

CURRICULUM VITAE

KURAZO MATEUS OKADA AGUIAR
CRBio 52781/06-D

MACAPÁ
2020

01 - DADOS PESSOAIS.

Nome: Kurazo Mateus Okada Aguiar

Filiação: Yumiko Okada e Mateus Coutinho Aguiar

Nascimento: 22/08/1980 – Santarém/PA - Brasil.

Carteira de Identidade: 282427/AP

CPF: 517545842-78

Carteira de motorista (B): N° de registro 01229421480

CRBio: 52781/06-D

Endereço residencial: Rua Raimundo Ramos da Silva 649.

Bairro-Infraero 2.

CEP: 68908-813

Amapá – Brasil

Telefone: (96) 91586848

Endereço eletrônico: kurazookada@hotmail.com

Nome em citações bibliográficas: **AGUIAR, K. M. O.**

02 - FORMAÇÃO ACADÊMICA/TITULAÇÃO.

- 2003 a 2007 – Graduação em Ciências Biológicas - Licenciatura pela Universidade Federal do Amapá, UNIFAP, Brasil.
Título: Preservação da Avifauna através da Educação Ambiental na Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil.
Orientador: Msc. Carlos Eduardo Costa Campos.

03 - FORMAÇÃO COMPLEMENTAR.

- 2008 – Introdução a Biogeografia. (Carga horária: 8h). XVI Congresso Brasileiro de Ornitologia. Palmas-TO. 2008.
- 2006 - Coleta e curadoria de aves - PPBIO. (Carga horária: 64h). Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá, IEPA, Brasil.
- 2005 - Biogeografia e diversidade de aves no mundo. (Carga horária: 5h).
XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, Belém-Pará.

- 2004 - Comportamento de aves. (Carga horária: 8h). XXV Congresso Brasileiro de Zoologia. Brasília-DF.

04 - PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS CIENTÍFICOS.

- Projeto Indicadores Bióticos e Sociais pelo Programa Açaí Sustentável do Instituto Peabiru em Parceira com The Nature Conservancy e Sambazon. 2008. Coordenador: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR**.

- Projeto Indicadores Bióticos e Sociais pelo Programa Açaí Sustentável do Instituto Peabiru em Parceira com The Nature Conservancy e Sambazon. 2007.

Coordenador: Luiz Antonio COLTRO-JR

Assistentes: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR**.

- Projetos Indicadores Bióticos e Sociais pelo Programa Açaí Sustentável do Instituto Peabiru em Parceira com The Nature Conservancy e Sambazon. 2006.

Coordenador: Luiz Antonio COLTRO-JR

Assistentes: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR**.

- Plano de manejo da Reserva Biológica do Lago Piratuba. Grupo temático Avifauna. 2005 a 2006.

Coordenador: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR**.

- Inventário da avifauna na Reserva Biológica do Parazinho, Amapá, Brasil. 2005. (Relatório de pesquisa).

Coordenador: Luiz Antonio COLTRO-JR

Assistentes: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR**.

- Levantamento da avifauna na Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú. Junho de 2004 a julho de 2005.

Coordenador: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR** e Rafael Homobono NAIFF

- Projeto Zôo-HAM. Levantamento da hepetofauna, avifauna e mastofauna no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá. Grupo temático avifauna. Maio de 2003 a abril de 2004.

Coordenador: Kurazo Mateus Okada **AGUIAR** e Rafael Homobono NAIFF

05 - EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E TRABALHOS TÉCNICOS.

- Monitoramento da Ornitofauna (Aves) da Obra de alargamento da Rodovia Duca Serra, Macapá, Amapá. **Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá-IEPA**. 4 campanhas 2019/2020.
- Programa de Monitoramento da Fauna Terrestre, Aquática, Semiaquática e Quelônios e Crocodilianos, da UHE Santo Antônio do Jari, Amapá/Pará. **Ambiental Consultoria, Estudos e Projetos**. 2018-2019.
- Monitoramento da avifauna do Projeto denominado Campanha de Fauna e Sauim de Coleira, no Projeto Portuario Novo Remanso no município de Itacoatiara, Amazonas, Brasil. **JGP Consultoria e Participações LTDA**. Campanha de dezembro de 2019.
- Monitoramento das espécies de aves na área da Usina Hidrelétrica Ferreira Gomes, Amapá. **Floresta Gestão Socioambiental LTDA**. Dezembro 2019.
- Monitoramento das espécies de aves na área da Usina Hidrelétrica Ferreira Gomes, Amapá. **Floresta Gestão Socioambiental LTDA**. Junho 2019.
- Monitoramento das espécies de aves na área da Usina Hidrelétrica Ferreira Gomes, Amapá. **Floresta Gestão Socioambiental LTDA**. Dezembro 2018.
- Programa de Monitoramento da Fauna Terrestre, Aquática, Semiaquática e Quelônios e Crocodilianos, da UHE Santo Antônio do Jari, Amapá/Pará. **SETE Soluções e Tecnologia Ambiental**. Monitoramento nos anos de 2017-2018.
- Monitoramento da avifauna para o Subprograma de Avaliação do Comportamento da Avifauna após a Implantação da LT Laranjal do Jari/AP a Monde Dourado/PA. **Empresa JGP Consultoria - São Paulo**. 2018.
- Monitoramento da avifauna para o Subprograma de Avaliação do Comportamento da Avifauna após a Implantação da LT 500kV de

Manaus/AM-Oriximiná/PA. **Dossel Ambiental Consultoria e Projetos LTDA**. CNPJ: 10.538.220/0001-27. Campanhas de Ferreiro 2017.

- Monitoramento da avifauna para o Subprograma de Avaliação do Comportamento da Avifauna após a Implantação da LT 500kV de Manaus/AM-Oriximiná/PA. **Dossel Ambiental Consultoria e Projetos LTDA**. CNPJ: 10.538.220/0001-27. Campanhas de Julho/setembro 2016.
- Monitoramento da avifauna nas áreas de influência da Mina do Sossego, no Município de Canaã dos Carajás/Pará. **Florestas Engenharia Ltda**. Período de novembro de 2015 a novembro de 2016.
- Monitoramento da avifauna na aérea de Linha de Transmissão em 230 kv que interliga a SE UHE Cachoeira Caldeirão à SE UHE Ferreira Gomes. **CTA – Serviços em Meio Ambiente Ltda (C611-DT18)**. Empresa de Energia Cachoeira Caldeirão (EECC) S.A. Período Outubro de 2015 a outubro de 2017.
- Monitoramento de Aves/LT Xingu. **JGP Consultoria e Participações Ltda (CNPJ: 69.282.879/0001-08)**. Período 1º campanha de out/2014.
- Monitoramento da Avifauna na área de influência da UHE Cachoeira Caldeirão. **CTA – Serviços em Meio Ambiente Ltda (C611-DT18)**. Empresa de Energia Cachoeira Caldeirão (EECC) S.A. Período de março de 2014 a março de 2016, Ferreira Gomes-Amapá.
- Coleta de dados em campo de Avifauna dos Estudos Complementares do Projeto Ferro Carajás, em Atendimento à Condicionante 2.11 da Licença Prévia 436/2012 (Floresta Nacional de Carajás-Parauapebas e Canaã dos Carajás, PA). Empresa: **Golder Associates Brasil Consultoria e Projetos LTDA-Belo Horizonte-MG, CNPJ: 00.636.794/0001-84**. Período de 2012 e 2013.
- Monitoramento de fauna/avifauna na área de influência direta UHE-Ferreira Gomes/AP. **Florestas Gestão Sócio Ambiental LTDA**. Período de 2012-2013.
- Monitoramento da Avifauna na Área de Influência da UHE Santo Antônio do Jarí. **Biolex Consultoria LTDA**. Período de 2012-2016.

- Monitoramento do meio biótico da área de influência direta dos Blocos 1 e 2 da pavimentação asfáltica da Br 156 Calçoene-AP. Empreendedor: MPB Saneamento LTDA; Elaborador: **Bio-Ornithos Consultoria Ambiental LTDA**. Período de 2012-2013.
- Monitoramento da avifauna e mastofauna de médio e grande porte na área de influência direta do Projeto Tucano Gold na Serra do Navio, na Empresa Beadel Brasil LTDA. **Empresa Bio-econs Consultoria Ambiental-Macapá-AP**. Período de 2012-2013.
- Monitoramento da avifauna na área de influência do Projeto Tracajatuba/AP da Zamapa Mineração S.A. **Empresa Bio-econs Consultoria Ambiental-Macapá-AP**. Período de 2012.
- Levantamento da avifauna na área de influência das PCHs Bom Jardim, Castanheiro e Jaru (Complexo Jaru). **M. Ambiental Projetos e Consultoria LTDA**. CNPJ 01.804.453/0001-33. Av. Porto Velho nº2909 Centro/Cacoal-RO. 2012.
- Projeto de estudo Ambiental e Plano Básico Ambiental EA/PBA referente a duplicação da Estrada de Ferro Carajás-EFC. **AMPLO ENGENHARIA E GESTÃO DE PROJETOS LTDA**, com sede na Avenida do Contorno, 3479 - Bairro Santa Efigênia – CEP 30.110-017 - Belo Horizonte/MG, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 04.590.934/0001-81. 2011.
- EIA/RIMA da Linha de Transmissão em 600kv CC coletora Porto Velho/Araraquara 2 – N°02, Estação Retificadora N°01 e Estação Inversora N°01. Meio Biótico. Responsáveis: LUIS FÁBIO SILVEIRA - Doutor em Zoologia, Universidade de São Paulo/USP. LT. MADEIRA.02-PTR-RL-001-03. **Empresa JGP Consultoria - São Paulo**. Vilhena/Rondônia, 06 a 20 de janeiro de 2010.
- EIA/RIMA da Linha de Transmissão em 600kv CC coletora Porto Velho/Araraquara 2 – N°02, Estação Retificadora N°01 e Estação Inversora N°01. Meio Biótico. Responsáveis: LUIS FÁBIO SILVEIRA - Doutor em Zoologia, Universidade de São Paulo/USP. LT. MADEIRA.02-PTR-RL-001-03. **Empresa JGP Consultoria - São Paulo**. Vila Bela da Santíssima Trindade e Lambari d'Oeste/Mato Grosso, 15 de novembro a 15 de dezembro de 2009.

- EIA/RIMA da UHE Santo Antônio, Amapá, Brasil. Diagnóstico Ambiental – Meio Biótico – Fauna. **Empresa Ecology Brasil – Rio de Janeiro.** Laranjal do Jari/Amapá, 01 a 20 de março de 2009.
- EIA/RIMA do meio biótico (fauna) para o estudo ambiental para licenciamento prévio da se 500/230 kv coletora Porto Velho; duas estações conversoras CA/CC/CA back to back 400mw e IT coletora Porto Velho – Porto Velho, C1 e C2, em 230 kv. **Empresa JGP Consultoria - São Paulo.** Porto Velho/Rondônia, 05 a 12 de maio de 2009.
- EIA/RIMA da linha de transmissão 500 kV Tucuruí/PA – Xingu – Jurupari/PA, 2008. Responsáveis: LUIS FÁBIO SILVEIRA - Doutor em Zoologia, Universidade de São Paulo/USP e VÍVIAN DA SILVA BRÁZ – Doutorando de Ecologia, Universidade de Brasília (UNB). **Empresa JGP Consultoria - São Paulo.**
- Estágios, bolsista de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq) Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá, Enquadramento Funcional: Ornitologia, Carga horária: 20h. Agosto de 2006 a julho de 2007. Orientador. Msc. Luiz Antônio Coltro Junior.
- Estágios, bolsista de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq) Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá, Enquadramento Funcional: Ornitologia, Carga horária: 20h. Agosto de 2005 a julho de 2006 - Orientador. Msc. Luiz Antônio Coltro Junior.
- EIA/RIMA Projeto Amaparí, estudo de impacto ambiental corredeiras Capivara. 2007. Coordenadora: Roberta Boss. Assistente: Kurazo Mateus Okada Aguiar.
- EIA/RIMA da linha de transmissão Calçoene/Oiapoque (AP) – meio biótico (flora e fauna). 2005. Primeira fase: VÍVIAN DA SILVA BRAZ – Doutoranda em Ecologia, Universidade de Brasília (UNB) – Responsável e FREDERICO GUSTAVO RODRIGUES FRANÇA – Doutorando de Ecologia, Universidade de Brasília (UNB) – Assistente. Segunda fase: LUIZ ANTONIO COLTRO JUNIOR – Mestre em Zoologia, UFPB – Responsável e KURAZO MATEUS OKADA AGUIAR – graduando de Biologia, Unifap - Assistente.

06 - PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS/CONGRESSOS

- XVI Congresso Brasileiro de Ornitologia. Palmas-TO. 2008.
- Reunião Regional da SBPC no Estado do Amapá. Macapá-AP. 2007.
- O Biólogo e o Patrimônio Natural do Estado do Amapá. Macapá-AP. 2005.
- III Ciclo de Palestras de Ciências Biológicas. Macapá-AP. 2005.
- XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia. Belém-PA. 2005.
- I Encontro de Acadêmicos e Profissionais da Educação. Macapá-AP. 2005
- XXV Congresso Brasileiro de Zoologia. Brasília-DF. 2004.
- II Encontro Estadual de Geografia. Universidade Federal do Amapá - Macapá-AP. 2004.
- XI Congresso brasileiro de Ornitologia. Feira de Santana-BA. 2003.
- 54º Congresso nacional de Botânica. Belém-PA. 2003.
- II Semana de Biologia. Macapá-AP. 2003.
- Pré-conferencia Nacional do Meio Ambiente no Estado do Amapá. Macapá-AP. 2003.
- 3º Projeto de Extensão de Ciências Biológicas na UHE Coaracy Nunes. Macapá-AP. 2003.

07 – ARTIGOS CIENTÍFICOS PUBLICADOS EM REVISTAS.

- **AGUIAR, K. M. O.** e CAMPOS, C. E. C. 2014. *Gonatodes humeralis* (Trinidad Gecko). Predation. *Herpetological Review* 45(3), 2014.
- SAMPAIO, R.; HACK, R.O.E. ; **AGUIAR, K.M.O.** ; KUNIY, A.A. ; SILVA JR, J. S.. Correção da distribuição geográfica do parauacu-cinza (*Pithecia irrorata* Gray 1842) no limite sudoeste da Amazônia brasileira. *Neotropical Primates*, 2013.
- SAMPAIO, R.; DALPONTE, J.C.; ROCHA, E.C.; HACK, R.O.E.; GUSMÃO, A.C.; **AGUIAR, K.M.O.**; KUNIY, A.A.; SILVA Jr, J. S. Novos registros com uma extensão da distribuição geográfica de *Callicebus cinerascens* (SPIX, 1823). *Mastozoología Neotropical* (Impresa), v. 19, p.

- 159-164, 2012.
- INGELS, J.; RENAUDIER, A. **AGUIAR, K.M. O.** Status of White-bellied Spinetail *Synallaxis propinqua* in French Guiana and Amapá (Brasil). *Bull. B.O.C.* 132(1). 2012.
 - **AGUIAR, K. M. O.** & BOSS, R. L. Caracterização preliminar da avifauna em um trecho do rio Amapari, Serra do Navio, Amapá, Brasil. *Revista Ornithologia.* 4(2):110-125, dezembro 2011.
 - **AGUIAR, K. M. O.** & NAIFF, R. H. Composição da avifauna da Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. *Revista Ornithologia.* 4(1):36-48, dezembro 2010.
 - **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H. & XAVIER, B. Aves da Reserva Biológica do Lago Piratuba Amapá, Brasil. *Revista Ornithologia.* 4(1):1-14, dezembro 2010.
 - **AGUIAR, K. M. O.** Primeiro registro da Lavadeira-mascarada *Fluvicola nengeta* para o Bioma Amazônia. *Revista Ornithologia.* 4(1):74-75, dezembro 2010.
 - **AGUIAR, K. M. O.** 2008. Primeiro registro de *Buteo platypterus* para o Estado do Amapá. *Revista Brasileira de Ornitologia.* 16(3): 266-267.
 - **AGUIAR, K. M. O.** & NAIFF, R. H. 2009. Aspectos reprodutivos e dieta alimentar dos ninhegos de *Rhinoptynx clamator* (Aves: Strigidae) no campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá, Macapá-AP. *Acta Amazônica.* 39(1):211-214.
 - **AGUIAR, K. M. O.** & COLTRO-JR, L. A. Dietas de algumas espécies de *Thamnophilidae*, *Grallariidae* e *Formicariidae* do Amapá. *Revista Brasileira de Ornitologia.* 16(4):376-379. 2008.
 - **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; Oliveira, L. Z.; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. Biologia reprodutiva de *Megasceryle torquata* (Aves: Alcedinidae) em fragmento de floresta da Universidade Federal do Amapá, Macapá, Amapá. *Biota Amazônica.* 1(2),8-16. 2005.

08 - PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA (Resumos de Congresso)

- BOSS, R. L. & **AGUIAR, K. M. O.** 2008. Levantamento da avifauna na área de influencia direta da pequena central hidrelétrica (PCH) Capivara-

Rio Amaparí-AP. In: XVI Congresso Brasileiro de Ornitologia, Palmas-Tocantins.

- **AGUIAR, K. M. O** & COLTRO - JR, L. A. 2007. Diet of some Amazonia Passeriformes. In: VIII Congreso de Ornitologia Neotropical. Maturín, Venezuela.
- COLTRO - JR, L. A. & **AGUIAR, K. M. O**. 2007. Some birds of Parazinho island. In: VIII Congreso de Ornitologia Neotropical. Maturín, Venezuela.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; SILVA, C. R.; CARDOSO, E. M. 2006. Ocorrência de vertebrados observados em pelotas de *Tyto alba* (Strigiformes: Tytonidae) no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá UNIFAP. In: XXVI Congresso Brasileiro de Zoologia, Londrina-Paraná.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H. 2005. Dados reprodutivos *Tolmomyias sulphurens* Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, Belém-Pará.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; ARAUJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C.; COLTRO-Jr, L. A. 2005. Levantamento preliminar da avifauna da Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-Pará.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; ARAUJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C.; COLTRO-Jr, L. A. 2005. Dados bioméricos de *Pipra aureola* (PIPRIDAE) na Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, Belém-Pará.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S.; COLTRO-Jr, L. A. 2005. Dados bioméricos de *Glaucis hirsuta* (TROCHILIDAE) Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-Pará.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; ARAUJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C.; COLTRO-Jr, L. A. 2005. Dados bioméricos de *Leptotila rufaxilla* e *Leptotila verreauxi* Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. In: XIII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 2005, Belém-Pará.

- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. 2005. Comunidades de aves de sub-bosque da APA do rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. In: XI Reunión Argentina de Ornitología, Buenos Aires-Argentina.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. 2005. Registro de *Estrilda astrild* (LINNAEUS, 1758) em Macapá, Amapá, Brasil. In: XI Reunión Argentina de Ornitología, Buenos Aires-Argentina.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. 2005. Observação preliminar de *Amazilia fimbriata* (APODIFORMES: Trochilidae) em um fragmento de floresta no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá/AP. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, Brasília-DF.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; ARAUJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C. 2005. Dados preliminares das aves que nidificam no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá/AP. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, Brasília-DF.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; MENDES, R. R.; SILVA, N. T. N.; SILVESTRO, P. R.; SILVA, W. M.; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. 2005. Levantamento preliminar da avifauna do Campus Marco Zero da Universidade federal do Amapá/AP. In: XXV Congresso Brasileiro de Zoologia, Brasília-DF.
- NAIFF, R. H.; **AGUIAR, K. M. O.**; CAMPOS, C. E. C.; ARAUJO, A. S. 2005. Observação preliminar sobre a nidificação e incubação de *Nyctidromus albicollis* e *Caprimulgus cayennensis* (CAPRIMULGIFORMES: CAPRIMULGIDAE) no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá. In: I Semana de Iniciação Científica, Macapá-Amapá.
- **AGUIAR, K. M. O.**; NAIFF, R. H.; ARAUJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C. 2003. Observação Preliminar de *Rhinoptynx clamator* (STRIGIFORMES: Strigidae) em um fragmento de floresta de floresta no Campus Marco Zero da Universidade Federal do Amapá-Unifap/AP. In: XI Congresso Brasileiro de Ornitologia, Feira de Santana-Bahia.

09 – CURSOS MINISTRADOS (Mini-cursos)

- **I Encontro de Acadêmico e Profissional da educação (I IEAPE),
MINI-CURSO:** “Técnicas de observação de aves na natureza: Teoria e pratica com subsidio didático”. 2005. UNIFAP-Macapá-AP.