



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE 2023

O Governo do Amazonas, por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam), investiu **R\$ 101.185.639,80 (cento e um milhões, cento e oitenta e cinco mil, seiscentos e trinta e nove reais e oitenta centavos)** em ações voltadas para o fortalecimento da Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) no estado no período de janeiro a dezembro de 2023.

As ações da Fapeam são alinhadas ao Plano Plurianual do Governo do Amazonas (PPA 2020-2023), à Agenda 2023 e aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS). A Fundação fomentou programas e projetos em suas seis linhas de ação e em quatro linhas de ação padronizadas.

### 1. EDITAIS, CHAMADAS E RESOLUÇÕES LANÇADOS EM 2023

No ano de 2023 foram lançados 32 (trinta e dois) editais/chamadas, sendo 10 (dez) delas inéditas, conforme quadro a seguir:

Quadro 1 - Editais/chamadas e resoluções lançadas pela FAPEAM por linha de ação no ano de 2023.

<b>1. Fomento à Formação Sustentável de Recursos Humanos para Ciência, Tecnologia e Inovação</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
1.Programa de Apoio à Iniciação Científica do Amazonas – <b>PAIC</b>	Apoiar, com bolsas de iniciação científica e auxílio financeiro, instituições de ciência e tecnologia, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos.	R\$ 11.387.520,00
2.Programa de Apoio à Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> – <b>POSGRAD</b>	Apoiar, com bolsas de mestrado e doutorado, e auxílio financeiro, as instituições localizadas Amazonas que desenvolvem programas de pós-graduação <i>stricto sensu</i> credenciados pela Capes.	R\$ 37.089.360,00
3.Programa Ciência na Escola – <b>PCE</b>	Apoiar, com recursos financeiros e bolsas, sob formas de cotas institucionais, estudantes de ensino fundamental e médio integrados no desenvolvimento de projetos de pesquisas de escolas públicas.	R\$ 7.228.800,00
4.Programa de Apoio a Pós-Graduandos Fora do Estado do Amazonas – <b>POSGFE</b>	Conceder bolsa de mestrado e doutorado a interessados, matriculados em curso de pós-graduação <i>stricto sensu</i> , em Programa	R\$ 2.478.720,00



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

	de Pós-Graduação recomendado pela CAPES em outros estados da Federação, em áreas estratégicas relacionadas ao PPA 2020-2023 do Governo do Amazonas.	
5. Programa de Apoio à Formação e Qualificação de Doutores – <b>PRODOC/FAPEAM</b>	Conceder bolsas de pós-doutorado no país e no exterior a interessados, residentes no Amazonas.	R\$ 1.248.000,00
6. Programa de Amparo à Graduação – <b>PROGRADUAR</b> <sup>1</sup>	Apoio na forma de bolsa a estudantes de graduação residentes no interior do estado do Amazonas, indígenas, afrodescendentes ou portadores de deficiência que realizaram o ENEM ou vestibular indígena entre os anos de 2019 a 2023.	R\$ 2.700.000,00
7. Programa de Mobilidade Técnico-Científica – <b>PROMOB</b> <sup>1</sup>	Concessão de auxílio financeiro a pesquisadores possibilitando a formação e capacitação de estudantes de graduação e pós-graduação, docentes e pesquisadores em instituições de pesquisa e ensino superior ou centros de pesquisa localizados fora do estado do Amazonas.	R\$ 1.250.000,00
<b>2. Fomento a Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
8. Programa <b>Universal – FAPEAM 20 anos</b>	Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica, de inovação, ou de transferência tecnológica, que contribuam para o desenvolvimento socioeconômico e ambiental do Amazonas.	R\$ 3.456.800,00
9. Programa de Apoio a Núcleos Emergentes – <b>PRONEM</b>	Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica e de inovação propostos por grupos de pesquisa emergentes.	R\$ 2.000.000,00
10. Programa de Apoio à Pesquisa sobre Fenômenos Climáticos Extremos na Amazônia – <b>PROCLIMA-AMAZÔNIA</b> <sup>1</sup>	Fomentar projetos de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico relacionados à prevenção, mitigação e adaptação aos fenômenos climáticos extremos no âmbito da estiagem, enchente, queimada e áreas degradadas na Amazônia e seus impactos econômicos, sociais e ambientais.	R\$ 3.000.000,00
<b>3. Apoio à Infraestrutura Resiliente para Ciência, Tecnologia e Inovação</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
11. Programa de Apoio à Interiorização em Pesquisa e Inovação Tecnológica no Amazonas – <b>PAINTER INFRA CT&amp;I</b> <sup>1</sup>	Fomentar a interiorização por meio de projetos de pesquisa que visem o fortalecimento e a consolidação da infraestrutura de CT&I.	R\$ 3.458.000,00
12. Programa de Apoio à Incubadoras – <b>PRÓ-INCUBADORAS</b>	Financiar a estruturação, o desenvolvimento e a interação de incubadoras de empresas, novas e existentes.	R\$ 1.750.000,00
13. Programa de Apoio a Organização, Restauração	Apoiar projetos que visem aprimorar a organização, a manutenção, a	R\$ 1.600.000,00



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

Preservação e Divulgação das Coleções Biológicas e Museus do Estado do Amazonas – <b>Coleções Biológicas/Museus</b>	informatização, a digitalização das coleções biológicas e dos museus existentes no Amazonas.	
<b>4. Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
14.Programa de Apoio à Popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação – <b>POP CT&amp;I</b>	Apoiar a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do Amazonas, assim como fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2023.	R\$ 1.053.557,40
15.Programa de Apoio à Realização de Eventos Científicos e Tecnológicos no Estado do Amazonas – <b>PAREV</b>	Apoiar a realização de eventos regionais, nacionais e internacionais, sediados no Amazonas, relacionados à CT&I, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico.	R\$ 3.015.041,79
16. <b>Prêmio FAPEAM</b> de Ciência, Tecnologia e Inovação – <b>Edição 2023</b>	Reconhecer publicamente e premiar pesquisadores, professores Ciência na Escola e profissionais de comunicação com destacada trajetória no estado, com relevante atuação para o conhecimento em CT&I.	R\$ 301.860,00
<b>5. Meninas e Mulheres na Ciência e no Empreendedorismo Científico</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
17.Programa de Desenvolvimento e de Inovação para Educação Básica – <b>PRODEB/INTER Mulheres e Meninas na Ciência/Fapeam</b> <sup>1</sup>	Fomentar projetos de pesquisa e de inovação, visando a valorização de pesquisadoras mestras e doutoras que atuam na Rede Pública de Ensino do interior, no âmbito da educação básica.	R\$ 1.209.000,00
18.Programa Empreendedorismo Feminino em CT&I – <b>PEF/FAPEAM</b> <sup>1</sup>	Fomentar projetos de pesquisa e soluções tecnológicas inovadoras, por meio de ações colaborativas entre mulheres cientistas e mulheres empreendedoras à frente de <i>startups</i> , microempresas ou empresas de pequeno porte.	R\$ 1.232.000,00
19.Programa <b>Mulheres +STEM</b> <sup>1</sup>	Apoiar projetos de CT&I coordenados por mulheres que incentivem a inclusão de jovens pesquisadoras nas áreas de ciências exatas e naturais, engenharias e computação, onde as mulheres ainda se encontram com baixa representatividade na área de STEM.	R\$ 1.298.000,00
20.Programa de Apoio a Pesquisas Desenvolvidas por Mulheres no Setor Primário– <b>AGROMULHER/INTER</b> <sup>1</sup>	Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação coordenados por mulheres no interior do estado que visem contribuir com o desenvolvimento do setor primário do Amazonas.	R\$ 1.405.000,00
<b>6. Fomento ao Empreendedorismo de Base Tecnológica e a Consolidação do Ecossistema de Inovação</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

21. Programa FAPEAM – <b>Startup Áreas Estratégicas</b> <sup>1</sup>	Conceder recursos para o desenvolvimento de produtos, processo e/ou serviços inovadores voltados à transformação de ideias inovadoras em empreendimentos potencialmente sustentáveis.	R\$ 1.528.000,00
22. Credenciamento de Aceleradoras no Âmbito do Programa <b>Tecnova III AM</b>	Credenciar aceleradoras de negócios que ofereçam serviços às empresas apoiadas no Programa Tecnova III AM.	-
23. Credenciamento de Agências/Escritórios/Instituições de Internacionalização no Âmbito do Programa <b>Tecnova III AM</b>	Credenciar agências, escritórios e instituições que ofereçam serviços às empresas apoiadas no Programa Tecnova III AM.	-
24. Programa <b>Inova Amazônia Módulo Tração</b> <sup>1</sup>	Fomentar, apoiar e desenvolver pequenos negócios, startups, empreendimentos e ideias inovadoras alinhadas à bioeconomia, que tenham como premissa a atuação direta ou indireta para preservação ou uso sustentável dos recursos da biodiversidade do bioma Amazônia.	R\$ 780.000,00
<b>7. Fomento e Incentivo à Internacionalização e Cooperação Interinstitucional em âmbito Nacional e Internacional</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
25. Programa GCUB de Mobilidade Internacional – GCUB-MOB – Edital <b>GCUB-MOB</b>	Apoiar via cotas de bolsas a serem concedidas para os estudantes estrangeiros e para as universidades localizadas no Amazonas.	R\$ 972.000,00
26. Programa <b>Horizon Europe</b> 2021-2027	Financiar projetos de pesquisa e inovação que tenham como propósito combater as alterações climáticas, alcançar os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Organização das Nações Unidas e estimular a colaboração em pesquisas.	-
27. Chamada Marie Skłodowska-Curie Actions – Staff Exchanges 2022 – HORIZON MSCA- 2022-SE-01 – “ <b>Chamada MSCA-2022</b> ” – Pilar I: Ciência de Excelência, do Programa Horizon Europe 2021-2027	Apoiar projetos de pesquisa e inovação através de intercâmbio com parcerias com universidades, institutos de pesquisa, empresas e outros parceiros, por meio de colaboração internacional.	R\$ 212.989,70
28. Chamada Transnacional Conjunta Water4All 2023 sobre “Serviços Ecosistêmicos Hídricos” – <b>Water4All 2023</b>	Desenvolver novos conhecimentos, soluções e ferramentas por meio da pesquisa básica e/ou implementação de novas soluções e ferramentas para governança, gestão e políticas baseadas em evidências que conduzam à mitigação, adaptação e resiliência crescente dos ecossistemas aquáticos.	R\$ 424.000,00
29. Chamada Transnacional Conjunta Biodiversa+ 2023-	Apoiar projetos de colaboração transnacional em pesquisa, tecnologia e	R\$ 531.000,00



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

2024 "Soluções baseadas na natureza para biodiversidade, bem-estar humano e mudanças transformadoras" – <b>BiodivNBS</b>	inovação que tenham por finalidade obter uma melhor compreensão dos pontos críticos e <i>trade-offs</i> , destacando os mecanismos de soluções adjacentes baseada na natureza.	
30. Chamada <b>ERC-CONFAP-CNPq 2023</b> : Oportunidades de pesquisa na Europa para pesquisadores ativos de doutorado no Brasil	Apoiar projetos de colaboração transnacional com pesquisadores que já recebem subsídio do Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) da Comissão Europeia.	R\$ 250.000,00
31. Chamada Mobilidade Confap Itália – <b>MCI</b>	Apoiar por meio da concessão de bolsas a mobilidade de estudantes de doutorado para realização de doutorado sanduíche em universidades italianas.	R\$ 379.860,00
<b>8. Fortalecimento do Sistema Estadual de CT&amp;I</b>		
<b>Programa</b>	<b>Finalidade</b>	<b>Investimento</b>
32. Programa <b>Iniciativa Amazônia +10 – Expedições Científicas</b>	Incentivar a realização de expedições científicas multidisciplinares como instrumento para organizações das coletas em torno de perguntas de pesquisas científicas relevantes para a região amazônica.	R\$ 2.000.000,00
<b>Investimento Total</b>	R\$ 95.239.508,89 (certames de 2023) + R\$ 5.846.130,91 (PRO-ESTADO 2023) + R\$ 100.000,00 (PROEMEND)	<b>TOTAL: R\$ 101.185.639,80</b>
<sup>1</sup> Programa Inédito		

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 2. FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS: DA EDUCAÇÃO BÁSICA AO ENSINO SUPERIOR

A Fapeam oferta programas específicos que beneficiam discentes da capital e do interior do estado, por meio da concessão de bolsa e auxílio-pesquisa. No ano de 2023, **5.431** (cinco mil, quatrocentas e trinta e uma) bolsas foram concedidas pela Fundação nas seguintes modalidades: iniciação científica e tecnológica júnior (ICT-JR), iniciação científica e tecnológica (ICT), mestrado (MS), doutorado (DR) e pós-doutorado (PD-AM), conforme quadro a seguir:



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

Quadro 2 - Bolsas concedidas pela FAPEAM para formação de recursos humanos, por modalidade em 2023.

INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA JÚNIOR (ICT-JR)	INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (ICT)	MESTRADO (MS)	DOCTORADO (DR)	PÓS-DOCTORADO (PD-AM)
3.024	1.318	749	320	20
TOTAL: <b>5.431 bolsas concedidas</b>				

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 2.1 PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE

Na educação básica, por meio do Programa Ciência na Escola (PCE), a FAPEAM apoia a participação de professores e estudantes do 5º ao 9º ano do ensino fundamental e da 1ª à 3ª série do ensino médio, em parceria com a Secretaria de Estado de Educação e Desporto Escolar – SEDUC e com a Secretaria Municipal de Educação – SEMED.

Em 2023, o programa aprovou **1.008** (um mil e oito) projetos, sendo 732 (setecentos e trinta e dois) na capital Manaus e 276 (duzentos e setenta e seis) no interior, alcançou 30 (trinta) municípios do estado do Amazonas, o que representou um investimento de **R\$ 7.257.600,00 (sete milhões duzentos e cinquenta e sete mil e seiscentos reais)** por meio da concessão de **4.032** (quatro mil e trinta e duas) bolsas para professores e estudantes da rede pública de ensino, conforme quadro a seguir:

Quadro 3 - Dados do programa PCE edição 2023.

PROJETOS APROVADOS		BOLSAS CONCEDIDAS	Nº DE MUNICÍPIOS ALCANÇADOS	INVESTIMENTO
Capital	Interior			
732	276	4.032 (professores e estudantes)	30 municípios	R\$ 7.257.600,00
Total: 1.008		<b>4.032</b>		

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 2.2 PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PAIC



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

Na educação superior, o **Programa de Apoio à Iniciação Científica (PAIC-AM)** da Fapeam apoia com recursos financeiros e bolsas institucionais, estudantes de graduação interessados no desenvolvimento de pesquisa em instituições públicas e privadas do Amazonas, por meio da concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica-ICT e auxílio financeiro. Na edição 2023/2024, o programa recebeu investimentos da ordem de **R\$ 11.387.520,00 (onze milhões, trezentos e oitenta e sete mil, quinhentos e vinte reais)** e alcançou **1.318** (um mil, trezentos e dezoito) discentes de graduação de **16** (dezesseis) instituições de ensino superior e/ou pesquisa.

## 2.3 PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* - POSGRAD

Apoia a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* - PPGSS, aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior- CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior - IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas, por meio da concessão de bolsas e auxílio-pesquisa. Na edição 2023/2024 o programa apresenta os seguintes dados:

Quadro 4 - Dados do programa POSGRAD edição 2023/2024.

NÚMERO DE BOLSAS		Nº DE CURSOS		Nº DE INSTITUIÇÕES APOIADAS	INVESTIMENTO
Mestrado	Doutorado	CONTEMPLADOS			
739	310	Capital	Interior	05	R\$ 37.089.360,00
Total: 1.049		71	7		
		<b>TOTAL: 78</b>			

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 2.4 PROGRAMA DE APOIO A PÓS-GRADUANDOS FORA DO ESTADO DO AMAZONAS - POSGFE

O POSGFE concedeu bolsas de mestrado e doutorado a interessados, residentes no estado do Amazonas há mais de quatro anos, matriculados em curso de pós-graduação *stricto sensu*, em Programa de Pós-Graduação



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

recomendado pela CAPES em outros estados da Federação, em áreas estratégicas relacionadas ao Plano Plurianual 2020-2023 do Amazonas. Para a edição 2023 do programa foram destinados **R\$ 2.478.720,00 (dois milhões, quatrocentos e setenta e oito mil, setecentos e vinte reais)** para contratação de **20** projetos, sendo **10** de mestrado e **10** de doutorado.

## 2.5 MESTRES E DOUTORES TITULADOS COM O APOIO DA FAPEAM 2023

Um dos importantes resultados do investimento desta Fundação é o quantitativo de **412** novos mestres e doutores titulados no ano de 2023, ampliando a capacidade técnico-científica instalada no Amazonas, conforme quadro abaixo:

Quadro 5 - Mestre e doutores titulados com apoio da FAPEAM no ano 2023.

ÁREA DO CONHECIMENTO	MESTRES	DOUTORES	TOTAL POR ÁREA
<b>Ciências Humanas</b>	108	17	125
<b>Ciências da Saúde</b>	46	12	58
<b>Ciências Biológicas</b>	48	31	79
<b>Ciências Agrárias</b>	26	8	34
<b>Ciências Exatas e da Terra</b>	31	7	38
<b>Ciências Sociais Aplicadas</b>	27	0	27
<b>Linguística, Letras e Artes</b>	17	3	20
<b>Engenharias</b>	16	5	21
<b>Multidisciplinar</b>	9	1	10
Total	<b>328</b>	<b>84</b>	<b>412</b>

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 3. AÇÕES AFIRMATIVAS

As ações afirmativas vão ao encontro dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) e Plano Plurianual do Governo do Estado (PPA 2020-2023), e visam reduzir as desigualdades na CT&I e impulsionar a realização de projetos de pesquisas nos municípios do interior do Amazonas. A FAPEAM lançou 6 (seis) novos editais que contribuem para o combate às desigualdades de gênero na CT&I, além de programas específicos para fomentar projetos de pesquisa e de



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

infraestrutura coordenados por pesquisadores (as) que atuam em instituições de ensino e pesquisa sediados no interior do Amazonas.

Quadro 6 - Ações afirmativas lançadas pela FAPEAM em 2023.

LINHA DE AÇÃO	PROGRAMA	FINALIDADE	INVESTIMENTO
<b>1. Fomento à Formação Sustentável de Recursos Humanos para CT&amp;I</b>	Programa de Amparo à Graduação- <b>PROGRADUAR</b>	Apoiar, por meio da concessão de bolsas, estudantes de graduação residentes no interior, indígenas, afrodescendentes ou pessoas com deficiência que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio ou vestibular indígena entre os anos de 2019 a 2023, com vistas ao ingresso no ano letivo de 2024 em universidades públicas do estado ou fora do estado.	R\$ 2.700.000,00
<b>3. Apoio à Infraestrutura Resiliente para CT&amp;I</b>	Programa de Apoio à Interiorização em Pesquisa e Inovação Tecnológica no Amazonas- <b>PAINTER INFRA CT&amp;I</b>	Fomentar a interiorização por meio de projetos de pesquisa que visem o fortalecimento e a consolidação da infraestrutura de CT&I.	R\$ 3.458.000,00
<b>5. Meninas e Mulheres na Ciência e no Empreendedorismo Científico</b>	Programa de Desenvolvimento e de Inovação para Educação Básica - <b>PRODEB/INTER MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA/FAPEAM</b>	Fomentar projetos de pesquisa e de inovação, visando a valorização de pesquisadoras mestras e doutoras que atuam na Rede Pública de Ensino do interior do estado, no âmbito da educação básica.	R\$ 1.209.000,00
	Programa Empreendedorismo Feminino em CT&I - <b>PEF/FAPEAM</b>	Fomentar projetos de pesquisa e desenvolvimento de soluções tecnológicas inovadoras, por meio de ações colaborativas entre mulheres cientistas e mulheres empreendedoras a frente de <i>startups</i> , microempresas ou empresas de pequeno porte, transformando	R\$ 1.232.000,00



# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

		ideias inovadoras em empreendimentos sustentáveis.	
	Programa <b>Mulheres +STEM</b>	Apoiar projetos de pesquisa científica coordenados por mulheres que incentivem a inclusão de jovens pesquisadoras nas áreas de ciências exatas e naturais, engenharias e computação, onde as mulheres ainda se encontram com baixa representatividade na área de STEM.	R\$ 1.298.000,00
	Programa de Apoio a Pesquisas Desenvolvidas por Mulheres no Setor Primário – <b>AGROMULHER/INTER</b>	Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação coordenados por mulheres no interior do estado que visem contribuir com o desenvolvimento do setor primário do Amazonas.	R\$ 1.405.000,00

Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 4. POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CT&I NO AMAZONAS

### 4.1 PAREV E POP CT&I

A Fapeam relançou os já consolidados **Programa de Apoio à Realização de Eventos Científicos e Tecnológicos no Estado do Amazonas – PAREV** e o **Programa de Apoio à Popularização da Ciência, Tecnologia e Inovação – POP CT&I**, com os seguintes resultados:



**Fonte:** Fapeam, dezembro/2023.

\*Benjamin Constant, Coari, Humaitá, Itacoatiara, Manacapuru, Manaus, Parintins, Presidente Figueiredo, Tabatinga e Tefé

\*Codajás, Humaitá, Itacoatiara, Lábrea, Manaus, Maués, Novo Airão, Presidente Figueiredo, São Gabriel da Cachoeira, Tabatinga e Tefé

Estima-se o alcance de aproximadamente 23.000 participantes, com a realização de eventos em CT&I no Amazonas, executados no âmbito dos programas de difusão, promovidos pelos projetos apoiados dos programas POP CT&I e PAREV.

## 4.2 OUTRAS AÇÕES DE DIFUSÃO

Quadro 7 - Ações de popularização da ciência.

<b>PROGRAMA FAPEAM NA FEIRA</b>
A ação Fapeam na Feira é uma atividade de popularização da ciência que visa aproximar e apresentar ao público resultados de pesquisas fomentadas pelo Governo do Amazonas. A FAPEAM realizou em 2023, duas edições do Programa. A primeira em maio na Feira de Produtos Regionais da Agência de Desenvolvimento Sustentável do Amazonas (ADS), no estacionamento do Shopping Ponta Negra, e a segunda edição ocorreu na VII Feira de Agronegócios da Nilton Lins. No evento, a FAPEAM contou com a participação de pesquisadores que divulgaram resultados de seus projetos de pesquisas em linguagem acessível ao público em geral, demonstrando na prática a importância da ciência e da tecnologia no cotidiano das pessoas e para a resolução de problemas que afligem a sociedade.
<b>SALÃO DE CT&amp;I</b>
O Salão CT&I foi uma ação inédita de popularização e divulgação de pesquisas concluídas que fomentou a exposição das pesquisas publicadas na segunda edição do "Portfólio: Investimentos e Resultados de Pesquisas do Amazonas". Durante o evento, os visitantes tiveram a oportunidade de conhecer as pesquisas desenvolvidas com o apoio da Fapeam, assim como seus resultados e impactos para sociedade.
<b>PORTFÓLIOS</b>

A FAPEAM lançou em 2023 os volumes 01 e 02 do “Portfólio: Investimentos e Resultados de Pesquisas do Amazonas”, os quais detalham o teor de 100 projetos selecionados, investimentos, resultados e impactos alcançados, indicadores qualitativos e quantitativos de CT&I relativos às pesquisas básicas, aplicadas, tecnológicas e inovadoras, de pesquisas finalizadas no período de 2020 a 2022, em diversas áreas do conhecimento. Os Portfólios nasceram do compromisso da Fapeam de popularizar e difundir resultados de projetos de pesquisas científicas – básicas e aplicadas, tecnológicas e inovadoras, fomentadas com recursos públicos dos tesouros estadual e federal e podem ser acessados na página da FAPEAM, por meio do link <<https://www.fapeam.am.gov.br/portfolios-de-investimentos-e-resultados-de-pesquisas-vol-01-e-vol-02>>.

#### **FAPEAM DADOS ABERTOS**

A iniciativa, lançada em 2023, visa democratizar o acesso à base de dados da Fapeam para abertura e disseminação de informações públicas para a sociedade, com base nos princípios da publicidade e da transparência, tendo como parâmetros as discussões dos movimentos globais do Governo Aberto (*Open Government Partnership – OGP*) e da Ciência Aberta (*Open Science*), que corroboram para iniciativas governamentais de abertura de dados. O Programa Dados Abertos Fapeam (2023-2025) foi lançado com a implementação do Projeto I – Dados Gerais Fapeam constituído por sete (7) indicadores e com mais de cem (100) variáveis, que publicizam informações institucionais da série histórica de 2019 a maio de 2023. A plataforma pode ser acessada pelo site da FAPEAM, no item “Acesso à Informação”, em seguida no ícone Programa Dados Abertos FAPEAM 2023-2025.

**Fonte:** Fapeam, dezembro/2023.

## **5. PARCERIAS ESTADUAIS, REGIONAIS NACIONAIS E INTERNACIONAIS**

A Fapeam desenvolve parcerias em âmbito regional, nacional e internacional, cujo foco principal é a captação de recursos que visem apoiar pesquisas colaborativas no estado do Amazonas, conforme quadro a seguir:

Quadro 8 - Número de instituições parceiras.

<b>Nº DE INSTITUIÇÕES PARCEIRAS</b>		
<b>REGIONAL</b>	<b>NACIONAL</b>	<b>INTERNACIONAL</b>
<b>56</b>	<b>38</b>	<b>14</b>
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>108</b>

**Fonte:** Fapeam, dezembro/2023.

## 6. FAPEAM EM NÚMEROS

A Fapeam consolidou e ampliou o fomento ao desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação no Amazonas que contribuem para o desenvolvimento econômico, social, ambiental do Estado, considerando as áreas prioritárias, vocações, sustentabilidade de suas atividades, valorização dos recursos naturais e o bem-estar dos amazônidas.

Figura 1 - FAPEAM em números ano 2023.

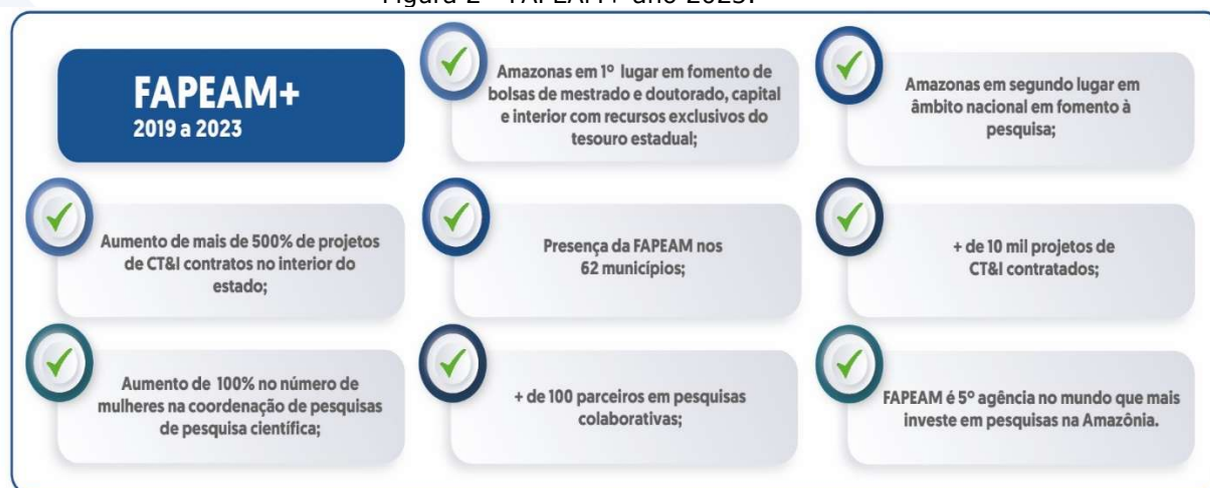


Fonte: Fapeam, dezembro/2023.

## 7. SÍNTESE DOS AVANÇOS 2019 A 2023

As conquistas expressam a visão estratégica que o Governo do Estado do Amazonas tem em relação à CT&I, uma área reposicionada desde 2019 como estruturante e prioritária que, associada à gestão pública, vem contribuindo decisivamente para o desenvolvimento econômico, ambiental e social do nosso estado.

Figura 2 - FAPEAM+ ano 2023.



**Fonte:** Fapeam, dezembro/2023.