

<b>INTERESSADO (A):</b>	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
<b>ASSUNTO:</b>	Resultado da análise de enquadramento das propostas submetidas no âmbito do Programa de Apoio à Pesquisa sobre Fenômenos Climáticos Extremos na Amazônia – Edital Nº 018/2023 - PROCLIMA – AMAZÔNIA.
<b>PROCESSO Nº:</b>	<b>01.02.016301.004961/2023-21</b>

SEQ.	TÍTULO DO PROJETO	PROPONENTE
1	Biomonitoramento e análise de risco à saúde relacionado à intoxicação por elementos potencialmente tóxicos em organismos aquáticos.	Adriano Teixeira de Oliveira
2*	O clima e a metrópole: Análise espacial, temporal e dendrocronológica da arborização urbana e periurbana de Manaus – AM.	André Luiz Alencar de Mendonça
3*	Da seca às terras caídas: Impactos socioecológicos de eventos extremos na Amazônia Central.	Ayan Santos Fleischmann
4	Variações climáticas durante o período do Quaternário na Amazônia Brasileira	Deyvid Diego Carvalho Maranhão
5	“Verão e Inverno Amazônico” e os impactos na saúde e comportamento dos Amazônidas: Estudo de Coorte	Elisa Brosina de Leon
6*	Influência de eventos climáticos no potencial de transmissão da malária em municípios da Amazônia Brasileira.	Érica Cristina da Silva Chagas
7*	Dinâmica climática, saúde populacional e resiliência do sistema de saúde: Potenciais agravos respiratórios, cardiovasculares, psicológicos, infecciosos e suas sequelas em populações ribeirinhas, indígenas e urbanas do Amazonas. CLIMADIS Amazonas.	Fernando Fonseca de Almeida e Val
8*	Extremos Hidroclimáticos na Amazônia: O papel da ação antropogênica nas estiagens e enchentes.	Francis Wagner Silva Correia
9*	Desenvolvimento de sistema integrado de detecção e monitoramento e remediação de mercúrio, cobre e chumbo visando a disposição de água doce livre de metais pesados para comunidades ribeirinhas do Amazonas.	Francisco Xavier Nobre
10*	IMPACT - Manejo integrado de impactos de desastres naturais hidroclimáticos no Amazonas para adaptação das comunidades.	Henrique dos Santos Pereira

SEQ.	TÍTULO DO PROJETO	PROPONENTE
11*	Impactos da poluição na atmosfera urbana da cidade de Manaus: CLIMAR	Ilsa Maria Honorio de Valois Coelho
12*	Medidas de propriedades de nuvens em Manaus relevantes para a melhor previsão de chuvas intensas.	Jair Max Furtunato Maia
13*	Produção de alimentos em sistemas fechados: Mitigando os efeitos das mudanças climáticas na Segurança Alimentar e no uso dos recursos naturais.	Jesaias Ismael da Costa
14*	Monitoramento de aerossóis e gases de efeito estufa para previsibilidade e mitigação de eventos climáticos extremos no Sul da Amazônia.	Jorge Almeida de Menezes
15	MODCLIMA: Modelagem de Impactos Ambientais na Amazônia - Avaliando a Vulnerabilidade Socioambiental às Mudanças Climáticas	José Augusto Paixão Veiga
16	Fluxo de CO <sub>2</sub> , radiometria e qualidade do solo no processo de recuperação de áreas degradadas por ações antrópicas na Amazônia Ocidental.	Luís Antônio Coutrim dos Santos
17*	Distribuição de espécies e diversidade da comunidade de plântulas arbóreas da Floresta de Várzea após evento de seca extrema e inundação na Amazônia Ocidental	Maíra da Rocha
18*	Impacto das mudanças climáticas nas notificações e desfechos clínicos da tuberculose e HIV no estado do Amazonas.	Marcelo Cordeiro dos Santos
19*	Modelagem matemática e simulações computacionais do comportamento da dispersão de gases poluentes na Região Metropolitana de Manaus.	Marcos Marreiro Salvatierra
20	Análise da eficiência de diferentes biomassas da Região Amazônica no tratamento da água superficial.	Margarida Carmo de Souza
21	Proposição de alternativas aos impactos das mudanças climáticas no Baixo Rio Negro (Amazonas, Brasil): Construindo soluções a partir dos protagonistas da sustentabilidade.	Marília Gabriela Gondim Rezende
22	Educação Ambiental e implicações das mudanças climáticas no aprendizado de estudantes com deficiência	Marklea da Cunha Ferst

SEQ.	TÍTULO DO PROJETO	PROPONENTE
23*	Óleos essenciais de palmeiras nativas da Amazônia como alternativa para a redução do metano em ruminantes.	Michel do Vale Maciel
24*	Ciclos viciosos entre os vetores de degradação florestal e os impactos e ocorrências de eventos climáticos extremos no Amazonas	Philip Martin Fearnside
25	Gerenciamento de recursos hídricos e avaliação da qualidade da água do Rio Amazonas em Parintins-AM: Estratégias integradas frente aos desafios climáticos.	Rafael Diego Barbosa Soares
26	Avaliação do efeito das mudanças climáticas em <i>Anopheles darlingi</i> mantidos em simulador climático, conforme previsto pelo IPCC e mapeamentos dos criadouros do vetor em municípios do estado do Amazonas.	Rosemary Aparecida Roque
27*	Aproveitamento de biomassa residual para produção de biometano e eletricidade	Rubem Cesar Rodrigues Souza
28	Determinação de um Índice de Qualidade de Águas – IQA característico para rios de águas negras.	Sérgio Duvoisin Júnior
29	Plantas de baixa inflamabilidade, efeitos dos incêndios na composição florística, banco de sementes e qualidade do solo em pastagens cultivadas na BR-319, Autazes e Careiro, Amazonas.	Sônia Maria Figueiredo Albertino

(\*) Propostas enquadradas com condicionante de ajustes.

Obs.: O resultado de enquadramento poderá sofrer alteração em razão da inobservância dos ajustes em propostas enquadradas com condicionantes e dos pedidos de reconsideração, conforme o item 11, subitem 11.1 do Edital Nº 018/2023 – PROCLIMA-AMAZÔNIA.