologia Reprodutiva de *proceratophrys appendiculata* (Guinther, 1873) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2010. (Simpósio).

40.

XXVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE LARVAS DE ANUROS EM AMBIENTES LÊNTICOS DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2010. (Congresso).

41.

IV Congresso Brasileiro de Herpetologia. Redescrição do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. (Congresso).

42.

III Simpósio de Anfíbios. Dados Preliminares do desenvolvimento do girino de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, Caramasch & Izecksohn, 1997 (Anura: Microhylidae). 2008. (Simpósio).

43.

III Simpósio de Anfíbios. Diversidade e Adaptações de Girinos. 2008. (Simpósio).

44.

III Simpósio de Anfíbios. Lista de Anfíbios de Ribeirão das Lajes, Município de Piraí, Rio de Janeiro. 2008. (Simpósio).

45.

III Simpósio de Anfíbios. Técnicas para Observação de Anfíbios. 2008. (Simpósio).

46.

Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. Stand de Anfíbios Brasileiros na feira de Ciências para alunos de escolas públicas. 2008. (Outra).

47.

30th Congress of the International Association of Theoretical and Applied Limnology. Biodiversity of Aquatic Communities in two Tropical Reservoirs Subjected to Different Antropic Influence. 2007. (Congresso).

48.

III Congresso Brasileiro de Herpetologia. Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2007. (Congresso).

49.

II Jornada de Zoologia da UNIRIO. Dados preliminares da osteologia craniana de *Scinax hayii* (barbour, 1909) de duas populações do estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2007. (Simpósio).

50.

II Jornada de Zoologia da UNIRIO. A história da Zoologia na UNIRIO (palestra). 2007. (Simpósio).

51.

V Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. Redescrição do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871). 2007. (Encontro).

52.

VIII Congresso de Ecologia do Brasil. Dados preliminares da dieta aliemntar do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1870) em Teresópolis, RJ. 2007. (Congresso).

53.

VI Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Variação morfológica de três populações de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae) na Mata Atlântica.. 2007. (Simpósio).

54.

Encontro de Pesquisadores no Parque Nacional de Itatiaia. Anfíbios das partes altas de Itatiaia, RJ. 2006. (Seminário).

55.

II Simpósio de Anfíbios - UFRJ. Adaptações de girinos. 2006. (Simpósio).

56.

Semana Nacional de Ciência e Tecnologia da UNIRIO. II Feira de Ciências da Escola de Ciências Biológicas da UNIRIO para colégios públicos da Urca. 2006. (Outra).

57.

V Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. Aspectos da Biologia de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Espada, 1870
Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 143

58.

XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia. 2006. (Congresso).

59.

II Congresso Brasileiro de Herpetologia. II Congresso Brasileiro de Herpetologia. 2005. (Congresso).

60.

III Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos: da Ciência ao Manejo. III Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos: da Ciência ao Manejo. 2005. (Encontro).

61.

IV Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. IV Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. 2005. (Simpósio).

62.

Semana Nacional de Ciência e Tecnologia-UNIRIO. Semana Nacional de Ciência e Tecnologia-UNIRIO. 2005. (Encontro).

63.

3a Jornada de Iniciação Científica-UNIRIO. III Jornada de Iniciação Científica-UNIRIO. 2004. (Encontro).

64.

II Encontro de Pesquisadores do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. Anfíbios do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2004. (Simpósio).

65.

I Workshop de Incentivo a Pesquisa Aplicada ao Manejo do Parque Nacional da Tijuca. Workshop sobre Pesquisas no Parque Nacional da Tijuca. 2004. (Encontro).

66.

Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. Primeiro Congresso Brasileiro de Herpetologia. 2004. (Congresso).

67.

Primeiro Simposio de Anfíbios Reprodutivas e Desenvolvimento dos Anfíbios da UFRJ. Estratégias (Simpósio).

68.

SEGUNDA SEMANA DE BIOLOGIA DA UNIRIO- Estratégias Reprodutivas em Anfíbios. 2004. (Simpósio).

69.

Participação do Workshop GLOBAL AMPHIBIAN ASSESSMENT REVIEW -TROPICAL SOUTH AMERICA AND EAST OF THE ANDES. Workshop GLOBAL AMPHIBIAN ASSESSMENT REVIEW - TROPICAL SOUTH AMERICA AND EAST OF THE ANDES. 2003. (Oficina).

70.

SIMPOSIO- REDE DE ANÁLISE DE ANFÍBIOS NEOTROPICAIS.RANA- REDE DE ANÁLISE DE ANFÍBIOS NEOTROPICAIS. 2003. (Simpósio).

71.

XIV ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE. Biologia Reprodutiva de Anfíbios Brasileiros. 2003. (Congresso).

72.

1o. Workshop sobre o RIO PAQUEQUER.1o. Workshop sobre o Rio Paquequer Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2002. (Encontro).

73.

PESQUISAS NO PARNASO.ANFIBIOS NO PARQUE NACIONAL DA SERRA DOS ÓRGÃOS. 2002. (Simpósio).

74.

WORKSHOP PENSANDO A REFORMA CURRICULAR NO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.PARTICIPAÇÃO NO WORKSHOP PENSANDO A REFORMA CURRICULAR NO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS. 2002. (Encontro).

75.

Primeiro Seminário Professor Élio Gouvêa.Anfíbios Anuros do Parque Nacional de Itaiaia. 2001. (Seminário).

76.

V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros: Conservação.V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros: Conservação. 2000. (Simpósio).

77.

XIV Semana de Debates Científicos da UNIRIO.Apresentação de trabalho. 2000. (Seminário).

78.

XII Encontro de Zoologia do Nordeste.XII Encontro de Zoologia do Nordeste. 1999. (Encontro).

79.

II Simpósio Brasileiro de Restingas e Lagoas Costeiras.Diversidade e Ecologia de Anfíbios em Restingas do Sudeste Brasileiro. 1998. (Simpósio).

80.

IV Semana de CIências Biológicas.Estratégias Reprodutivas de Anfíbios. 1997. (Encontro).

81.

Workshop: Fauna Ameaçada do Estado do Rio de Janeiro.Anfíbios Ameaçados do Estado do Rio de Janeiro. 1997. (Oficina).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1.

Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T.; MONGIN-AQUINO, M. ; NEVES, D. S. ; DIAS, F. ; MESQUITA, M. T. ; COSTA, A. B. F. ; GUIMARAES, A. L. S. ; SANTANA, R. ; SAMPAIO, V. M. ; Silva, R.M. ; DIAS, P. H. S. ; HEPP, F. ; BEZERRA, A. ; FOLLY, M. ; SABAGH, L. ; **SILVA, G. R.** ; ORRICO, V. G. D. . Ciclo de palestras sobre temas atuais sobre Anfíbios- Seminários LAban. 2020. (Outro).

2.

Passos, M.I.S. ; SILVA, E. R. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; **BRANCO, C. W. C.** ; CAETANO, C. H. S. ; VRCIBRANIC, D. ; AVILLA, L. S. . IV Jornada de Zoologia da UNIRIO. 2016. (Congresso).

3.

AUGUSTO, A. M. ; NASCIMENTO, S. M. ; SALGUEIRO, F. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES** ; VRCIBRANIC, D. . XIV Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. 2015. (Congresso).

4.

ASSUNPCAO, F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; NASCIMENTO, S. M. ; PAULA, J. ; VRCIBRANIC, D. ; PALERMO, E. . XIII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. 2014. (Congresso).

5.

ASSUNPCAO, F. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** ; MATOS, S. ; PALERMO, E. ; PAULA, J. . XII Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO. 2013. (Congresso).

6.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; SILVA, E. R. ; Vrcibradic, D. ; CAETANO, C. H. S. ; **BRANCO, C. W. C.** ; Passos, M.I.S. ; Miyahira, I. . III Jornada de Zoologia da UNIRIO. 2011. (Congresso).

7.

BRITO-GITIRANA, L. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P.** ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . III Simposio de Anfíbios. 2008. (Congresso).

8.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C. ; SILVA, E. R. ; AVILLA, L. S. ; CAETANO, C. H. S. . II Jornada de Zoologia da UNIRIO. 2007. (Congresso).

9.

BRITO-GITIRANA, L. ; **CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T. ; ANNUNZIATA, B. B. ; ORRICO, V. G. D. . Primeiro Simpósio de Anfíbios da UFRJ. 2004. (Congresso).**

10.

CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.; BRANCO, C. W. C. ; SANTOS, E. R. . PRIMEIRA JORNADA DE ZOOLOGIA NÁ UNIRIO. 1999. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

1.

Giullya Battoreu Assib de Azevedo. COMPARAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DO ESQUELETO DE Boana albomarginata (Spix, 1824) EM LOCALIDADES DE BAIXADA E DE ALTITUDE, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO(ANURA: HYLIDAE). Início: 2024. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Coorientador).

Tese de doutorado

1.

Dener das Neves da Silva. Empregando Traços Mofológicos Multidimensionais para Predizer Padrões Globais de Diversidade Funcional e das Guildas Ecomorfológicas em Girinos. Início: 2024. Tese (Doutorado em Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. (Orientador).

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

Guilherme Miranda Cassemiro. Comparação de fotoidentificação de *Botrops jararaca* (Squamata, Viperidae). Início: 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. (Orientador).

2.

Miguel Santana, da Silva. ANÁLISE VOCAL COMPARATIVA ENTRE SUBESPÉCIES DE *THAMNOPHILUS AETHIOPS* (AVES: THAMNOPHILIDAE) COMO FORMA DE FUNDAMENTAR POSSIVEIS DIFERENÇAÇÕES TAXONÔMICAS. Início: 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. (Orientador).

Iniciação científica

1.

Eduardo de Alvarenga Dantas Pinheiro. Distibuição dos Anuros no Parque Municipal Natural Montanhas de Teresópolis, RJ. Início: 2024. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).

Orientações de outra natureza

1.

Miguel Santana da Silva. Monitoria de Zoologia de Cordados. Início: 2024. Orientação de outra natureza. Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1.

 Vitor Sampaio Matias. Distribuição espaço temporal e caracterização ecomorfológica de girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca (Amphibia; Anura). 2022. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, . Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

2.

Dener das Neves da Silva. Girinos de Riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos: uma abordagem taxonômica e ecológica. 2020. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, . Coorientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

3.

⌚ Daniel Barreto de Goes. Biologia Reprodutiva e Aspectos Ecológicos de *Dendrophryniscus brevipollicatus* (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2016. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

4.

⌚ Rhaiza Gama Esteves. Comportamento alimentar e reprodutivo de *Bothrops insularis* (Amaral, 1921) (serpentes, Viperidae) na criação ex-situ do Instituto Vital Brazil, 2016. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, . Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

5.

⌚ Tais Vasques Torrents. Desempenho alimentar e aspectos reprodutivos de *Bothrops jararacussu* Lacerda, 1884 em ambiente ex-situ. 2016. Dissertação (Mestrado em CIENCIAS BIOLOGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

6.

Pedro Henrique dos Santos Dias. Formação do esqueleto e osteologia de duas espécies de *Proceratophrys Miranda-Ribeiro*, 1920 (Amphibia, Anura, Cycloramphidae): Heterocronia e Evolução Morfológica. 2013. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio de Janeiro- Museu Nacional, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

7.

Penélope Andreani Valadares Takemoto. Caracterização Morfológica e acústica de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2013. Dissertação (Mestrado em Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 150

8.

 Laura Acerb Cordioli. Condrocrânio, morfologia oral interna e dieta do girino de *Stereocyclops parkeri* em um reduto de Mata Atlântica. (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2013. Dissertação (Mestrado em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL)) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

9.

Marcelle Mantoanelli Mongin. Estudo Comparativo do Desenvolvimento do Esqueleto das larvas de duas espécies do grupo de *Bokermannohyla circumdata* (Cope, 1871) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Tese de doutorado

1.

Marcelle Mantoanelli Mongin. Anatomia Comparada dos Girinos do gênero *Aplastodiscus* Lutz, 1950 (Anura, Hyliae, Cophomantinae).. 2016. Tese (Doutorado em Ciencias Biologicas) - Museu Nacional/ Universidade Federal Do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1.

Penélope Andreani Valadares Takemoto. Redescrição, Morfologia Oral Interna e Condrocrânio do girino de *Scianix hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

2.

Laura Acerb Cordioli. Osteologia, Condrocrânio e desenvolvimento do esqueleto de *Chiromocleis carvalhoi* Cruz, Caramaschi, & Izecksohn, 1997 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2011. Monografia. Curriculm Vitae (0109538) SET23102.006057/2024-55 / pg. 151

3.

Leandro Taliano Sabagh. Sobreposição de nicho trófico em duas espécies simpátricas de *Chaunus* Wagler, 1828 (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE) da Mata Atlântica.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

4.

Rafael Azevedo Marques. Desenvolvimento do girino de *Chaunus crucifer* (Wide-Neuwied, 1821) (AMPHIBIA, ANURA, BUFONIDAE). 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

5.

Fernanda Barroso Teixeira. Desenvolvimento do girino e aspectos da biologia de *Bokermannohyla carvalhoi* (Peixoto, 1981) (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Biologia Aquática) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

ANA CAROLINE QUIRINO DA SILVA. Transporte sistêmico, acumulação e efeitos deletérios sistêmicos bioquímicos em Raias Ticonha (Rhinoptera spp.) capturadas pela frota artesanal da Região Metropolitana do Rio de Janeiro, RJ. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

2.

Vitor Britto Villardo. AVALIAÇÃO COMPORTAMENTAL DA IMPLEMENTAÇÃO DE CERCADOS DE CHÃO COMO ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL PARA COELHOS BRANCOS DA NOVA ZELÂNDIA (*Oryctolagus cuniculus*) CRIADOS EM BIOTERIO. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

3.

Amanda Cardoso dos Santos. Comparação do condrocrânio do girino de *Hylodes asper* (Muller, 1924) de duas localidades do Estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylodidae) Rio de Janeiro 2024. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

4.

Gabriel Corrêa Lopes. DISTRIBUIÇÃO DAS TARTARUGAS-VERDES, *CHELONIA MYDAS* (LINNAEUS, 1758) (TESTUDINES:CHELONIIDAE), ENCALHADAS EM ÂNGRA DOS REIS E PARATY, RJ, BRASIL. 2024. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

5.

Renata Gomes Marques Ferreira. Condrictes em Aquários: Caminhos para a Conservação. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

6.

Marcio Turco Teixeira. Desenvolvimento osteológico do girino de *Hylodes nasus* no Parque Nacional da Tijuca. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

7.

Vitor Villardo. Enriquecimento Ambiental no Biotério de Coelhos da FIOCRUZ. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

8.

Rapahela Monteiro. Comparação do desenvolvimento de girinos de duas populações de *Rhinella ornata* (Spix, 1824) no Estado do Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

9.

Gyullia Battoreu Hassib de Azevedo. Distribuição dos Anuros no Jardim Botânico- RJ. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

10.

Pedro Fróes de Souza. Um lugar Silencioso? Avaliando a Efetividade das Unidades de Conservação marinha como Refúgios Acústicos para o Boto-Cinza. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

11.

Ana Lívia Guimarães. Caracterização e desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) em duas localidades do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

12.

Ana Beatriz Fernandez da Costa. Aspectos ontogenéticos de *Hylodes nasus* (Lichtenstein, 1823) (Amphibia, Anura, Hylodidae) do Parque Nacional do Parque Nacional da Tijuca. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

13.

Mathews Tavares Mesquita. Anfíbios Anuros como Indicadores de Contaminação Ambiental por Metais. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

14.

Lucas Quirino Oliveira. Caracterização do condrocrânio e desenvolvimento osteológico do girino de *Megaelosia goeldii* (Baumann, 1912) (Amphibia, Anura, Hylodidae). 2020. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

15.

Roger de Almeida Santana. Aspectos Ontogenéticos do Anuro *Hylodes asper* Muller, 1924 (Amphibia, Hylodidae). 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas Maria Thereza. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

16.

Beatriz Consonni Fraga. Análise ecológica dos girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

17.

Catarina Amorim Lopes. Avaliação preliminar da ecotoxicologia de *Narcine brasiliensis* (Olfers, 1831) em diferentes estágios de desenvolvimento: Análise da biota contaminada por resíduo tóxico originado do desastre de Mariana do a. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

18.

Daniel Vasconcelos Shimada Brotto. Ocorrências Reprodutivas de Tartarugas Marinhas na região Norte do estado do Rio de Janeiro. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

19.

Alexia de Andrade Granado. Análise bioacústica do canto de *Spizaetus tyrannus* (Aves Accipitridae). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

20.

Beatriz Marinho Caldeira Hormanseder. Um novo Espécime de *Hamadasuchus rebouli* (crocodylomorpha: Peirosauridae). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

21.

Vitor Sampaio Matias. Girinos de Ambiente Lótico do Parque Nacional da Tijuca, RJ. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

22.

Giovanna Forcato Robertson de Sampaio. Existiria dimorfismo sexual criptico no gênero *Lipaugus*(Boie, 1828) ? (Aves:Cotingidae): Análise Espectrográfica da Plumagem. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

23.

Guilherme da Silva Lopes. Distribuição do Caiman *latirostris* (Daudi, 1804- jacaré-de-papo-amarelo) na lagoa de Marapendi, Município do Rio de Janeiro, RJ. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

24.

Sergio Madeira da Costa. A Dieta do Curutié *Certhiaxis cinnamomeus* (Aves, Passeriformes, Furnariidae) estudada através da técnica do tártaro emético. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

25.

Taís Vasques Torrents. Aproveitamento alimentar de Bothrops jararacussu (Lacerda, 1884) e Bothrops atrox (Linnaeus, 1759) no Instituto Vital Brazil com dietas diferenciadas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

26.

Daniel Barreto de Góes. Ontogenia e Biologia Reprodutiva de *Dendrophryniscusbrevipollicatus* Jimenez de La Espada, 1871 (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

27.

Pedro Henrique dos Santos Dias. Biologia Reprodutiva, desenvolvimento larval e osteologia de *Proceratophrys appendiculata* (Guinther, 1873) (Amphibia, Anura, Ceratophryidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

28.

Patrícia Borges Coutinho da Silva. Desenvolvimento do Girino de *Scinax angrensis* (B. Lutz, 1973) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

29.

Gabriela Regis Frikes Rodrigues. Taxonomia e Biacústica de *Phylloscartes ventralis* (Temminck, 1824) e *Phyloscartes kronei* Wills & Oninki, 1992 (Aves: Passeriformes: Tyrannidae). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

30.

Laura Acerb Cordioli. Biologia Reprodutiva, Ontogenia e Osteologia de *Chiasmocleis carvalhoi* Cruz, CAramaschi & Izecksohn, 1977 (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

31.

Juliana Beguito Pessôa. Análise Comportamental e enriquecimento ambiental com Ararajubas (Guarouba guarouba) na Fundação RIOZOO. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

32.

Penélope Andreani Valadares. Variação morfológica de duas populações de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) na Mata Atlântica (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

33.

Luiza Bettamio Fioravanti da Costa. Análise Comportamental e Enriquecimento Ambiental com três espécies do gênero *Ateles* (Primates) na Fundação RioZoo. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

34.

Bruna Fonseca Saraiva. Desenvolvimento do girino de *Scinax albicans* (Bokermann, 1967) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

35.

MARCELLE MANTOANELLI MONGIN. ONTOGENIA E ASPECTOS DA BIOLOGIA DE *BOKERMANNOHYLA CIRCUMDATA* (COPE, 1870), EM TERESÓPOLIS, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

36.

Felipe Cesar Barros da Rosa. Desenvolvimento do girino e aspectos ecológicos de *Megaelosia goeldii* (Bauman, 1912) (Amphibia, Anura, Cycloramphidae). 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

37.

Paulo Nogueira da Costa. Biologia e o desenvolvimento da larva de *Phasmahyla guttata* (Lutz, 1924) no município do Rio de Janeiro. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Santa Ursula. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

38.

Daniela Vogel. Desenvolvimento do girino de *Proceratophrys appendiculata* (Gunther, 1873) e aspectos de sua biologia em Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Leptodactylidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

39.

Rafael Azevedo Marques. Desenvolvimento do girino de *Bufo crucifer* Wied, 1821, em teresópolis, Rio de janeiro (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

40.

Leandro Talione Sabagh. Conteúdo estomacal de *Bufo ictericus* (Spix, 1824) no Parque Nacional da Serra dos Orgãos, Teresópolis, RJ(Anura, Bufonidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

41.

Rachel Ann Hauser Davis. Ontogenia e aspectos da biologia reprodutiva de *Scinax hayii* Barbour,1909, em Teresópolis, RJ(Amphibia, Anura, Hylidae). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

42.

Michelle Borba de Senna. Comparação do crescimento de neonatos de Cascaveis (*Crotalus durissus*) e Jararacas (*Bothrops jararaca*) alimentados com dietas normais e enriquecidas. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso.

(Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

43.

Pedro Luiz Marcouizosdos Santos. Desenvolvimento do girino de *Hylodes asper* Muller e aspectos da biologia reprodutiva (Amphibia, Anura, Leptodactylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

44.

Alice Flaksman. desenvolvimento e biologia do girino de *Phasmahyla guttata* (A. Lutz, 1925) em Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

45.

Victor Goyannes Dill Orrico. Comparação das vocalizações de duas espécies de *Hyla* do grupo "Albofrenata", no sudeste do Brasil (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

46.

Fernanda Barroso Teixeira. Desenvolvimento e Aspectos da Biologia de *Hyla carvalhoi* Peixoto, 1981 e Teresópolis, RJ (Amphibia, Anura, Hylidae). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

47.

Carine Cavalcante Chamon. Os Peixes da Família Loricariidae (Teleostei, Siluriformes) Ocorrentes no Sudoeste da Serra da Mantiqueira. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

48.

JOSAPHAT ANDRADE DITZ CHAVES. GIRINOS DE AMBIENTE LÓTICO DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 160

Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

49.

MAX LUIS BARROS ROSARIO. OBSERVAÇÕES EM UM GRUPO DE *Cebus xanthosternos*(WIED, 1820) APOAS A INTRODUÇÃO DE APARELHOS DE ENRIQUECIMENTO. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

50.

Adriene Segula Wollmann. Análise da Variação cromossômica e padrões biogeográficos do gênero *Akodon* (Rodentia; Muridae; Sigmodontidae). 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

51.

Patricia Alexandre Formozo. Anatomia comparada das siringes de *Drymophila ferruginea* Temminck, 1822 e *Drymophila squamata* Lichtenstein, 1823 (Aves; Passeriformes:Thmnophilidae): um estudo de variação intra e interespecífica.. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

52.

BRUNO BARCELOS ANNUNZIATA. ONTOGENIA DE *HYLA* SP. DO COMPLEXO ALBOFRENATA(AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2002. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

53.

MÔNICA KHALIL DE OLIVEIRA. ONTOGENIA DE *HYLA* CIRCUMDATA(COPE, 1871) E ASPECTOS DA SUA BIOLOGIA REPRODUTIVA (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 2001. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

54.

RENATA AMORIM ALMEIDA FONSECA. PADRÕES DE ATIVIDADES DIÁRIAS DE MOVIMENTOS DO BOTO-CINZA *SOTALIA FLUVIATILIS* (GERVAIS, 1853)(CETACEA, DELPHINIDAE) NA BAÍA DE GUANABARA, RJ ASSOCIADOS A FOTO-IDENTIFICAÇÃO. 2001. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

55.

Marcella Alessandra Galhanone Gomes de Oliveira. Distribuição, abundância e hábitos alimentares de *Mullus argentinae*(Hubbs & Marini, 1935) e *Upeneus parvus* (Poey, 1853) na região de ressurgência costeira de Arraial do Cabo, RJ. 2001. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

56.

DEBORA RIOS DE SOUZA. LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA OFIDIOFAUNA DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2000. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

57.

VALDILENE LOURENÇO DA SILVA. LEVANTAMENTO PRELIMINAR DOS LACERTILIA E AMPHISBAENIA DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2000. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

58.

SIMONE DE SOUZA MARTINS. ALOUATTA FUSCAGEOFFROY, 1812 (PRIMATES, ATELIDAE): ESTUDO DO COMPORTAMENTO EM UM FRAGMENTO DE FLORESTA ATLANTICA E OCORRÊNCIA DE ENDOPARASITAS. 1999. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

59.

SIMONE DA SILVA PICADO. ESTUDO MORFOLÓGICO DE DIPTURUS TRACHYDERMA kREFT & STHEMANN, 1975 (ELASMOBRANCHI, RAJIDAE). 1999. 0 f. Trabalho de

Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

60.

VIVIAN COTTA KATZ. ASPECTOS MORFOMÉTRICOS E OSTEOLÓGICOS DE *HYLA ALBOMARGINATA* (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1999. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

61.

GABRIELA FIALHO DE OLIVEIRA. ONTOGENIA DE *THOROPA MILIARIIS* (SPIX, 1824) E ASPECTOS DE SUA BIOLOGIA REPRODUTIVA (AMPHIBIA, ANURA, LEPTODACTYLIDAE). 1999. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

62.

Alessandra Saboia Nunes da Motta. Análise dos Nichos Ocupados por Diversas Espécies de Peixes Dulciaquícolas do Rio São João. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

63.

Simone de Souza Martins. *Alouatta fusca* Geoffroy, 1812 (primates, Atelidae): um estudo do comportamento em um fragmento de Floresta Atlântica e ocorrência de endoparasitas. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

64.

CLARISSA CUNHA MENEZES DOS SANTOS. ESTUDO ANATOMICO DO APARELHO MASTIGATORIO DE ALGUMAS ESPECIES DE DELFIINIDAE (CETACEA, DELPHINIDAE). 1998. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

65.

KAREN LOPES DINUCCI. UTILIZAÇÃO DE HABITAT PELO BOTO SOTALIA FLUVIATILIS(GERVAIS,1853) NA BAÍA DE GUANABARA, RJ (MAMMALIA, CETACEA, DELPHINIDAE). 1997. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

66.

PATRICIA AILA PEREIRA. ASPECTOS BIOLOGICOS DE SPHENISCUS MAGELANICUS(PINGUIM DE MAGALHÃES) E APTENODYTES PATAGONICA PIGUIM REI. 1996. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

67.

ANA MIRIAM TELLES. GIRINOS DE RIACHO DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RJ (AMPHIBIA, ANURA, HYLIDAE). 1995. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Iniciação científica

1.

Ana Carolina Pi Grisolia. Contaminação por metais em Boana albomarginata (Spix, 1824) (Amphibia, Anura, Hylidae) do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. 2024. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

2.

Ana Carolina Grisolla Pi farias. Avaliações Ecotoxicológicas em Boana albomarginata (Spix, 1824)(Amphibia, Anura, Hylidae)em um reduto de Mata Atlântica no Estado do Rio de Janeiro. 2023. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

3.

Amanda Cardoso. Desenvolvimento osteológico do girino de Hylodes asper (ANURO, HYLODIDAE). 2023. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) -

4.

Mathews Tavares Mesquita. Estágio com anfíbios-LABAN. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

5.

Lucas Quirino Oliveira. Desenvolvimento osteológico do girino de *Megaelosia goeldii*. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

6.

Ana Beatriz Fernandez da Costa. Estágio em anfíbios/Laban. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

7.

Ana Livia de Souza Guimarães. Estágio em anfíbios. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

8.

Raphaela Monteiro Silva. Coleção Científica de Anfíbios da UNIRIO. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

9.

Beatriz Fraga. Girinos de riacho do Parque Nacional da Tijuca-Setor de Floresta. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

10.

Dener das Neves da Silva. Comparação morfológiaca dos girirnos da Serra dos Orgãos. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

11.

VITOR SAMPAIO MATIAS. GIRINOS DE RIACHO DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA- SETOR FLORESTA. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

12.

Leandro Márcio Lima dos Santos. Desenvolvimento da larva de *Megaelosia goeldii* (Amphibia, Anura, Hylodidae). 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

13.

Dener das Neves da Silva. Girinos de riacho do Parque Nacional da Sera dos Órgãos. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

14.

Giovanna Santino Malavolti. Estágio em Anfíbios. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

15.

Dener das Neves da Silva. Girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

16.

Victoria Gomes dos Santos. Anatomia interna de duas espécies de girinos de Hylidae da Região Sul Fluminense, RJ. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

17.

Vitor Sampaio Matias. Coleção Científica de Anfíbios da UNIRIO. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

18.

Jade Gomide Marques. Condrocârneo de duas espécies do gênero *Aplastodiscus* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

19.

ANNA BEATRIZ DE SOUZA MANTUANO. GIRINOS DE AMBIENTE LÓTICO DA RESERVA RIO DAS PEDRAS, MANGARATIBA, RJ. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

20.

Jade Gomide Marques. Anatomia interna do girino de *Aplastodiscus arildae* em um reduto de Mata Atlântica na Região Sul Fluminense. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

21.

Daniel Barreto de Goes. Girinos de ambientes lenticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ: morfologia e ecologia. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

22.

Julia Pereira Alves. Aspectos da Biologia Reprodutiva de *Aplastodiscus arildae* na Reserva Rio das Pedras, Mangartiba, RJ. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

23.

Daniel Barreto de Góes. Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

24.

Rafael Santan Santos. Ecologia de Anuros no Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

25.

Juliana Magalhães. Girinos de ambiente Lento da Reserva Rio das Pedras. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

26.

Marcelle Mantoaneli Mongin. Desenvolvimento osteológico do girino de *Bokermannohyla circumdata* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

27.

Penelope Andreani Valadares. Variação morfológica de *Scinax hayii* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

28.

Juliana Magalhães. Girinos de ambientes lênticos da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

29.

Pedro Henrique dos Santos Dias. Biologia reprodutiva de *Proceratophrys appendiculata* (Cyclorhampidae). 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

30.

Laura Acerb Cordioli. Osteologia de *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibis, Anura, Microhylidae). 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

31.

Bruna Fonseca Saraiva. Desenvolvimento do girino de *Scinax albicans* (Bokerman, 1967) (Anura, Hylidae). 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

32.

Laura Arceb Cordioli. Desenvolvimento do girino de *Chiasmocleis carvalhoi* em Mangaratiba, RJ (Amphibia, Anura, Microhylidae). 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

33.

Fábio Pupo. Osteologia da larva de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) em Teresópolis, Rio de Janeiro (Amphibia, Anura, Hylidae). 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

34.

Marcelle Mantoanelli Mongin. Aspectos da biologia de *Dendrophryniscus brevipollicatus* Espada, 1970 (Amphibia, Anura, Bufonidae). 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

35.

Rafael Azevedo Marques. Aspectos da biologia reprodutiva e da ontogenia de *Hyalinobatrachium uranoscopum* em Mangaratiba, RJ. 2005. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

36.

Alice Flaksman. Aspectos da biologia reprodutiva e desenvolvimento da larva de *Phasmahyla guttata* em Mangaratiba, RJ. 2003. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

37.

Ana Clara de Souza Mello Lucena Gonçalves. Biologia reprodutiva de espécies da família Bufonidae na Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2002. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

38.

Brígida Orioli Figueira. Aspectos da Biologia reprodutiva de *Phasmahyla guttata* na Reserva Rio das Pedras. 2001. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

39.

Bruno Barcellos Annunziata. Desenvolvimento do girino de *Hyla* sp do grupo albofrenata em Mangaratiba, RJ. 2001. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

40.

Josaphat Andrade Dittz Chaves. Girinos de ambientes loticos da reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 2000. Iniciação Científica. (Graduando em Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Orientações de outra natureza

1.

Rayane Perez de Almeida. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2024. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

2.

Giullya Battoreu Assib de Azevedo. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2024. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

3.

Marcio Turco Teixeira. Monitoria de Anatomia e Fisiologia Animal Comparada. 2024. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

4.

Maria Eduarda Ramos Mendes. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2024. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

5.

Bruna França Melo. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2024. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências

6.

João Victor Brívio dos Santos. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2024. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

7.

Bárbara Vergara Ferreira de Freitas. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2023. Orientação de outra natureza - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

8.

Lara Calheiros Missogia. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2023. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

9.

Breno Guilherme Rodrigues. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2022. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

10.

Matheus Travassos. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2022. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

11.

Pedro Fróes de Souza. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2022. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

12.

Giullya Battoreu HAssib de Azevedo. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2022. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

13.

Mariana Torres. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2022. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

14.

Giullya Batoreu Hassib de Azevedo. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2021. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

15.

Matheus Travassos Sette e Camara D'amato Leão. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2021. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

16.

Mariana de Paula Torres. Monitoria de zoologia de Cordados. 2021. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

17.

Pedro Fróes de Souza. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2021. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

18.

Joaquim Herzog de Oliveira. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2021. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

19.

Vitor Sampaio. Reprodução e desenvolvimento do girino de *Chiasmocleis carvalhoi* (Amphibia, Anura Microhylidae). 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

20.

Breno Guilherme Rodrigues. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

21.

Laura Vianna Montojos. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, UNIRIO. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

22.

Nalbert Araújo. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

23.

Ana Beatriz Fernandez da Costa. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

24.

Bruna Villares. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2019. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

25.

Alexia Granado. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de

Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

26.

Breno Guilherme Rodrigues. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

27.

Agatha Miralha de Moraes. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

28.

Ana Beatriz Ramos. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

29.

Mariana Guedes. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

30.

Juliane Taboas. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

31.

Sylvia Catarine Ribamar Pavão Soares. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2018. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

32.

Ana Beatriz Ramos de Oliveira. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

33.

Catarina Amorim Lopes. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

34.

Sylvia Catarine Ribamar Pavão Soares. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

35.

Raphaela Monteiro. Coleção de Anfíbios da UNIRIO (LABAN)-curadoria. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

36.

Vitor Sampaio. Ontogenia do girino de *Aplastodiscus albofrenatus* (Amphibia, Anura, Hylidae). 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

37.

Dener da Silva das Neves. Aspectos do desenvolvimento do girino de *Megaelosia goeldii* (Amphibia, Anura, HYlodidae). 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

38.

Juliane Taboas. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

39.

Luana Carla Pereira Lopes. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

40.

Tais Vasques Torrents. monitoria de Ensino de Técnicas em Zoologia. 2017. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

41.

Beatriz Guimarães Bonfim. Monitoria em Ensino de Técnicas em Zoologia de Cordados. 2016. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

42.

Juliane Peixoto Taboas. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2016. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

43.

ANA BEATRIZ RAMOS. MONITORIA EM ZOOLOGIA DE CORDADOS. 2016. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

44.

CATARINA AMORIM LOPES. MONITORIA EM ZOOLOGIA DE CORDADOS. 2016. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

45.

SYLVIA CATARINE RIBAMAR PAVÃO SOARES. MONITORIA EM ZOOLOGIA DE CORDADOS. 2016. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 177

46.

Anna Beatriz de Souza Mantuano. Monitoria na disciplina de Zoologia de Cordados. 2015. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

47.

Ana Beatriz Ramos de Oliveira. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2015. Orientação de outra natureza. (Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

48.

Beatriz Guimarães Bonfim. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2015. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

49.

Rodrigo Cumplido. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2014. Orientação de outra natureza. (Biologia) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

50.

LISIANE MULLER PLUMM GOMES. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2014. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

51.

Rubevaldo Ferreira Rocha. Aperfeiçoamento em Anfíbios. 2014. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Estácio de Sá. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

52.

Adriana Leal. Monitoria na disciplina Zoologia de Cordados. 2014. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

53.

Daniel Shimada. Monitoria na disciplina Zoologia de Cordados. 2014. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

54.

Victor Cardoso Valle Curi. Monitoria com bolsa em Zoologia de Cordados. 2013. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

55.

Guilherme Lopes. Monitoria voluntária de Zoologia de Cordados. 2013. Orientação de outra natureza - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

56.

Gabriel Munay Kindlovits. Girinos de Macaé e Friburgo, RJ. 2013. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

57.

LISIANE MULLER PLUMM GOMES. MONITORIA DE ZOOLOGIA DE CORDADOS. 2013. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

58.

Adriana Leal de Figueiredo. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2013. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

59.

Lisiane Muller Plumm Gomes. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2013. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

60.

Daniel Machado. Monitoria com bolsa em Zoologia de Cordados. 2012. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

61.

Luiz Fernando Bondi de MACedo. Monitoria voluntária em Zoologia de Cordados. 2012. Orientação de outra natureza - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

62.

Thiago Vieira de Souza. Monitor na disciplina de Zoologia de Cordados. 2011. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

63.

Guilherme Lopes. Monitoria voluntária de Zoologia de Cordados. 2011. Orientação de outra natureza - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

64.

Victor Cardoso Valle Curi. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2011. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

65.

Marcos Bouças de Lucena. Monitoria na disciplina de Zoologia de Cordados. 2010. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Curriculum Vitae (0109538) SEI 23102.006057/2024-55 / pg. 180

Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

66.

Jessica Beck Carneiro. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2010. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

67.

Thiago Vieira de Souza. Monitoria na disciplina de Zoologia de Cordados. 2009. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

68.

Ana Luisa Barbosa Ramos. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2008. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

69.

Thais dos Santos Lima Lacerda. Monitoria de Zoologia de Cordados. 2007. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

70.

Daniela Vogel. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2004. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

71.

Felipe Cesar Barros da Rosa. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2004. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

72.

Victor Goyannes Dill Orrico. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2003. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

73.

Ana Clara de Souza Mello Lucena Gonçalves. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2003. Orientação de outra natureza. (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

74.

Josaphat Andrade Dittz Chaves. Monitoria em Zoologia de Cordados. 2002. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

75.

Bruno Barcellos Annunziata. Desenvolvimento do girino de *Hyla arildae* Cruz & Peixoto, 1987. 2002. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

76.

Gabriela Fialho de Oliveira, Girinos de riacho do Parque Nacional da Serra dos Órgãos, Teresópolis, RJ. 2001. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

77.

Gabriela Fialho de Oliveira. Girinos do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. 2000. Orientação de outra natureza. (Ciências Biológicas Bacharelado) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

78.

Guilherme Ramos da Silva. Anfíbiofauna da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 1999. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

79.

Guilherme Ramos da Silva. Anfíbios da Reserva Rio das Pedras, Mangaratiba, RJ. 1999. Orientação de outra natureza. (Licenciatura em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Uniiversidade Federal do Estado do Rio de Janeiro. Orientador: Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva.

Educação e Popularização de C & T

Artigos

Artigos completos publicados em periódicos

1.

TOLEDO, L. F. ; CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES DE** ; GASPARINI, J. L. ; Baêta, D. ; REBOUCAS, R. ; HADDAD, C. F. ; BECKER, C. G. ; CARVALHO, T. . A retrospective overview of amphibian declines in Brazil's Atlantic Forest. *BIOLOGICAL CONSERVATION* **JCR**, v. 277, p. 109845, 2023. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) ¹⁵ | [SCOPUS](#) ¹⁶

Apresentações de Trabalho

1.

GUIMARAES, A. L. S. ; **CARVALHO-E-SILVA, A.M.P.T.** . Caracterização e desenvolvimento do girino de *Scinax hayii* (Barbour, 1909) (Amphibia, Anura, Hylidae). 2020. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

2.

COSTA, A. B. F. ; SAMPAIO, V. M. ; **CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P. TELLES DE** . Ontogenia do girino de *Hylodes nasus* (Lichtenstein, 1823) do Parque Nacional da Tijuca(Amphibia, Anura, Hylodiade). 2020. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

1.

CARVALHO-E-SILVA, S. P. ; Carvalho-e-Silva, Ana M.P.T. ;
AMARAL, L. C. . Conheça o Parque Nacional da Serra dos
Órgãos, RJ- Good News /Rede TV. 2014. 

2.

CARVALHO-E-SILVA, ANA M.P.TELLES. Herpeto Sem
Fonteiras- Meu Primeiro Projeto. 2023. (Programa de rádio ou
TV/Entrevista). 

Outras informações relevantes

Licença permanente para coleta de material zoológico- IBAMA no. 13256-1, emitida em
22/10/2007. Representante do CCBS da UNIRIO na classe de professor Titular (suplente).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 09/01/2025 às 21:40:01

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu
Currículo Lattes.
[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS
Instituto de Biociências – IBIO
Departamento de Zoologia – DZO

Ata da 113^a Reunião Ordinária do Departamento de Zoologia

Aos doze dias do mês de novembro de 2024, às catorze horas, deu-se início à centésima décima terceira reunião ordinária do Departamento de Zoologia. A reunião se deu de forma remota com a apresentação dos itens de pauta via GoogleMeet, tendo sido encerrada às dezesseis horas. Manifestaram-se os membros do colegiado do Departamento de Zoologia: Carlos Henrique Soares Caetano; Christina Wyss Castelo Branco; Jarbas de Mesquita Neto; Igor Christo Miyahira; Maurício Romulo Fernandes; Maria Inês da Silva dos Passos; Davor Vrcibradic; Dimila Mothé; Leonardo Casarande e Roberto de Moraes Lima Silveira (Chefe do Departamento). Justificaram a falta os seguintes membros: Allan Paulo Moreira dos Santos e Elidiomar Ribeiro da Silva. O chefe do Departamento apresentou os itens em pauta. **Item 1 – Apreciação da ata da última reunião de departamento (112º).** Aprovada. **Item 2 – concessão do título honorífico de Professora Emérita a Professora Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva** Aprovada. **Item 3 – Solicitação de Progressão funcional para a classe Associado 3 pelo Prof. Jarbas.** Pendente da pontuação necessária para a progressão o prof. Jarbas se propôs a reorganizar o pedido de progressão e resubmetê-lo em futura reunião de colegiado do departamento. **Item 4 – Discussão sobre as regras de afastamento para coletas de campo.** Ficou definido que cabe a chefia do departamento reunir as informações que definem os procedimentos para tais afastamento junto com a Progepe. **Item 5 - Pedido de possível redistribuição de vaga docente para o Departamento de Zoologia da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, pelo Prof. Dr. Marcelo de Moraes Weber.** O pedido do Prof. Marcelo Weber foi indeferido, visto que colegiado não se percebeu pronto para decidir sobre redistribuição. A Profa. Christina propôs uma reunião só sobre o assunto das vagas. **Item 6 - Pedido da Profa. Dimila para apreciação de seu currículo para possível aproveitamento de concurso público.** O colegiado do Departamento considerou se aplicava a essa solicitação a mesma posição de indeferimento encaminhada ao pedido do Prof. Marcelo Weber. **Item 7 – Solicitação de inclusão de pauta feita pelo discente Leonardo Casagrande (representante do Diretório Acadêmico Chico Mendes-DACM) a respeito das considerações de estudantes cursando a disciplina Zoologia de Invertebrados II dos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas.** Segundo o representante do DACM os alunos reclamam que não estão aprendendo e que o Professor Jarbas divaga do assunto. Existem relatos que o professor não tem mais usado slides e as aulas práticas não condizem com as aulas teóricas. O representante do DACM frisou que há discente na monitoria tentando ajudar, mas que boa parte dos alunos ficam fora da sala porque não se sentem acompanhando a matéria. Esse é o terceiro período com reclamações recorrentes e o diretório está se encaminhando para um processo administrativo. O Professor Jarbas respondeu dizendo que o projetor pifou e os alunos se mostraram receptivos a aulas sem projeção. Ele admite que está sem saber como fazer. Em uma dada aula prática o professor disse que os alunos tiveram um trabalho elogiado mas não o entregaram tal como foi pedido para a aula seguinte. A professora Christina se ofereceu para ajudar o Professor Jarbas a identificar instrumentos didáticos que pudessem contornar os problemas citados.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS

Instituto de Biociências – IBIO

Departamento de Zoologia – DZO

Roberto de Moraes Lima Silveira
Chefe do Departamento de Zoologia
Professor Adjunto - Matrícula 2573526



Ministério da Educação
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

ATA DA 343^a SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

Aos quinze dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e cinco, às quatorze horas, se reuniram os membros do Conselho do CCBS sob a presidência do Decano, Professor Carlos Henrique Soares Caetano, para a sessão ordinária realizada por meio da Plataforma *Google Meet*. Os Professores Fábio Veríssimo Correia, Glória Regina Mesquita da Silveira e Inês Maria Meneses dos Santos justificaram ausência na sessão. O Decano do CCBS, logo após o alcance do quórum mínimo, declarou a sessão aberta e a pauta foi submetida à apreciação dos conselheiros que aprovaram a mesma por unanimidade. Em seguida foi iniciada a apreciação dos itens: **ITEM UM: Homologação da Ata da 342^a sessão ordinária do Conselho do CCBS**. O Decano do CCBS reforçou o comunicado de que as Atas tem sido disponibilizadas para consulta no site do CCBS. Além disso, a Ata da 342^a. sessão ordinária foi enviada juntamente da convocação por mensagem eletrônica. Os conselheiros não fizeram nenhuma consideração sobre o teor da Ata. **Aprovado por unanimidade**. **ITEM DOIS: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, 40 horas) na Área de conhecimento/Disciplina Medicina/Neurocirurgia/Internato em Clínica Cirúrgica/Internato em Medicina de Urgência/Neurologia e Neurocirurgia, do Departamento de Cirurgia Geral e Especializada – EMC (processo nº 23102.002369/2024-90)**. O Professor Isaac Sirota Rotbande, chefe do DECIGE, informou que a solicitação de abertura de concurso se baseia em vagas de reposição decorrentes da aposentadoria de dois docentes: Carlos Fernandes Baptista (aposentado em 28/03/2024) e Paulo Sérgio Teixeira de Carvalho (aposentado em 31/07/2024). Desta forma, o referido concurso irá oferecer duas vagas. **Aprovada por unanimidade**. **ITEM TRÊS: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, 40 horas) na Área de conhecimento/Disciplina Medicina/ Clínica Cirúrgica Geral/ Gastroenterologia e Cirurgia do Aparelho Digestório/ Internato em Medicina Intensiva, do Departamento de Cirurgia Geral e Especializada – EMC (processo nº 23102.005328/2024-55)**. A relatoria foi realizada novamente pelo Professor Isaac Rotbande, chefe do DECIGE, que informou que a solicitação de abertura de concurso se baseia em vaga de reposição pela aposentadoria do Professor Renato Manganelli Salomão (aposentado em 12/07/2024). **Aprovada por unanimidade**. **ITEM QUATRO: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, 40 horas) na Área de conhecimento/Disciplina Medicina/ Internato em Clínica Cirúrgica/ Endocrinologia e Cirurgia Endócrina/ Atendimento pré-hospitalar, do Departamento de Cirurgia Geral e Especializada – EMC (processo nº 23102.005329/2024-08)**. A relatoria foi realizada pelo Professor Isaac Rotbande, chefe do DECIGE, que informou que a solicitação de abertura de concurso se baseia em vaga de reposição pela aposentadoria do Professor Agostinho Manuel da Silva Ascenção (aposentado em 18/07/2024). **Aprovada por unanimidade**. **ITEM**



Ministério da Educação
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

CINCO: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, Dedicação Exclusiva) na Área de conhecimento/Disciplina Botânica/ Biologia Vegetal I/ Ensino de Técnicas em Botânica/ Fundamentos de Botânica/ Vegetais Criptogâmicos, do Departamento de Botânica – IBIO (processo nº 23102.005767/2024-68). A relatoria foi realizada pela Professora Camila Maistro Patreze, chefe do DBOT, que informou que a solicitação de abertura de concurso se baseia em vaga de reposição pela aposentadoria da Professora Loreine Hermida da Silva e Silva (aposentada em 01/11/2024). **Aprovado por unanimidade.** **ITEM SEIS: Solicitação de abertura de Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto (Professor Adjunto A, 40 horas) na Área de conhecimento/Disciplina Botânica/ Biologia Vegetal I/ Fundamentos de Botânica/ Ensino de Técnicas em Botânica/ Biologia Geral I/ Biologia Geral II, do Departamento de Botânica – IBIO (processo nº 23102.005777/2024-01).** A Professora Camila Maistro Patreze, chefe do DBOT, informou sobre a recente aposentadoria da Professora Loreine Hermida da Silva e Silva no mês de novembro e que apesar do encaminhamento do pedido de concurso público para reposição da vaga, haverá um intervalo de tempo grande até a contratação do novo professor e, desta forma, o departamento solicita a contratação de professor substituto como forma de minimizar os impactos decorrentes da aposentadoria da professora. **Aprovado com uma abstenção.** **ITEM SETE: Solicitação de concessão de título honorífico de Professora Emérita à Professora Loreine Hermida da Silva e Silva (processo nº 23102.006061/2024-13).** A Professora Camila Patreze, chefe do DBOT, foi mais uma vez a relatora e informou que a solicitação de concessão do título de professora emérita ocorre em reconhecimento a trajetória acadêmica e intensa atuação da professora no ensino, pesquisa, extensão e gestão na UNIRIO, com contribuições relevantes à Universidade. O Professor Angelo Telesforo Malaquias, coordenador do curso de Biomedicina, expressou que a Professora Loreine Hermida lhe ensinou muito sobre a Universidade e sobre o ensino de graduação. O Professor Caetano relatou que foi aluno da professora e enfatizou a sua importante participação na gestão da Universidade, tendo exercido diversos cargos da administração universitária tais como diretora da Escola de Ciências Biológicas, substituta-eventual da Decanía do CCBS (na gestão da Professora Lúcia Vianna), Pró-reitora de Graduação e Pró-reitora de Planejamento. O Professor Jaime Lima, chefe do departamento de Bioquímica, expressou seu total apoio a concessão do título e relatou sobre seu intenso convívio com a professora durante o período em que a Escola de Ciências Biológicas era sediada no Instituto Biomédico e que sempre observou a incansável dedicação da mesma aos assuntos acadêmicos. O Professor Antonio D'acri, diretor em exercício da Escola de Medicina e Cirurgia e chefe do departamento de Medicina Especializada, destacou a seriedade e compromisso da Professora Loreine e informou que tem imensa gratidão pessoal à professora. **Aprovado por unanimidade.** **ITEM OITO: Representação do CCBS na Comissão Permanente de Orçamento da UNIRIO.** O



Ministério da Educação
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

Decano do CCBS, Carlos Caetano, informou que em 27 de agosto de 2024 recebeu o Ofício nº 40/2024/PROPLAN que solicitava a observância da Resolução SCS nº 5.851/2024 e a indicação representante do Centro para composição da Comissão Permanente de Orçamento da UNIRIO. O prazo para resposta a PROPLAN era de 30 dias, a vencer em 27 de setembro. E que na mesma data encaminhou mensagem aos diretores de Escola/Instituto do CCBS informando sobre a solicitação da PROPLAN e solicitando a colaboração dos mesmos no sentido de divulgar a “chamada” para representação do CCBS na Comissão e encaminhar o(s) nome(s) do(s) interessado(s) até o dia 20 de setembro para a Decanía do CCBS. Como não houve a indicação por parte das Escolas/Institutos de nenhum nome, o Decano indicou o seu nome na qualidade de representante do Centro e *ad referendum* do Conselho. O Professor Isaac Rotbande expressou a concordância com o encaminhamento dado pela Decanía e propôs que, uma vez que não houve interessados na representação por meio da consulta realizada aos diretores de Escola/Instituto, não seja realizada eleição de representação para o CCBS. A Professora Andressa Nunciaroni, diretora em exercício da Escola de Enfermagem Alfredo Pinto, ponderou que deveria ser realizada a eleição uma vez que a Resolução prevê a realização de eleição para a escolha de representante. Após debate entre os conselheiros, houve a aprovação da proposta de homologação pelo Conselho do CCBS da indicação do Decano e seu substituto-eventual como representantes do Centro na Comissão Permanente de Orçamento e da não realização de eleição. **Aprovada com 5 votos contrários e 3 abstenções.** **ITEM NOVE: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, Dedicação Exclusiva) na Área de conhecimento/Disciplina Zoologia/ Zoologia de Invertebrados, do Departamento de Zoologia – IBIO (processo nº 23102.006055/2024-66).** O Professor Roberto de Moraes Lima Silveira, chefe do DZOO, relatou que a solicitação de concurso se baseia em vaga de reposição decorrente da aposentadoria da Professora Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva (aposentada em 19/09/2024) e que irá atender aos seguintes componentes curriculares obrigatórios: Zoologia de Invertebrados 1, Zoologia de Invertebrados 2 e Biologia Animal 1. **Aprovado com uma abstenção.** **ITEM DEZ: Solicitação de abertura de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor (Professor Adjunto A, Dedicação Exclusiva) na Área de conhecimento/Disciplina Zoologia/ Zoologia de Vertebrados Tetrápodes Recentes, do Departamento de Zoologia – IBIO (processo nº 23102.006056/2024-19).** O Professor Roberto Silveira, chefe do DZOO, relatou que a solicitação de concurso se baseia em vaga decorrente da demissão do Professor Leonardo dos Santos Avilla (demitido em 27/09/2023) e que irá atender aos seguintes componentes curriculares obrigatórios: Zoologia de Cordados, Zoologia 3, Biologia Animal 2 e Anatomia e Fisiologia Animal Comparadas. **Aprovado com uma abstenção.** **ITEM ONZE: Solicitação de concessão de título honorífico de Professora Emérita à Professora Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva (processo nº 23102.006057/2024-55).** A relatoria foi mais uma vez realizada pelo



Ministério da Educação
Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

Professor Roberto Silveira, chefe do DZOO, que informou que solicitação de concessão do título de professora emérita ocorre em reconhecimento à contribuição da professora para o ensino, pesquisa, extensão e gestão da UNIRIO durante sua trajetória acadêmica. **Aprovado por unanimidade. Assuntos Gerais:** O Professor Isaac Rotbande solicitou ao Decano do CCBS esclarecimentos sobre o andamento do processo de “fusão” do HUGG com o Hospital Federal dos Servidores do Estado e o trabalho do GT do CCBS. O Decano esclareceu que o Acordo de Cooperação Técnica (ACT) assinado entre UNIRIO, Ministério da Saúde e Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSERH) ainda está em vigor e que os trabalhos realizados no âmbito do referido ACT são independentes do trabalho que está sendo realizado pelo GT do CCBS. Informou também que o GT do CCBS já produziu um relatório preliminar que foi submetido aos Conselheiros do CCBS e à Reitoria da UNIRIO para apreciação. Por fim, informou também que iria enviar novamente o referido relatório para o conhecimento de todos. O Decano do CCBS aproveitou a oportunidade para reforçar o comunicado de que em 2025 será realizada nova edição da Mostra do CCBS, a “V Mostra do CCBS”. Que a comissão organizadora constituída com representantes de todas as Unidades do CCBS elaborou um projeto que foi submetido à FAPERJ e que obteve a aprovação junto ao órgão de fomento. E que em breve a comissão organizadora deve retomar as reuniões e iniciar as ações para a realização do evento. Não havendo mais nada a tratar, o Decano do CCBS, Professor Carlos Henrique Soares Caetano, declarou encerrada a sessão, lavrando e assinando a presente Ata.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
OFÍCIO

23102.006057/2024-55

Ofício SEI nº 37/2025/CCBS

Rio de Janeiro, 16 de janeiro de 2025.

A CPPD

Prezados,

Encaminho o processo que trata da concessão de título honorífico à Profa. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva (Professora Emérita) para apreciação e providências.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS HENRIQUE SOARES CAETANO**, Decano, em 16/01/2025, às 19:40, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0111220** e o código CRC **CF79ECF5**.

Rua Silva Ramos, 32 - Bairro Tijuca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 20270-330 - <http://www.unirio.br/>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
COMISSÃO PERMANENTE DE PESSOAL DOCENTE

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 31 de janeiro de 2025.

Prezado(a) Senhor(a),

Após análise do presente processo, esta Comissão manifesta parecer favorável à concessão do Título de Professor Emérito, conforme proposto.

Encaminha-se o processo para tramitação nas instâncias competentes, conforme previsto na Resolução nº 1.635/1996, observando-se a seguinte ordem: PROGRAD > PROPGPI > PROEXC > Reitoria > Conselho Universitário.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **VINICIUS DE SOUZA TOLENTINO**, Representante de Comissão/Comitê, em 21/07/2025, às 13:44, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0114488** e o código CRC **F7588C15**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DA PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 22 de julho de 2025.

Prezada Diretora:

Encaminhamos o presente processo para conhecimento e providências cabíveis, conforme o Despacho 0114488

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **ROSEMARY RAMOS GONCALVES**, **Repcionista**, em 22/07/2025, às 10:16, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0162669** e o código CRC **BD7ED812**.

Avenida Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-250 - <http://www.unirio.br/>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DIRETORIA DE POLÍTICAS, NORMATIZAÇÃO E REGISTROS ACADÊMICOS DE
GRADUAÇÃO

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 24 de julho de 2025.

Despacho 097/2025/DIPRAG/PROGRAD

Processo nº: 23102.006057/2024-55

Assunto: Concessão de título de Professor Emérito à Professora Ana Maria de Carvalho e Silva.

À PRO-REITORA DE GRADUAÇÃO UNIRIO

A Diretoria de Políticas, Normatização e Registros Acadêmicos de Graduação (DIPRAG), unidade da Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD), em análise ao processo em epígrafe, que trata da proposta de concessão de título honorífico, manifesta-se **FAVORÁVEL** à outorga do título de **Profa. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva**.

A presente manifestação encontra respaldo na **RESOLUÇÃO N° 1635, DE 09 DE JULHO DE 1996**, que em seu Art. 1º, alínea "a", estabelece que o título de Professor Emérito será concedido a "a professores titulares, do quadro permanente, aposentados, que se tenham destacado, de forma excepcional, pela capacidade e dedicação ao magistério e pela produção de conhecimento, após pelo menos vinte anos na Universidade, podendo, a convite, participar de atividades acadêmicas".

Diante do exposto, encaminha-se o presente para a apreciação de Vossa Senhoria e, se de acordo, para o devido encaminhamento à PROPGI, para, como estabelecido na **RESOLUÇÃO N° 1635, DE 09 DE JULHO DE 1996**, as providências cabíveis.

Rio de Janeiro, 24 de julho de 2025.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **SIMONE BORGES PAIVA OKUZONO**, **Diretora**, em 28/07/2025, às 15:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0164094** e o código CRC **31D35662**.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 30 de julho de 2025.

À PROPGPI

Enacaminho para proviências cabíveis conforme Despacho DIPRAG 0164094

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **LUANA AZEVEDO DE AQUINO, Pró-Reitora**, em 30/07/2025, às 14:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0166052** e o código CRC **10B00A18**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO**

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 30 de julho de 2025.

À Diretoria de Pós-Graduação:

De ordem da senhora Pró-Reitora da PROPGPI, enminho o processo para tramitação na seguinte ordem: DPG/DPq/PROPGPI, para emissão de parecer à concessão do Título de Professor Emérito, conforme proposto.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **KARLA MARIA ARAGAO DA COSTA**, Assistente em Administração, em 30/07/2025, às 16:24, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0166155** e o código CRC **81E1A11A**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DIRETORIA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA, CULTURAL E SOCIAL**

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 19 de setembro de 2025.

Após análise do processo nos manifestamos favoráveis à indicação da Prof. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva para Professora Emérita. A presente manifestação encontra respaldo na RESOLUÇÃO Nº 1635, DE 09 DE JULHO DE 1996, que em seu Art. 1º, alínea "a", estabelece que o título de Professor Emérito será concedido a "a professores titulares, do quadro permanente, aposentados, que se tenham destacado, de forma excepcional, pela capacidade e dedicação ao magistério e pela produção de conhecimento, após pelo menos vinte anos na Universidade, podendo, a convite, participar de atividades acadêmicas".

Foi possível analisar a trajetória da Prof. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva através de seu currículo anexado ao processo (Documento número 0109538). Como destaques da trajetória acadêmica da Prof. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva podemos incluir: É Docente Permanente do Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Neotropical (PPGBIO); chefe do Laboratório de Biossistêmática de Anfíbios (LABAN). Esteve ativamente envolvida em atividades de pesquisa tendo publicado ao longo de sua carreira 48 artigos completos em periódicos, publicou 5 capítulos de livros e participou em mais de 150 congressos científicos.

Concluímos portanto que a Prof. Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva cumpre os pré -requisitos do ponto de vista da pesquisa e inovação para se tornar Professora Emérita da Unirio.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO BORGES RENAULT**, Diretor, em 19/09/2025, às 16:46, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0186134** e o código CRC **3B77317C**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E INOVAÇÃO

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 22 de setembro de 2025.

À PROExC:

De ordem da senhora Pró-Reitora da PROPGPI, encaminhamos o presente processo para conhecimento e providências cabíveis, conforme o Despacho 0114488.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **KARLA MARIA ARAGAO DA COSTA**, Assistente em Administração, em 22/09/2025, às 16:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0186611** e o código CRC **1644D83A**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA**

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 28 de outubro de 2025.

Ao Reitor:

Após análise do processo nos manifestamos favoráveis à indicação da Prof.^a Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva para professora Emérita.

Ao analisar o seu memorial anexado ao processo (Documento número 0109538), verificamos que a professora participou de atividades de extensão desde 1997 até hoje. Concluímos, portanto, que a Prof.^a Ana Maria Paulino Telles de Carvalho e Silva cumpre os pré-requisitos do campo da extensão para se tornar Professora Emérita na Unirio.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **VICENTE AGUILAR NEPOMUCENO DE OLIVEIRA, Pró-Reitor**, em 28/10/2025, às 20:51, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0202424** e o código CRC **6A7163CC**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
REITORIA**

DESPACHO

23102.006057/2024-55

Rio de Janeiro, 17 de novembro de 2025.

À Secretaria dos Conselhos Superiores:

Encaminho o presente processo, para inclusão na pauta de sessão do CONSUNI.

Atenciosamente,

José da Costa Filho
Reitor



Documento assinado eletronicamente por **JOSE DA COSTA FILHO, Reitor**, em 17/11/2025, às 18:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida nessa [página](#) informando o código verificador **0211864** e o código CRC **BF3E0549**.

Av. Pasteur, 296 - Bairro Urca, Rio de Janeiro, RJ, CEP 22290-240 - <http://www.unirio.br/>