

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO- MCTI

MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS – MAST

Relatório Anual

2024

SUMÁRIO

1. Apresentação	1
2. Desempenho Geral	2
2.1. Quadro de Acompanhamento de Desempenho 2024	2
2.2. Tabela de Resultados Obtidos em 2024	3
2.3. Equipes TNSE e EQTP	4
2.4. Análise individual dos Indicadores	6
2.4.1. Indicadores Físicos e Operacionais	6
2.4.2. Indicadores Administrativos e Financeiros	13
2.4.3. Indicadores de Recursos Humanos	14
3. Comprovações	15
3.1 – IPUB – Índice de Publicações	15
3.2 – IGPUB – Índice Geral de Publicações	19
3.3 – PPCI – Programas e Projetos de Cooperação Internacional	30
3.4 – PPCN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional	33
3.5 – IPTEC – Índice de Produção Técnica	42
3.6 – ETCO – Eventos Técnico-Científicos Organizados pelo MAST	68
3.7 – EAPCT – Eventos e Atividades de Popularização da Ciência e Tecnologia	75
3.8 – FCTPM – Formação e Capacitação Técnica de Profissionais para Museus de C&T	125
3.9 – ADPT – Acervos Documentais em Processamento Técnico	129
3.10 – OHR – Objetos Históricos Registrados	130
3.11 – ICC – Instrumentos Científicos Conservados	130
3.12 – IODT - Índice de Orientação de Dissertações e Teses Defendidas	130
3.13 – NBP – Número de Beneficiários Presenciais	136
3.14 – RAC – Repercussão das Atividades de Comunicação	136
3.15 – IAL – Índice de Alavancagem de Recursos	146
3.16 – IEO – Índice de Execução Orçamentária	146
3.17 – IEPCI – Índice de Execução dos Recursos PCI	147
3.18 – ICT – Índice de Capacitação e Treinamento	147
4. Produção não contabilizada	149

1. APRESENTAÇÃO

O Termo de Compromisso de Gestão (TCG) é um instrumento essencial que estabelece metas e compromissos anuais entre o Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) e o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). Este acordo visa aprimorar a gestão, a pesquisa, fortalecer o ensino e a divulgação científica, bem como assegurar a preservação do patrimônio científico e tecnológico sob a responsabilidade do MAST.

Ao longo dos anos, o MAST tem desenvolvido uma série de atividades alinhadas às diretrizes estabelecidas no TCG. No entanto, alguns desafios impactaram o cumprimento integral de determinadas metas estabelecidas no TCG:

- 1- Acervos Documentais em Processamento (ADPT): A meta não foi atingida devido a problemas técnicos nos scanners da Coordenação de Documentação e Arquivo (CODAR). Essas dificuldades afetaram diretamente a capacidade de digitalização e catalogação dos documentos, comprometendo o cumprimento dos objetivos traçados para o período.
- 2- Programas e Projetos de Cooperação Internacional (PPCI): A meta foi parcialmente alcançada devido a fatores externos fora da governabilidade do MAST. Questões como mudanças nas políticas internacionais, restrições orçamentárias de parceiros estrangeiros e alterações nas prioridades de cooperação, afetaram a implementação completa dos programas planejados.
- 3- Investimentos em Capacitação e Treinamento: O número reduzido de servidores, a sobrecarga de tarefas para os mesmos e a demora na posse dos novos concursados impactaram negativamente este índice. A limitação de pessoal dificultou a liberação de servidores para participarem de atividades de capacitação, comprometendo o desenvolvimento profissional contínuo da equipe.

Apesar dos desafios enfrentados nos índices acima mencionados, o resultado final do Termo de Compromisso de Gestão (TCG) do Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) foi positivo. Este desempenho ressalta o potencial e a vitalidade da instituição, evidenciando sua capacidade de superar obstáculos e continuar promovendo a pesquisa, preservação e divulgação da ciência e tecnologia, em alinhamento com as políticas públicas estabelecidas pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).

Marcio Ferreira Rangel

Diretor

2. DESEMPENHO GERAL

2.1 Quadro de Acompanhamento de Desempenho 2024

INDICADORES TCG	PESO	SÉRIE HISTÓRICA				PACTUADO 2024	REALIZADO 2024	RESULTADO (%)	NOTA	PONTOS
		2020	2021	2022	2023					
1. IPUB - Índice de Publicações	2	0,10	0,10	0,42	0,52	0,44	0,68	154	10	20
2. IG PUB - Índice Geral de Publicações	3	2,0	1,85	2,37	2,52	2,50	2,81	112	10	30
3. PPCI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional	3	6	2	1	1	3	2	67	4	12
4. PPCN - Programas e Projetos de Cooperação Nacional	3	18	21	17	24	23	24	104	10	30
5. IPTEC - Índice de Produção Técnica	2	2,4	3,7	4,7	3,7	2,90	3,45	117	10	20
6. ETCO - Eventos Técnicos Científicos Organizados pelo MAST	3	24	50	42	29	46	45	98	10	30
7. EAPCT - Eventos e Atividades de Popularização da Ciência e Tecnologia	2	-	-	-		1.306	1.214	93	10	20
8. FCTPM - Formação e Capacitação Técnica de Profissionais para Museus de C&T	3	858	4612	10.842	8.988	6.600	7.748	117	10	30
9. ADPT - Acervos Documentais em Processamento Técnico	2	-	-	-	29.810	172.000	312.828	182	10	20
10. OHR - Objetos Históricos Registrados	2	31	145	137	151	150	500	333	10	20
11. ICC - Instrumentos Científicos Conservados	2	100	145	437	437	300	802	266	10	20
12. IODT - Índice de Orientação de Dissertações e Teses Defendidas	2	-	-	-	6,46	6,00	4,66	77,66	6	12
13. NBP - Número de Beneficiários Presenciais	3	4.866	-	42.225	47.791	40.000	51.822	129	10	30
14. RAC - Repercussão das Atividades de Comunicação	1	-	-	-	605	605	550	91	10	10
15. IAL - Índice de Alavancagem de Recursos Orçamentários	1	0,10	0,10	0,42	20,99	21%	44%	209	10	10
16. IEO - Índice de Execução Orçamentária.	3	2,0	1,85	2,37	99,96	100%	99,99%	99,99%	10	30
17. IEPCI- Índice de Execução dos Recursos PCI	1	6	2	1	95,28	100%	95,74%	95,74	10	10
18. ICT – Investimento em Capacitação e Treinamento	2	18	21	17	70	80%	72,91%	72,91	6	12
	40						Total de Pontos			366
							Nota Global (Total de Pontos/Total de Pesos)			9,1

2.2 TABELA DE RESULTADOS OBTIDOS NO ANO DE 2024

	Previsto	Executado
1. IPUB - Índice de Publicações	0,44	0,68
NPSI	10	15
TNSE	18	22
2. IG PUB - Índice Geral Publicações	2,50	2,81
NGPUB	45	62
TNSE	18	22
3. PPCI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional	3	2
4. PPCN - Programas e Projetos de Cooperação Nacional	23	24
5. IPTEC - Índice de Produção Técnica	2,90	3,45
NTEC	180	235
EQTP	62	68
6. ETCO - Eventos Técnico-Científicos Organizados pelo MAST	46	45
7. EAPCT - Eventos e Atividades de Popularização da Ciência e Tecnologia	1.306	1.214
8. FCTPM - Capacitação Técnica de profissionais para Museus deC&T	6.600	7.748
9. ADTP – Acervos Documentais em Processamento Técnico	172.000	312.828
10. OHR - Objetos Históricos Registrados	150	500
11. ICC - Instrumentos Científicos Conservados	300	802
12. IODT – Índice de Orientação de Dissertações e Teses Defendidas	6,00	4,66
NTD	69	56
TNSE_IODT	12	12
13. NBP - Número de Beneficiários Presenciais	40.000	51.822
14. RAC – Repercussão das Atividades de Comunicação	605	550
15. IAL – Índice de Alavancagem de Recursos	21%	44%
16. IEO – Índice de Execução Orçamentária	100%	99,99%
17. IEPCI - Índice de execução dos recursos PCI (*)	100%	95,74%
18. ICT - Investimento em Capacitação e Treinamento	80%	72,91%

2.3. EQUIPES TNSE e EQTP

TNSE - Σ dos Técnicos de Nível Superior vinculados diretamente à pesquisa (pesquisadores, tecnologistas e bolsistas), com doze ou mais meses de atuação na Unidade de Pesquisa/MCTIC completados ou a completar na vigência do TCG.

Servidores	Total= 17
1. Charles Narloch 2. Marcio Rangel 3. Marcus Granato 4. Maria Lucia de Niemeyer M. Loureiro 5. Alfredo Tolmasquim 6. Heloisa Maria Bertol Domingues 7. Heloisa Gesteira 8. Marta de Almeida 9. Moema Vergara 10. Priscila Faulhaber 11. Pedro Marinho 12. Douglas Falcão Silva 13. Josiane Kunzler 14. Patrícia Figueiró Spinelli 15. Everaldo Pereira Frade 16. Ozana Hannesch 17. Jose Benito Yárritu Abellás	
Bolsistas PCI	Total = 5
1. Maria Elena Venero Ugarte 2. Frieda Maria Martí 3. Maria Gabriela Bernardino 4. Magno Borges 5. Julia Botelho Pereira	
	TNSE = 22

TNSE_IODT – Pesquisadores e Tecnologistas habilitados a orientar nos programas de pós-graduação.

Servidores	Total= 12
1. Marcio Rangel 2. Marcus Granato 3. Maria Lucia de Niemeyer M. Loureiro 4. Heloisa Maria Bertol Domingues 5. Heloisa Gesteira 6. Marta de Almeida 7. Moema Vergara 8. Priscila Faulhaber 9. Pedro Marinho 10. Douglas Falcão Silva 11. Josiane Kunzler 12. Patrícia Figueiró Spinelli	
	TNSE_IODT= 12

EQTP - Equipe técnica formada por pessoal de Nível Superior e Médio, Especialistas, ou seja, o somatório dos servidores, bolsistas e terceirizados vinculados diretamente a atividades técnicas.

Servidores	Total =31
<ol style="list-style-type: none"> 1. Antonio Carlos de Souza Martins 2. Charles Narloch 3. Claudia Penha dos Santos 4. Márcia Cristina Alves 5. Maria Lúcia de Niemeyer Matheus Loureiro 6. Marcus Granato 7. Paulo Noronha 8. Thiago Pinheiro 9. Alfredo Tolmasquim 10. Larissa Campos de Medeiros 11. Heloisa Maria Bertol Domingues 12. Heloisa Gesteira 13. Marta de Almeida 14. Moema Vergara 15. Priscila Faulhaber 16. Pedro Marinho 17. Carlos Henrique Zeferino da Silva 18. Douglas Falcão Silva 19. Josiane Kunzler 20. Joubert da Conceição Poça 21. Omar Martins da Fonseca 22. Patrícia Figueiró Spinelli 23. Alessandro Wagner Alves Silva 24. Assis da Silva Gonçalves 25. Everaldo Pereira Frade 26. José Benito Yárritu Abellás 27. Lorena Kovac Abreu 28. Luci Meri Guimarães 29. Ozana Hannesch 30. Cristiane Teixeira de Oliveira 31. Vitor Dulfe Cardoso dos Reis 	
Bolsistas PCI	Total = 33
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ana Carolina B. da Costa 2. Antonio Carlos dos Santos Oliveira 3. Beatriz Beltrão 4. Cristal Proença de Azevedo (bolsa finalizada em out/2024) 5. Isabela de Mattos Ferreira 6. Luise Pereira 7. Lucia Glicério Mendonça 8. Sueli Teixeira 9. Suzana Camillo Marques 10. Zenilda Ferreira Brasil 11. Agda Brito 12. Mariza Bezerra 13. Maria Gabriela Bernardino 	

14. Magno Borges 15. Julia Botelho 16. Isabel Cristina Borges de Oliveira 17. Alejandra Irina Eismann 18. Bruno Fiedler de Oliveira 19. Cristiane de Oliveira Costa 20. Frieda Maria Martí 21. Jackson Almeida de Farias 22. Julliana Vilaça Fonseca 23. Laura Milene Santos e Silva 24. Mariana Ferreira Gomes 25. Nadine Ariane Menezes Silva 26. Ana Paula Dias Pacheco 27. Caroline Macedo Moura dos Santos 28. Daniel da Silva Vargas 29. Daniele Rodrigues Barros Nunes Negrão 30. Lorena dos Santos Silva 31. Maria Elena Venero Ugarte 32. Thiago Souza Vilela 33. Vanessa Garcia Coelho	
Terceirizados	Total = 4
1. Claucir da Silva Tavares 2. Edson Nogueira 3. Ivo Antonio Almico 4. Giovana Souza da Silva	
	EQTP=68

2.4. ANÁLISE INDIVIDUAL DOS INDICADORES

2.4.1. INDICADORES FÍSICOS E OPERACIONAIS

1. IPUB - ÍNDICE DE PUBLICAÇÕES

Fórmula: IPUB = NPUB / TNSE

NPUB = Nº de publicações em periódicos, com ISSN, indexados nas seguintes Bases de Dados: bases Scopus, *Web of Science (WOS/SCI)* ou, ainda, em periódicos classificados pela plataforma QualisCapes como b2 ou superior.

TNSE = \sum dos Técnicos de Nível Superior vinculados diretamente à pesquisa (pesquisadores, tecnologistas e bolsistas seniores), com no mínimo doze meses de atuação na Unidade de Pesquisa/MCTIC completados ou a completar na vigência do TCG.

Unidade: Nº de publicações por técnico, com duas casas decimais.

Obs.: Considerar somente as publicações e textos efetivamente publicados no período. Resumos expandidos não devem ser incluídos. Bolsistas Seniores são aqueles bolsistas PCI DB ou superior.

Não computar servidores de gestão. Os técnicos atuantes no indicador devem ser listados em anexo.

IPUB	ANUAL
NPUB	15
TNSE	22
PREVISTO	0,44
EXECUTADO	0,68

Justificativa: Atingimos um desempenho superior ao previsto principalmente devido à inclusão de artigos que, embora tenham sido submetidos no ano de 2023, foram aprovados para publicação apenas em 2024, o que resultou em um incremento na quantidade de artigos efetivamente publicados, ultrapassando a meta inicialmente definida. Vale destacar que a estimativa de pesquisadores abaixo do valor foi baseada na projeção de aposentadorias que, devido ao atraso no cronograma de nomeação dos concursados, foram adiadas.

2. IGPUB - ÍNDICE GERAL DE PUBLICAÇÕES

Fórmula: IGPUB = NGPB / TNSE

NGPB = (Nº de artigos científicos indexados) + (Nº de artigos publicados em revista de divulgação científica nacional ou internacional) + (Nº de artigos completos publicados em evento técnico-científico nacional ou internacional) + (Nº de participações em livros)

TNSE = \sum dos Técnicos de Nível Superior vinculados diretamente à pesquisa (pesquisadores, tecnologistas e bolsistas), com doze ou mais meses de atuação na Unidade de Pesquisa/MCTIC completados ou a completar na vigência do TCG.

Unidade: Nº de publicações por técnico, com duas casas decimais. IGPUB = NGPB / TNSE

Obs.: Considerar somente as publicações e textos efetivamente publicados no período. Resumos expandidos não devem ser incluídos. Serão consideradas participações em livros: (a) a autoria de um capítulo, sendo computados tantos capítulos quantos tenham sido produzidos por autor vinculado ao Instituto; (b) organização de livro, contabilizada como uma participação, (c) autoria ou coautoria de livro inteiro.

IGPUB	ANUAL
NGPB	62
TNSE	22
PREVISTO	2,50
EXECUTADO	2,81

Justificativa: A meta foi superada em função de um aumento na quantidade de publicações de algumas áreas da instituição, que conseguiram publicar mais trabalhos do que inicialmente previsto. No entanto, vale destacar que essas publicações não estão sob governabilidade direta da instituição, uma vez que as decisões sobre a aceitação e publicação de artigos são da responsabilidade de editoras e comitês de periódicos externos, o que torna impossível prever ou influenciar diretamente o número de publicações anuais.

3. PPCI - PROGRAMAS E PROJETOS DE COOPERAÇÃO INTERNACIONAL

Fórmula: $PPCI = NPPCI$

PPCI = Nº de Programas e Projetos desenvolvidos em parceria formal com instituições estrangeiras no ano, a serem listados pela Unidade de Pesquisa. Em apêndice próprio, será apresentada lista com o nome e o país das instituições estrangeiras. No caso de organismos internacionais, será omitida a referência a país.

Unidade: nº sem casa decimal.

Obs.: Considerar apenas os Programas, Projetos e Ações desenvolvidos em parceria formal com instituições estrangeiras. Ou seja, que estejam em desenvolvimento efetivo, excluindo-se, portanto, aqueles programas e projetos que dependem da assinatura de um documento institucional. Como documento institucional / formal entende-se, também, cartas, memos e similares assinados / acolhidos pelos dirigentes da instituição nacional e sua respectiva contraparte estrangeira.

PPCI	Anual
Previsto	3
Executado	2

Justificativa: O resultado ficou próximo da meta porque o acordo com o Science Museum, embora tenha sido negociado ao longo de 2024, só pode ser assinado em fevereiro de 2025.

4. PPCN - PROGRAMAS E PROJETOS DE COOPERAÇÃO NACIONAL

Fórmula: $PPCN=NPPCN$

PPCN = Nº de Programas e Projetos desenvolvidos em parceria formal com instituições nacionais, no ano, a serem listados pela Unidade de Pesquisa.

Unidade: nº sem casa decimal.

Obs.: Conceito similar ao do PPCI, considerando-se as partes e contrapartes nacionais.

PPCN	Anual
Previsto	23
Executado	24

Justificativa: Superamos a meta devido ao crescente interesse de outras instituições em desenvolver ações em parceria com o MAST

5. IPTEC - ÍNDICE DE PRODUÇÃO TÉCNICA

Fórmula: $IPTEC=NTEC/EQTP$

NTEC = intervenção de conservação e manutenção, termo de referência, relatório técnico, laudo técnico, material didático, processamento técnico de acervo bibliográfico, exposição (física e virtual), produtos de educação e popularização da ciência (modelos, aparatos científicos e expositivos, roteiros de atividades e vídeos, vídeos, entrevistas, jogos/aplicativos desenvolvidos) e produtos técnicos em pesquisa (inventários, pareceres, projetos de pesquisa e

desenvolvimento, relatórios de pesquisa, elaboração de editais na área de pesquisa, base de dados).

EQTP= Somatório dos servidores, bolsistas e terceirizados, de nível superior e médio, vinculados diretamente a atividades técnicas e de pesquisa.

Unidade: nº de trabalhos por técnico, com uma casa decimal.

EQTP	Anual
NTEC	235
EQTP	68
Previsto	2,9
Executado	3,5

Justificativa: A meta foi superada em função da inclusão, no índice de publicações, de documentos técnicos produzidos com objetivo de subsidiar os processos licitatórios de interesse de diversas áreas finalísticas. Cabe destacar que a quantidade desses documentos não pode ser prevista com exatidão, pois depende diretamente de fatores como a disponibilidade de recursos e decisões superiores relacionadas à realização dos processos licitatórios. Tais decisões, muitas vezes, envolvem a aprovação de orçamentos, planejamento estratégico e a liberação de verbas, o que torna a produção de documentos técnicos altamente variável e sujeita a fatores externos e institucionais que não estão sob controle total das áreas responsáveis.

6.ETCO - EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS ORGANIZADOS

Fórmula: ETCO = NETCO

ETCO = Número de congressos, cursos, seminários, palestras, simpósios temáticos, oficinas, treinamentos e congêneres, por meio remoto ou presencial.

Unidade: nº sem casa decimal.

ETCO	Anual
Previsto	46
Executado	45

Justificativa: O resultado ficou muito próximo da meta estimada, mas não foi completamente alcançada devido à mobilização de parte da equipe para a organização do concurso do MAST. A alta demanda de trabalho relacionada ao concurso comprometeu a disponibilidade da equipe, impossibilitando a dedicação integral à organização e execução do curso.

7. EAPCT - EVENTOS E ATIVIDADES DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Fórmula: EPCT = NEPCT

NEPCT= Número de atividades e eventos de popularização da ciência para o público não especializado, (co)organizados pelo MAST, em ações extramuros, presenciais internas ou online, tais como Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, Semana de Astronomia, Turismo Cultural no Bairro Imperial de São Cristóvão, Semana de Museus, efemérides científicas, exposições itinerantes, etc.

Unidade: nº sem casa decimal.

EPCT	Anual
Previsto	1.306
Executado	1.214

Justificativa: O resultado ficou próximo da meta estimada, mas não foi atingido por completo devido à expectativa de retomada do turismo cultural, que não se concretizou conforme o planejado.

8. FCTPM- FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO TÉCNICA DE PROFISSIONAIS PARA MUSEUS DE C&T

Fórmula: FCTPM = Somatório (pr * h)

CTPM: Somatório do produto do número de profissionais formados ou capacitados e o número de horas de duração das formações e capacitações.

Obs.: Para cada capacitação realizada, deve-se registrar o número de profissionais cursistas e a quantidade do número de horas de duração das capacitações. Os profissionais participantes são das áreas de acervos, patrimônio, história, centros de memória e de cultura, exposições, eventos de divulgação científica, turismo científico e educação museal.

Unidade: nº sem casa decimal.

FCTPM	Anual
Previsto	6.600
Executado	7.748

Justificativa: A meta foi superada devido à composição da equipe de mediação do Serviço de Programas Educacionais -SEPED, o que resultou em um grande número de atividades formativas internas não previstas inicialmente.

9. ADPT - ACERVOS DOCUMENTAIS EM PROCESSAMENTO TÉCNICO

Fórmula: ADPT = AHO + ATC + DHD

ADPT: somatório do número de páginas de documentos em organização, em tratamento de conservação e digitalizados, considerando nesta etapa de digitalização a captura e tratamento da imagem.

Unidade: nº sem casa decimal

ADPT	Anual
Previsto	172.000
Executado	312.828

Justificativa: A meta foi superada por conta da organização e higienização de 180.000 páginas do arquivo histórico da Academia Brasileira de Ciências. Esse acervo não havia sido incluído na pontuação de 2024, pois, inicialmente, não estava previsto que a documentação seria transferida para o MAST. No entanto, no decorrer do ano passado, decidiu-se que o material ficaria sob a guarda do MAST, o que justificou a inclusão desse acervo nas atividades realizadas.

10. OHR - OBJETOS HISTÓRICOS REGISTRADOS

Fórmula: OHR = NOHR

OHR = Número de objetos museológicos registrados.

Unidade: nº sem casa decimal.

OHR	Anual
Previsto	150
Executado	500

Justificativa: O número elevado bem acima da meta estipulada é decorrente do registro de 400 objetos da exposição de longa duração do MDCT-UFJF, no âmbito do acordo de cooperação com esta universidade.

11. ICC - INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS CONSERVADOS

Fórmula: ICC=NICC

ICC = Número de instrumentos científicos conservados.

Unidade: nº sem casa decimal.

ICC	Anual
Previsto	300
Executado	802

Justificativa: O número alcançado em 2024, muito acima da meta estipulada, deve-se à incorporação de um novo colaborador ao quadro do LAMET no ano de 2024, o técnico Claucir da Silva Tavares.

12. IODT – ÍNDICE DE ORIENTAÇÃO DE DISSERTAÇÕES E TESES DEFENDIDAS

Fórmula: IODT= [(NTD*3) + (NDM*2) + (NME*1)]/TNSE

NTD: Número de Teses de Doutorado defendidas

NDM: Número de Dissertações de Mestrado defendidas

NEM: Número de Monografia de Especialização defendidas

TNSE: Pesquisadores e Tecnologistas com doutorado

Unidade: nº com duas casas decimais

IODT	Anual
Previsto	5,77
Executado	4,66

Justificativa: A meta não foi alcançada devido à prorrogação das defesas de teses e dissertações. Além disso, é importante destacar que, na pactuação do TCG 2024, ocorreu um erro material no registro, com a omissão do número de TNSE. Portanto, deve-se considerar o número TNSE de 12 pesquisadores. Recomenda-se também considerar a meta de 5,77, uma vez que houve registros de metas divergentes em diferentes tabelas da pactuação.

13. NBP - NÚMERO DE BENEFICIÁRIOS PRESENCIAIS

Fórmula: NBP

NBP: Número de visitantes e usuários de serviços do MAST tais como biblioteca, arquivo, laboratórios e áreas de guarda e registro de acervo + Número de pessoas participantes nas atividades extramuros de popularização da ciência e tecnologia realizadas pelo MAST.

Unidade: nº sem casa decimal.

NBP	Anual
Previsto	40.000
Executado	51.822

Justificativa: A meta foi superada devido ao aumento de visitantes espontâneos e da realização de um número maior do que o previsto de atividades extramuros.

14. RAC – REPERCUSSÃO DAS ATIVIDADES DE COMUNICAÇÃO

Fórmula: somatório direto da pontuação a partir da tabela abaixo.

Unidade: nº sem casa decimal.

MÍDIA	ABRANGÊNCIA	NOTA
Rádio, Jornal ou Revista	Financiador ou Local	2
Impressa	Estadual	3
	Especializado	5
	Nacional	6
	Internacional	10
MÍDIA	ABRANGÊNCIA	NOTA
TV	Financiador ou Local	2
	Estadual	5
	Especializado	8
	Nacional	10
	Internacional	20
REDES SOCIAIS	IMPRESSÕES	NOTA
	Até 500	2
	De 501 até 1000	5
	De até 1001 até 2000	8
	De 2001 até 3000	10
	A partir de 3000	20
CATEGORIA DE SITE	NOTA	NÚMERO DE ACESSOS
Muito baixa	1	De 1 a 199 acessos
Baixa	2	De 200 a 4.999 acessos
Regular	6	De 5000 a 29.999 acessos
Média	8	De 30.000 a 499.999 acessos
Alta	12	
Muito Alta	16	De 500.000 a 999.999 acessos
Top	20	De 1.000.000 a 1.999.999 acessos
Financiador	2	

		Acima de 2.000.000 Sem relacionar com audiência
--	--	--

RAC	Anual
Previsto	605
Executado	550

Justificativa: O resultado ficou próximo do estimado, considerando a ausência de uma série histórica para fundamentar a definição da meta, especialmente devido à alteração do índice.

2.4.2. INDICADORES ADMINISTRATIVOS E FINANCEIROS

15. IAL – ÍNDICE DE ALAVANCAGEM DE RECURSOS

Fórmula: $IAL = [RE/(RE+OCCC)] * 100$

Unidade: % com duas casas decimais

Obs.: Não deverão ser computadas dotações contingenciadas.

IAL	Anual
Previsto	21%
Executado	44%

Justificativa: A meta foi superada em dobro devido ao recurso extraorçamentário recebido para a instalação do sistema de detecção e combate a incêndios, cujo valor se aproxima da LOA do museu. Recomenda-se considerar a meta de 21%, uma vez que houve registros de metas divergentes em diferentes tabelas.

16. IEO – ÍNDICE DE EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Fórmula: $IEO = VOE / OCCe * 100$

VOE = \sum dos valores de custeio e capital efetivamente empenhados.

OCCe = Limite de Empenho Autorizado.

Unidade: %, cm duas casas decimais.

IEO	Anual
VOE	R\$11.573.267,33

OCCe	R\$11.574.971,00
Previsto	100
Executado	99,99

Justificativa: Meta atingida.

17. IEPCI - ÍNDICE DE EXECUÇÃO DOS RECURSOS PCI (*)

Fórmula: $IEPCI = (RPCIE/RPCIA) *100$

RPCIE = Recursos orçamentários do PCI executados no período. = R\$1.513.460,00

RPCIA = Recursos orçamentários do PCI recebidos no período. = R\$1.580.640,00

Unidade: %, com duas casas decimais.

IEPCI	Anual
Previsto	100
Executado	95,74

Justificativa: O resultado ficou próximo da meta porque houve desligamento de bolsista, o que resultou em uma sobra de recurso.

2.4.3. INDICADORES DE RECURSOS HUMANOS

18. ICT – ÍNDICE DE CAPACITAÇÃO E TREINAMENTO

Fórmula: $ICT = PERC$

PERC= percentual de cumprimento do plano de desenvolvimento de pessoas (PDP).

Unidade: % com duas casas decimais.

ICT	Anual
Previsto	80%
Executado	72,91%

Justificativa: O resultado ficou próximo da meta, mas não foi completamente atingido devido à dificuldade enfrentada pelos servidores em realizar os cursos de capacitação. Isso se deve ao número reduzido de servidores disponíveis, que, devido à sobrecarga de tarefas, não conseguiram dedicar o tempo necessário para capacitação.

3. COMPROVAÇÕES

3.1. IPUB - ÍNDICE DE PUBLICAÇÕES

Nome do Técnico	Cargo	Lotação	Nº de Publicações	Relação de Publicações	DOI	Área de Conhecimento	Qualis
Moema Rezende Vergara	P	COCIT/MAST	3	<p>BERNARDINO, M. G.; VERGARA, M. DO III Congresso Internacional À Fundação Da Academia Brasileira De História Das Ciências: a contribuição de Francisco Jaguaribe para História da Ciência no Brasil (1934-1963). Revista História em Reflexão - Revista Eletrônica. v.20, p.406 - 432, 2024.</p> <p>VERGARA, M. R.; BRAZ, A. El centenario de la Carta General de 1922: disputas limítrofes entre Minas Gerais y Goiás en la revista A Informação Goyana (1922-1924). TEMPORALIDADES. v.16, p.678 - 701, 2024.</p> <p>BRAZ, A.; VERGARA, M. R. OS “EXCLUÍDOS DA CULTURA”: Contradições da Divulgação da Ciência em Museus. História e Cultura. v.13, p.593 - 613, 2024.</p>	https://doi.org/10.30612/rehr.v20i38.19049 https://ojs.ufgd.edu.br/historiaemreflexao/article/view/19049/10572 https://periodicos.ufmg.br/index.php/temporalidades/index https://doi.org/10.18223/hiscult.v13i2.4488	História	A2 A4 A3

Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro Marinho	P	COCIT/MAST	2	MARINHO, Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro; BORGES, Magno Fonseca; dos REIS, Thiago de Souza. "IMPOSSÍVEL PREGAR UM CRAVO NA RODA QUE COMEÇOU A ANDAR": Christiano Ottoni e Emancipação dos Escravos. Contribuciones a Las Ciencias Sociales (CLCS), 2024, v. 17 n. 13. p. 01-21	https://doi.org/10.55905/revconv.17n.13-275	História	A4
				FONTANA, Laura Roberta; MARINHO, Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro. A Formação da Engenharia Civil no Brasil Imperial a partir da Escola Politécnica: contexto e agentes. Revista Brasileira de História da Ciência, 2024, v. 17 n. 2. p. 685-709	https://doi.org/10.53727/rbh.c.v17i2.962		
Alfredo Tiomno Tolmasquim	P	COCIT/MAST	1	TOLMASQUIM, Alfredo T. O Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas durante a ditadura civil-militar: resistências e acomodações. Revista Brasileira de Ensino de Física, v. 46, p. e20230285, 2024.	https://doi.org/10.1590/1806-9126-RBEF-2023-0285	História	A1
Priscila Faulhaber	P	COCIT/MAST	4	FAULHABER, PRISCILA. Objetos e movimentos em narrativas Tikuna/Magüta evocadas em percurso interpretativo do Museu Magüta. CULTURES-KAIRÓS, v. 12, p. 64-88, 2024.	https://dx.doi.org/10.56698/cultureskairos.2137	Museologia	A4

				MELO, DIOGO JORGE DE; FAULHABER, PRISCILA . Identidades afro diáspóricas e constituições de tradições entre o Reino de Daomé e o Brasil: um olhar museal para com os terreiros. CUADERNOS DE EDUCACIÓN Y DESARROLLO, v. 16, p. e3640, 2024.	https://doi.org/10.55905/cuad16n3-057		
				SANTANA DO Ó, ELAINE; FAULHABER, PRISCILA . 'Eles não deixam eu morar aqui'. CADERNOS DO CEOM, v. 37, p. 56-68, 2024.	https://doi.org/10.22562/2024.60.04	História	A1
				MELO, DIOGO JORGE DE; FAULHABER, PRISCILA ; RANGEL, Thayron. A Biblioteca de Ifá e suas contribuições para o pensamento decolonial e informacional. REVISTA ACB (FLORIANÓPOLIS), v. 28 n.3, p. 1-17, 2024.	https://revista.acb.org.br/racb/article/view/2072	Museologia	A1
Gabriela Bernardino	BPCI	COCIT/MAST	2	BERNARDINO, M. G., & CARVALHO, L. D. D. (2024) Sociedade Vegetariana Brasileira: tópicos sobre eugenio, moral e higiene por meio da trajetória de Francisco Jaguaribe (1917-1923). <i>Outros Tempos: Pesquisa Em Foco - História</i> , 21(37), 10–32	https://doi.org/10.18817/ot.v21i37.981	História	A1
				BERNARDINO, M. G.; VERGARA, M. DO III Congresso Internacional À Fundação	https://doi.org/10.30612/rehv.rv20i38.19049		

				Da Academia Brasileira De História Das Ciências: a contribuição de Francisco Jaguaribe para História da Ciência no Brasil (1934-1963). Revista História em Reflexão - Revista Eletrônica. v.20, p.406 - 432, 2024.	https://ojs.ufgd.edu.br/historiaemreflexao/article/view/19049/10572		
Julia Pereira Botelho	BPCI	COCIT/MAST	1	MASSARANI, L.; SILVEIRA-BARBOSA, P.; BOTELHO PEREIRA, J. ; XAVIER VALENTE, J. A ciência e os cientistas no Museu de Astronomia e Ciências Afins. Sociedade e Cultura, Goiânia, v. 27, 2024.	DOI: 10.5216/sec. v27.77727	História	A3
Frieda Maria Martí	BPCI	COEDU/MAST	1	MARTI, Frieda Maria; CARVALHO, Felipe. Cartografia das ações da campanha #MuseusPelaVida. ETD - Educação Temática Digital, Campinas, SP, v. 26, p. 1-15, 2024. Disponível em: https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/etd/article/view/8670240	10.20396/etd.v26i00.8670240	Educação	A1
Marcus Granato	T	COMUS/MAST	1	BRASIL, Zenilda Ferreira ; GRANATO, Marcus . O perfil industrial do Rio de Janeiro. Os remanescentes fabris na paisagem urbana da cidade. ACERVO: REVISTA DO ARQUIVO NACIONAL, v. 37, p. 1-29, 2024.		Patrimônio	A1
Maria Lucia N.M. Loureiro	T	COMUS/MAST	1	Loureiro, Maria Lucia N. M. The concept map as a tool for analyzing museum objects. Curator: The Museum Journal . (Early view. Online Version of Record	https://doi.org/10.1111/cura.12656	Museologia	

				before inclusion in an issue). Disponível em: https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/cura.12656			
--	--	--	--	--	--	--	--

3.2. IGPUB - ÍNDICE GERAL DE PUBLICAÇÕES

Nome do Técnico	Cargo	Lotação	Nº de Publicações	Relação de Publicações
Marcus Granato	T	COMUS/MAST	8	<p>SHEINER, Tereza; GRANATO, Marcus. O doutorado em Museologia e Patrimônio PPG-PMUS, UNIRIO/MAST Configuração, atuação e impacto sobre a formação acadêmica e profissional para museus no Brasil. Anais do Museu Histórico Nacional, v. 58, p. 1-41, 2024.</p> <p>GAMA, A. C.; GRANATO, MARCUS. Serviço Geológico e Mineralógico do Brasil: revelando novos objetos de Ciência e Tecnologia e a produção do conhecimento. Revista Museologia & Interdisciplinaridade, v. 13, p. 15-44, 2024.</p> <p>SANTANA, Vilckma Oliveira de; GRANATO, MARCUS; ARAUJO, Bruno Melo de. A pesquisa acadêmica como ferramenta de preservação do Patrimônio Cultural de Ciência e Tecnologia: o caso da antiga Escola de Química de Pernambuco. Revista Museologia & Interdisciplinaridade, v. 13, p. 76-90, 2024</p> <p>ALVES, Marcia Cristina; GRANATO, MARCUS. O Observatório Meteorológico de Manaus de 1893-1913. In: XXIV ENANCIB, 2024, Vitória. Anais do XXIV ENANCIB. Brasília: ANCIB, 2024. v. 1. p. 1-15.</p> <p>GRANATO, MARCUS; BRASIL, Zenilda Ferreira ; MENDONÇA, Lucia Glicério. Museus universitários e os efeitos da pandemia de COVID-19: aspectos relacionados ao patrimônio</p>

				cultural de ciência e tecnologia. In: XXIV ENANCIB, 2024, Vitória. Anais do XXIV ENANCIB. Brasília: ANCIB, 2024. v. 1. p. 1-15.
				VILACA JUNIOR, E. S.; GRANATO, MARCUS . O acervo da coleção especial de obras raras e valiosas da Biblioteca da Faculdade de Direito do Recife: conservação preventiva. In: XXIV ENANCIB, 2024, Vitória. Anais do XXIV ENANCIB. Brasília: ANCIB, 2024. v. 1. p. 1-15.
				GRANATO, MARCUS ; UZEDA, Helena (Org.) . MUSEOLOGIA E PATRIMÔNIO NO BRASIL: A diversidade de pesquisas no Campo. 1. ed. Rio de Janeiro: UNIRIO, 2024. v. 1. 400p .
				GRANATO, MARCUS ; OLIVEIRA, Antonio Carlos dos Santos (Org.) . Meio ambiente e preservação de bens culturais móveis. 1. ed. Rio de Janeiro: MAST, 2024. v. 1. 219p .
Maria Lucia N. M. Loureiro	T	COMUS/MAST	2	<p>Preservar para quê? Refletindo sobre Documento, Pesquisa e Educação em Museus. Revista Museu, maio 2024. Disponível em: https://www.revistamuseu.com.br/site/br/artigos/18-de-maio/18-maio-2024/19639-preservar-para-que-refletindo-sobre-documento-pesquisa-e-educacao-em-museus.html</p> <p>LOUREIRO, Maria Lucia N. M. Artefatos que ancoram memórias: relatos sobre duas cientistas brasileiras. XXIV Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. 2024. Anais [...]. Vitória; Universidade Federal do Espírito Santo, 2024.</p>
Marcio Rangel	P	COMUS/MAST	9	<p>FONSECA, Renato; RANGEL, Marcio F. ; MORAES, Saulo A. de ; FALCÃO, Jairo L. F. ; KAYABI, Kawayepe-Katu ; MUNDURUKU, Marcelo M. ; MORIMÃ, Evanilson C. ; KAYABI, Dineva M. ; LEITE, Francine S. A. . Bases de uma política municipal de patrimônio museológico na Amazônia Mato-grossense: a experiência do Museu do Vale do Arinos (MuVA) na musealização e gestão de referências culturais indígenas.. Revista Memória em Rede, v. 16, p. 1-632, 2024.</p> <p>SOUZA, Gabriela Lúcio; RANGEL, Marcio F. ; RANGEL, A. M. S. ; PINHEIRO, Marcio ; FARIA, A.G.. O que se sabe até aqui: Maria Augusta Ruy Barbosa através de suas roupas. MOSAICO (RIO DE JANEIRO), v. 16, p. 12-815, 2024.</p> <p>SOUZA, Gabriela Lúcio; RANGEL, Marcio F. ; SOUZA, Aparecida M. C. . Construindo Maria Augusta Rui Barbosa através das metodologias de Jeremy F. Walton, Walter Benjamin e Otávio Lemos Costa. Patrimônio e Memória, v. 20, p. 1-17, 2024.</p>

				SOUZA, Gabriela Lúcio; RANGEL, Marcio F. . Investigações para construir uma trajetória: Maria Augusta Rui Barbosa. TENDÊNCIAS DA PESQUISA BRASILEIRA EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, v. 17, p. 1-20, 2024
				MARQUES, Suzana Camillo; RANGEL, Márcio F.; Loureiro, Maria Lucia N. M. Trajetória e cartografia de uma luneta musealizada. XXIV Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. 2024. Anais [...]. Vitória; Universidade Federal do Espírito Santo, 2024.
				CURY, Bruno da Silva Mussa; RANGEL, Márcio F. Instituição, Pesquisa, Acervos, Museu: coleções biológicas na Fundação Oswaldo Cruz. XXIV Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. 2024. Anais [...]. Vitória; Universidade Federal do Espírito Santo, 2024.
				TAVARES, Maria Karla Belo da Silva; RANGEL, Márcio F.; OLIVEIRA, Barbara Cristina Euzebio Pereira Dias de. Documentação em museus de anatomia patológica Tavares. XXIV Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. 2024. Anais [...]. Vitória; Universidade Federal do Espírito Santo, 2024.
				SOUZA, Gabriela Lúcio de; RANGEL, Márcio F.; RANGEL, Aparecida Marina de Souza. Recordação e esquecimento: trajetória de Maria Augusta Rui Barbosa Sousa. XXIV Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. 2024. Anais [...]. Vitória; Universidade Federal do Espírito Santo, 2024.
				FONSECA, Renato; RANGEL, Marcio F. . Diagnóstico Museológico, Acervos e Comunicação Museal do MuVA: uma análise após visita ini situ.. In: Saulo Augusto de Moraes; Jairo Luís Fleck Falcão; Rosalina de Aguiar Araújo; Francine Suélen Assis Leite; Gabriela Moura da Silva; Renato Fonseca de Arruda. (Org.). MUSEU DO VALE DO ARINOS: experiências educativas. 1ed.Juara: MuVA, 2024, v. 1, p. 1-186.
Charles Narloch	T	COMUS/MAST	1	NARLOCH, Charles (org.). Museus, Museologia e Ciência no Brasil, volume 2 - Território e sustentabilidade: conceitos em disputa [recurso eletrônico]. Rio de Janeiro: MAST, 2024. ISBN 978-65-983992-6-9
	P	COGIT/MAST	7	BERNARDINO, M. G.; VERGARA, M. R. Comissão da Carta Geral do Brasil In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 33 - 40.ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/380/2243 .

Moema Rezende Vergara				<p>https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap2.</p> <p>VERGARA, M. R. Conferências de 1912 na Biblioteca Nacional: nação, ciência e história In: A Biblioteca Nacional instituição, coleções e imaginário social, ed.1. Belo Horizonte: Traço Fino, 2024, v.1, p. 25 - 35. Impresso, ISBN: 9788580546699</p> <p>VERGARA, M. R.; BERNARDINO, M. G. Instrumentos científicos como pistas para a história In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 25 - 32. ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/379/2242. https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap1</p> <p>VERGARA, M. R. O Clube de Engenharia & a carta ao milionésimo In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 43 - 50. Meio digital, ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/381/2244. https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap3</p> <p>VERGARA, M. R. Os Sertões Brasileiros nas Conferências da Biblioteca Nacional na Primeira República In: Belle Époque e o Sertão: a linguagem em busca do Brasil, ed.1. Rio de Janeiro: Intermeio, 2024, v.1, p. 23 - 34. Impresso, ISBN: 9788584992065, Home Page: www.intermeioscultural.com.br</p> <p>VERGARA, M. R. Quadrilátero Cruls In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 103 - 111. Meio digital, ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/386/2249. https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap8</p> <p>VERGARA, M. R.; BERNARDINO, M. G. Um mapa para a República, ed.1. Editora IBICT: Brasília, 2024, v.1., p.232. Meio digital. Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/book/309. https://doi.org/10.22477/9786589167709</p>
P	COCIT/MAST	4	Domingues, Heloisa Maria Bertol. Da arqueologia à etnografia, da museologia ao ativismo: trajetórias cruzadas de Heloisa Alberto Torres e da antropologia brasileira. BÉROSE.	

Heloisa Maria Bertol Domingues				<p>(QUALIS B4)</p> <p>SANJAD, Nelson, STOLL, Emilie, DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, Orgs. Livro. <i>A viagem circular de Paul Le Cointe (1900-1901)</i>. Ed. MPEG, Belém, Pará, 2024</p> <p>DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol e SÁ, Magali Romero, Estudo sobre as Bromélias: um legado de Fritz Müller, em <i>Estudios Darwinistas desde las Islas Canarias</i>. Org. PUIG-Samper, Miguel Angel; OROVIO, Consuelo N.; SANCHEZ, Manuel e Paz; GUTIERREZ, Rosaura R., Madri, Ediciones Dolce Calles, 2024.p. 279-294. ISBN: 9788497444781</p> <p>DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, The Institutionalization of the Social History of Sciences in Brazil, em <i>History of Science in Latin America: The Construction of an Intellectual Field (20th century) Essays in Honor of Juan José Saldaña González</i>. Org. RAMOS-LARA, María de la Paz; ARBOLEDA, Luis Carlos, Editora Springer, Cham, Switzerland, p.213-227.</p>
Priscila Faulhaber	P	COCIT/MAST	6	<p>Faulhaber, Priscila; Welper, Elena. "Preâmbulo da História do INPA" (com Priscila Faulhaber). "INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas", organizado por Priscila Faulhaber e Henrique dos Santos Pereira. - Manaus: Editora do INPA, 2024. pp. 20-39. ISBN: 978-65-5633-059-4. Disponível em : https://repositorio.inpa.gov.br/handle/1/40655?fbclid=IwZXh0bgNhZW0CMTEAAR1D5KK6CWA-cWh-Y3BC07qOtpnWcd2e7_fUqO6wdwxBab9cV7ewfHqk3bA_aem_VY1kC_IZ5AgnkYGhVJA17Q</p> <p>FAULHABER, PRISCILA; PEREIRA, Henrique (Org.). INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 1. ed. Manaus: INPA, 2024. v. 1. 138p</p> <p>FAULHABER, PRISCILA; MEDEIROS, Larissa. Dos cientistas viajantes e expedições às práticas de conservação ambiental como objeto de pesquisa atravessados por políticas públicas. In: FAULHABER, Priscila; PEREIRA, Henrique dos Santos. (Org.). INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 'ed. Manaus: INPA, 2024, v. 1, p. 42-57.</p>

				Faulhaber, Priscila; MEDEIROS, Larissa. Breve panorama das coleções científicas biológicas do INPA. In: FAULHABER, Priscila, PEREIRA, Henrique dos Santos. (Org.). INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 1ed. Manaus: INPA, 2024, v. 1, p. 58-71.
				Faulhaber, Priscila; MEDEIROS, Larissa.: As teias entre a ciência e o meio social. In: FAULHABER, Priscila, PEREIRA, Henrique dos Santos. (Org.). INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 1ed. Manaus: INPA, 2024, v. 1, p. 72-89.
				Faulhaber, Priscila; BRUNO, A. Articulando Formas de Conhecimentos. In: FAULHABER, Priscila, PEREIRA, Henrique dos Santos. (Org.). INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 1ed. Manaus: INPA, 2024, v. 1, p. 90-99.
Heloisa Meirelles Gesteira	P	COCIT/MAST	3	<p>GESTEIRA, HELOISA MEIRELES. Joan de Laet. In: André de Melo Araujo; Néria Lourenço; Raphael Diego Greenhalgh. (Org.). Obras Raras da Biblioteca Central da Universidade de Brasília (recurso eletrônico): séculos XVI e XVIII. 1ed. Brasilia: Universidade de Brasília, 2024, v. 1, p. 88-91.</p> <p>GESTEIRA, H. M.. Bareleus, Caspar. In: André de Melo Araujo; Néria Lourenço; Raphael Diego Greenhalgh. (Org.). Obras Raras da Biblioteca Central da Universidade de Brasília (recurso eletrônico): séculos XVI e XVIII. 1ed. Brasilia: Universidade de Brasília, 2024, v. 1, p. 103-107.</p> <p>GESTEIRA, HELOISA MEIRELES. PISO, Willem. In: André de Melo Araujo; Néria Lourenço; Raphael Diego Greenhalgh. (Org.). Obras Raras da Biblioteca Central da Universidade de Brasília (recurso eletrônico): séculos XVI e XVIII. 1ed. Brasilia: Universidade de Brasília, 2024, v. 1, p. 108-112.</p>
Marta de Almeida	P	COCIT/MAST	2	ALMEIDA, Marta de. Em boa hora! Conhecer, estudar e preservar o acervo de Emilio Ribas como fonte histórica e como direito social à memória pública da ciência e saúde pública no país. In: Augusto Silva Lima Gomes dos Santos; Maria Talib Assad. (Org.). INVENTÁRIO DO

				FUNDO EMÍLIO MARCONDES RIBAS. 1ed. São Paulo: Museu de Saúde Pública Emílio Ribas, Instituto Butantan, 2024, v. 1, p. 9-12.
				DOMINICI, Tânica; ALMEIDA, Marta de. Ciência, História e Memória em Nostalgia de la Luz, de Patricio Guzmán. DAS QUESTÕES, UNB. v. 16, n.2, 2024, p. 201-224. Link para a revista Das Questões 6(2): https://periodicos.unb.br/index.php/dasquestoes/article/view/56087 .
Alfredo Tiomno Tolmasquim	P	COGIT/MAST	1	BREWER, William D.; TOLMASQUIM, Alfredo T. Entre partículas e buracos negros: Jayme Tiomno e a implantação da física no Brasil. 1. ed. São Paulo: LF Editorial, 2024. v. 1. 404p.
Agda Lima Brito	BPCI	COGIT/MAST	2	Brito, Agda Lima. A degradação ambiental na Amazônia no período da ditadura militar (1960- 1970). Ebook e livro impresso: Amazônia: História, Trabalho e Imprensa. QUEIRÓS, César Augusto B., MOURA, Anderson Vieira e LEAL, Davi Avelino (orgs.). Manaus: EDUA; São Paulo: Alexa Cultural, 2024.
				Brito, Agda Lima. Resumo da tese "Eu trabalhei também': O cotidiano das trabalhadoras nos seringais do Amazonas no Pós- Segunda Guerra - (1950 - 1970)". In: Prêmios Eduardo Ribeiro e Memória TJAM - livro eletrônico: coletânea dos textos premiados, 2024.
Magno Fonseca Borges	BPCI	COGIT/MAST	1	BORGES, Magno Fonseca. O Rio de Janeiro "vai fazendo progresso nas vias da civilização". AQUILA, 2024, v. 1, n. 30, p. 257-278. (2017-2020). DOI: https://doi.org/10.61565/2317-6474.2024.521 Qualis B3
Maria Gabriela Bernardino	BPCI	COGIT/MAST	4	BERNARDINO, Maria Gabriela. Cartografia na Comissão Rondon. In: VERGARA, Moema de Rezende; BERNARDINO, Maria Gabriela (org.). Um mapa para a república. Brasília, DF: Editora Ibict, 2024. p. 93-100. DOI: 10.22477/9786589167709.cap7 https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap7
				KETTLE, Wesley Oliveira; BERNARDINO, Maria Gabriela de Almeida; CAVALCANTE, Marília Teles [orgs.]. Almanaque de espaços não formais de ensino da região metropolitana de Belém. Ananindeua, PA: Editora StoriaW, 117p, 2024. https://lveh.webnode.page/repositorio-digital/

					<p>VERGARA, M. R.; BERNARDINO, M. G. Instrumentos científicos como pistas para a história In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 25 - 32. ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/379/2242. https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap1</p> <p>BERNARDINO, M. G.; VERGARA, M. R. Comissão da Carta Geral do Brasil In: Um Mapa para a República, ed.1. Brasília: Editora IBICT, 2024, p. 33 - 40. ISBN: 9786589167709, Home Page: https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/view/309/380/2243. https://doi.org/10.22477/9786589167709.cap2.</p>
Isabel Cristina Borges Oliveira	BPCI	COCIT/MAST	1		OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de; et alli. O Arquivo do MAST e a divulgação da memória científica: o papel das exposições documentais. In: ANGELO, Elis Regina Barbosa; REIS, Thiago S. (orgs.). Actas Completas e Resumos do 4º Ciclo Ibero-Americanos de Diálogos Contemporâneos: História, Historiografia e Memória. Porto. Editora Cravo, 2024, pp. 145 e 551-566.
Ozana Hannesch	T	CODAR/MAST	2		<p>SILVA, Douglas Falcão; HANNESCH, Ozana. A preservação de C&T e o PPACT, Capítulo Introdutório. HANNESCH, Ozana; SILVA, Douglas F. (Org.). Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia: um olhar sobre a produção discente de 10 anos do Mestrado Profissional do MAST: Rio de Janeiro: MAST: 2024. [edição eletrônica; ISBN 978-65-983992-4-5]</p> <p>HANNESCH, Ozana; SILVA, Douglas F. (Org.). Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia: um olhar sobre a produção discente de 10 anos do Mestrado Profissional do MAST: Rio de Janeiro: MAST: 2024. [edição eletrônica; ISBN 978-65-983992-4-5]</p>
Josiane Kunzler	Coordenadora	COEDU	1		KUNZLER, Josiane; FALCÃO, Douglas. Mast, Educação e Pesquisa. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: < https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1799 >

Douglas Falcão	T	COEDU/MAST	3	<p>KUNZLER, Josiane; FALCÃO, Douglas. Mast, Educação e Pesquisa. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1799></p> <p>FONSECA, Julliana Vilaça; GOMES, Mariana Ferreira; COSTA, Cristiane de Oliveira; SILVA, Douglas Falcão. "Do Céu ao Césio: de onde vem o horário de Brasília?": Popularização da Ciência e da Tecnologia a partir de Instrumentos Científicos. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1803. Acesso em: 03 jun. 2024.</p> <p>SCOFANO, Ricardo Scofano; VALIATE, Larissa, COSTA, Cristiane de Oliveira; FALCÃO. Conexões, quebras e exposição à diferença: o trabalho da imprevisibilidade na integração entre o museu e a comunidade desde o projeto Nós no MAST. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1818>.</p>
Patrícia Figueiró Spinelli	P	COEDU/MAST	8	<p>EISMANN, Alejandra Irina; SPINELLI, Patrícia Figueiró; MONTEIRO, Juliana Alves Sorrilha; ANDRADE, Giselle Faria Rodrigues Deveza de; SILVA, Giovanna Souza da Silva. Béñi, mo já Òkun: Meninas entre o céu e o mar - Relatos sobre a décima edição do "Dia das Meninas" no Museu de Astronomia e Ciências Afins. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, junho de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1835></p> <p>EISMANN, Alejandra Irina; SPINELLI, Patrícia Figueiró; FAGUNDES, Bárbara Gonçalves; SIMÕES, Marta Filipa SEMEDO, Dulcelena Cardoso. FAZ CIÊNCIA COMO UMA MENINA! ASTRONOMIA SEM FRONTEIRAS ENTRE COMUNIDADES LUSÓFONAS. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/redoc/announcement/view/1820#:~:text=%22Faz%20Ci%C3%A3ncia%20com%20meninas%20de%20diferentes%20pa%C3%ADses%20e%20culturas%22>.</p>

		%20como%20uma%20Menina,Portugal%2C%20Macau%2C%20e%20Mo%C3%A7ambique .>
		MARTI, Frieda Maria; SPINELLI, Patrícia Figueiró. Museu, Educação e Pesquisa: a Formação a Distância na Coordenação de Educação em Ciências do Museu de Astronomia e Ciências Afins. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: < https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1808 >
		HENZE, Isabel Aparecida Mendes; SPINELLI, Patrícia Figueiró; SANTOS e SILVA, Laura Milene. Viagem espacial pelo MAST: narrativas para e com o público infantil. Notícias, Revista Docência e Cibercultura , maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: < https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/re-doc/announcement/view/1813 >.
		SUÁREZ, Vladimir Jearim Pena; SPINELLI, Patrícia Figueiró; NASCIMENTO, Josina Oliveira. Olhai pro Céu Carioca: Empréstimo de Acervo Didático em Astronomia para a Promoção da Autonomia de Educadores. Notícias, Revista Docência e Cibercultura , maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: < https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/re-doc/announcement/view/1811 >.
		SEDA, Carolina Braga; MARTI, Frieda Maria; SPINELLI, Patrícia Figueiró. Da COEDU/MAST às Redes Sociais on-line: caminhos e experiências com o Facebook e Instagram MAST-Educação. Notícias, Revista Docência e Cibercultura , maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: < https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1816 >
		SPINELLI, Patrícia Figueiró. Lixo Luminoso. Ciência Hoje das Crianças, Revista de Divulgação Científica para Crianças, Rio de Janeiro, número 360, ano 37, novembro 2024. Instituto Ciência Hoje.
		MARTI, Frieda Maria; ALMEIDA, Wallace Carriço de; SPINELLI, Patrícia Figueiró. ‘FAKE NEWS E VERIFICAÇÃO DE FATOS EM ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS’: EXPERIÊNCIAS DE

				UM CURSO DE FORMAÇÃO A DISTÂNCIA NO/COM O MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS (MAST). In: XII Seminário Internacional as Redes Educativas e as Tecnologias - Tessituras de Solidariedade e de Convivências nos Diferentes EspaçosTempos Educativos - Rio de Janeiro, 2024. Disponível em: < https://doity.com.br/anais/redes2024/trabalho/373790 >. Acesso em: 24/02/2025 às 09:30
Frieda Maria Marti	BPCI	COEDU/MAST	6	<p>Marti, Frieda; Santos, Edmáa. “São tantas emoções!”: as emoções nas ações de popularização da ciência no contexto da educação museal on-line. In: Conceição, Verônica Alves dos Santos; Porto, Cristiane de Magalhães Porto; Couto, Edvaldo Souza Couto (Org). Educação e divulgação científica: democratização de saberes na cibercultura. Feira de Santana: UEFS Editora, 2023. 326 p. ISBN 978-65-89524-56-4.</p> <p>MARTI, Frieda Maria; SPINELLI, Patrícia Figueiró. Museu, Educação e Pesquisa: a Formação a Distância na Coordenação de Educação em Ciências do Museu de Astronomia e Ciências Afins. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1808></p> <p>SEDA, Carolina Braga; MARTI, Frieda Maria; SPINELLI, Patrícia Figueiró. Da COEDU/MAST às Redes Sociais on-line: caminhos e experiências com o Facebook e Instagram MAST-Educação. Notícias, Revista Docência e Cibercultura, maio de 2024, online. ISSN: 2594-9004. Disponível em: <https://www.e-publicacoes.uerj.br/re-doc/announcement/view/1816></p> <p>MARTI, FRIEDA; COSTA, ANDREA; SANTOS, EDMEA . Museum Education in Cyberculture: Online Educational Activities Undertaken by the Educational Sector (SAE) of the National Museum, Rio de Janeiro, Brazil.. In: Cuesta Sánchez, Ana María; Pazos-López, Ángel. (Org.). Digital Humanities for the XXI Century Museum Best Practices, Networks, and Accessibility. 1ed.Paris: Éditions Boleine, 2024, v. , p. 253-27</p>

			SILVA, M. P. S. E.; Gruzman, C. ; MARTI, F. M. ; COSTA, ANDREA ; OLIVEIRA, M. M. ; AZEVEDO, A. ; STUDART, D. C. ; REIS, B. S. S. . A transformação do si em nós: histórias de vida e formação de educadores museais. In: Carolina Luiza de Castro da Silva; Hosana do Nascimento Ramôa; Maria Cláudia Argôlo Nogueira Mendes; Júlia Dionísio Cavalcante da Silva. (Org.). Experiências, memórias e narrativas: percursos de docência em um grupo de pesquisa. 1ed.São Carlos: Pedro & João Editores, 2024, v. , p. 207-224.
			MARTI, Frieda Maria; ALMEIDA, Wallace Carriço de; SPINELLI, Patrícia Figueiró. 'FAKE NEWS E VERIFICAÇÃO DE FATOS EM ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS': EXPERIÊNCIAS DE UM CURSO DE FORMAÇÃO A DISTÂNCIA NO/COM O MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS (MAST). In: XII Seminário Internacional as Redes Educativas e as Tecnologias - Tessituras de Solidariedade e de Convivências nos Diferentes Espaços Tempos Educativos - Rio de Janeiro, 2024. Disponível em: < https://doity.com.br/anais/redes2024/trabalho/373790 >. Acesso em: 24/02/2025 às 09:30

3. 3. PPCI - PROGRAMAS E PROJETOS DE COOPERAÇÃO INTERNACIONAL

N.	Programa/Temática do Acordo	Descrição	Instituição Parceira	País	Período de Vigência	Resultados do ano	Observações
1	Astronomia para o desenvolvimento sustentável	O PLOAD (Gabinete Lusófono de Astronomia para o Desenvolvimento) promove a utilização da astronomia como ferramenta de desenvolvimento sustentável nos	Núcleo Interativo em Astronomia e Inovação em Educação - Portuguese Language Office of Astronomy for Development - PLOAD	Portugal	Tempo indeterminado, desde 2016	1) Modernização do website; 2) Participação e apresentação de trabalhos em cinco conferências internacionais [Communicating Astronomy with the Public; XXXII IAU General Assembly;	Não consta

		<p>países e comunidades de língua portuguesa, apoiando o plano estratégico da União Astronômica Internacional.</p>			<p>Goldschmidt Conference of the Geochemical Society; Global Hands-on the Universe; 6th Shaw-IAU workshops]; 3) Criação do projeto “Encruzilhadas Transatlânticas: educação intercultural em Astronomia para a promoção do desenvolvimento sustentável em países de língua portuguesa” e submissão à “I Convocatória de Projetos e Iniciativas de Cooperação Triangular entre a Ibero-América e os Países Africanos de Língua Oficial Portuguesa (PALOP)” do “Camões - Instituto da Cooperação e da Língua”; 4) Organização e implementação da atividade “Faz Ciência como uma Menina” de 11 de fevereiro a 08 de março; 5) Elaboração de PodCast: Anahí e as viajantes do universo; 6)</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						Organização e implantação da atividade “Potencialidades da Inteligência Artificial na Universidade: uma perspectiva lusófona”; 7) Publicação de texto “Faz Ciência como uma Menina! Astronomia Sem Fronteiras entre Comunidades Lusófonas” para a sessão de Notícias da Revista Docência e Cibercultura.	
2	Museologia e Divulgação Científica	Memorando de entendimento assinado com a Embaixada da Suíça para a realização no MAST da Exposição “O Legado Suíço-Brasileiro na Amazônia: Arte, Ciência e Sustentabilidade”	Embaixada da Suíça	Suíça	17/10/2024 a 17/10/2025	Realização da exposição titulada “O Legado Suíço-Brasileiro na Amazônia: Arte, Ciência e Sustentabilidade” com uma cerimônia de abertura e coquetel no dia 1º de novembro do 2024.	

3. 4. PPCN - PROGRAMAS E PROJETOS DE COOPERAÇÃO NACIONAL

N.	Programa/Temática do Acordo	Descrição	Instituição Parceira	Período de Vigência	Resultados no ano	Observações
1	Estágio de interesse curricular	Convênio que acorda condições para realização de estágio de estudantes da UERJ, de interesse curricular, obrigatório ou não, como atividade complementar ao processo ensino-aprendizagem.	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)	Março de 2023 a março de 2028	- 1 estágio concedido	Não há
2	Programa Passaporte Cultural	Cooperação técnica para desenvolver ações conjuntas destinadas à democratização do acesso à cultura a grupos em situação de vulnerabilidade social e cultural.	Secretaria de Estado de Cultura e Economia Criativa (SECEC)	Abril de 2023 a abril de 2024	- 705 pessoas e 37 instituições beneficiadas - 41 visitas mediadas realizadas	Acordo em fase de renovação
3	Memória Climática e Pontos de Memória do IBRAM	Protocolo assinado durante o I Encontro Nacional de Educação Museal para envidar os esforços necessários para desenvolvimento, planejamento, realização e avaliação de projeto de educação museal sobre memória climática, a ser concebido conjuntamente com entidades e coletivos culturais que integrem o Programa Pontos de Memória (IBRAM)	Instituto Brasileiro de Museus (IBRAM)	Julho de 2023 a julho de 2024	Não houve resultado	A equipe do IBRAM não teve condições de prosseguir com a proposta.

4	Pós-graduação em divulgação e popularização da ciência e da tecnologia	Cooperação técnico-científica-acadêmica para desenvolvimento, fortalecimento e ampliação de atividades vinculadas ao Mestrado Acadêmico em Divulgação da Ciência, Tecnologia e Saúde e à Especialização em Divulgação e Popularização da Ciência, realizados pela Casa de Oswaldo Cruz – COC.	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ)	Julho de 2023 a julho de 2028	<ul style="list-style-type: none"> - 13 monografias defendidas - 8 dissertações defendidas - 2 dissertações orientada - 1 disciplinas ministradas - 2 bancas de defesa/ qualificação - 1 vice coordenação da Especialização 	A vice coordenação da Especialização que era realizada por Patrícia Spinelli finalizou em 2024. A partir de 2025, Josiane Kunzler passa a integrar o quadro de docentes ativos da Especialização.
5	Programa Futuras Cientistas	Acordo de cooperação técnica e científica após seleção do projeto de trabalho “Além das exposições: o trabalho científico no Museu de Astronomia e Ciências Afins”, visando a inclusão de meninas e mulheres, alunas e professoras de escolas públicas estaduais em espaços de desenvolvimento científico.	Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (CETENE)	Novembro de 2023 a novembro de 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Imersão científica de 2 estudantes e 1 professora; - 80 horas de atividades - Exposição “Onde está a mulher na ciência” 	Foi renovado via COCIT para 2025

6	Programa de colaboração museu-escola	Parceria para realização de um programa de popularização da ciência por meio da colaboração museu-escola, incluindo visitas mediadas, atividades educativas na escola e encontros formativos, beneficiando docentes, estudantes, comunidade escolar e, quando viável, circunvizinha, da rede estadual de ensino.	Secretaria de Estado de Educação do Rio de Janeiro (SEEDUC)	Novembro de 2023 a novembro de 2028	- 89 professores participantes no Papo de Educador - 519 professores e estudantes mediados em Visita Escolar Programada - 1 planetário na escola	A etapa do Planetário vai à Escola será consolidada em 2025.
7	Ensino no campo da Museologia	Acordo que formaliza a realização de Mestrado e Doutorado em colaboração no campo da Museologia	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO)	Até 3 de maio de 2026	4 dissertações de mestrado e 5 teses de doutorado defendidas	A cooperação foi iniciada em 2006
8	Resgate e preservação de instrumentos científicos e documentos históricos ligados à Carta Geral do Brasil (1922).	O acordo visa resgatar instrumentos científicos históricos e documentos relativos à Carta Geral do Brasil, trabalho executado pelo Clube de Engenharia, e foi o primeiro mapa que utilizou os padrões da Comissão Internacional do Mapa Mundi na escala ao milionésimo.	Clube de Engenharia e o Centenário da Carta Geral de 1922	2020-2025 (com uma extensão de mais dois anos).	Higienização e restauração de instrumentos científicos e medalhas da Carta Geral; resultados apresentados na exposição itinerante <i>Um Mapa para a República</i> e no e-book homônimo	

					publicado pela Editora IBICT.	
9	Ensino no campo da História da ciência.	Acordo celebrado na área de história da ciência que visa pesquisar as conferências científicas realizadas na Biblioteca Nacional na Primeira República.	Fundação Biblioteca Nacional/FBN	2022-2027	Produção de artigos, capítulo de livro e comunicações científicas; previsão de publicação de livro sobre o tema. Em 2022, foi lançado o Dossiê <i>História da Ciência no Brasil</i> na BNDigital.	
10	Projeto <i>Espaços de Ciência e inclusão dos "invisíveis" no século XXI</i>	O acordo foi celebrado no âmbito do projeto Espaços de Ciência e inclusão dos "invisíveis" no século XXI . O objetivo é expandir a análise do público interno de instituições de ciência, no caso da UEPA a pesquisa foi feita no Planetário da Universidade. O mérito desta iniciativa é estabelecer rede de pesquisa entre o MAST e a região Norte para análises comparativas e a metodologia usada foi da história oral.	Universidade Estadual do Pará / UEPA	2023-2028	Produção e publicação de artigos, formação de grupo de pesquisa, criação de hotsite na página do MAST.	

11	Cooperação acadêmica com o Programa de Pós-Graduação em Ensino, Filosofia e História da Ciência da UFBA.	O acordo firmado foi com o Programa de Pós-Graduação Ensino, Filosofia e História da Ciência e a Coordenação de História da Ciência e Tecnologia do MAST, que viabiliza a participação de pesquisadores do MAST em atividades de ensino e orientação.	Universidade Federal da Bahia / UFBA	2024-2029	Ampliação da parceria com a entrada de novos pesquisadores aprovados no concurso de 2024, possibilitando credenciamentos no programa e contribuindo com a conclusão de orientações de mestrado e doutorado.	
12	Ensino no campo da História da ciência.	O acordo busca envidar os esforços necessários para promover e viabilizar a circulação da exposição "A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar" em seis localidades do Município de Vassouras.	Prefeitura de Vassouras	26 de abril de 2024 a 26 de abril de 2025	Em 2024 a exposição circulou por oito instituições e alcançou um público de 871 pessoas.	

13	Atividades técnicas no campo da Museologia e da Arquivologia	Acordo que formaliza a identificação de objetos de C&T para compor coleção, levantamento de documentos sobre a história do CTI.	CTI - Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer	Iniciado em dezembro de 2023, mas as atividades começaram em meados de 2023	Não houve atividades em 2024.	O CTI não manifestou interesse em dar andamento aos trabalhos.
14	Atividades técnicas no campo da Biblioteconomia	Prevê a guarda e disponibilização do acervo bibliográfico da ABC na Biblioteca Henrique Morize, do MAST, pelo período de 25 anos, renováveis por igual período.	Academia Brasileira de Ciências	2015-2040	Continuidade da produção do inventário da Coleção Especial da ABC, em um total de 3576 livros, além de fascículos de periódicos; e Processamento técnico desse acervo, com ações como registro de publicações e catalogações.	

15	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Prevê a consultoria da equipe da CODAR em processos de preservação e organização de arquivos pessoais de cientistas com atuação no INMA e na instituição que lhe precedeu - o Museu Mello Leitão, bem como na organização do arquivo Institucional dessa instituição	INMA	Finaliza em 2025	Continuidade do suporte àquela instituição para o levantamento de acervos pessoais de pesquisadores com relevância para INMA, como Adelmar Coimbra.. Continuidade de consultoria para organização dos arquivos Augusto Ruschi e do Museu Mello Leitão	
16		Prevê o intercâmbio de conhecimentos, informações, documentos e experiências nas áreas de gestão documental e preservação de acervos.	Arquivo Público do DF	Finaliza em 2027		Não houve qualquer movimento por parte daquela instituição para a efetivação de ações no âmbito do acordo.

17	Atividade de divulgação em ciências	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC-RIO. Elaboração de um roteiro detalhado e definição dos recursos digitais.	PUC-RJ	Finaliza em 2026	Foram realizadas reuniões, publicações e eventos em conjunto.	
18	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Implementar o projeto Memória Histórica da Academia Brasileira de Ciências	Academia Brasileira de Ciências	Maio de 2024 a maio de 2026	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Consultoria para organização e digitalização do arquivo histórico daquela Academia.
19		Guarda do acervo da SBHC	Sociedade Brasileira de História da Ciência	Dezembro de 2023 a dezembro de 2028	Guarda do acervo da SBHC	Recepção do acervo em comodato e reuniões para desenvolver o novo acordo de cooperação.

20	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	O intercâmbio de conhecimentos, informações, documentos e experiências visando à informação, aperfeiçoamento, especialização técnica de recursos humanos mútuos, bem como, a construção de políticas públicas que beneficiem os direitos dos cidadãos	Arquivo Distrito Federal	2022-2027	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	
21	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Planejamento, desenvolvimento e execução de projetos para segurança e preservação de dados do MAST, com vistas ao back up e integração de bases de dados.	Laboratório Nacional de Computação Científica	Junho de 2020- junho 2025	Não houve desenvolvimento de atividades porque o MAST está sem servidor de TI	
22	Atividades técnicas no campo da Museologia	Acordo formaliza atividades conjuntas apoiando o Museu Dinâmico de C&T	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF)	2024-2028	Registro de 400 objetos de C&T da coleção	

23	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Acordo de Cooperação Técnica que prevê o apoio do MAST para organização, preservação e digitalização do arquivo pessoal de Heloísa Alberto Torres, e dos arquivos de Maria Alberto Torres e Alberto Torres (pai), que se encontravam alocações na Casa Heloísa Alberto Torres, em Itaboraí (RJ).	IPHAN Acervo Heloísa Alberto Torres	Dezembro 2024	Finalização da organização arquivística do arquivo pessoal de Heloísa Alberto Torres e revisão da quadro de arranjo construído como base dessa organização.	
24	Atividades técnicas no campo da Arquivologia	Prevê o apoio do MAST ao desenvolvimento do projeto para Preservação da Memória da Hora Legal Brasileira, com base no acervo da Divisão Serviço da Hora, incluindo assessoria para organização, preservação e estudo de seu acervo documental	Observatório Nacional/Casa da Hora	Finalizado em 2024	Assessoria no levantamento da documentação que compõe o arquivo histórico da casa da hora.	

3.5 IPTEC – ÍNDICE DE PRODUÇÃO TÉCNICA

Nome do Técnico	Cargo	Lotação	Número de Produtos	Relação dos Produtos
Joubert Poça da Conceição		LIRE/SEPED	26	1. Manutenção corretiva do Aparato "Eixo da Terra", da exposição "Estações do ano: a Terra em Movimento".

Técnico em ciência e tecnologia	<p>2. Reforma do Projetor Analógico StarLab, com a modificação de monovolt para bivolt 110/220V, melhoria da fiação elétrica interna e pintura externa do projetor.</p> <p>3. Construção de base de metal para o telescópio Solar Coronado.</p> <p>4. Construção de Lentes de Garrafas PET.</p> <p>5. Construção de Lentes de Bulbo de Lâmpada Incandescente.</p> <p>6. Revisão e pintura em Projetor Analógico StarLab.</p> <p>7. Revisão dos ventiladores, transformadores e extensões elétricas de dois planetários infláveis.</p> <p>8. Duas manutenções corretivas do projetor analógico do planetário móvel.</p> <p>9. Construção de luminária tubular para uso no Planetário Inflável.</p> <p>10. Construção de três bases (4x4, 6x6 e 8x8), em MDF, para jogo de Xadrez.</p> <p>11. Reparo do Display Led do aparato Mapa Fusos Horários, da exposição “Estações do ano: a Terra em Movimento”.</p> <p>12. Manutenção do Aparato “Eixo Zero da Terra”, da exposição “Estações do ano: a Terra em Movimento”.</p> <p>13. Reparo do amplificador de potência marca Staner para aparato eólico.</p> <p>14. Construção de base de lançamento de foguetes de garrafa PET.</p>
---------------------------------	--

				<p>15. Construção de duas “luminárias tartarugas” com lâmpada led dimerizada para uso nos Planetários Infláveis.</p> <p>16. Reparo de duas extensões elétricas utilizadas nos planetários móveis.</p> <p>17. Construção de vitrine expositiva para a réplica da Luneta 21, para compor a exposição “O céu, a Terra e os instrumentos científicos: o universo em perspectiva”</p> <p>18. Construção de aparato de jogo de lentes para compor a exposição “O céu, a Terra e os instrumentos científicos: o universo em perspectiva”</p> <p>19. Construção de 3 bases para aparatoss expositivos itinerantes</p>
Josiane Kunzler	Coordenadora	COEDU	17	<p>1. Elaboração de três estudos técnico preliminares, três termos de referência, três mapas de risco e três relatórios de elaboração de pesquisa – Processos SEI 01208.000142/2024-99; 01208.000235/2024-13; 01208.000221/2024-08</p> <p>Equipe: Josiane Kunzler, Omar Martins, Patrícia Ribeiro, Marilan Borges</p> <p>2. Elaboração de 3 pareceres de avaliação de artigo para o XXIV ENANCIB</p> <p>3. Elaboração de 1 parecer de avaliação de artigo para o dossiê “Museus, sustentabilidade e consequências climáticas: perspectivas críticas”, para a Revista Museologia e Patrimônio</p> <p>4. Elaboração da Exposição “Onde está a mulher na ciência?”, no âmbito do Programa Futuras Cientistas, aberta ao público entre janeiro e fevereiro de 2024.</p>

				Equipe: Kelfany Antonio Pereira, Lislen Cristina Santos Gouveia, Samara Schachter de Barros, Josiane Kunzler, Claudia Penha, Giovana Sousa da Silva, Larissa Campos de Medeiros, Maria Lucia Loureiro, Moema de Rezende Vergara, Ozana Hannesch, Aline Moreira Magalhães, Beatriz Nascimento dos Santos, Charles Silva, Eduardo de Moraes Correa, Lorena dos Santos Silva, Patrícia Gomes Ribeiro, Zenilda Ferreira Brasil
Douglas Falcão	Tecnologista	COEDU	1	<p>1. Projeto de revitalização do Sistema Solar em Escala</p> <p>Equipe: Douglas Falcão, Omar Martins, Josiane Kunzler, Patrícia Spinelli</p>
Omar Martins da Fonseca	Assistente de C&T	SEPED	12	<p>1. Anteprojeto de intervenção no Campus tombado MAST-ON: Abrigos móveis dos telescópios Celestron – Processo SEI 01208.000270/2024-32</p> <p>Equipe: Omar Martins, Douglas Falcão, Bruno Sarmento, Josiane Kunzler</p> <p>2. Elaboração da exposição “O céu, a Terra e os instrumentos científicos: o universo em perspectiva”, inaugurada na 75ª Reunião Anual da SBPC, Belém. Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Moema Vergara, Beatriz Nascimento dos Santos, Charles Silva</p> <p>3. Elaboração e/ou atualização de 4 formulários de agendamento/inscrição: Visita Escolar Programada; Visita Escolar Programada MAST-SEEDUC; MAST-Inclusão (visita com ônibus); Papo de Educador</p> <p>Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Giovana Souza da Silva</p> <p>4. Atualização do roteiro de sessão de planetário móvel: “Uma viagem narrada pelo céu e pela Cultura Guarani Mbya”.</p>

Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Júlia Canario dos Anjos

5. Plano de atividade: “Observação do Sol: o Astrorei em perspectiva”.

Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Rute Souza Peterli dos Santos e Thiago Moret de Carvalho Ramos.

6. Plano de atividade: Trilha educativa “O que tem no seu céu”, que compõe o Programa “Visita Escolar Programada”, dedicada à Educação Infantil.

Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Giovana Souza da Silva, Isabella Lourenço Santos de Souza, Rute Souza Peterli dos Santos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Priscila França de Almeida.

7. Roteiro de sessão de planetário móvel: “Não é só uma fase”, voltado ao público LGBT.

Equipe: Omar Martins, Josiane Kunzler, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Pedro Virgílio de Souza dos Santos e Isabella Lourenço Santos de Souza.

8. Mapa sensorial para visita de pessoas do espectro autista.

Equipe: Júlia Canario dos Anjos, Priscila França de Almeida, Thiago Moret, Omar Martins.

				<p>9. Material de estudo para mediação da exposição “O céu, a Terra e os instrumentos científicos: o universo em perspectiva”.</p> <p>Equipe: Pedro Virgilio, Julia dos Anjos, Omar Martins</p>
Carlos Henrique Zeferino da Silva	Assistente Administrativo	SEPED	1	<p>1. Gravação e edição de vídeo para sessão de planetário “Uma viagem narrada pelo céu e pela Cultura Guarani Mbyá”</p> <p>Equipe: Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Omar Martins</p>
Alejandra Irina Eismann	Bolsista PCI	COEDU	7	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Planisfério Celeste com as constelações da Onça e do Tamanduá: 100 cartas celestes em papel couché, impressas a partir do site do MAST (http://site.mast.br/hotsite_ceu_ticuna/cartas_celestes.html), acompanhadas por círculos de acetato recortados, para as pessoas desenharem as constelações acima da carta e projetá-las na parede com uma fonte de luz.</p> <p>Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann</p> <p>3. Eixu, Uyá e Pléiades - três histórias a partir do mesmo aglomerado de estrelas: três cartas celestes dos céus de Rio de Janeiro (Brasil), Santa Marta (Colômbia) e Atenas (Grécia) do dia 27 de abril de 2024 às 18h20, 33 cópias impressas de cada, em papel couché, acompanhadas de 99 círculos de papel acetato recortados, para as pessoas desenharem constelações acima desses céus, a partir do aglomerado estelar conhecido como Eixu, Uyá ou Pléiades, dependendo do lugar de onde se olha para</p>

ele. Cada um veio acompanhado da história por trás do aglomerado, segundo o local de observação.

Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann

4. Planisfério celeste com as constelações da Onça e do Tamanduá: 100 cartas celestes do céu de julho, agosto e outubro, impressas em papel A4 Diplomata Opaline Branco (180 g/m²), acompanhadas por círculos de acetato recortados, para as pessoas desenharem as constelações acima da carta

e projetá-las na parede com uma fonte de luz.

Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann

5. Planisfério celeste para encontrar a Ema no céu: cartas celestes do céu noturno do dia 31 de julho, impressas em papel A4 Diplomata Opaline Branco (180 g/m²), e acompanhadas por círculos de acetato recortados para o público poder desenhar a constelação acima da carta e projetá-la na parede com uma fonte de luz.

Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann

6. A influência da lua na vida marinha do costão rochoso das praias do Rio: maquete em um pote de acrílico transparente simulando um costão rochoso, com algas marinhas recoletadas no mesmo lugar, para o público identificar diferentes espécies de algas e reconhecer a influência da lua nelas.

Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann

				<p>7. Apresentação do Clube de Ciências "Meninas da Astronomia: um clube de meninas e mulheres": pôster impresso em lona de 1 x 1,20m, contendo nele o trabalho desenvolvido no clube de ciências "Meninas da Astronomia", realizado na parceria entre o MAST e a Escola Municipal Canadá.</p> <p>Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Barbara Gonçalves Fagundes</p>
Bruno Fiedler de Oliveira	Bolsista PCI	COEDU	1	1. Relatório anual de atividades – PCI
Jackson Almeida de Farias	Bolsista PCI	COEDU	2	<p>1.Sessão de astronomia indígena com mitos sobre constelações e planetas.</p> <p>2.O planetário móvel do MAST, que é levado às escolas do Rio de Janeiro desde 1992, pode ser considerado uma das atividades mais antigas da Coordenação de Educação em Ciências. A atual ação “O Planetário vai à Escola”, que ocorre desde 2011, descentraliza e interioriza a atuação do MAST por meio de ações de divulgação e popularização da Astronomia em escolas do Estado do Rio de Janeiro e afora. Pretende-se com este estudo, iniciar um processo de avaliação desta ação, que não seja meramente voltada à “qualidade dos serviços prestados” mas com vistas a compreender as dinâmicas que ocorrem entre aqueles que participam destas atividades. Ou seja, a pesquisa vai ao encontro de públicos do MAST ainda não estudados, em busca de compreender quais significados estes participantes atribuem à Astronomia / Astrofísica. Sendo assim, o plano de trabalho "Os caminhos do planetário móvel" teve como objetivo principal a construção de um banco de dados sobre Ensino e Educação em Astronomia (EEA), com um foco específico nos de estudos sobre planetários, para traçar tendências neste assunto. O banco de dados foi</p>

				uma continuação do trabalho de Slovinski (1979-2021), com a ampliação do recorte temporal, abrangendo o período de 2021 a 2024 e priorizando publicações nas revistas Qualis CAPES A. Além disso, a pesquisa buscou preencher lacunas significativas, como a pouca exploração do tema dos planetários e a ausência de estudos relacionados à educação inclusiva nesse contexto.
Frieda Maria Martí	Bolsista PCI	COEDU	2	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Edição da Revista Docênciа e Cibercultura, v.8, n.4, 2024.</p> <p>DOI: https://doi.org/10.12957/redoc.2024.87609</p>
Jackson Almeida de Farias	Bolsista PCI	COEDU	2	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Banco de dados “Educação em Planetários”: levantamento bibliográfico inédito</p> <p>Equipe: Jackson Almeida de Farias e Patrícia Spinelli</p>
Julliana Vilaça Fonseca	Bolsista PCI	COEDU	4	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Jogo Trunfo Super MAST: jogo de cartas sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST, onde cada carta apresenta informações sobre características dos instrumentos selecionados que devem ser comparadas.</p> <p>Equipe: Julliana Vilaça Fonseca, Bernardo Saporito Pires Franco, Claudia Sá Rego Matos, Cristiane de Oliveira Costa, Douglas Falcão Silva</p> <p>3. Jogo da Memória dos Instrumentos Científicos do Acervo do MAST: jogo de cartas sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do</p>

				<p>MAST, onde cada carta apresenta uma fotografia, o nome, o local de fabricação e a área onde o instrumento foi utilizado.</p> <p>Equipe: Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa</p> <p>4. Texto de apresentação do caderno de resumos do IX Encontro dos Bolsistas PCI do Museu de Astronomia e Ciências Afins, elaborado pela Comissão Organizadora do Evento.</p> <p>Equipe: Julliana Vilaça Fonseca, Elena Welper, Lorena dos Santos Silva e Lúcia Glicério Mendonça</p>
Larissa Valiate Leal de Almeida	Bolsista PCI	COEDU	2	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Elaboração da exposição “Olhando o mundo através do muro”, aberta ao público entre 13 de novembro de 14 de dezembro de 2024.</p> <p>Equipe: Larissa Valiate Leal de Almeida, Douglas Falcão Silva, Rôse Barreto Peixoto (GEO Edmundo Bittencourt) e Marisa Guida (GEO Edmundo Bittencourt)</p>
Cristiane de Oliveira Costa	Bolsista PCI	COEDU	2	<p>1. Relatório anual de atividades – PCI</p> <p>2. Jogo com trilha sobre “Astronomia e Páscoa: desenvolvido para utilização na oficina realizada na Escola Edmundo de Bittencourt para alunos do 3º, 4º e 5º do Ensino Fundamental I.</p>
Patrícia Figueiró Spinelli	Pesquisadora	COEDU	8	<p>1. Produção de vídeo "Expedições científicas: o que são?": Elaboração e edição do vídeo em formato de "reels" para a rede MAST Educação no Instagram, sobre as expedições científicas, dentro do contexto temático da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. A produção abordou as expedições científicas das quais o acervo. Disponível em: https://www.instagram.com/p/DBSaPsCuWAJ/.</p>

			<p>Equipe: Mariana Gomes, Nadine Ariane, Frieda Maria Martí, Patrícia Figueiró Spinelli</p> <p>2. Produção de vídeo "Pontes entre terra e céu: Quando ritos de despedida, memórias e Astronomia se entrelaçam": elaboração e edição do vídeo em formato de "reels" para a rede MAST Educação no Instagram, sobre as relações entre tradição, ritos de passagem e despedidas que envolvem ou são atravessados pela Astronomia em diferentes culturas e povoados. A produção foi elaborada no contexto da efeméride do dia de Finados (2 de novembro). Disponível em: https://www.instagram.com/p/DB4kQV8vObL/.</p>
			<p>Equipe: Mariana Gomes, Nadine Ariane, Frieda Maria Martí, Patrícia Figueiró Spinelli</p> <p>3. Produção de vídeo "Onde estas pessoas atuam no museu?": elaboração e edição do vídeo em formato de "reels" para a rede MAST Educação no Instagram, no contexto do mês da Consciência Negra. A produção contou com a participação do SEPED e de pessoas pretas que atuam em diferentes postos na COEDU.</p> <p>Equipe: Giovana Souza, Mariana Gomes, Nadine Ariane, Patrícia Spinelli, e participação de: Carlos Henrique, Isabella Santos, Cristiane Silva, Eduardo Correa, Thiago Moret, Luana Conceição, Douglas Falcão, Fernanda Severo</p>
			<p>4. Produção de vídeo "Beleza, sabedoria, conhecimento, potência: Muito prazer, COEDU!": elaboração e edição do vídeo em formato de "reels" para a rede MAST Educação no Instagram. A produção parte de uma parceria com a SEPED, contendo a resposta ao questionamento: "Onde estas pessoas atuam no museu?" do vídeo anterior, envolvendo a apresentação desses mesmos participantes a partir da gravação de voz</p>

deles combinadas a vídeos das suas atuações (cedidos e/ou autorizados pelos participantes), trazendo não só a perspectiva da presença mas também do afeto e da representatividade preta como transformadoras do espaço e das ações museais, concluindo assim as atividades do mês da consciência Negra nas redes.

Equipe: Giovana Souza, Mariana Gomes, Nadine Ariane, Patrícia Spinelli, e participação de: Carlos Henrique, Isabella Santos, Cristiane Silva, Eduardo Correa, Thiago Moret, Luana Conceição, Douglas Falcão, Fernanda Severo

5. Produção de vídeo "No caminho do Sol: celebrando as luzes de dezembro": Elaboração e edição do vídeo em formato de "reels" para a rede MAST Educação no Instagram, sobre as festividades associadas comumente ao solstício do dia 21 de dezembro, seja no Norte ou no Sul. A produção abordou o que é o solstício, e as relações que esse fenômeno trazem com a questão das luzes, seja a do sol ou do fogo.

Equipe: Mariana Gomes, Patricia Spinelli e Frieda Marti

6. Elaboração de quatro instrumentos de pesquisa para o Projeto de Pesquisa “A voz delas - estudo sistemático de ações de promoção de meninas e mulheres nas ciências exatas, engenharias e computação” – financiado pelo Chamada CNPq/MCTI nº. 10/2023 - UNIVERSAL em que a ação Meninas no Museu de Astronomia e Ciências Afins será analisada.

Equipe: Monica Dahmouche (Cecierj), Patrícia Figueiró Spinelli (MAST), Valéria Saldanha Motta (IME), Viviane Japiassu (UVA), Letícia Rangel (UFRJ), Thereza Paiva (UFRJ), Elis Sinnecker (UFRJ), Gabriela Reznik (Sesi-lab).

				<p>7. Relatório Técnico do Auxílio concedido pela Chamada CNPq Nº 09/2020 - Bolsas de Produtividade em Pesquisa - PQ</p> <p>Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli</p> <p>8. Relatório Técnico do Grupo de Trabalho “Acessibilidades, Diversidade e Inclusão nos Museus de Ciências na Conferência Livre Centros e Museus de Ciência - Contribuições para as Políticas Públicas de CT&I no Brasil”, para envio à 5ª Conferência de C&T no Brasil.</p> <p>Equipe: Patrícia Figueiró Spinelli e Camila Oliveira (Museu do Amanhã)</p>
Maria Lúcia de Niemeyer Matheus Loureiro	Tecnologista	COMUS		<ol style="list-style-type: none"> 1. Coordenação de 2 Projetos de pesquisa: “Musealização como Processo Informacional” e “Acervos de Ciência e Tecnologia: uma abordagem a partir do conceito de documento”. 2. Elaboração de 13 pareceres para jornada PCI, Periódicos e CNPq. 3. Avaliação de 5 trabalhos para o ENANCIB. 4. Construção de mapas conceituais para 10 objetos. 5. Avaliação de 8 projetos para UFBA – Chamada Finep (recuperação e preservação de acervos) 6. Elaboração de Relatório Técnico sobre a construção de mapas conceituais de objetos do acervo museológico.
Claudia Penha dos Santos	Tecnologista	COMUS		<ol style="list-style-type: none"> 1. Coordenação de Projeto de pesquisa A preservação de acervos de ciência e tecnologia: gestão de coleções e documentação museológica.

				<p>2. Publicação do Inventário do Acervo Histórico do INT</p> <p>3. Relatório sobre a transferência e remontagem da Fotoequatorial no seu pavilhão original no campus do MAST</p> <p>4. Publicação do inventário da coleção de objetos de C&T do MAST</p> <p>5. Recuperação do sistema de etiquetas com QR Code da reserva técnica visitável até 2023.</p> <p>6. SANTOS, Cláudia Penha dos. Avaliação de 8 projetos para a UFBA – chamada FINEP (recuperação e preservação de acervos).</p> <p>7. Avaliação de 2 trabalhos para o ENANCI8.</p> <p>8. Abertura de uma sala na reserva técnica aberta (prédio sede) para objetos de médio porte de Astronomia do acervo museológico do MAST.</p> <p>9. Avaliação de candidaturas para projetos no âmbito do Edital 2024 do Programa de Incentivo à Produção do Conhecimento Técnico e Científico na Área da Cultura, na área de Museologia.</p>
Charles Narloch	Tecnologista	COMUS		<p>1. Coordenação de Projeto de pesquisa Linguagens de exposição e processos enunciativos em museus de ciências e territórios musealizados.</p> <p>2. 3 avaliações e pareceres para periódico indexado</p> <p>3. 1 processamento e implantação de inventário/repositório digital de registros de exposições do MAST, provisoriamente mantido junto ao Google Drive do projeto “Linguagens de Exposição e Processos Enunciativos em Museus de C&T” - LEPEM/MAST, por orientação da direção do MAST.</p>

				<p>4. Produção e organização de registros eletrônicos audiovisuais da exposição “200 anos de ciência e tecnologia no Brasil: Um olhar a partir dos artefatos”. Rio de Janeiro, MAST, 2024.</p>
				<p>5. Produção e organização de registros eletrônicos audiovisuais da exposição “Producindo Ciência: A Fábrica de Aparelhos da Escola de Engenharia de Juiz de Fora”. Rio de Janeiro, MAST, 2024.</p>
				<p>6. Relatório de Pesquisa: Projeto “Linguagens de Exposição e Processos Enunciativos em Museus de C&T” - LEPEM/MAST. Rio de Janeiro, MAST, 2024;</p>
				<p>7. Avaliação de 8 projetos para a UFBA – chamada FINEP (recuperação e preservação de acervos);</p>
Marcus Granato	Tecnologista	COMUS		<p>1. Coordenação de 2 Projetos de pesquisa Museus universitários e os efeitos da pandemia de COVID 19: aspectos relacionados ao patrimônio cultural de ciência e tecnologia; e Coordenação de Projeto de pesquisa "Valorização do patrimônio científico e tecnológico brasileiro".</p> <p>2. Edição de 2 volumes do periódico eletrônico Museologia e Patrimônio.</p> <p>3. Edição de 2 livros: MAST Colloquia e livro Museologia e Patrimônio no Brasil (vol. 2).</p> <p>4. 3 avaliações e pareceres para periódicos indexados</p> <p>5. Avaliação de 4 trabalhos para apresentação e publicação nos anais do ENANCIB</p> <p>6. 3 pareceres para o CNPq.</p> <p>7. Avaliador externo da Jornada de IC – Museologia na UNIRIO.</p> <p>8. Presidente da comissão de avaliação e seleção de teses da CI para o prêmio ENANCIB 2024 (10 teses com pareceres)</p>

Marcio Rangel	Pesquisador	COMUS	4	<ul style="list-style-type: none"> 1. Coordenação de Projeto de pesquisa "A Formação e a Construção de Coleções Museológicas". 2. Avaliação de 4 projetos para Chamada Finep (recuperação e preservação de acervos)
Antonio Carlos Martins	Tecnologista	COMUS	15	<ul style="list-style-type: none"> 1. 4 Relatórios Técnicos: acompanhamento da obra de readequação de usos da sala de Sismologia – Edifício Sede. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, abril/2024. (17 páginas); descrição e análise geral das edificações sob a guarda do Mast – Campus ON-Mast – Intervenção Curativa, Restauração e Conservação Preventiva. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, Julho/2024. (261 páginas). Resumo da Atividade: Documento imprescindível para subsidiar a elaboração de Termo de Referência para subsidiar o processo de contratação de serviços de Intervenção Curativa, Restauração e Conservação Preventiva das edificações sob a guarda do Mast no campus ON-Mast; exposição temporária 200 Anos de Ciência e Tecnologia no Brasil: um olhar a partir dos artefatos. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, Julho/2024. (260 páginas). Resumo da Atividade: Elaboração de relatório técnico para registrar o trabalho de fiscalização do contrato de construção e manutenção da exposição temporária 200 Anos de Ciência e Tecnologia no Brasil: um olhar a partir dos artefatos inaugurada em 04 de agosto de 2023 no Edifício Sede do Mast; e RELATÓRIO TÉCNICO: intervenção curativa Pavilhão da Luneta Foto equatorial. Campus ON-Mast. 1º SEMESTRE. Resumo da Atividade: Elaboração de relatório técnico para registrar o trabalho da obra de intervenção curativa de conservação e manutenção do Pavilhão da Luneta Foto equatorial. 2. 4 Projetos de intervenção curativa: cobertura metálica do Pavilhão da Luneta Meridiana Bamberg – MAST. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, Maio/2024. (48 páginas); pavilhão da luneta meridiana Bamberg – MAST. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST,

agosto/2024. (61 páginas); pavilhão da luneta equatorial 21cm. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, agosto/2024. (81 páginas); pavilhão da luneta equatorial 32cm. Rio de Janeiro: SEPTC/COMUS/MAST, agosto/2024. (76 páginas).

3. Projeto Gráfico de diagramação - Livro digital: O conjunto arquitetônico e paisagístico do Observatório Nacional: edificações sob a guarda do Museu de Astronomia e Ciências Afins. Futuro Link: <https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/edificacoes-domast.pdf>.
4. 2 Projetos de Exposição - MEMÓRIAS DA DITADURA no Arquivo de História da Ciência – Museu de Astronomia e Ciências Afins. Local: Edifício do Centro de Visitantes do Mast. Atividade realizada a pedido da CODAR/MAST; e O INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA: uma trajetória contada pelos artefatos. Local: Térreo do Edifício Sede/MAST.
5. 3 realizações de exposição - EXPOSIÇÃO TEMPORÁRIA: MEMÓRIAS DA DITADURA no Arquivo de História da Ciência – Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST, 2024). Local: Edifício do Centro de Visitantes do Mast; Exposição online - MEMÓRIAS DA DITADURA no Arquivo de História da Ciência – Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST, 2024). Site: www.mast.br
6. MARTINS, Antonio Carlos, RODRIGUEZ, Beatriz, ALMICO, Ivo; SUDANO, Rafael PUBLICAÇÃO DE CAPÍTULO – 11:EXPERIÊNCIAS NA CONCEPÇÃO DE UMA EXPOGRAFIA ITINERANTE. In: VERGARA, Moema de Rezende; BERNARDINO, Maria Gabriela. UM MAPA PARA REPÚBLICA. (formato e-book por meio de uma parceria com o IBICT). link: <https://omp-editora.prd.ibict.br/index.php/edibict/catalog/book/309> DOI: <https://doi.org/10.22477/9786589167709>

Paulo Noronha	Tecnologista COMUS	<p>1. Elaboração de uma planilha/banco de dados de controle interno das informações do acervo de instrumentos de ciência e tecnologia do MDCT da UFJF. São disponibilizados o link, foto, número do inventário, material, origem, data, descrição. Total de instrumentos inseridos 1172.</p> <p>2. “Planilha” online dos instrumentos científicos da Exposição de longa duração denominada: Patrimônio Histórico e Popularização da Ciência e Tecnologia no Museu Dinâmico de Ciência e Tecnologia da Universidade Federal de Juiz de Fora. https://www2.ufjf.br/museudinamico/acervo/instrumentos/</p> <p>3. Levantamento, organização e indexação parcial da lista de alunos matriculados e formados pela Escola de Engenharia de Juiz de Fora e Faculdade de Engenharia da UFJF de 1914 a 1973. Total de Caixas: 360; Total de pastas de alunos 1150; Caixas organizadas 30; Total de pastas de alunos organizadas 300</p> <p>4. Elaboração do Plano Museológico do MDCT https://www2.ufjf.br/museudinamico/2024/12/04/plano-museologico/</p> <p>5. Documentos históricos digitalizados: Livro de Constituição e funcionamento da União Nacional dos Estudantes - UNE 1957; Livro para convocação da reunião da congregação 1929; . Livro da Ata de exames da EEJF 1914 – 1918. Livro da Ata de exames da EEJF 1918 – 1925; Livro de registro dos termos de visita do Inspetor federal N 1. 1935 1942; Livro de registro dos termos de visita do Inspetor federal N2. 1942 1947; Livro de portarias da Escola de Engenharia N1. 1931 – 1939; Livro para Registro Geral de Compras da Escola de Engenharia de Juiz. de Fora N. 2 – 1944; Livro de Ata da Instalação da Comissão de inquérito 1960; Livro de Balancete da Escola de Engenharia de Juiz de Fora N. 1 1931 - 1933</p>
---------------	-----------------------	---

				<p>6. Inventário parcial do acervo tridimensional de objetos científicos do Museu Dinâmico de Ciência e Tecnologia com 1762 objetos.https://drive.google.com/file/d/15Q6lRYJTP8dGVqDbNQH3EnC2WC9Nw0h8/view</p> <p>7. Exposição de longa duração denominada: Patrimônio Histórico e Popularização da Ciência e Tecnologia no Museu Dinâmico de Ciência e Tecnologia da Universidade Federal de Juiz de Fora- Projeto aprovado pela Pro reitoria de extensão.</p>
Marcia Cristina Alves	Assistente de C&T	COMUS		<p>1. Análise das plantas do projeto de construção do prédio do Observatório nacional: modernidade e ecletismo como estilo (1846-1922). In: Mast Colloquia. v. 17, p. 63-76.</p> <p>2. Coleção Lélio Itapuambyra Gama: inventário da biblioteca particular. [recurso eletrônico] / Fabiano Cataldo Azevedo, Lucia Alves da Silva Lino, Márcia Cristina Alves (organizadores). – Rio de Janeiro: MAST, 2024. livro digital.</p>
Ivo Almico	Terceirizado	COMUS		<p>1. DIAGRAMAÇÃO. Livro digital: MAST – Colloquia, v. 18.</p>
Antonio Carlos Oliveira	PCI	COMUS		<p>1. Elaboração de Sistema de gestão de riscos do MAST, método ABC.</p> <p>2. Desenvolvimento de software para gestão de riscos OLIVEIRA, Antonio Carlos. Monitoramento climático prédio sede/biblioteca/prédio anexo.</p> <p>3. Elaboração de Sistema de registro de museus de C&T</p> <p>4. Relatório Anual PCI.</p>
Cristal Proença de Azevedo	PCI	COMUS		<p>1. Relatório Anual PCI.</p>
Beatriz Beltrão	PCI	COMUS		<p>1. Relatório Anual PCI.</p>
Zenilda Ferreira Brasil	PCI	COMUS		<p>1. Relatório Anual PCI.</p>

Ana Carolina B. da Costa	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
I. M. Ferreira	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
Suzana Camillo Marques	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
Lucia Glicério Mendonça	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
Luise Pereira	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
Sueli Teixeira	PCI	COMUS		1. Relatório Anual PCI.
Moema Rezende Vergara	Pesquisadora	COCIT		1. Parecerista ad hoc Revista Brasileira da História da Ciência, 2024.
				2. Planetário + Museu de Astronomia e Ciências Afins, 2024. Entrevista YouTube Rio TV Câmara, 21 de setembro 2024 https://youtu.be/GZ4KW0QFVss?si=QAKy-ItHD71n9LKS
				3. Vídeo Bandeira Piratininga: contradição e mistérios, com financiamento da FAPERJ 1 de outubro de 2024 Canal YouTube MAST https://www.youtube.com/watch?v=q_tNiqJhM7M
				4. Moderador no(a) Formação Continuada de Educadores MAST, 2024. (Oficina) Oficina sobre história das mulheres e história de ciências. 23 de setembro
				5. Tutora no(a) Futuras Cientistas: imersão científica, (Outra) Oficina sobre história das mulheres e ciências. Janeiro 2024
				6. Ciclo de Palestras Centenário de Cesar Lattes no MAST, abril - novembro 2024. (Organização de evento)
				7. Itinerância da Exposição Um Mapa para a República, 2024. (Exposição, Organização de evento), março de 2024
Pedro E. M. de M. Marinho	Pesquisador	COCIT		1. CADERNO DE RESUMOS E PROGRAMAÇÃO DO SEMINÁRIO INTERNO DO NEHACT (Circulação interna). 26 de junho.

				<ol style="list-style-type: none"> 2. PLANO DE TRABALHO PIBIC - 2024-2025. A segunda seção da Estrada de Ferro D. Pedro II e a circulação de saberes técnicos entre Brasil e EUA: possibilidades de divulgação científica. julho 2024. 3. DE BRITÂNICOS A IANQUES: transformação e inovação de instrumentos ópticos topográficos na segunda metade do século XIX, no Império do Brasil. julho 2024. 4. 5 Pareceres ao Relatório final de Atividades 2024 do Bolsista PCI e PIBIC 5. Parecer ad-hoc para HUMANIDADES EM REVISTA. Fevereiro de 2024
Priscila Faulhaber	Pesquisador	COCIT		<ol style="list-style-type: none"> 1. https://radios.ebc.com.br/alo-fronteira/2024/05/tabatinga-recebe-encontro-anual-de-astronomia. 2024. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 15/05/2024. 2. INPA 70 Anos: Entre Preservação, Patrimônio e Práticas Científicas. 2024. 10/12/2024. 3. https://www.gov.br/mast/pt-br/assuntos/noticias/2024/abril/antropologa-priscila-faulhaber-fala-sobre-a-amazonia-astronomia-indigena-e-povo-tikuna. 19/04/2024. 4. Encontro da SIAC na tríplice fronteira pode garantir planetário na Amazônia. 2024. 19/07/2024. 5. 6 pareceres ad hoc para Revista Em Aberto, FUNAI e CNPq.
Larissa Campos de Medeiros	Analista	COCIT		<ol style="list-style-type: none"> 1. Elaboração do Edital do Programa de Bolsas de Iniciação Científica CNPq/MAST 2024-2025. julho de 2024. 2. Relatório de acompanhamento de bolsistas. Maio de 2024. 3. Caderno de Resumos do PIBIC (2024). Agosto de 2024.

			<p>4. Roteiro para a oficina. “Gênero e Biologia: desconstruindo o determinismo na História das Ciências”. para o XI Curso de Extensão para Professores Território, Ciência e Nação, 2024. Abril de 2024.</p> <p>5. Roteiro para entrevistas no INT - Projeto “Percepção de ciência e cientistas nas instituições científicas”. Janeiro de 2024.</p> <p>6. 5 pareceres ad hoc ACTIO: Docência em Ciências, Revista Museologia e Patrimônio e RBPG - Revista Brasileira da Pós-Graduação</p>
Julia Pereira	PCI	COCIT	<p>1. 14 horas de áudios coletados no trabalho de campo realizado no <i>Museo Etnográfico del Centro Cultural del Banco de La República de Colômbia</i> em Letícia; <i>Centro de Memória de la Fundación Natütama</i> em Puerto Nariño (Colômbia); Museu Magüta de Mocágua (Colômbia), Museu Magüta de Benjamin Constant (Brasil).</p> <p>2. Organização das fichas catalográficas dos 386 objetos atualmente disponíveis no website do projeto.</p>
João Ignácio de Medina	PCI	COCIT	<p>1. As Ciências de Observatório e a Configuração do Brasil (séculos XVIII-XIX) - plano de Trabalho A formação da Biblioteca do Observatório Nacional (1827-1927): Relatório Final de atividades do PCI (janeiro - dezembro de 2024).</p> <p>2. Verbete para o Portal de História da Ciência e da Tecnologia no Brasil (PHCT) acerca da “Coleção do Almanaque Náutico de Greenwich” recebida pela Biblioteca do Imperial Observatório do Rio de Janeiro na gestão de Emmanuel Liais. Disponível em: http://phct.mast.br/eventos/cljcx57xj0002n185r91ivl7d/recebimento-do-almanaque-nautico-de-greenwich-pela-biblioteca-do-observatorio-nacional 2024.</p>
			<p>1. Parecer ad-hoc para Revista Disserata. 22/11/2024.</p>

Magno Fonseca Borges	PCI	COCIT	3	<p>2. PLANO DE TRABALHO PCI - 2025. COMPANHIA ESTRADA DE FERRO D. PEDRO II: segunda escravidão, técnica e poder no desafio da Serra do Mar (1850-1865). dez 2024.</p> <p>3. CADerno de Resumos e Programação da XXIX JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC. agosto 2024.</p>
Isabel Cristina B. de Oliveira	PCI	COCIT	2	<p>1. Montagem da exposição “Memórias da Ditadura no Arquivo de História da Ciência do Mast”. 2024</p> <p>2. Criação do Banco de Dados Mulheres Cientistas e alimentação. 2024</p>
Maria Gabriela Bernardino	PCI	COCIT	2	<p>1. 2 pareceres ad hoc História em Reflexão (UFGD). 10 dez 2024 e Histórias Públicas (UEMG). 10 set 2024.</p> <p>2. Produção e revisão de roteiro para o curta-metragem de divulgação científica “Bandeira Piratinga: contradições e Mistérios”. Maio de 2024.</p> <p>3. Gestão do Portal Território, Ciência e Nação. jan a dez 2024.</p>
Cristiane Oliveira	Tecnologista	CODAR		<p>1. Produção da exposição bibliográfica (em formato digital) Coleção Digital Joaquim Sampaio de Ferraz. Disponível em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2023/colecaodigitaljoaquimdesampaioferraz.pdf</p> <p>2. Produção da Mostra de Documentos (física) Mulheres Cientistas: Pioneiras da inovação e conhecimento – aberta ao público entre setembro e outubro do ano passado na BHM. Versão digital disponível em : https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/pdf/2024/material-completo.pdf/</p>
José Benito Yarritu Abellas	Tecnologista	CODAR		<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST – aberta ao público entre abril e maio do ano passado, no Centro de Visitantes do MAST.</p>

				2. Relatório técnico de recolhimento do arquivo de Sylvio Ferraz Mello, produzido em setembro.
Assis Gonçalves	Assistente de C&T	CODAR		1. Produção de uma listagem de documentos institucionais para descarte, a ser examinada pela COPAD.
				2. 1 listagem de recolhimento de documentos ao AHC, referente à documentação administrativa do MAST (maio).
Everaldo P. Frade	Tecnologista	CODAR		1. 2 pareceres tratando da pertinência da aquisição dos arquivos pessoais de José Monserrat Filho e Ernesto Tolmasquim, produzidos em setembro e encaminhados à COPAD
Vitor Dulfe	Assistente de C&T	CODAR		1. 3 diagramações: do caderno de resumos do IX Encontro de Bolsistas PCI do MAST , da XXIX Jornada PIBIC do MAST e do Plano Diretor do Museu
Lorena Kovac	Assistente de C&T	CODAR		1. 1 listagem (atualização) sobre o processamento técnico da Biblioteca
Alessandro Wagner Alves Silva	Técnico de C&T	CODAR		1. 2 relatórios sobre o monitoramento ambiental das áreas de guarda dos acervos arquivístico e bibliográfico, junho e novembro
Ozana Hannesch	Tecnologista	CODAR		1. Resumo de documentos para a elaboração de EPT do MAST para o Grupo de trabalho para elaboração do Estudo Técnico Preliminar e Mapa de Risco do serviço de demolição da edificação térrea (antigo arquivo), construção de pavimentação, canteiro e muro limítrofe e paisagismo na área de intervenção do Campus do Museu de Astronomia e Ciências Afins MAST. [Documento incluído Proc. SEI/MAST 01208.000124/2024-15], outubro/2024. 23p

Ana Paula Dias Pacheco	PCI	CODAR	<p>1. Relatório de atividades anuais de bolsa PCI.</p> <p>2. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno_de_resumos_pci_2024.pdf.</p> <p>3. Produção da exposição bibliográfica (em formato digital) Coleção Digital Joaquim Sampaio de Ferraz. Disponível em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2023/colecaodigitaljoaquimdesampaioferraz.pdf.</p>
Ana Paula Coelho	PCI	CODAR	<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Mulheres Cientistas: Pioneiras da inovação e conhecimento</p> <p>2. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p>
Lorena dos Santos Silva	PCI	CODAR	<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST</p> <p>2. Produção da Mostra de Documentos (física) Mulheres Cientistas: Pioneiras da inovação e conhecimento</p> <p>3. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p> <p>4. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno_de_resumos_pci_2024.pdf.</p>
Vanessa Garcia Coelho	PCI	CODAR	<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST</p>

				<p>2. Produção da Mostra de Documentos (física) Mulheres Cientistas: Pioneiras da inovação e conhecimento</p> <p>3. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p> <p>4. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno-de-resumos-pci-2024.pdf.</p>
Daniele Rodrigues Barros Nunes Negrão	PCI	CODAR		<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST</p> <p>2. Produção da Mostra de Documentos (física) Mulheres Cientistas: Pioneiras da inovação e conhecimento</p> <p>3. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p>
Thiago Souza Vilela	PCI	CODAR		<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST</p> <p>2. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p> <p>3. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno-de-resumos-pci-2024.pdf.</p>
Daniel da Silva Vargas	PCI	CODAR		<p>1. Produção da Mostra de Documentos (física) Memórias da ditadura no Arquivo de História da Ciência do MAST</p> <p>2. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p> <p>3. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI.</p>

Caroline Macedo Moura dos Santos	PCI	CODAR		1. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI 2. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno-de-resumos-pci-2024.pdf .
Maria Elena Verero Ugarte	PCI	CODAR		1. Relatório de atividades anuais da bolsa PCI 2. Resumo eletrônico de trabalhos relativos ao IX Encontro de Bolsistas PCI MAST. Disponíveis em: https://www.gov.br/mast/pt-br/imagens/publicacoes/2024/caderno-de-resumos-pci-2024.pdf .

3.6. ETCO – EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS ORGANIZADOS

Evento	Data da realização	Carga Horária	Local	Forma	Organização
8 (oito) reuniões da Rede de Primeira Infância em Museus (Rede PIMu)	18 de março, 15 de abril, 20 de maio, 15 de julho, 12 de agosto, 21 de outubro, 11 de novembro, 16 de dezembro de 2024	2h	Google meet	Remota	Isabel Mendes, Patrícia Spinelli e Laura Milene S. e Silva
Seminário “MAST, Educação e Pesquisa”, na 22ª Semana Nacional de Museus do MAST	14 a 17 de maio de 2024	15h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Alejandra Irina Eismann, Bruno Fiedler de Oliveira, Carolina Braga Seda, Giovana Souza da Silva, Isabel Aparecida Mendes Henze, Josiane Kunzler, Larissa Valiate

					Leal de Almeida e Ricardo Scofano Medeiros
Roda de Conversa “20 Anos da REM-RJ”, durante a 22ª Semana Nacional de Museus	17 de maio de 2024	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Brune Ribeiro da Silva, Isabel Mendes, Aline Miranda, Thatiana Vieira, Magaly Cabral, Lucia Cavalieri, Larissa Valiate e Alejandra Eismann
Ciclo de Palestras: MAST Colloquia 2024 - Museus, Educação e Mudanças Climáticas 1. "Negacionismo e crise de confiança na ciência" 2. "Saberem em disputa sobre mudanças climáticas nos museus" 3. "Educação ambiental de base comunitária: Ecologia de saberes na imaginação de outros mundos possíveis" 4. "Memórias climáticas em museus de favela do Rio de Janeiro" 5. "Sentir o tempo por uma educação que imagina e constrói futuros" 6. "Arte ecofeminista, diologia e mudanças climáticas" 7. "Exposições do clima e Antropoceno: os museus como catalisadores da literacia de futuros"	28 de maio, 7 de junho, 26 de junho, 22 de agosto, 11 de setembro, 1º de outubro, 29 de outubro	2h/palestra	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Híbrido	Organizadora: Josiane Kunzler, palestrantes: Tatiana Roque (UFRJ); Martha Marandino (USP); Celso Sanchez (UNIRIO); Antônio Firmino (Museu Sankofa) e Marli Damasceno (Museu da Maré); Lais Daflon (Museu do Amanhã); Daniela Franco Carvalho (UFU); Natália Melo (ArteriaLab, Universidade de Évora)

Seminário Fazer-pensar a Educação museal: narrativas, formação e decolonialidade	24 e 25 de junho de 2024	16h	Planetário do Rio de Janeiro	Presencial	Flávia Requeijo (Espaço Nave), Carla Gruzman (FIOCRUZ), Andréa Costa (Museu Nacional), Frieda Martí (MAST).
VI Simpósio Luso-Brasileiro em Estudos da Criança/I Simpósio Luso-Afro-Brasileiro em Estudos da Criança	26 de agosto de 2024	1 hora	Universidade Estadual do Rio de Janeiro (UERJ) - Rio de Janeiro (RJ)	Presencial	Equipe docente da UERJ e pelo MAST: MENDES-HENZE, Isabel Aparecida; SPINELLI, Patrícia; SILVA, Laura Milene Santos e.
A Educação Museal Fluminense no Plano Nacional Setorial de Museus	16 de setembro de 2024	9h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Híbrido	Evento em coorganização com a Rede de Educadores Museais e Centros Culturais do Rio de Janeiro (REM-RJ). Larissa Valiate Leal de Almeida (MAST), Aline Miranda e Souza (Museu Nacional/UFRJ), Ana Carolina Maciel Vieira (SESC/RJ), Beatriz Barcelos Dias da Silva (SECEC/RJ) e Brune Ribeiro da Silva (CCPPI)
Educação Museal e contribuições para revisão do Plano Nacional Setorial de Museus	02 e 03 de outubro de 2024	5h	Google Meet	Remota	Larissa Valiate Leal de Almeida (MAST), Aline Miranda e Souza (MN-UFRJ e REM-RJ), Marina Gouveia (Museu do Ipiranga e REM-BR), Hítnalo Pandit (MIS-CE), Moisés Moraes (Museu do Palácio Rio Branco) e Nágila Gonçalves (CAIXA Cultural Fortaleza e REM-BR). Mediação de debates: Átila Tolentino (IBRAM) e Ruth Vaz (IBRAM)

XXVII Encontro da Associação Brasileira de Planetários	2 a 6 de dezembro de 2024	50h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) e o Museu Ciência e Vida (MCV)	Presencial	Josiane Kunzler (MAST), Carolina de Assis (MCV), José Roberto Costa (ABP), Juliana Romanzini (ABP), Tania Maris (ABP), Alexandre Cherman (ABP).
Oficina Recursos Informacionais para alunos do PPACT	10 setembro	2h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Cristiane Oliveira e Lorena Kovac
Oficina sobre a Base Urânia (Treinamento para acesso e pesquisa - usuários externos e internos do MAST)	08 outubro	2h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Cristiane Oliveira e Lorena Kovac
XX Semana de Integração/aula inaugural PPG PMUS	12 março	20h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Presencial	Marcus Granato, Maria Lucia Loureiro, Marcio Rangel
Seminário de comemoração do XVIII aniversário do Programa - PPG PMUS	19 a 24 agosto	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Presencial	Marcus Granato, Maria Lucia Loureiro, Marcio Rangel
Seminário e aula inaugural do segundo semestre - PPG PMUS	Agosto	4h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Presencial	Marcus Granato, Maria Lucia Loureiro, Marcio Rangel
Encontro comemorativo dos 40 anos da regulamentação da profissão de museólogo Museologia	Maio	8h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Presencial	Marcus Granato, Maria Lucia Loureiro, Marcio Rangel, Claudia Penha dos Santos
22ª Semana de Museus	13 a 19 maio	56h	Museu de Astronomia e Ciências Afins e externo	Presencial	Marcia Cristina Alves
18ª Primavera de Museus	Setembro	56h	Museu de Astronomia e Ciências Afins e externo	Presencial	Marcia Cristina Alves

60 anos do Golpe de 1964: Ciência em tempos de ditadura, 2024	01 abril	4h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Presencial	Larissa Medeiros; Moema Vergara
Seminário Interno do Núcleo de Estudos Históricos de Artefatos de Ciência e Tecnologia – NEHACT	26 junho	8h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Híbrido	Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro Marinho; Heloisa Meireles Gesteira; e Magno Fonseca Borges
4º Ciclo Ibero-americano de Diálogos Contemporâneos(4º CIDC) – História, Historiografia e Memória (https://cidc.pt/organizacao-4/)	26, 27 e 28 de março	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
10ª Jornada Virtual Internacional em Pesquisa Científica (10ª JVIPC) - Educação, Cidadania e Saberes (https://jvipc.pt/organizacao-10/)	16, 17 e 18 de Abril	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
5º Ciclo Ibero-americano de Diálogos Contemporâneos (5º CIDC) - Meio Ambiente, Cidadania e Sustentabilidade https://cidc.pt/organizacao-5/	25, 26 e 27 de Junho	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
11ª Jornada Virtual Internacional em Pesquisa Científica (11ª JVIPC) – Educação, Cultura e Poder Poder (https://jvipc.pt/organizacao-11/)	13, 14 a 15 de Agosto	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
Jornada Internacional de Iniciação Científica e Extensão Universitária – JIICEU 2024 (https://jiiceu.pt/organizacao-2024/).	26, 27 e 28 de novembro de 2024	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges

5ª Encontro Internacional História & Parcerias (https://anpuh.org.br/index.php/encontros-regionais/encontro-internacional-historia-parcerias/item/7305-comissao-organizadora).	03, 04 e 05 de dezembro	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
12ª Jornada Virtual Internacional em Pesquisa Científica (12ª JVIPC) – Educação, Atores e Instituições (https://jvipc.pt/organizacao-12/).	10, 11 e 12 de dezembro de 2024.	30h	Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST)	Virtual	Magno Fonseca Borges
Simpósio Temático. Cientistas, trajetórias e outros modos de conhecer (Brasil, séculos XIX-XX).	31 julho	2h	Universidade Federal da Bahia - 19º Seminário Nacional de História da Ciência e Tecnologia	Presencial	Maria Gabriela Bernardino e Eveline Almeida
Simpósio Temático 40. As Ciências e outros saberes na História.	30 julho	2h	Universidade Federal da Bahia - 19º Seminário Nacional de História da Ciência e Tecnologia	Presencial	Larissa Campos de Medeiros
Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: Dos hipomnemata na era digital: sobre o papel da Ciência da Informação para o pensamento histórico contemporâneo. Palestrante: Ricardo Pimenta (IBICT).	20 março	2h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros

Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: Abrindo dados de arquivo para a pesquisa. Palestrante: Juliana Marques (FGV)	15 maio	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros
Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: O site "Impressões Rebeldes" - revoltas e rebeliões como temática das humanidades digitais. Palestrante: Luciano Figueiredo (UFF)	19 junho	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros
Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: Influência do desenvolvimento das LLMs na discursividade geral e na produção do conhecimento científico. Palestrante: Edgar Lyra (PUC).	17 julho	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros e Heloisa Gesteira
Encontro com a História. Palestra: Atlas do Chão: constelações (contra) cartográficas.	17 setembro	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros, Moema Vergara e Heloisa Gesteira
Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: Humanidades digitais e história oral: possibilidades e desafios contemporâneos. Palestrante: Fernando Sossai (Univille).	23 outubro	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros e Marta Almeida
Ciclo de palestras. Encontro com a História. Palestra: Editores e Edição em Divulgação Científica e História Pública. Palestrante: Bruno Leal (UnB).	13 novembro	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Híbrido	Larissa Campos de Medeiros e Marta Almeida e Moema Vergara

Encontro com a História - Edição Especial. Decolonizando a Ciência Moderna? Palestrante: Kapil Raj. École des Hautes Études en Sciences Sociales (Ehess).	06 agosto	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Presencial	Heloisa Gesteira
“O indígena é um ecólogo”: Antigas e Novas proposições para o Uso Social da Tecnologia Indígena”	10 setembro	2h	Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	Presencial	Larissa Campos de Medeiros e Heloisa Maria Bertol Domingues
Reunião Anual da SIAC	28 julho a 3 agosto	56	Sede UNAL Letícia (Colômbia). Co-sedes: UFAM Benjamin Contant e UEA Tabatinga	Presencial	Priscila Faulhaber

3.7 EAPCT – EVENTOS E ATIVIDADES DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Total de horas: 79

Evento	Data de Realização	Carga Horária	Local	Formato	Organização
Ciência dá Samba	26 de fevereiro	4h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Omar Martins, Giovana Souza da Silva, Josiane Kunzler, Moema Vergara, Larissa Medeiros
X Dia das Meninas	09 de março de 2024	6h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Giselle Deveza de Andrade, Juliana Sorrilha, Larissa Valiate, Julia dos Anjos, Bárbara Gonçalves Fagundes e Giovana Souza da Silva.

Dia Mundial da Infância no MAST	21 de março de 2024	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate, Ricardo Scofano, Isabel Mendes e Laura Milene Santos e Silva
Dia do Orgulho LGBTQIA+	29 de junho de 2024	6h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Omar Martins, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Josiane Kunzler
Férias no MAST	23 a 27 de julho de 2024	18h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane Kunzler e Omar Martins da Fonseca
Evento público na 18ª Primavera de Museus	28 de setembro de 2024	7h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane Kunzler e Omar Martins da Fonseca

Lugar de Criança é no MAST	12 de outubro de 2024	6h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane Kunzler e Omar Martins da Fonseca
21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia	17 e 18 de outubro e 31 de novembro de 2024	26h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Omar Martins da Fonseca, Josiane Kunzler e Giovana Souza da Silva
Cerimônia de abertura da exposição "Olhando o mundo através do muro"	13 de novembro de 2024	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Douglas Falcão Silva e Rôse Barreto Peixoto (GEO Edmundo Bittencourt)
Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	20 e 31 de maio de 2024	105h	Escola Municipal Deputado José Carlos Vaz de Miranda, em Barão de Vassouras.	Presencial	Magno Fonseca Borges

Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	3 a 7 de junho de 2024	50h	Escola Municipal Natalino de Mello, em Itakamosi.	Presencial	Magno Fonseca Borges
Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	10 e 13 de junho de 2024	40h	Escola Municipal Prefeito Pedro Ivo da Costa, em Andrade Pinto	Presencial	Magno Fonseca Borges
Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	17 e 18 de junho de 2024	25h	Colégio Estadual Antonio de Jesus Gomes (Brasil-México), em Itakamosi.	Presencial	Magno Fonseca Borges

Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	14 de junho de 2024	10h	Associação Pestalozzi, na área central de Vassouras.	Presencial	Magno Fonseca Borges
Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	19 e 22 de junho de 2024	35h	Escola Municipal Joaquim Pinto e Souza, em Ipiranga.	Presencial	Magno Fonseca Borges
Mediação da exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	24 e 28 de junho de 2024	50h	Escola Municipal São Sebastião dos Ferreiros, em São Sebastião dos Ferreiros.	Presencial	Magno Fonseca Borges
Mediação da Exposição “A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar”.	01 a 06 de julho	55h	Escola Municipal Deputado José Bento M. Barbosa, em Demétrio Ribeiro	Presencial	Magno Fonseca Borges
Cine Debate: Exibição do filme Codinome Clemente	02 de abril	2h	Museu de Astronomia e Ciências Afins – MAST	Presencial	Larissa Medeiros; Moema Vergara; Fábio Lau

Lançamento do documentário. Exibição e debate - Termodielétrico	27 de setembro	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins – MAST	Presencial	Larissa Medeiros e Heloisa Domingues
Lançamento do vídeo e do Selo Saberes Históricos, mesa de debates com Ângela de Castro Gomes e Tamara Rangel. Exibição e debate - Bandeira Piratininga: contradições e mistérios.	01 de outubro	3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins – MAST	Presencial	Moema Vergara e Maria Gabriela Bernardino
Editatona - História e Divulgação da Ciência na Biblioteca do MAST.		3h	Museu de Astronomia e Ciências Afins – MAST	Presencial	Larissa Medeiros e Juliana Cunha

3.7.1 Atividades - Projeto A divulgação da astronomia na colaboração museu-escola / Educação Museal Online

Número de atividades: 29

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	"Só pode escolher 2!"	2/02/2024	Instagram MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes

2	Carnaval e Astronomia: será que dá samba? (Parte 1)	7/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
3	Carnaval e Astronomia: será que dá samba? (Parte 2)	13/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
4	Ano Novo Lunar	10/02/2024	Instagram MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
5	Dia Internacional das Mulheres e Meninas na Ciência	11/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
6	Cetus: o "monstro dos mares"	21/02/2024	Instagram MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
7	Tem Astronomia no Reality? (Parte 1)	23/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
8	Tem Astronomia no Reality? (Parte 2)	26/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
9	Ano Bиссeto	28/02/2024	Instagram MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
10	"Alguém perguntou no MAST"	19/03/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
11	Coelho ou São Jorge?	28/03/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
12	O que são as Manchas Lunares?	2/04/2024	Instagram MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
13	Olha a Explosão!	16/04/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes

14	Dia dos Povos Indígenas - uma história do povo Suruí sobre a criação do Sol e da Lua	20/04/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Frieda Marti, Carolina Braga Seda, Nadine Menezes
15	Eclipse Solar	2/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes e Frieda Martí
16	De olho no céu - Cometa do Século	3/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes e Frieda Martí
17	Notícias Nebulosas - fake news	11/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes e Frieda Martí
18	Criançada no MAST	12/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes e Frieda Martí
19	Expedições Científicas	18/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
20	No Coração do Cerrado	19/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
21	Entre o Sextante e a Capital	24/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
22	Dia Nacional do Livro/Dia Nacional do Poeta - "Um livro é um universo por descobrir..."	31/10/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
23	Pontes entre a Terra e o Céu	2/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
24	Jovens na Linha de Frente - Dia Mundial da Ciência pela Paz e pelo Desenvolvimento	10/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
25	"O Lábaro que ostentas estrelado" - Dia da Bandeira e Proclamação da República	15/11/2025	Inatagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli

26	"Beleza de Bandeiras" - Dia da Bandeira	19/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
27	"Agbará Dudu" - Dia da Consciência Negra	20/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
28	"Onde essas pessoas atuam no Museu?" - Mês da Consciência Negra	24/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli
29	Onde essas pessoas atuam no Museu - continuação	30/11/2024	Instagram MAST Educação	Online	Mariana Gomes, Nadine Menezes, Frieda Martí e Patrícia Spinelli

3.7.2 Atividades - Projeto A divulgação da astronomia na colaboração museu-escola / Meninas no MAST

Número de atividades: 41

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	Roda de Apresentações (no evento faz ciência como uma Menina)	11 de fevereiro de 2024	Padlet e Grupo Whatsapp	Remoto	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Bárbara Gonçalves Fagundes, Giovanna Sousa Lopes, Marta Filipa Simões, Dulcelena Cardoso Semedo
2	Registro Fotográfico da Lua e suas histórias nos países e comunidades de língua portuguesa (no evento faz ciência como uma Menina)	14 de fevereiro de 2024	Padlet e Grupo Whatsapp	Remoto	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Bárbara Gonçalves Fagundes, Giovanna Sousa Lopes, Marta Filipa

					Simões, Dulcelena Cardoso Semedo
3	Pesquisa sobre mulheres nas ciências nos países e comunidades de língua portuguesa (no evento faz ciência como uma Menina)	22 de fevereiro de 2024	Padlet e Grupo Whatsapp	Remoto	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Bárbara Gonçalves Fagundes, Giovanna Sousa Lopes, Marta Filipa Simões, Dulcelena Cardoso Semedo
4	Pesquisa sobre astrobiologia (no evento faz ciência como uma Menina)	29 de fevereiro	Padlet e Grupo Whatsapp	Remoto	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Bárbara Gonçalves Fagundes, Giovanna Sousa Lopes, Marta Filipa Simões, Dulcelena Cardoso Semedo
5	Clube de Ciências Menina da Astronomia	21/02/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli
6	Clube de Ciências Menina da Astronomia: A dança das marés	28/02/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli
7	Clube de Ciências Menina da Astronomia: A dança das marés	6/03/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli
8	Barraca da Descoberta – Montagem de quadrante e Coleção Didática de animais marinhos do Museu Nacional (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Cristiane Costa
9	Brincando de Marés com as Meninas na Astronomia (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Alejandra Irina Eismann, Juliana Sorrilha, Júlia Anjos

10	Roda de Conversas “Vidas entre o céu e o mar” (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli e Larissa Valiate
11	Histórias sobre o Céu e o Mar com as clubistas Suave na Nave (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Alejandra Irina Eismann, Patrícia Figueiró Spinelli, Giselle Deveza de Andrade
12	Visita ao Previsor de Marés (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate
13	Céu do Mês (no X Dia das Meninas no MAST)	9 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia F. Spinelli
14	Astronomia nas culturas: histórias com as pléiades	03/04/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli
15	Astronomia nas culturas: Histórias com as pléiades	10/04/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli; Claudia Sá Rego Matos
16	Astronomia nas culturas: histórias com as pléiades	17/04/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Bárbara Gonçalves Fagundes; Patrícia Figueiró Spinelli
17	Astronomia nas Culturas: a Onça e o Tamanduá	10/04/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Alejandra Irina Eismann; Giselle Faria Rodrigues Deveza de Andrade; Giovanna Sousa Lopes; Patrícia Figueiró Spinelli
18	Eixu, Uyá e Pléiades: três histórias a partir do mesmo aglomerado de estrelas	24/04/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Barbara Gonçalves Fagundes; Juliana Alves Sorrilha Monteiro

19	A Onça e o Tamanduá	24/04/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Giselle Deveza; Giovanna Lopes Souza; Alejandra Irina Eismann
20	A Onça e o Tamanduá (27/04/2024)	27/04/2024	Espaço Ciência Viva	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Giselle Deveza; Giovana Sousa Lopes; Gabrielle Victória Gomes de Almeida; Nadiellen Santos; Emanuelle Herculano de Oliveira
21	Eixu, Uyá e Pléiades: três histórias a partir do mesmo aglomerado de estrelas	27/04/2024	Espaço Ciência Viva	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Juliana Alves Monteiro Sorrilha; Alejandra Irina Eismann; Maria Eduarda Souza da Silva; Ana Clara Henriques Marques; Laura Pena Menendes
22	Escrevivências do clube	22/05/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Giovanna Lopes Souza; Giselle Deveza
23	Escrevivências do Clube	28/05/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro
24	Escrevivências do Clube	05/06/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Giselle Deveza; Giovanna Souza Lopes
25	Escrevivências do Clube	04/06/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Barbara Gonçalves Fagundes
26	2 oficinas Escrevendo as nossas histórias	18/06 e 25/06	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Barbara Gonçalves Fagundes; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Alejandra Irina Eismann
27	2 oficinas Escrevendo as nossas histórias	19/06 e 26/06	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Giovanna Sousa Lopes; Gisele

					Faria Rodrigues Deveza de Andrade
28	Escrevendo as nossas histórias	02/07/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Barbara Gonçalves Fagundes; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Alejandra Irina Eismann
29	A vida do costão rochoso da praia urbana e a Lua	30/07/2024	Escola Municipal Canadá	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro
30	A influência da Lua na vida do costão rochoso de praias Urbanas	31/07/2024	Fundação Planetário da Cidade do Rio de Janeiro	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Giselle Rodrigues Faria Deveza de Andrade
31	A história da Onça e do Tamanduá no planisfério celeste	31/07/2024	Fundação Planetário da Cidade do Rio de Janeiro	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Giselle Rodrigues Faria Deveza de Andrade
32	Pela noite vamos ver a Ema no céu, veja onde ela está!	31/07/2024	Fundação Planetário do Rio de Janeiro	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Giselle Faria Deveza de Andrade
33	Meninas da Astronomia e Suave na Nave: Clubes de Ciências de Meninas e Mulheres!	31/07/2024	Fundação Planetário da Cidade do Rio de Janeiro	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Juliana Alves Sorrilha Monteiro; Giselle Rodrigues Faria Deveza de Andrade
34	Meninas Olímpicas no Planetário do Rio – Trajetórias de Pesquisa	2 de agosto de 2024	Planetário do Rio	Presencial (Extramuros)	Patrícia F. Spinelli
35	Escrevendo as nossas histórias	07/08/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann; Giovanna Lopes Sousa

36	O impacto da poluição luminosa nas tartarugas marinhas do estado do Rio de Janeiro	14/08/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli; Alejandra Irina Eismann; Giovanna Lopes Sousa; Giselle Faria Rodrigues Deveza de Andrade
37	O impacto da poluição luminosa nas tartarugas marinhas do estado do Rio de Janeiro	22/08/2024	Espaço Ciência Viva	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Giselle Deveza, Giovanna Sousa Lopes, Alejandra Irina Eismann
38	Preparação de apresentação sobre poluição luminosa e tartarugas marinhas	21/08/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Giovanna Sousa Lopes, Giselle Deveza
39	Trançando histórias das meninas na astronomia: a escrita do nosso livro	11/09/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Giovanna Sousa Lopes, Giselle Deveza
40	Trançando histórias: escrita coletiva de um livro		Praça do Estácio	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann, Juliana Alves Sorrilha Monteiro
41	Encontro do Suave na Nave	13/11/2024	Escola Municipal Uruguai	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Alejandra Irina Eismann,

3.7.3 Atividades - Projeto A divulgação da astronomia na colaboração museu-escola / Os caminhos do planetário móvel

Número de atividades: 06

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
6	III Festival das Estrelas - Oficina	02 a 04 de agosto de 2024	Santa Maria Madalena	Presencial	Patricia Spinelli, Jackson de Farias, Carolina Seda e Carlos Henrique

3.7.4 Atividades - Projeto Nós no MAST: desenvolvimento de indicadores de níveis de integração entre o Museu e a comunidade

Número de atividades: 43

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	2 atividades Dia do Paleontólogo	06 de março de 2024	Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Ricardo Scofano Medeiros, Igor Rodrigues (SAE/MN-UFRJ)
2	8 visitas Vasco da Gama vai ao MAST: visitas mediadas pelo museu	12, 13, 14 e 15 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Ricardo Scofano Medeiros, Elizabeth Lepletier (Colégio Vasco da Gama)
3	7 atividades Páscoa e Astronomia, qual a relação?	25 e 27 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Cristiane de Oliveira Costa, Larissa Valiate Leal de Almeida, Ricardo Scofano Medeiros
4	2 visitas Escola Municipal Walter Fraenkel visita o MAST	20 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Eduardo de Moraes Correa
5	Saúde e Educação: MAST vai ao Catrambi	02 de abril de 2024	Espaço público no Morro do Catrambi	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Ricardo Scofano Medeiros.
6	Escola Municipal Walter Fraenkel visita o MAST	17 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
7	GEO Edmundo Bittencourt vai ao MAST	17 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
8	2 visitas Saúde e Educação: MAST vai ao Catrambi	06 de fevereiro de 2024; 27 de fevereiro de 2024	Espaço público no Morro do Catrambi	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida

9	Dia de planetário/ oficina de foguetes	06 de junho de 2024	Escola Municipal Walter Fraenkel/ Fundação Gol de Letra	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Jackson Almeida de Farias e equipe de planetaristas da OBA
10	2 visitas Escola Municipal Walter Fraenkel visita o MAST	19 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
11	2 visitas GEO Edmundo Bittencourt visita o MAST	21 e 27 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
12	2 apresentações do MAST no Curso de Português para pessoas em situação de refúgio/ PARES Cáritas	14 e 17 de junho de 2024	Universidade Estadual do Rio de Janeiro (UERJ)	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Alejandra Irina Eismann
13	Brincando com a Ciência (na Exposição de trabalhos: vale a pena ver de novo)	09 de julho de 2024	Escola Municipal Edmundo Bittencourt	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Cristiane de Oliveira Costa
14	Por que existem museus?	24 de julho de 2024	Unidade de Reinserção Social Lucinha Araújo	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Antonio Carlo Fonseca Vanzilotta (CMS Heitor Beltrão)
15	Visita mediada pelo MAST com a Escola Quilombista Dandara	25 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
16	Saúde e educação: Catrambi vai ao MAST	25 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Matheus Gemaque Furtado Fontelles de Lima (CMS Heitor Beltrão)
17	Cáritas visita o MAST	06 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Alejandra Irina Eismann, Isabella Lourenço Santos de Souza, Marcos Antonio Ramos da Silva e Thiago Moret de Carvalho Ramos
18	GEO Edmundo Bittencourt visita o MAST	06 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida

19	URS Lucinha Araújo visita o MAST	24 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Antonio Carlo Fonseca Vanzillotta (CMS Heitor Beltrão) e Cristiana Silva Barbosa (URS Lucinha Araújo)
20	Observação do sol e sessões de planetário (em parceria com equipe da OBA) (no 2º ASTROCap)	14 de setembro de 2024	Instituto de Aplicação Fernando Rodrigues da Silveira (Cap-UERJ)	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Jackson Almeida de Farias
21	Brincando com a Ciência (na Festa de Dia das Crianças da Associação de Moradores da Favela do Catrambi)	12 de outubro de 2024	Espaço público da favela do Catrambi	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida, Jackson de Almeida Farias
22	Brincando com a Ciência (na Feira de Ciências do GET Nilo Peçanha)	17 de outubro de 2024	GET Nilo Peçanha	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida
23	Outubro Rosa no MAST: visita e alongamento no campus com público 60+	24 de outubro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa Valiate Leal de Almeida (MAST) e Stephany Monteiro Raiol (Centro Municipal de Saúde Heitor Beltrão)
24	Nós no MAST e Vasco da Gama: nossos terceirizados no Tour da Colina	22 de novembro de 2024	Clube de Regatas Vasco da Gama/ Estádio de São Januário	Presencial	Larissa Valiate

3.7.5 Atividades - Popularização da ciência e tecnologia a partir de instrumentos científicos de valor histórico do acervo do MAST

Número de atividade: 51

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	Ação educativa museal online "Higrômetro de Cabelo"	16/02/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva

2	Ação educativa museal online "Teodolito de Troughton & Simms"	6/03/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
3	Ação educativa museal online "Avatar e o Mecanismo de Anticítera"	15/03/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
4	Ação educativa museal online "O Mecanismo de Anticítera e os relógios de pêndulo"	22/03/2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
5	Ação educativa museal online "Medidor de pH da Metronic Instrumentos Científicos Ltda"	16 de abril de 2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
6	Ação educativa museal online "Máquina de Calcular da Olivetti"	06 de maio de 2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
7	Ação educativa museal online "Alan Turin e o Computador da Edit (Mês do Orgulho)"	23 de junho de 2024	Instagram MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
8	Ação educativa museal online "Por dentro das expedições científicas: no coração do Cerrado"	19 de outubro de 2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
9	Ação de educação museal online "Entre o sextante e a Capital"	24 de outubro de 2024	Instagram e Facebook MAST Educação	Online	Julliana Vilaça Fonseca, Frieda Maria Marti, Carolina Braga Seda e Nadine Ariane Menezes Silva
10	3 apresentações da visita mediada temática "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" em escola.	16 de abril de 2024	Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
11	Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?	27 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
12	"Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?"	16 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Mariana Ferreira Gomes

13	"Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?"	24 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa, Douglas Falcão Silva e Pedro Virgílio de Souza dos Santos
14	"Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?"	25 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Bruno Fiedler de Oliveira
15	2 Brincando com a Ciência (no Dia dos Jogos Matemáticos e Sustentabilidade)	08 de maio de 2024	Escola Municipal Professor Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Cristiane de Oliveira Costa, Julliana Vilaça Fonseca e Larissa Valiate Leal de Almeida
16	Primeira parte da atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília" com a turma 7202 da Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel.	05 de junho de 2024	Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
17	Aplicação do Trunfo Super MAST e Jogo da Memória sobre os instrumentos científicos históricos do MAST com a turma 7202 da Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel.	05 de junho de 2024.	Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
18	3 Aplicação do Trunfo Super MAST e Jogo da Memória sobre os instrumentos científicos históricos do MAST com turma de 8º ano da Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel.	16 de abril de 2024	Escola Municipal Walter Carlos de Magalhães Fraenkel	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
19	"Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?"	11 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Douglas Falcão Silva
20	Primeira parte da atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília" com turma de 3º ano do Ensino Médio da Escola Estadual Olavo Bilac.	19 de junho de 2024	Escola Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Lila Lucas de Almeida Jordão

21	Aplicação do Trunfo Super MAST com turma de 3º ano do Ensino Fundamental da Escola Estadual Olavo Bilac.	19 de junho de 2024	Escola Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Lila Lucas de Almeida Jordão
22	"Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?"	22 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
23	2 visitas mediadas "Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?"	02 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa, Lila Lucas de Almeida Jordão e Bruno de Oliveira Fiedler
24	"Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?"	27 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Bruno Fiedler de Oliveira
25	Primeira parte da atividade "Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Médio.	06 de agosto de 2024	Colégio Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
26	Aplicação de jogos sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST com alunos do Ensino Médio.	06 de agosto de 2024	Colégio Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
27	Primeira parte da atividade "Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental.	08 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
28	Primeira parte da atividade "Do céu ao céssio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental.	08 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
29	Aplicação de jogos sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST com alunos do Ensino Fundamental	08 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa

30	2 Atividades "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental.	13 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
31	2 Atividades "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Médio.	14 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
32	Primeira parte da atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Médio.	20 de agosto de 2024	Colégio Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Laura Milene Santos e Silva
33	Aplicação de jogo sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST com alunos do Ensino Médio	20 de agosto de 2024	Colégio Estadual Olavo Bilac	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Laura Milene Santos e Silva
34	Atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com público espontâneo	24 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
35	Primeira parte da atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental.	28 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
36	Aplicação de jogo sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST com alunos do Ensino Fundamental	28 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
37	Primeira parte da atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental.	30 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Lila Lucas de Almeida Jordão
38	Aplicação de jogo sobre os instrumentos científicos históricos do acervo do MAST com alunos do Ensino Fundamental	30 de agosto de 2024	Escola Municipal João de Camargo	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Lila Lucas de Almeida Jordão
39	Atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Médio.	03 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Lila Lucas de Almeida Jordão

40	Atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental I.	03 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Bruno de Oliveira Fiedler
41	Atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com alunos do Ensino Fundamental I	17 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca e Cristiane de Oliveira Costa
42	Atividade "Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?" com público espontâneo	21 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Cristiane de Oliveira Costa e Geórgia Raisa Ramos Albuquerque
43	"Do céu ao célio: de onde vem o Horário de Brasília?"	05 de dezembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julliana Vilaça Fonseca, Crisitana de Oliveira Costa e Geórgia Raisa Ramos Albuquerque

3.7.6 Atividades – Programa Observação do Céu / Observação do Sol

Número de atividades: 48

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	Visita mediada e observação do planeta Júpiter	02 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Omar Martins da Fonseca, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza, Jackson Almeida de Farias, Pedro Virgilio de Souza dos Santos.
2	Visita mediada e observação de astros celestes	09 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Júlia Canário dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos e Isabella Lourenço Santos de Souza
3	Visita mediada e observação de astros celestes	30 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Rute Souza Peterli dos Santos, Júlia Canário dos Anjos, Jackson Almeida de Farias e Giovana Souza da Silva

4	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	16 de março	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva e Kaique da Silva Pinto
5	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	23 de março	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Rute Souza Peterli dos Santos, Júlia Canário dos Anjos e Pedro Virgilio de Souza dos Santos
6	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	06 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Isabella Lourenço Santos de Souza, Júlia Canário dos Anjos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos,
7	Visita mediada e observação da Lua	13 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Jackson Almeida de Farias, Kaique da Silva Pinto, Isabella Lourenço Santos de Souza Júlia Canário dos Anjos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos e Patrícia Figueiró Spinelli.
8	Visita mediada e observação da Lua	20 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Júlia Canário dos Anjos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Giovana Souza da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva e Jackson Almeida de Farias.
9	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	27 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Rute Souza Peterli dos Santos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Marcos Antonio Ramos da Silva, Omar Matins da Fonseca e Josiane Kunzler.

11	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	04 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos ,Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves
10	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias” e da Lua	11 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Julia Canario dos Anjos e Isabella Lourenço Santos de Souza
12	Céu do Mês	18 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto e Carlos Henrique Zeferino da Silva
13	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	25 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva , Julia Canario dos Anjos e Carlos Henrique Zeferino da Silva
14	Programa de Observação do Céu - Lua	08 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva , Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Carlos Henrique Zeferino da Silva
15	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	15 de junho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Julia Canario dos Anjos , Rute Souza Peterli dos Santos Thiago Moret de Carvalho Ramos e Isabella Lourenço Santos de Souza.

16	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias”	22 de junho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
17	Céu do Mês	06 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva , Isabella Lourenço Santos de Souza, Cristiane de Oliveira Costa e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
18	Céu do Mês	13 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Thiago Moret de Carvalho Ramos , Isabella Lourenço Santos de Souza e Cristiane de Oliveira Costa.
19	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias” e da Lua	20 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos , Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Luana Monteiro Conceição.
20	Visita mediada e observação do aglomerado “Caixinha de Joias” e da estrela Alfa-Centauro (nas Férias no MAST)	27 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique

					Zeferino da Silva, Josiane Kunzler Omar Martins da Fonseca.
21	Visita mediada e observação do NGC 4755 e do planeta Vênus	03 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Luana Monteiro Conceição e Rute Souza Peterli dos Santos.
22	Céu do Mês	17 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Thiago Moret de Carvalho, Ramos e Luana Monteiro Conceição.
23	Céu do Mês	31 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos Isabella Lourenço Santos de Souza.
24	Visita mediada e observação da Lua	07 de setembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza.
25	Visita mediada e observação dos planetas Vênus e Saturno, da Lua e da estrela Alfa-Centauro	14 de setembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Marcos Antonio Ramos da Silva e Luana Monteiro Conceição.
26	Céu do Mês	21 de setembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Isabella Lourenço Santos de Souza e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
27	Céu do Mês	05 de outubro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto e Carlos Henrique Zeferino da Silva.

28	Céu do Mês	12 de outubro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Rute Souza Peterli dos Santos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Thiago Moret de Carvalho Ramos , Luana Monteiro Conceição e Julia Canario dos Anjos.
29	Céu do Mês	26 de outubro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Isabella Lourenço Santos de Souza.
30	Visita mediada e observação dos planetas Vênus e Saturno	02 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Isabella Lourenço Santos de Souza, Thiago Moret de Carvalho Ramos e Luana Monteiro Conceição.
31	Céu do Mês	09 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Marcos Antonio Ramos da Silva e Kaique da Silva Pinto.
32	Céu do Mês	23 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Giovana Souza da Silva, Thiago Moret de Carvalho Ramos e Luana Monteiro Conceição.

33	Céu do Mês	30 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Rute Souza Peterli dos Santos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição e Julia Canario dos Anjos.
34	Visita mediada e observação da Lua e dos planetas Vênus, Saturno e Júpiter	07 de dezembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Thiago Moret de Carvalho Ramos e Julia Canario dos Anjos.
35	POC das poc's (na Celebração do Orgulho LGBT no MAST)	29 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
36	POC das poc's (na 18ª Primavera de Museus)	28 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Rute Souza Peterli dos Santos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Julia Canario dos Anjos e Josiane Kunzler.

37	Observação do Sol	18 de janeiro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Josiane Kunzler e Jackson Almeida de Farias
38	Observação do Sol	24 de fevereiro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza, Julia Canário dos Anjos, Marcos Antonio Ramos da Silva e Rute Souza Peterli dos Santos.
39	Observação do Sol	06 de abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Carlos Henrique Zeferino da Silva.
40	Astro Rei: o Sol em perspectiva (no Aniversário de 25 anos no Museu da Vida FIOCRUZ)	25 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Josiane Kunzler
41	Astro Rei: o Sol em perspectiva (no evento Férias no MAST)	27 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva; Giovana Souza da Silva; Julia Canario dos Anjos; Rute Souza Peterli dos Santos; Pedro Virgilio de Souza dos Santos; Luana Monteiro Conceição; Kaique da Silva Pinto; Thiago Moret de Carvalho Ramos; Isabella Lourenço Santos de Souza; Mariana Henrique Azevedo Gonçalves; Carlos Henrique Zeferino da Silva; Josiane Kunzler; Omar Martins da Fonseca

42	Astro Rei: o Sol em perspectiva	10 de agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza, Thiago Moret de Carvalho Ramos e Luana Monteiro Conceição
43	Astro Rei: o Sol em perspectiva	14 de setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos e Luana Monteiro Conceição.
44	Astro Rei: o Sol em perspectiva (no evento Lugar de Criança é no MAST)	12 de outubro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Rute Souza Peterli dos Santos e Luana Monteiro Conceição
45	Astro Rei: o Sol em perspectiva	09 de novembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Luana Monteiro Conceição e Rute Souza Peterli dos Santos
46	Astro Rei: o Sol em perspectiva (na 21ª SNCT no MAST)	30 de novembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto e Luana Monteiro Conceição
47	Olhai pro Céu Carioca - Observação do Sol	28 de abril de 2024	Fazenda da Serra, Itatiaia	Presencial (extramuros)	Patrícia Spinelli, Elis Sinnecker
48	Observação do céu de Belém (PA) (durante a 76ª Reunião da SBPC)	11 de julho de 2024	Estação das Docas (Belém, PA)	Presencial (extramuros)	Omar Martins, Josiane Kunzler, Carlos Henrique da Silva, Pedro Virgilio, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Rute Souza Peterli dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Kaique da Silva Pinto e Julia Canario dos Anjos

3.7.7 Atividades – Planetário

Número de atividades: 503

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	18 de abril de 2024.	Ilha do Governador- Rio de Janeiro.	Presencial (extramuros)	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Jackson Almeida de Farias e Julia Canario dos Anjos.
2	11 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	19 de abril de 2024.	Ilha do Governador- Rio de Janeiro.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.
3	11Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	14 de maio de 2024.	Nucleo de Orientação e Pesquisa- NOPH- Rua das Palmeiras Imperias - s/n Santa Cruz - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.
4	9 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	15 de maio de 2024.	Núcleo de Orientação e Pesquisa- NOPH- Rua das Palmeiras Imperias - s/n Santa Cruz- RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.
5	9 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	21 de maio de 2024.	Escola Municipal Jacinta Medela-Rua Tenente Osorio,10 Fonseca - Niterói RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.
6	11 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	23 de maio de 2024.	Escola Estadual Padre Anchieta- AV. 31, de março, S/N Parque	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.

			Paulista - Duque de Caxias RJ.		
7	6 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	28 de maio de 2024.	Instituto Souza Motta - Rua. Salônican 15(Antiga Rua Lucia) Jard.Primavera Duque de Caxias RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Jackson Almeida de Farias.
8	12 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	06 de junho de 2024.	CIEP 134 Vereador José Lopes de Araujo- Av. Vereador Antonio Cunha, s/n Cacuia, Nova Iguaçu - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Marcos Antonio Ramos da Silva.
9	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	11 de junho de 2024.	Ciep 196 São Teodoro - Rua. Amaro de Souza s/n Boa Esperança - Nova Iguaçu RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Rute Souza Peterli dos Santos.
10	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	13 de junho de 2024.	E.M. Ubaldina Dias Jacaré - Rua. São Domiciano,s/n - Campo Grande RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Pedro Virgílio de Souza dos Santos.
11	12 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	18 de junho de 2024.	E. M. Roquete Pinto - Rua. Oliveira Ribeiro,455 Bangu- RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Kaique da Silva Pinto.
12	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	20 de junho de 2024.	E.M. Tenente Goés Monteiro - Estrada Sete	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e

			Riachuelo,2206-Santíssimo - RJ.		Thiago Moret de Carvalho Ramos.
13	11 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	25 de junho de 2024.	E.M. Prof. João Faustino de França Sobrinho - Rua. Rio de Janeiro, 113, Santa Cruz da Serra Duque de Caxias - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
14	6 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	27 de junho de 2024.	Centro Educacional Paula Lima - Rua. Carnaubá,219 - Senador Camará - RJ	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Isabella L. Santos de Souza.
15	9 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	29 de agosto de 2024.	Rua. Rui Barbosa, s/n Jardim Primavera – Duque de Caxias RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
16	12 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	05 de setembro de 2024.	E.M. Andrade Neves - Rua Viana do Castelo, s/n Jardim América-RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
17	6 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	12 de setembro de 2024.	Creche E.M. profª Rosalina da Silva Neto - Rua. R Q Esquina com R, NN,655 J. Anhaguera - Duque de Caxias.	Presencial (extramuros)	Isabella L. Santos de Souza, Julia Canario dos Anjos e Carlos Henrique Zeferino da Silva.
18	4 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	17 de setembro de 2024.	Escola Municipal Coronel Eliseu - Rua. Antonio	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Isabella L. Santos de Souza.

			Gonçalves Martins L18 Q7 - Duque de Caxias - RJ.		
19	5 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	19 de setembro de 2024.	Fundação casa Darcy Vargas - Rua do Livramento,27 Centro - Gamboa RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Marcos Antonio Ramos da Silva.
20	7 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	21 de setembro de 2024.	Complexo Naval da Ponta da Armação - Rua. Barão de Jaceguai, s/n Niteroi RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Kaique da Silva Pinto.
21	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	01 de outubro de 2024.	CIEP 156 Dr. Albert Sabin. Dom Bosco - Estrada Rio São Paulo,s/n Km40 Seropédica - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
22	8 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	08 de outubro de 2024.	GET Prof. Jorge Luiz Itaborai de Almeida - Rua. Alexis Carrel, s/n Pedra de Guaratiba - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Kaique da Silva Pinto.
23	10 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	10 de outubro de 2024.	C.E. José do Patrocínio - Rua. Progresso,500, Parque José Bonifacio - São João de Meriti RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Rute Souza Peterli dos Santos
24	8 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	24 de outubro de 2024.	E.M. Andréa Fontes Peixoto - Rua Fausto e Castro, s/n Parque	Presencial (extramuros)	Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos

			Columbia Pavuna RJ.		Santos e Carlos Henrique Zeferino da Silva.
25	9 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	29 de outubro de 2024.	CIEP - 397 Paulo Pontes - Rua.Ten. Pedro Gomes Martins - Eden São João de Meriti- RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
26	5 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	14 de novembro de 2024.	CIEP 377 Carmem da Silva, Rua.Caminho das Mulheres, n/n - Belford Roxo - RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
27	8 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	26 de novembro de 2024.	CIEP. 333 Cacilda Becker, Rua. Caminho da Grama, Nova Iguáçu - RJ.	Presencial (extramuros)	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva e Pedro Virgílio de Souza dos Santos.
28	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário vai à escola)	10 de dezembro de 2024.	Escola Estadual João XXII, Rua Itapecirica, s/n Parque Bom Retiro, Duque de Caxias RJ.	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva e Kaique da Silva Pinto.
29	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	02 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Omar Martins da Fonseca, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza, Jackson Almeida de Farias, Pedro Virgilio de Souza dos Santos.
30	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	30 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva,Rute Souza Peterli dos Santos, Júlia Canário dos Anjos e Jackson Almeida de Farias

31	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	16 de março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva e Kaique da Silva Pinto
32	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	06 de abril de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Isabella Lourenço Santos de Souza, Júlia Canário dos Anjos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Giovana Souza da Silva e Rute Souza Peterli dos Santos.
33	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	20 de abril de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Júlia Canário dos Anjos, Isabella Lourenço Santos de Souza, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Giovana Souza da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva e Jackson Almeida de Farias.
34	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	04 de maio 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos , Rute Souza Peterli dos Santos, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Pedro Virgilio de Souza dos Santos
35	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	18 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos e Carlos Henrique Zeferino da Silva
36	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	01 de junho 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique

					Azevedo Gonçalves e Carlos Henrique Zeferino da Silva
37	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	15 de junho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Thiago Moret de Carvalho Ramos e Isabella Lourenço Santos de Souza.
38	“O céu de cada estação do ano” (Planetário no MAST)	06 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Marcos Antonio Ramos da Silva.
39	“O céu de cada estação do ano” (Planetário no MAST)	13 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Isabella Lourenço Santos de Souza e Thiago Moret de Carvalho Ramos
40	“O céu de cada estação do ano” (Planetário no MAST)	20 de julho de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Luana Monteiro Conceição, Kaique da Silva Pinto e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
41	“O céu de cada estação do ano” (Planetário nas Férias no MAST)	27 de julho 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique

					Zeferino da Silva, Omar Martins da Fonseca e Josiane Kunzler.
42	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	03 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Marcos Antonio Ramos da Silva, Luana Monteiro Conceição e Julia Canario dos Anjos.
43	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	17 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Marcos Antonio Ramos da Silva, Isabella Lourenço Santos de Souza e Julia Canario dos Anjos.
44	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	31 de agosto de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Rute Souza Peterli dos Santos.
45	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	07 de setembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza.
46	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	05 de outubro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Luana Monteiro Conceição e Kaique da Silva Pinto.
47	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	02 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição e Isabella Lourenço Santos de Souza.
48	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	23 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Luana Monteiro Conceição e Pedro Virgilio de Souza dos Santos.

49	3 Sessões – “O céu das estações” (Planetário no MAST)	07 de dezembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos, Pedro Virgilio de Souza dos e Santos, Julia Canario dos Anjos.
50	3 Sessões “Não é só uma fase” (no evento de Celebração do Orgulho LGBT no MAST)	29 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.
51	72 Sessões “Os contos celestes dos indígenas Tembé” (no Circo da Ciência, na 76ª Reunião da SBPC)	8 a 13 de julho de 2024	Universidade Federal do Pará-UFPA Belém - Pará.	Presencial (extramuros)	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Jackson Almeida de Farias, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Rute Souza Peterli dos Santos e Giovana Souza da Silva.
52	24 Sessões “O céu das estações” (no 151 Anos de Santos Dumont)	20 de 21 de julho de 2024	Museu Aeroespacial-MUSAL	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Jackson Almeida de Farias e Pedro Virgílio de Souza dos Santos.
53	32 Sessões “O céu das estações” (na Semana Intermunicipal de Astronomia da Vale do Café)	19 a 23 de agosto de 2024	Vassouras (RJ)	Presencial (extramuros)	Marcos Antonio Ramos da Silva, Pedro Virgílio de Souza dos Santos e Carlos Henrique Zeferino da Silva.
54	1 Sessão “O céu das estações para pessoas com TEA” (na 18ª Primavera de Museus)	28 de setembro 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos e Julia Canario dos Anjos.
55	3 Sessões “Não é só uma fase”	28 de setembro 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto e Mariana Henrique Azevedo Gonçalves.

13	4 Sessões “O Céu das Estações” (no evento Lugar de Criança é no MAST)	12 de outubro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Pedro Virgilio de Souza dos Santos e Thiago Moret de Carvalho Ramos.
56	12 Sessões “O céu das estações” (na 21ª Semana Nacional de C&T Zona Oeste – RJ)	22 e 23 de outubro de 2024	Centro Esportivo Miécimo da Silva, Campo Grande (RJ)	Presencial (extramuros)	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves quem mais
57	36 Sessões “Uma viagem narrada pelo céu e pela cultura Guarani Mbyá” (na 21ª Semana Nacional de C&T – DF)	5 a 10 de novembro de 2024	Esplanada dos Ministérios - Setor cultural Sul, Lote 2, Asa Sul Brasília, DF.	Presencial (extramuros)	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane Kunzler e André Luiz Silva de Souza
58	8 Sessões “O céu das estações” (no Festival da Ciência)	29 de novembro de 2024	Nave do Conhecimento (Engenho de Dentro – RJ)	Presencial (extramuros)	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Julia Canário dos Anjos, Isabella L. Santos de Souza e Julliana Vilaça Fonseca.

3.7.8 Atividades – Visita Escolar Programada

Número de atividades: 209

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	15 visitas escolares programadas com mediação - CIEP ANTON MAKARENKO; GET Prof Jorge Itaboraí de Almeida; Centro Educacional Anisio Teixeira; Escola Municipal Gonçalves Dias; Casa Histórica de Deodoro; E. M. Embaixador Barros Hurtado; E. M. Odilon Braga; Get Osmar Paiva Camelo; GET Prof Jorge Itaboraí de Almeida; Escola Municipal	Março de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa da Silva Rosa Duarte, Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes

	Tenente Antônio João; Centro Educacional Anisio Teixeira; Escola Municipal Christiano Hamann; Heitor Lira; CIEP Av. dos Desfiles; E.M. Belmiro Medeiros.				Correa e Priscila França de Almeida
2	23 visitas escolares programadas com mediação - E.M. Antônio Pereira, E. M. Barão do Amapá, Instituto Carmela Dutra, Instituto Carmela Dutra, CIEP 396 Luiz Peixoto, CAPS AD, CIEP 396 Luiz Peixoto, E. M. Cientista Mario Kroeff, E. M. Vereador Orlando Hungria, Colégio Estadual Presidente Kennedy, C. E. Vila Jurandyr, CIEP Almir Bonfim de Andrade, E. M Brant Horta, E.M. São Paulo, E.M. João Marques dos Reis, Escola Municipal Delfim Moreira, C. E. Antonio Hauaiss, C.E. Cidade de Lisboa, E. M. Embaixador Barros Hurtado, E. M. Odilon Braga, Escola Municipal Morvan de Figueiredo, E. M. Mario Paulo de Brito, Colégio Estadual Presidente Kennedy e GET SUIÇA.	Abril de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa da Silva Rosa Duarte, Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida.
3	38 visitas escolares programadas com mediação - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio- Fiocruz, Unidade de Trabalho Diferenciado - Angra dos Reis, E. M Gonçalves Dias, Gpi Unidade São Cristóvão, Escola Oga Mitá, E.M. Menezes Cortes, Instituto de aplicação Fernando Rodrigues da Silveira - UERJ, Escola Oga Mitá, CIEP 360 Municipalizado, Instituto Cultural Olavo Bilac, E.M. Gonçalves Dias,	Maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa da Silva Rosa Duarte, Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique

	E.M CELIA PEREIRA DA ROSA, CRAS Surui I, Grupo Hilma de Ensino (Externato Hilmar), Lattos Colégio e Vestibulares, E.M.João de Camargo, Instituto de Aplicação Fernando Rodrigues da Silveira, Colégio Santa Clara, CREAS PROFESSOR ALDAIZA SPOSATI, E.M. Adalgisa Monteiro, CAP UERJ, CAP UERJ, Escola Municipal Maranhão, Espaço de Desenvolvimento Infantil Rocha Pombo, E. M. E. E. Municipal Maurício de Medeiros, E. M Campos dos Afonsos, E. M. Visconde Porto Seguro, E. M São Paulo, E.M. Alagoas, CIEP BRIZOLÃO 112 MONSENHOR SOLANO DANTAS DE MENEZES, Creche Municipal Arara Azul, E.M Wanda Gomes- Caxias, Escola Municipal Coronel Eliseu, Escola Municipal Charles Anderson Weaver, Escola Municipal Maestro Pixinguinha, GET LUIZ CÉSAR SAYÃO GARCEZ, Creche Municipal Arara Azul, E. M. Pedro Lessa.				Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida
4	36 visitas escolares programadas com mediação - Amora Centro Educacional, Grupo Burle Marx, CAP UERJ, Grupo Burle Marx, Instituto de Educação do Rio de Janeiro, Estrela do Amanhã/ Passaporte/Casa Cuidado, Ciep 336 Octávio Malta, Educandário Martins, Colégio M3, Centro Educacional Palmieri, COLÉGIO M3, Escola Municipal Maria da Conceição Cardoso, SEGOV - RJ PARA TODOS/ PASSEIO DO BEM, E. M.	Junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Larissa da Silva Rosa Duarte, Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella

	Professor Mota Sobrinho, E. M. Candido Campos, Escola Municipal Marechal Carlos Machado Bitencourt, E. M Wanda Gomes, GET Golda Meir, Instituto de Educação Governador Silveira, E.M 21 de Abril,E. M. Maranhão, Lar Fabiano de Cristo Casa de Mae Marocas, E. M Tenente Antônio João, C.E João Marques-SEEDUC, CIEP Bilingue Mestre André, E. M Walter de Magalhães Fraenkel - Nós no MAST, E. M Maria Florinda Paiva da Cruz, E.M Isabel Mendes, C.E Chile - SEEDUC, E.M Marechal Carlos Machado Bitencourt, C.E Joaquim de Almeida Flores, Instituto de Educação Professor Isamel Coutinho, Capital Fuzileiro Naval Eduardo Gomes de Oliveira, CIEP Brizolão José Lins do Rego, Escola Municipal Pedro Lessa e C.E Brant Horta – SEEDUC.				Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida.
5	6 visitas escolares programadas com mediação - DEGASE, E. M. Cardel Câmara, EDI Felix Pacheco, E.M Marechal Estevão Leitão de Carvalho, E. M Professor João Faustinho de França Sobrinho e Escola Municipal Pastor Ernani Batista de Lima.	Julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos,Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto,Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida.

6	22 visitas escolares programadas com mediação - IFRJ Campus Engeheiro Paulo de Frontim, Escola Disneylândia & Colegio Silva Serpa, Escola Municipal Jorge Flores da Silva, Escola Municipal Carlos Pereira Neto, CRAS/Município Rio, Escola Municipal João de Camargo, Escola Favinho de Mel, Atchim Creche Escola, PROFESP DA BFNIF - FUZILEIROS NAVAIS, CIEP 348 Eugenia Moreyra e Grupo Entre Museus/ Parceria- MAST e Museu do Amanhã, CIEP BILÍNGUE MESTRE ANDRÉ, Escola Municipal Menino de Deus, EDI Del Castilho, E. M. Henrique de Magalhães, Instituto de Aplicação UERJ, Colégio Estadual Paulino Pinheiro Batista, E. M. Senegal, E. M. Mestre Valetim, E. M. Arthur Azevedo, C. E Gomes Freire de Andrade, C.E Brant Horta, E. M. Eurico Salles, C. E Machado de Assis, Escola Municipal Pastor Ernani Batista de Lima, Escola Municipal Padre Agostinho Pretto, E.M Pastor Miranda Pinto, E.M Alagoas, E. M. Doutor Elly Combat , E.M Republica do Peru, COLÉGIO BESTDUAL JARDIM IPÊ - SEEDUC e Colégio Estadual Jardim Ipê - SEEDUC	Agosto de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida.
7	26 visitas escolares programadas com mediação - Rede MV1 Tijuca, Escola Técnica Estadual Visconde de Mauá, SCFV do CRAS Rubens Corrêa, Craque do Amanhã, Escola Municipal Josué de Sousa Montello, Escola Municipal Nossa	Setembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva

	Senhora do Pilar, Escola Municipal Guararapes Cândido, Colégio Pedro II, Escola Sesc Nova Iguaçu, Centro Educacional Recanto do Saber, Colégio Paranápuã, Ciep M. 051 Anita Garibaldi, Camp Mangueira, Creche Municipal Nossa Cantinho, E. M. Padre Agostinho Pretto, CAPS AD Portela e CAPS AD Manheiro João Cândido, CIEP Brizolão 175 José Lins do Rego, Creche Municipal Nossa Cantinho, E. M. Paulo Augustinho Pretto, C.E. Gomes Freire de Andrade, E.M Delfim Moreira, Escola Municipal Pastor Ernani Batista de Lima, E.M Prof. João Fautine de França Sobrinho, E.M. General Mitre, E.M. Alagoas, E. M Senegal, E. M. Lincoln Bicalho Roque, E. M. Coronel Eliseu, Colégio Estadual Rosa do Povo - SEEDUC, CIEP 397 PAULO PONTES - SEEDUC, CIEP 397 PAULO PONTES - SEEDUC.				Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa e Priscila França de Almeida
8	25 visitas escolares programadas com mediação - Maple Bear Recreio, Universidade Veiga de Almeida - Escolas Municipais, Escola Peterpan, Projeto Vivências, Escola Municipal Professora Maria Ana Moreira, Projeto Vivências, Legacy School Itaipú, CEAP (Colegio Estadual Afonso Pena), Icone Colégio e Curso, Escola Municipal Ministro Edgard Romero, Escola Municipal Mestre Waldemiro, CIEP Patrice Lumumba, CIEP 111 GELSON FREITAS, E.M. Almirante	Outubro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa,

	Tamandaré, Escola Municipal Ismênia de Barros Barroso, CRECHE INSTITUCIONAL DR PAULO NIEMEYER, CE Madre Teresa de Calcutá, E.M.P RENATA FRANCO PEREIRA, Colégio Pedro II, Escola Oga Mitá, Colégio Estadual Francisco Caldeira de Alvarenga - SEEDUC, Ciep 448 - SEEDUC, C. E. Coronel Sérgio José do Amaral - SEEDUC, Ciep 410 Patrícia Rendler Galvão Pagu- SEEDUC e Colégio Estadual Dom Pedro I - SEEDUC.				Priscila França de Almeida e Camily Francisquini de Azevedo.
9	12 visitas escolares programadas com mediação - Escola Comunitária Cirandas,CIEP 252 JOÃO BAPTISTA CAFFARO, Abrascor - Abra seu coração, Creche Escola Referência.com, Instituto Agostinho Moreira LTDA, Colégio Estadual Duque Costa, Colégio Estadual Rubens Farrulla, Florescendo Escola de Educação Infantil, Colégio Guerra, SEGOV - PASSEIO DO BEM (Joga Salgueiro), C.E PARADA ANGÉLICA - SEEDUC e CIEP 379 RAUL SEIXAS - SEEDUC	Novembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos,Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto,Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa, Priscila França de Almeida e Camily Francisquini de Azevedo.
10	6 visitas escolares programadas com mediação - CIEP 333 Cacilda Becker, IFRJ Campus São Gonçalo, Colégio de Aplicação da UFRJ, UNIRIO, E M Olga Benário Prestes, Projeto vivências	Dezembro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Julia Canario dos Anjos,Carlos Henrique Zeferino da Silva, Marcos Antonio Ramos da Silva, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto,Thiago Moret de Carvalho Ramos, Luana Monteiro

					Conceição, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Isabella Lourenço Santos de Souza e Eduardo de Moraes Correa, Priscila França de Almeida e Camily Francisquini de Azevedo.
--	--	--	--	--	---

3.7.9 Atividades – Outras

Número de atividades: 24

N.	Atividade	Data de realização	Local	Formato	Organização
1	Exposição “O céu, a Terra e os instrumentos científicos: o universo em perspectiva” (na 76ª Reunião da SBPC)	08 a 13 de julho de 2024	Universidade Federal do Pará - UFPA Belém - Pará.	Presencial	Omar Martins da Fonseca, Josiane Kunzler, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgílio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto, Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Julliana Vilaça Fonseca.
2	Jogos lógicos (no evento Férias no MAST)	27 de julho 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane

					Kunzler Omar Martins da Fonseca.
3	Jogos lógicos (no evento Lugar de Criança é no MAST)	12 de outubro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto e Julia Canario dos Anjos.
4	Jogos lógicos (na 21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia no MAST)	30 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Kaique da Silva Pinto, Rute Souza Peterli dos Santos e Pedro Virgilio de Souza dos Santos.
5	Lançamento de foguete a ar (no evento Férias no MAST)	27 de julho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva, Giovana Souza da Silva, Julia Canario dos Anjos, Rute Souza Peterli dos Santos, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Luana Monteiro Conceição Kaique da Silva Pinto, Thiago Moret de Carvalho Ramos, Isabella Lourenço Santos de Souza Mariana Henrique Azevedo Gonçalves, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Josiane Kunzler e Omar Martins da Fonseca.
6	Lançamento de foguete a ar (no evento Lugar de Criança é no MAST)	12 de janeiro 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva e Isabella Lourenço Santos de Souza.
7	Lançamento de foguete a ar (na 21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia no MAST)	30 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Marcos Antonio Ramos da Silva.
8	Entrevista sobre o cometa c2023 A3	11/09/24	Rádio Nacional do Rio de Janeiro	Remota (Disponível em: https://drive.google.com/file/d/1KvA73i_)	Cristiane de Oliveira Costa

				RTT3HIDgNIS9XC5XFI d0xqtYN/view?usp=d rivesdk)	
9	Entrevista– A divulgação da ciência no Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) do Rio de Janeiro	10/09/2024	Rádio UERJ	Remota (Disponível em: https://open.spotify.com/episode/6SbQlbESDYIW8h0XLXWud3?si=SbURaH1ISfaXidb4oMOG6Q e https://www.uerjcomrj.uerj.br/wp-content/uploads/2024/10/Livro_UERJ_Co_m_RJ_2024_Web_Interativo_Final.pdf)	Josiane Kunzler
10	Ciência no Rádio fala sobre o projeto Meninas do MAST (Programa Rádio Sociedade)	15 de maio de 2024	Rádio MEC-AM	Remota	Patrícia Figueiró Spinelli
11	Vem aí: o cometa do século	11/09/2024	Instagram do MAST	Remota	Cristiane de Oliveira Costa
12	Visita Mediada	13 de janeiro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva, Pedro Virgilio de Souza dos Santos, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza
13	Visita Mediada	24 de fevereiro de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Carlos Henrique Zeferino da Silva, Kaique da Silva Pinto e Isabella Lourenço Santos de Souza, Julia Canário dos Anjos, Marcos Antonio Ramos da Silva e Rute Souza Peterli dos Santos.

14	Lugar de Erês é no Museu (no evento público na 18ª Primavera de Museus)	28 de setembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Luana Monteiro Conceição e Giovana Souza da Silva
15	Lugar de Autista é no MAST.	26 de outubro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Mariana Henrique Azevedo Gonçalves e Julia Canario dos Anjos.
16	Lugar de Erê é no MAST.	16 de novembro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Giovana Souza da Silva e Luana Monteiro Conceição.
17	Lugar de Autista é no MAST.	23 de novembro 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Thiago Moret de Carvalho Ramos.
18	Aparatos Solares (na 21ª SNCT no MAST)	30 de novembro de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Joubert da Poça Conceição.
19	Trend@astronomia	13 de abril de 2024.	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia F. Spinelli
20	Trend@astronomia	8 de junho de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia F. Spinelli
21	“Potencialidades da Inteligência Artificial na Universidade: uma perspetiva lusófona”	3 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Remoto	Patrícia Figueiró Spinelli, Vinícius Ribeiro, Joana Latas
22	Viagem Espacial pelo MAST – Ceu Ticuna	11 de maio de 2024	Museu de Astronomia e Ciências Afins	Presencial	Patrícia Figueiró Spinelli, Laura Milene Santos, Isabel Mendes-Henze, Giovana Sousa e Silva
23	Lentes Gravitacionais são legais (no evento Astronomia na sua cidade – Evento Público da XLVI Reunião da Sociedade Astronômica Brasileira)	2 de agosto de 2024	Escola Estadual Dr. Francisco Tozzi, Águas de Lindoia	Presencial (Extramuros)	Patrícia F. Spinelli

24	Mesa-redonda Mulheres na/dá Ciência – um caminho de resistência	30 de outubro de 2024	Colégio Pedro II – Campus Humaitá	Presencial (Extramuros)	Patrícia F. Spinelli
----	---	-----------------------	-----------------------------------	-------------------------	----------------------

3.8 FCTMP – FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO TÉCNICA DE PROFISSIONAIS PARA MUSEUS DE C&T

Nome do Curso/Oficina	Data	Horas	Participantes	Técnico responsável
Teoria e Prática da Educação Museal no MAST (Formação interna da equipe do SEPED)	8 de janeiro a 1 de março de 2024	180h	9	Organizadores: Omar Martins da Fonseca, Josiane Kunzler e Giovana Souza da Silva. Formadores: Omar Martins da Fonseca, Josiane Kunzler, Carlos Henrique Zeferino da Silva, Jakson Faria de Almeida e Giovana Souza da Silva.
Além das exposições: o trabalho científico no Museu de Astronomia e Ciências Afins (Programa Futuras Cientistas)	8 de janeiro a 31 de janeiro de 2024	80h	3	Organizadoras: Josiane Kunzler e Giovana Souza da Silva. Formadoras: Josiane Kunzler, Giovana Souza da Silva, Moema Vergara, Larissa Medeiros, Claudia Penha, Maria Lucia Loureiro, Ozana Hannesch, Lorena dos Santos Silva, Zenilda Brasil, Aline Magalhães.
Papo de Educador	1 de março, 5 de abril, 3 de maio, 5 de julho, 2 de agosto, 6 de setembro, 4 de outubro, 8 de novembro de 2024	3h/encontro	62	Organizadores e formadores: Omar Martins, Giovana Souza da Silva, Júlia Canário dos Anjos.
Papo de Educador – Parceira SEEDUC	25 de maio, 22 de junho, 6 de agosto, 14 de setembro, 19 de outubro, 9 de novembro de 2024	4h/encontro	93	Organizadores e formadores: Omar Martins, Giovana Souza da Silva, Júlia Canário dos Anjos.
Mediação no MAST em foco: “Mediação em Museus de Ciência” (formação continuada)	18 de março de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formador: Ronaldo de Almeida (MAST).

Mediação no MAST em foco: "A vida das estrelas" (formação continuada)	13 de maio de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formadora: Flávia Requeijo (Planetário de Maricá).
Mediação no MAST em foco: "Museus de Ciências e temas controversos" (formação continuada)	8 de junho de 2024	3h	20	Organizadora: Josiane Kunzler. Formadora: Martha Marandino (USP).
Mediação no MAST em foco: "A relação fotossíntese e o Sol: um olhar com a espectroscopia" (formação continuada)	1 de julho de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formadora: Alejandra Irina Eismann (MAST).
Mediação no MAST em foco: "Pessoas com TEA e espaços museais" (formação continuada)	26 de agosto de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formador: Emanoel do Nascimento Santos (FIOCRUZ).
Mediação no MAST em foco: "Conhecendo o SESI LAB: Ações Educativas e Pesquisa" (formação continuada)	9 de setembro	4h	12	Organizadoras: Josiane Kunzler e Patrícia Figueiró Spinelli. Formadora: Luciana Conrado Martins (SESLab).
Mediação no MAST em foco: "Patrimônio cultural da C&T" (formação continuada)	16 de setembro de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formador: Marcus Granato (MAST).
Mediação no MAST em foco: "Pesquisa território, ciência e nação e sua contribuição para exposições e outras atividades de divulgação científica" (formação continuada)	23 de setembro de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formadora: Moema Vergara (MAST).
Mediação no MAST em foco: "O projeto do Observatório Nacional" (formação continuada)	23 de setembro de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formadora: Marcia Cristina Alves (MAST).
Mediação no MAST em foco: "Museu: Espaço Dialógico de	30 de setembro de 2024	3h	14	Organizadora: Josiane Kunzler. Formadora: Daniela Franco Carvalho (UFU).

Formação” (formação continuada)				
Mediação no MAST em foco: “Inclusão de Pessoas com Transtorno do Espectro Autista em Museus e Centros de Ciência” (formação continuada)	21 de outubro de 2024	3h	12	Organizadores: Omar Martins e Giovana Souza da Silva. Formadora: Grazielle Rodrigues Pereira (IFRJ).
Mediação no MAST em foco: “Investigación acción: diseño y técnicas para la recolección de información” (formação continuada)	4 de novembro de 2024	3h	12	Organizadora: Alejandra Irina Eismann. Formadora: Ana Barrios Estrada.
Visita técnica para profissionais de saúde do CMS Heitor Beltrão	4 de abril e 25 de abril de 2024	6h	26	Formadores: Larissa Valiate Leal de Almeida, Ricardo Scofano Medeiros, Júlia Canário dos Anjos.
Visita Técnica para turma de Licenciatura da Universidade Estadual do Rio de Janeiro - UERJ/FFP	27 de abril de 2024	3h	30	Formadores: Omar Martins da Fonseca, Julia Canario dos Anjos e Carlos Henrique Zeferino da Silva.
Visita Técnica para mediadores do Espaço Ciência Interativa (ECI)	23 de maio de 2024	3h	11	Formadores: Kaique da Silva Pinto, Isabella L. Santos de Souza e Priscila França de Almeida.
Visita Técnica para Centro de Instrução e Adestramento Almirante Radler de Aquino	4 de julho de 2024	3h	25	Formadores: Pedro Virgílio de Souza dos Santos e Carlos Henrique Zeferino da Silva.
Visita Técnica para mediadores do Museu Ciência e Vida (MCV)	22 de julho de 2024	3h	29	Formadores: Omar Martins, Kaique da Silva Pinto e Isabella L. Santos de Souza.
Visita Técnica para os mediadores do Ciências Sob Tendas	23 de agosto de 2024	3h	20	Formadores: Omar Martins da Fonseca e Julia Canario dos Anjos.
Visita Técnica para turma de Licenciatura do Instituto Federal do Espírito Santo - IFES	6 de setembro de 2024	3h	35	Formadores: Priscila França de Almeida e Thiago Moret de Carvalho Ramos.

Visita Técnica para os Educadores Museais do Instituto SESI LAB.	10 de setembro de 2024	4h	20	Formadores: Omar Martins da Fonseca, Patrícia Figueiró Spinelli, Júlia Canário dos Anjos e Giovana Souza da Silva.
Curso “Fronteiras da Existência - Diálogos sobre a Vida no Universo” (Educação Museal Online)	18 de junho a 12 de agosto de 2024	40	57	Organizadoras: Patrícia Spinelli, Frieda Maria Marti e Alejandra Irina Eismann. Formadoras: Patrícia Spinelli, Frieda Maria Marti. Alejandra Irina Eismann, Mariana Ferreira Gomes, Carolina Seda.
Céu indígena	01 de agosto de 2024	4h	17	Formadores: Jackson Almeida de Farias
Minicurso “Plataforma Zotero”	08 a 11 de outubro de 2024	6h	12	Cristiane Teixeira de Oliveira
Curso de Extensão para Professores Território, Ciência e Nação, 2024	Abril a maio de 2024	20h	25	Moema Vergara
XII Curso de Extensão para Professores: Natureza, Nação e Práticas Científicas, 2024.	Outubro de 2024	20h	25	Moema Vergara e Maria Gabriela Bernardino
Interamericana de Astronomía Cultural e docente na oficina de Stellarium 2024.	28 a 29 de julho de 2024	6h	30	Priscila Faulhaber
Curso Introdução à Filosofia da Ciência para Historiadores		10h	54	Larissa Campos de Medeiros
Notícias falsas: da Primeira Guerra Mundial aos nossos dias. Bruno Leal (UnB)		3h	10	Larissa Campos de Medeiros e Moema Vergara

3.9 – ADPT – Acervos Documentais em Processamento Técnico

AHO – ARQUIVOS HISTÓRICOS EM ORGANIZAÇÃO		
NOME DO ARQUIVO	NÚMERO DE PAGINAS	TÉCNICO RESPONSÁVEL
Maria Laura Leite Lopes	30.300	José Benito e Lorena Silva (Bolsista)
Heloisa Alberto Torres	20.700	José Benito
Jaime Tiomno	3.240	Everaldo Pereira Frade e Isabel Cristina (bolsista)
Elisa Frota-Pessoa	2.660	Everaldo Pereira Frade e Isabel Cristina (bolsista)
Observatório Nacional	27.100	Everaldo Pereira Frade e Isabel Cristina (bolsista)
Helmut Sick	2.300	Everaldo Pereira Frade e Isabel Cristina (bolsista)
Estela Kauffmann	3.000	José Benito e Lorena Silva (bolsista)
Luiz Castro Faria	700	José Benito e Vanessa Coelho (bolsista)
Coleção Bibliográfica da Academia Brasileira de Ciências	14.878	Cristiane Oliveira
Arquivo Histórico da Academia Brasileira de Ciências	90.000	Everaldo Pereira Frade (supervisão)
ATC – ARQUIVOS EM TRATAMENTO DE CONSERVAÇÃO		
NOME DO ARQUIVO	NÚMERO DE PÁGINAS	TECNICO RESPONSÁVEL
MAST Diapositivos	200	Ozana Hannesch e Maria Elena (bolsista)
Observatório Nacional	120	Alessandro Wagner
Observatório Nacional - Magnetogramas	80	Alessandro Wagner
Heloisa Alberto Torres	30	Alessandro Wagner
MAST Institucional	20	Ozana Hannesch
Arquivo Histórico da Academia Brasileira de Ciências	90.000	Alessandro Wagner (Supervisão)
DHD – DOCUMENTOS HISTÓRICOS DIGITALIZADOS		
NOME DO ARQUIVO	NÚMERO DE PÁGINAS	TECNICO RESPONSÁVEL
Observatório Nacional	2.700	Luci Meri e Vitor Dulfe
Teses para o repositório institucional	3.300	Luci Meri e Vitor Dulfe
Bernhard Gross	14.500	Assis Gonçalves e Luci Meri
Feiga Rosenthal	2.500	Assis Gonçalves e Luci Meri
MAST Institucional	4.500	Assis Gonçalves e Luci Meri

3.10 – OHR – Objetos Históricos Registrados

OHR	2024
	500

3.11 – ICC – Instrumentos Científicos Conservados

ICC	2024
	802

3.12 - IODT - ÍNDICE DE ORIENTAÇÃO DE DISSERTAÇÕES E TESES DEFENDIDAS

Programa de Pós-Graduação em Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia – PPACT-MAST

N.	Nome do Aluno	Dissertações PPACT-MAST	Data Defesa	Orientador
1	Camila de Almeida Lima	Gerenciamento de riscos em acervos documentais: o caso do Núcleo de Memória, Informação e Documentação da Rede Sirius (UERJ)	23/02/2024	Maria Lucia de Niemeyer Matheus Loureiro
2	Bruno Roberto Campos Soares	Organização e Recuperação do Conhecimento em Recursos Hídricos: a construção de um tesouro para o Igam	28/06/2024	Heloisa Meireles Gesteira
3	Juliana Cristina Facre	A ideologia do “eterno presente” nos museus de ciência e tecnologia: contribuições para mudanças sociotécnicas na divulgação da ciência	19/09/2024	José Mauro Matheus Loureiro
4	Juvenilda Silva Ribeiro	Acervo da Praça da Ciência, em Vitória/ES: entrelaçamento de pesquisas de Calcutá, Rio de Janeiro e Vitória	09/12/2024	Douglas Falcão Silva

Programa de Pós-Graduação em Divulgação e Popularização da Ciência (Especialização) – Em parceria com a Fiocruz

N.	Nome do Aluno	Título TCC apresentado no Programa de Pós-Graduação em Divulgação e Popularização da Ciência (Especialização)	Mês de entrega	Orientador
5	Aldo Henrique Constant da Silva	Papéis Possíveis da Cultura na Divulgação Científica	08/2024	Thelma Lopes Gardair
6	Josena Nascimento Lima Ribeiro	Outras Histórias: A Abordagem do Racismo Através da Divulgação Científica na Revista Ciência Hoje, Instituto Ciência Hoje	09/2024	Hilda da Silva Gomes
7	Kátia Simone Santos de Azevedo	Ciência- Qual E Para Quem: Um Estudo Das Representações Discursivas Na Folha De São Paulo (2020-2021)	05/2024	Paula Bonatto
8	Marta Sofia da Fonseca Safaneta	Divulgação científica em Conservação-restauração: uma cartografia das Mídias Sociais	08/2024	Ricardo Cabral de Freitas
9	Thaís Salatiel de Azevedo	"Botânica Afro: o Instagram como forma de popularização de plantas medicinais e ritualísticas do Candomblé"	07/2024	Rosicler da Silva Neves
10	Beatriz Fernandes Braga Santos	O Papel da Nomenclatura de uma Doença na Divulgação Científica: um estudo de caso sobre a Mpox	08/2024	Luis Henrique Amorim
11	Bianca Souza e Souza	Contribuições da Educomunicação para projetos de divulgação científica	12/2024	Marcus Soares
12	Bruna Guarabyra Moreira Godinho da Silva	Caderno da exposição científica itinerante "Saltando além do brejo: desvendando os mitos sobre anfíbios"	09/2024	Miguel Ernesto de Oliveira

13	Cayo Matheus de Amorim Scot	Educação em saúde ambiental na Baixada Fluminense: cartilha como produto de divulgação científica sobre saneamento básico	09/2024	Simone Pinheiro Pinto
14	Maira Lemos Cerqueira	“Um aborto justo e seguro”: o Projeto Vivas como um estudo de caso para a comunicação pública da ciência feminista	06/2024	Marcelo Garcia
15	Marcos Paulo Dos Reis	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA ANTIRRACISTA EM MUSEUS: O MUSEU MEMORIAL DOS PRETOS NOVOS NA PRESERVAÇÃO DA CULTURA AFRICANA NO RIO DE JANEIRO	12/2024	Hilda da Silva Gomes
16	Roberta Matos Nunes	Carnaval, a festa do povo: um meio para a divulgação científica	09/2024	Marcos Gonzalez de Souza
17	Thalia Vivian de Moura Santana	Cores dos recifes: fomento da participação comunitária de Porto de Galinhas (Ipojuca-PE) em concurso e exposição fotográfica para a sensibilização socioambiental do destino	12/2024	Monica Santos Dahmouche

Programa de Pós-Graduação em Divulgação da Ciência, Tecnologia e Saúde (Mestrado) – Em parceria com a Fiocruz

N.	Nome do Aluno	Dissertações	Data Defesa	Orientador
18	Ana Lúcia Pinto do Nascimento Alvaro	Articulações da Relação Arte-Ciência: investigações em torno da dimensão cultural a partir da I Olimpíada de Ciência e Arte	07/03/2024	Patricia Figueiró Spinelli
19	Camilla Duarte da Silva	Aguardando alteração recomendada pela banca	17/12/2024	Vanessa Fernandes Guimarães
20	Carine Pereira Braga	Ciência e arte na pandemia de Covid-19: O potencial da websérie invasores para engajar o público infanto-juvenil no debate sobre vacinas	20/03/2024	Carla da Silva Almeida

21	Gabriel Cavalcanti da Fonseca	Ciência a quente: como podcasts de divulgação científica sobre a pandemia de covid-19 comunicaram a ciência em construção acelerada durante a emergência sanitária	17/12/2024	Diego Vaz Bevilaqua
22	Larissa Barros de Souza	Jogos digitais sérios de Divulgação Científica no Brasil: Um estudo por meio da Plataforma Lattes	21/11/2024	Flavia Garcia Carvalho
23	Marcus André Pereira de Andrade	Acessibilidade em três museus de ciências do rio de janeiro: as instituições conhecem seus públicos com deficiência?	27/12/2024	Jessica Norberto Rocha
24	Monica Gabrielly Teixeira de Barros Boanafina	Faz de conta que a gente era cientista!" - Divulgação científica e o público infantil: Uma análise de recepção sobre saúde a partir do desenho "O Show da Luna!	09/12/2024	Luis Henrique Amorim
25	Natalie Pacheco Kruschewsky	Ciência na podsfera: Um estudo da produção e audiência do podcast 37 graus	11/12/2024	Luis Henrique Amorim

Programa de Pós-Graduação em Museologia e Patrimônio (Mestrado) – Em parceria com a Unirio

N.	Nome do Aluno	Dissertações	Data	Orientador
26	Ana Beatriz de Oliveira de Araujo	"Tensões e intenções no centenário do Museu Histórico Nacional: a exposição "Rio-1922" sob a perspectiva de gênero"	30/04/2024	Bruno César Bralon Soares
27	Anne Teixeira Barcellos	"Reinterpretando espaço e objeto sacro católico: a religiosidade e a musealidade no Museu Sacro Franciscano do Rio de Janeiro"	06/03/2024	Helena Cunha de Uzeda
28	Bianca de Cássia Chaves Ribeiro	"Configuração Espacial e Experiência do Visitante nas Exposições em Museus: Análise do Memorial Minas Gerais Vale e do MM Gerdau: Museu das Minas e do Metal"	04/04/2024	Julia Nolasco Leitão de Moraes
29	Elaine Mary Mendonça Meneguci	AULA-PASSEIO AO MUSEU DA VIDA: uma construção de sentidos históricos e urbanos com estudantes do Ensino Fundamental da rede pública da cidade do Rio de Janeiro"	10/07/2024	Maria Amélia G. Souza Reis Reis
30	Elora Torres Bendelack	"ELAS NA VITRINE: O Acervo de Moda Sob uma Ótica de Gênero no Instituto Zuzu Angell"	29/05/2024	Ivan Coelho de Sá

31	Janaina Mércia Alves Melo	“FABULAÇÕES MUSEOLÓGICAS: Processos experimentais e participativos no Museu de Arte do Rio (2012-2018)”	28/02/2024	Bruno César Bralon Soares
32	Jessica Oliveira da Silva Botelho	“Museum Ludens: O jogo digital como ponte entre o (não)público e o museu”	19/04/2024	Julia Nolasco Leitão de Moraes
33	Josiane de Fátima Lourenço	“Museu da Memória e Patrimônio da Unifal-MG como território de disputas de narrativas museológicas e questões étnico-raciais”	04/03/2024	Julia Nolasco Leitão de Moraes
34	Lia Fernandes Peixinho	“Musealização da Vila Autódromo no Museu das Remoções: Materialização de ausências”	29/04/2024	Bruno César Bralon Soares
35	Lorhana Serpa Ribeiro Ferreira	“Rumo à Museologia pós-crítica? Reflexões sobre a Teoria crítica e pós-crítica aplicada à Museologia”	29/02/2024	Teresa Cristina Scheiner
36	Lucas Rodrigos de Barros	“Quem conta um conto, aumenta um ponto: narrativas no Museu de Folclore Edison Carneiro à luz da participação social na musealização”	08/08/2024	Julia Nolasco Leitão de Moraes
37	Rebeca Cristina de Oliveira Silva	“As esculturas devocionais católicas nos museus: musealização e ressignificação da imagem sacra de São Vicente Ferrer no MHN”	26/02/2024	Helena Cunha de Uzeda
38	Tatiane Lima Giacomini	“Estudos de públicos em museus no contexto da cibercultura: Uma troca de passes com o Museu do Futebol”	20/12/2024	Julia Nolasco Leitão de Moraes
39	Viviane Lozi Rodrigues	“Museu de Arte Sacra de Mato Grosso e os altares remanescentes da antiga igreja do Senhor Bom Jesus de Cuiabá: uma análise da Documentação Museológica”	04/07/2024	Diana Farjalla Correia Lima
40	Ana Carolina Mendonça Oliveira	“Patrimônio Cultural Carioca: uma análise da Rua da Carioca e o Bar Luiz”	04/07/2024	Priscila Faulhaber Barbosa
41	Ana Martins Panisset	“Glossário visual de alterações em bens culturais: ferramenta de diagnóstico, documentação e gestão de acervos museológicos de pinturas.”	18/10/2024	Elizabete de Castro Mendonça

42	Camila de Souza Aguiar Moreira	"O direito ao patrimônio cultural e a função social dos museus: A Casa Museu Carlos Scliar e o fomento da cidadania na Região dos Lagos – RJ"	30/01/2024	Luiz Carlos Borges
43	Letícia Peixoto Silva	"As comunidades dentro da comunidade: Conflitos patrimoniais em Brumadinho MG"	07/03/2024	Priscila Faulhaber Barbosa
44	Reginaldo Tobias de Oliveira	"Do rascunho à arte final: o povo negro no patrimônio artístico brasileiro. Revisitado em exposições do Museu Nacional de Belas Artes (1988 e 2018)"	10/12/2024	Marcio Ferreira Rangel
45	Ygor Martins Fortes	"Patrimônio Arqueológico do Morro da Queimada – Serra de Ouro Petro, MG: Contribuições para os processos de musealização no território."	14/03/2024	Aline Rocha de Souza Ferreira de Castro

Programa de Pós-Graduação em Museologia e Patrimônio (Doutorado) – Em parceria com a Unirio

N.	Nome do Aluno	Teses	Data	Orientador
46	Amanda Thomaz Cavalcanti	"História natural e discurso científico em exposições: estratégias de narrativas na exposição permanente do Museu Nacional, antes e depois do incêndio"	07/03/2024	Teresa Cristina Scheiner
47	Bruno Perea Chiossi	"Nascimento: O Restaurador de Quadros e Conservador da Pinacoteca da Academia Imperial de Belas Artes do Rio de Janeiro em meados do século XIX. Discurso, prática e materialidade"	26/02/2024	Ivan Coelho de Sá
48	Jessica Moraes Tavares da Costa	Museu do Trem do Rio de Janeiro e a Importância do seu Patrimônio Cultural Imaterial: (Re)Construção da Memória Ferroviária com aporte da Documentação Museológica	08/08/2024	Diana Farjalla Correia Lima
49	Ursula Vieira de Resende	'Experiências Imersivas e Interativas: perspectivas em Museus e espaços expositivos do século XXI frente às novas TICs".	29/02/2024	Diana Farjalla Correia Lima
50	Ana Paula Alves Teixeira Van Erven Louzada	"O patrimônio científico-tecnológico do Instituto de Microbiologia Paulo de Góes (IMPG)-Universidade Federal do	06/07/2024	Luiz Carlos Borges

		Rio de Janeiro (UFRJ): as memórias encobertas nas anotações de Maria Rondon".		
51	Carlos Henrique Gomes da Silva	"Protagonismo Negro no Património Artístico Nacional? - A presença do artista negro e da Coleção de Arte(s) Africanas no Acervo do Museu Nacional de Belas Artes do Rio de Janeiro Brasil".	28/02/2024	Marcio Ferreira Rangel
52	Elaine Santana do Ó	Quantas Olindas cabem em um sítio histórico? O Processo de Patrimonialização e seus efeitos sobre a população local.	27/02/2024	Priscila Faulhaber Barbosa
53	Elizabete Edelvita Chaves da Silva	A Conservação no âmbito da patrimonialização e musealização: estudo de caso do Pavilhão Mourisco.	29/02/2024	Marcus Granato
54	Paula Andrade Coutinho	Brasiliana, um gênero colecionista sobre o Brasil: da gênese à atualidade.	06/02/2024	Marcio Ferreira Rangel
55	Ranielle Menezes de Figueiredo	"Cavaqueando com os saberes tradicionais: uma proposta de musealização do Geopark Araripe sob o olhar da comunidade local"	29/01/2024	Deusana Maria da Costa Machado
56	Susana Nunes Taulé Piñol	Desmoldurando: uma perspectiva teórica e metodológica por horizontes de visão.	28/06/2024	Elizabete de Castro Mendonça

3.13. NBP – Número de Beneficiários Presenciais

NBP	2024	
	Presenciais	Remotos
	51.822	10.428
Total de Visitantes		62.250

3.14. Repercussão das Atividades de Comunicação

MATÉRIA	PONTUAÇÃO
https://amazoniasemfronteira.com.br/destaques-2024-protagonismo-do-inpa-nas-pesquisas-cientificas-na-amazonia/	8

https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=noticia/84582	12
https://www.ifmg.edu.br/betim/noticias/projeto-de-extensao-e-premiado-em-evento-no-rio-de-janeiro	2
https://prefeitura.rio/noticias/festival-da-ciencia-2024-conhecimento-e-inovacao-na-nave-do-engenho/	2
https://www.gov.br/inpa/pt-br/assuntos/noticias/2024/inpa-recebe-homenagem-pelos-70-anos-de-instalacao-na-assembleia-do-estado-do-amazonas	8
https://www.uerj.br/noticia/uerj-com-rj-inova-na-terceira-edicao-com-conferencia-de-abertura-sobre-o-sistema-de-cotas-na-universidade/	6
https://aconteceempetropolis.com.br/2024/10/30/o-escritor-fernando-py-e-a-cidade-de-petropolis-e-tema-do-fale-me-de-petropolis-desta-quinta/#google_vignette	1
https://www.uerj.br/noticia/uerj-e-destaque-na-20a-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia-na-zona-oeste-com-participacao-de-300-alunos/	6
https://plantaodoslagos.com.br/categoria/estado-do-rio-de-janeiro/regiao-serrana/museu-imperial-apresenta-fale-me-de-petropolis-de-outubro-fernando-py-e-suas-conexoes-com-a-cidade/	1
https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/os-saltimbancos-com-felipe-dylon-circo-de-graca-shows-programas-para-criancas-no-rio-de-janeiro.ghtml	8
https://open.spotify.com/episode/2DhIlgxVJy00CBBn6lEhD1?si=ZL9HvwWuRkeMPHl3fgKKQ&nd=1&dlsi=29c9da738eab4abd	6
https://visitebrasilia.com.br/noticias/exposicao-no-planetario-de-brasilia-celebra-centenario-de-cientistas	1
https://tribunadorio.com.br/2024/10/15/observatorio-nacional-e-museu-de-astronomia-promovem-atividades-interativas-e-educativas-durante-a-21a-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia/	1
https://diariodorio.com/21a-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia-observatorio-nacional-e-museu-de-astronomia-promovem-atividades-interativas-e-educativas/	6
https://www.gov.br/mcti/pt-br/acompanhe-o-mcti/noticias/2024/10/21a-snct-unidades-vinculadas-ao-mcti-iniciam-programacao-local	8
https://folhadesabara.com.br/noticia/38321/exposicao-com-acervo-de-goeldi-segue-para-o-rio-de-janeiro	1
https://www.em.com.br/mundo-corporativo/2024/10/6961895-exposicao-com-acervo-de-goeldi-segue-para-o-rio-de-janeiro.html	8

https://www.bahia.fiocruz.br/seminario-discute-inclusao-e-equidade-de-genero-e-raca-atraves-da-divulgacao-cientifica/	1
https://www.gov.br/mast/pt-br/canais-de-atendimento/imprensa/clippings/concursos-no-brasil-concurso-mast-sai-resultado-final-no-diario-oficial	8
https://www.direcaoconcursos.com.br/noticias/concurso-mcti-resultado-final-mast	6
https://www.abc.org.br/2024/09/26/mulheres-cientistas-pioneiras-da-inovacao-e-da-ciencia/	1
https://www.gov.br/mast/pt-br/canais-de-atendimento/imprensa/clippings/sociedade-brasileira-de-fisica-documentario-termodieletrico-sera-exibido-no-mast-nesta-sexta-feira	8
https://opierj.org/18a-primavera-dos-museus-mast-tera-palestras-sobre-astronomia-indigena/	1
https://www.cecierj.edu.br/eventos/programa-de-pos-graduacao-da-casa-de-oswaldo-cruz-mestrado-em-divulgacao-da-ciencia-tecnologia-e-saude-2/	2
https://blogsilverioalves.com/geral/superlua-e-eclipse-lunar-parcial-acontecem-nesta-terca-feira-17/	1
https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/geral/audio/2024-09/cometa-do-seculo-c2023-a3-fica-visivel-no-brasil-partir-do-dia-15	6
https://portal.fiocruz.br/noticia/2024/09/programas-de-pos-graduacao-da-casa-de-oswaldo-cruz-estao-com-inscricoes-abertas	2
https://portal.spcnet.org.br/noticias/sbpc-divulga-video-sobre-exposicao-comemorativa-aos-centenarios-de-nascimento-de-cesar-lattes-e-johanna-dobereiner-no-congresso-nacional/	1
https://www.tecmundo.com.br/ciencia/289216-ioaa-saiba-evento-grandes-campeoes.htm	8

https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/ultima-chance-para-museu-das-ilusoes-e-pecas-como-pluft-o-que-fazer-com-criancas-no-rio-de-janeiro.ghtml	8
https://www.abc.org.br/2024/08/28/cerimonia-no-congresso-nacional-marca-o-centenario-de cesar-lattes-e-johanna-dobereiner/	1
https://blogdoamarildo.com.br/conheca-os-vencedores-da-olimpiada-internacional-de-astronomia-e-astrofisica-2024/	1
https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=noticia/80488	2
https://www.tecmundo.com.br/ciencia/288419-ioaa-2024-competicao-inspira-futuros-astronomos.htm	8
https://www.faperj.br/?id=622.7.5	8
https://blogdofinfa.com.br/2024/08/brasil-sedia-17a-edicao-da-olimpiada-internacional-de-astronomia-e-astrofisica.html	1
https://portal.sbpccnet.org.br/noticias/sbpc-convida-cerimonia-de-homenagem-exposicao-cientistas-do-brasil/	1
https://www.portalmultiplix.com/noticias/cultura/santa-maria-madalena-realiza-a-3-edicao-do-festival-das-estrelas-neste-fim-de-semana	1
https://portal.sbpccnet.org.br/noticias/sbpc-leva-ao-congresso-nacional-exposicao-sobre-o-centenario-de cesar-lattes-e-johanna-dobereiner/	1
https://aeroin.net/grande-evento-aeronautico-pelos-151-anos-de-santos-dumont-ocorre-neste-fim-de-semana-no-museu-aeroespacial/	6
https://riocomcriancas.com.br/2024/07/16/especial-ferias-rio-de-janeiro-com-criancas-julho-2024/	1
https://www.serranews.com.br/2024/07/festival-das-estrelas-ilumina-santa-maria-madalena-de-2-a-4-de-agosto.html	2
https://www.youtube.com/watch?v=GZ4KW0QFVss	2

https://www.gov.br/bn/pt-br/central-de-conteudos/noticias/a-fundacao-biblioteca-nacional-lanca-a-versao-digital-do-volume-143-dos-anais-da-biblioteca-nacional	8
https://www.gov.br/museugoeldi/pt-br/arquivos/noticias/livro-analisa-obra-de-paul-le-cointe-e-apresenta-diario-inedito-de-viagem	8
https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=noticia/79607	2
https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/pluft-peca-de-caiofernando-abreu-festivais-e-mais-programas-fazer-com-criancas-no-rio.ghml	8
https://btmais.com.br/observacoes-astronomicas-encantam-publico-naasbpc/	1
https://coc.fiocruz.br/eventos/trajetoria-etnografica-de-curt-nimuendaju-e-pauta-do-encontro-as-quintas/	1
https://www.abc.org.br/2024/05/24/esta-em-curso-projeto-para-criar-o-acervo-digital-da-academia-brasileira-de-ciencias/	1
https://agencia.fiocruz.br/museu-da-vida-fiocruz-comemora-25-anos	1
https://conexao.ufrj.br/2024/05/solucoes-da-ciencia-para-atender-as-necessidades-sociais-ambientais-e-economicas-do-rio/	1
https://radios.ebc.com.br/alo-fronteira/2024/05/tabatinga-recebe-encontro-anual-de-astronomia	2
https://diariodorio.com/celebracao-dos-25-anos-do-museu-da-vida-fiocruz-promete-um-dia-repleto-de-atividades-e-atracoes/	6
https://www.abc.org.br/2024/05/10/faperj-abc-e-mast-formalizam-colaboracao-para-digitalizar-acervo-da-academia/	1
https://www2.ufjf.br/noticias/2024/05/10/22a-semana-nacional-de-museus-confira-a-programacao-em-espacos-da-ufjf/	2

https://www.faperj.br/?id=108.8.3	1
https://periodicos.ufac.br/index.php/mui/announcement/view/148	1
https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/o-que-fazer-com-as-criancas-no-feriado-de-1o-de-maio.ghtml	8
https://www2.ufjf.br/museudinamico/2024/04/25/pecas-do-mdct-compoem-exposicao-no-mast/	2
https://www.gov.br/mcti/pt-br/acompanhe-o-mcti/noticias/2024/04/mast-ficara-responsavel-pelo-acervo-de-luiz-pinguelli-rosa-um-dos-principais-nomes-da-fisica-brasileira	8
https://grabois.org.br/2024/04/22/ministra-luciana-santos-torna-publico-o-acervo-do-fisico-luiz-pinguelli-rosa/	1
https://blog.grancursosonline.com.br/concurso-mcti-mudanca-cronograma-2/	6
https://www.noroestenews.com/2024/04/eclipse-no-brasil-comprovou-teoria-de.html	1
https://ocp.news/entretenimento/eclipse-no-brasil-confirmou-teoria-de-einstein-ha-mais-de-um-seculo-saiba-como	2
https://terrabrasilnoticias.com/2024/04/teoria-de-einstein-foi-comprovada-ha-mais-de-100-anos-apos-eclipse-no-brasil-entenda/	6
https://www,tempo.com/noticias/ciencia/um-eclipse-solar-total-no-brasil-comprovou-teoria-de-einstein-ha-mais-de-100-anos.html	6
https://portal.sbpnet.org.br/noticias/a-particula-que-deu-samba/	1
https://www.cnnbrasil.com.br/tecnologia/eclipse-no-brasil-comprovou-teoria-de-einstein-ha-mais-de-100-anos-entenda/	8
https://jornalfloripa.com.br/geral/noticia/485135	2
https://grabois.org.br/2024/03/30/mast-realiza-evento-sobre-os-60-anos-da-ditadura-militar/	1

https://www.radiosanca.com.br/sao-carlos/educacao/livro-homenageia-prof-bernhard-gross-e-comemora-os-90-anos-de-sua-chegada-ao-brasil	1
https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2024/03/ha-150-anos-brasileiro-fez-viagem-de-48-dias-para-calcular-a-distancia-da-terra-ao-sol.shtml	8
https://portal.sbpnet.org.br/noticias/cesar-lattes-e-os-institutos-de-ciencia/	1
https://www.supervasco.com/noticias/alunos-do-colegio-vasco-da-gama-estiveram-no-museu-de-astronomia-387911.html	6
https://www.nexojornal.com.br/externo/2024/03/13/no-japao-para-ver-venus	6
https://www2.ifsc.usp.br/portal-ifsc/livro-homenageia-prof-bernhard-gross-e-a-comemoracao-dos-90-anos-de-sua-chegada-ao-brasil/	2
https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=noticia/77379	2
https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/exposicao-do-ziraldo-no-ccbb-show-do-lucas-neto-pecas-e-mais-o-que-fazer-com-as-criancas.shtml	8
https://agencia.fiocruz.br/evento-debate-divulgacao-cientifica-e-desafios-da-desinformacao	1
https://www.radiosanca.com.br/sao-carlos/educacao/livro-homenageia-prof-bernhard-gross-e-comemora-os-90-anos-de-sua-chegada-ao-brasil	1
https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2024/03/ha-150-anos-brasileiro-fez-viagem-de-48-dias-para-calcular-a-distancia-da-terra-ao-sol.shtml	8
https://portal.sbpnet.org.br/noticias/cesar-lattes-e-os-institutos-de-ciencia/	1
https://www.supervasco.com/noticias/alunos-do-colegio-vasco-da-gama-estiveram-no-museu-de-astronomia-387911.html	6

https://www.nexojornal.com.br/externo/2024/03/13/no-japao-para-ver-venus	6
https://www2.ifsc.usp.br/portal-ifsc/livro-homenageia-prof-bernhard-gross-e-a-comemoracao-dos-90-anos-de-sua-chegada-ao-brasil/	2
https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/?q=noticia/77379	2
https://oglobo.globo.com/rioshow/infantil/guia/exposicao-do-ziraldo-no-ccbb-show-do-luccas-neto-pecas-e-mais-o-que-fazer-com-as-criancas.ghtml	8
https://agencia.fiocruz.br/evento-debate-divulgacao-cientifica-e-desafios-da-desinformacao	1
https://pro.similarweb.com/#/digitalsuite/websiteanalysis/overview/website-performance/*/999/3m?webSource=Total&key=g1.globo.com	12
https://conexao.ufrj.br/2024/02/ciencia-tecnologia-e-inovacao-em-cena/	1
https://estacaolivremt.com.br/encontro-no-rio-debate-plano-estrategico-para-ciencia-e-tecnologia/	1
https://capitaldatilapianews.com.br/brasil/encontro-no-rio-debate-plano-estrategico-para-ciencia-e-tecnologia/	1
Encontro no Rio debate plano estratégico para ciência e tecnologia Agência Brasil	6
Concurso Mast 2024 · JC Concursos	2
Confira lista com 94 concursos abertos e 14.417 vagas em todo o país	8
Portal Consed	1
Salários de até R\$14.274,86 em Concurso do Museu de Astronomia para Tecnologista! - Monitor do Mercado	6

Santos e Região - Revista Fórum	6
Concurso MAST reabre inscrições para pesquisador e tecnologista Folha Dirigida	6
Concurso MCTI: EDITAL RETIFICADO! Confira as mudanças.	6
A Tribuna - Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) — Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	6
Confira lista com 103 concursos abertos e 9.756 vagas em todo o país	8
Mast prorroga inscrições para concurso público; veja novo prazo	2
MAST retifica um dos dois editais de Concursos Públicos	6
MUSEU de ASTRONOMIA encerra HOJE o prazo de inscrições para concurso; salários até R\$ 16 mil - Notícias Concursos	6
Concursos públicos oferecem 33,5 mil vagas com salários de até R\$ 33 mil	2
Concursos Públicos: 33,5 Mil Vagas Com Salários Até R\$ 33 Mil	8
Evento vai debater rumos para Ciência, Tecnologia e Inovação no Rio	6
UFF sedia Conferência Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação Agência Brasil	6
Fiocruz e parceiros promovem Conferência de CT&I no RJ Agência Fiocruz de Notícias	1
Museus, teatros, bloquinhos e bailinhos infantis: veja programas para as crianças no Rio	8
Concurso do MAST oferece 16 vagas para pesquisador e tecnologista	8
Concurso Público MAST: Edital pelo ACCESS! Salário de até R\$16.134,86	1

Jornal O Globo - O mercado imobiliário do Rio redescobre São Cristóvão — Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST	6
Concurso Unificado, Anvisa e outros órgãos: concursos têm 46,8 mil vagas - O Juruá Em Tempo	2
Concursos Públicos: 46,8 Mil Vagas Com Salários Até R\$ 35,5 Mil	8
Alunos de Física visitam usina de Angra, Museu de Astronomia e Centro de Pesquisas Físicas no Rio — Instituto Federal de Minas Gerais Campus Ouro Preto	1
Concurso MAST tem resultado final homologado!	8
Concurso do Mast abre inscrições para pesquisador e tecnologista	2
Concursos públicos oferecem mais de 16 mil vagas em janeiro - Portal de Notícias	1
https://noticiasconcursos.com.br/apos-retificacoes-inscricoes-do-concurso-mast-estao-abertas/	6
Roda-gigante a R\$ 1, exposição imersiva 'Blow-up', mostra gratuita de cinema: o que fazer com as crianças	8
Mast adia abertura de inscrições para concurso público; veja datas	2
Concursos Abertos 2024: 52 órgãos vão abrir inscrições na 1ª semana do ano	6
Site do MAST: www.mast.br	8
Instagram do MAST	20
Facebook do MAST	20
Youtube do MAST	20

3.15. IAL – Índice de Alavancagem de Recursos

ORIGEM DO RECURSO	FINALIDADE	VALOR
COORDENACAO-GERAL DE ORCAMENTO E FINANCAS MCTI	Llicitação do Projeto de Detecção e Combate a Incêndios	R\$ R\$ 5.144.596,00

3.16 Índice de Execução Orçamentária

AÇÃO	PROGRAMAÇÃO ORÇAMENTÁRIA	GRUPO	PLOA	RECEBIDO	EMPENHADO	PAGO	A PAGAR	EXECUTADO
2000	Administração da Unidade	Custeio	5.044.595,00	5.667.508,00	5.667.508,00	4.867.388,15	737.346,67	4.930.161,33
		Capital	100.000,00	96.903,00	96.903,00	22.850,00	74.053,00	22.850,00
20V7	Educação em Espaços Não Formais e Divulgação de Ciências - 0015	Custeio	882.392,00	691.392,00	691.392,00	331.310,74	360.081,26	361.157,90
		Capital	0,00					
	Pesquisa em História do Desenv. C&T, em Museologia e Educação em Ciências - 0016	Custeio	319.212,00	250.430,00	248.726,33	65.169,59	183.556,74	65.169,59
		Capital	0,00					
	Preservação de Acervos Históricos de C&T - 001L	Custeio	253.801,00	168.738,00	168.738,00	70.528,85	98.209,15	70.980,23
		Capital	0,00	4.700.000,00	4.700.000,00	340.000,00	4.360.000,00	340.000,00
TOTAL			6.600.000,00	11.574.971,00	11.573.267,33	5.697.247,33	5.813.246,82	5.790.319,05

3.17. Índice de Execução dos Recursos PCI

RECURSOS RECEBIDOS	RECURSOS EXECUTADOS
R\$1.580.640,00	R\$1.513.460,00

3.18. ICT - Índice de Capacitação e Treinamento

SERVIDOR	CURSO	HORAS DE DURAÇÃO	LOCAL DE REALIZAÇÃO	RECURSO INVESTIDO
André Luiz Silva de Souza	Fiscalização e Gestão de Contratos de TIC; Fiscalização de Projetos e Obras de Engenharia; Gestão e Fiscalização de Contratos Administrativos	100	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Aplicando Sanções Administrativas; Contratações Públicas: Gestão do Contrato	29	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Fiscalizando Contratações; Efetuando Alteração Contratual	180	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Administração Financeira	40	Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Do Rio Grande Do Sul - A Distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Como Implementar a LGPD: Bases, Mecanismos e Processos	25	ENAP - A distância.	R\$ 0,00

André Luiz Silva de Souza	Elaboração de Termos de Referência para Contratação de Bens e Serviços na Nova Lei de Licitações	20	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Pesquisa com Usuários: Como Ouvir Cidadãos e Empresas para melhorar seus serviços	20	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
André Luiz Silva de Souza	Governo Aberto	40	ENAP - A distância.	R\$ 0,00
Edilene dos Santos Ferreira	Capacitação PGD 2.0 UPs	6	MCTI - A distância.	Não Informado
Mariângela da Silva Abreu	Capacitação PGD 2.0 UPs	6	MCTI - A distância.	Não Informado
Simone Tavares Cidade	Capacitação PGD 2.0 UPs	6	MCTI - A distância.	Não Informado
Thiago José da Silva Pinheiro	Capacitação PGD 2.0 UPs	3	MCTI - A distância.	Não Informado

4. PRODUÇÃO NÃO CONTABILIZADA NOS ÍNDICES

1. TOLMASQUIM, Alfredo T.; DOMINGUES, Heloisa M. Bertol. Bolsas e auxílios como subsídios para um estudo prosopográfico: o caso da física no Brasil (1951-1973). Apresentado no 19º Seminário Nacional de História da Ciência e Tecnologia, Salvador, 2024.
2. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de; TOLMASQUIM, Alfredo T. Dando mais visibilidade às mulheres nos arquivos pessoais de cientistas: um estudo a partir do arquivo Jayme Tiomno. Apresentado no III Colóquio de Arquivos Privados e Pessoais, Rio de Janeiro, 2024
3. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de; VILELA, Thiago S.; COELHO, Vanessa G. O Arquivo do MAST e a divulgação da memória científica: o papel das exposições documentais. Apresentado no 4º Ciclo Ibero-Americano de Diálogos Contemporâneos: História, Historiografia e Memória, Porto, 2024
4. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de *et. alli*. Os tipos documentais no Arquivo de História da Ciência do Mast: um estudo para construção de um Glossário. Apresentado no Seminário Arquivos Pessoais e Sociedade. Rio de Janeiro. 2024.
5. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de. Projeto Institucionalização de arquivos pessoais: identificação, tratamento, acesso a novas fontes para a História da Ciência: Subsídios para a história da Física no Brasil: A organização do arquivo pessoal de Jayme Tiomno. Apresentado no IX Encontro de Bolsistas PCI do MAST, Rio de Janeiro, 2024.
6. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de. Curso “Indexação em arquivos pessoais: a definição dos pontos de acesso”, durante o III Colóquio de Arquivos Privados e Pessoais, Rio de Janeiro, 2024. 20 alunos.
7. Moema Vergara (coordenadora). MESA DE COMUNICAÇÕES COORDENADAS: A PESQUISA EM HISTÓRIA DA CIÊNCIA E A SUA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA, 2024. (Comunicação, Apresentação de Trabalho). Evento: 5º Encontro Internacional História & Parcerias; Inst. promotora/financiadora: Inst. e Center for Latin American Studies University Chicago 3 de dezembro
8. VERGARA, M. R. Conferências na Biblioteca Nacional: ciência e cultura na Primeira República do Brasil, 2024. Palestra realizada em; Local: Salão de Conferência Luiz Fernando Ferreira - CDHS/FIOCRUZ; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: Divulgação Científica na Ibero-América: práticas, públicos e transformações técnicas (século 19 E 21); Inst.promotora/financiadora: FIOCRUZ, 19 de abril de 2024
9. VERGARA, M. R. Democracia e a Cultura Científica na Primeira Repùblica, Palestra proferida Local: auditório Leopoldo de Meis; Cidade: Rio de Janeiro; Evento: Seminário Adalberto Ramon Vieyra (SARV) Política e Sociedade; Inst.promotora/financiadora: Centro de Ciências da Saúde /UFRJ, no dia 29/08/2024;
10. LUZ, S.; VERGARA, M. R. 'Instrumentos de cronometria no Imperial Observatório do Rio de Janeiro nos anos 1880: circulação, usos e colaborações.', 2024. (Comunicação,Apresentação de Trabalho) Local: Instituto de Letras/UFBA; Cidade: Salvador; Evento: 19º Seminário Nacional de História da Ciência e Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de História da Ciência no dia 30 de julho de 2024
11. MEDEIROS, L.; VERGARA, M. R. Nos bastidores das instituições científicas: a percepção de colaboradores sobre a ciência e os cientistas', 2024. (Comunicação)Local: Instituto de Letras/UFBA; Cidade: Salvador; Evento: 19º Seminário Nacional de História da Ciência e

Tecnologia; Inst.promotora/financiadora: Sociedade Brasileira de História da Ciência no dia 30 de julho de 2024;

12. VERGARA, M. R. Os sertões brasileiros nas conferências da Biblioteca Nacional na Primeira República. Sala Villa Lobos, Biblioteca Brasiliana Guita e José Mindlin. Faculdade De Filosofia, Letras e Ciências Humanas Universidade de São Paulo, 8 de outubro 2024,

13. ALBUQUERQUE, I.; VERGARA, M. R. Debate do filme Codinome Clemente. Mediação e debate do filme, exibido no auditório do prédio Ronaldo Mourão, no dia 2 de abril, às 14h30.

14. VERGARA, M. R.; FONSECA, M. R.; SIQUEIRA, R. M. Suportes: ciência nos impressos, Mediação de mesa do evento: Divulgação científica na Ibero-América: práticas, públicos e transformações técnicas (séculos 19 a 21) FIOCRUZ, no dia 18 de abril

15. Brito, Agda Lima. Apresentação da comunicação “A Degradação Ambiental em Comunidades no Amazonas na Ditadura Militar” no Seminário Internacional Golpe de 1964: Lembrar para não esquecer, na UERJ - Faculdade de Formação de Professores, entre 15 e 18 de abril de 2024.

16. Brito, Agda Lima. Apresentação da Palestra “Trabalhadores em áreas de seringal e a degradação do meio ambiente (1960- 1980)” no evento promovido pelo Grupo de Estudos Sobre Meio AmbienteApresentação da comunicação “A medida do tempo”: imagens e vozes na história do Observatório Nacionalnte - GEMA e Escritoras/UFF, no dia 2 maio 2024.

17. Brito, Agda Lima. Apresentação da comunicação “A medida do tempo”: imagens e vozes na história do Observatório Nacional” 21º Encontro de História da ANPUH-Rio História, Democracia, Igualdade e Diversidade na UNIGRANRIO/Duque de Caxias, entre 08 a 12 de julho de 2024. Marta de Almeida;Agda Lima Brito; João Carlos de Campos Ribeiro Martins.

18. Brito, Agda Lima. Apresentação da comunicação “Discutindo as Relações de Trabalho e Degradação Ambiental nos Seringais na Ditadura Militar no Ensino de História da Amazônia” no 5º Encontro Internacional História & Parcerias, da ANPU- RJ, online entre 03 a 05 de dezembro.

19. Brito, Agda Lima. Mediação da palestra da Dra. Monica Alves com tema: Mudanças Climáticas e Percepção por Populações Ribeirinhas da Amazônia, organizada pelo Grupo de Estudos sobre Meio Ambiente - GEMA no dia 14 de julho de 2024

20. Brito, Agda Lima. Mediação da palestra da Doutoranda Laís Assunção com o tema “Desenvolvimentismo e a questão Florestal: A transformação do território do extremo Sul da Bahia (1955 - 1963)” no evento promovido pelo Grupo de Estudos Sobre Meio Ambiente - GEMA e Escritoras/UFF. no dia 30 de outubro 2024.

21. Brito, Agda Lima. Participação na banca de Qualificação de mestrado em história da Yanka Gabriely Cavalcante Monteiro. A presença feminina no seringal amazônico: uma análise das particularidades do papel da mulher no contexto da extração do látex (1940 - 1960). Na Universidade Federal do Amazonas, em setembro de 2024.

22. Almeida, Marta. Parecerista de artigo submetido para a Revista Manguinhos.

23. Almeida, Marta. Parecerista de artigo submetido para a Revista Boletim de Ciências Humanas do Museu Emilio Goeldi.

24. Almeida, Marta. Parecerista Externa PIBIC-UERN.
25. Almeida, Marta. Apresentação de trabalho *Convenções Sanitárias Internacionais no Cone Sul: Brasil, Argentina, Uruguai e Paraguai* ST 35: Olhar Região: Modos de Ver e Escrever a História das Ciências na América Latina (s. XX) Coordenação: Adriana Minor García, El Colegio de Mexico Josep Simon, Institut Interuniversitario López Piñero. 19. Seminário Nacional de História da Ciência e da Tecnologia SBHC Salvador, BA. Julho 2024.
26. Almeida, Marta. Apresentação do trabalho *A pesquisa em geocronologia de Lattes e os fósseis doados ao MAST*. (Co autoria com Heloisa Bertol Domingues e Alfredo Tolmasquim) ST14 Centenário de César Lattes. Coordenação: Antonio Augusto Videira e Ildeu Moreira. 19. Seminário Nacional de História da Ciência e da Tecnologia SBHC Salvador, BA. Julho 2024.
27. Almeida, Marta. Apresentação de trabalho. "A medida do tempo: imagens e vozes na história do Observatório Nacional" (co autoria com os bolsistas PCI Agda Brito e João Carlos Martins) no 21º Encontro de História da Anpuh-Rio: História, Democracia, Igualdade e Diversidade. 2024. (Encontro).
28. Almeida, Marta. Convidada para o evento IV Congreso Internacional HISTORIAS Y DIPLOMACIAS. Agentes, proyectos y bienes latinoamericanos en escenarios transnacionales. Apresentação da comunicação intitulada *Acordos sanitários, ciência e diplomacia na América Latina* na mesa redonda coordenada por João Paulo Rodrigues (UFRJ), palestrantes: Marta de Almeida, Oscar Calvo Izaza, Juan David Murillo Sandoval. Panel III Eventos Internacionales, diplomacia e intercâmbios intelectuales. Universidad de Los Andes; Universidad Complutense Madrid; Universidad Torcuato Di Tella; Universidad de San Martin. Outubro de 2024.
29. Almeida, Marta. Participação na Conferência preparatória sobre patrimônio de C & T para a 5ª Conf N de C e T . MAST patrimônio e SBPC Humanidades.
30. Almeida, Marta. Orientação das bolsistas de iniciação científica Marcela Valverde, Brenda Vilarte e dos bolsistas PCI Agda Brito e João Carlos Martins.
31. Almeida, Marta. Realização de 06 entrevistas em parceria com Alfredo Tolmasquim e bolsistas PCI Agda Brito, João Carlos Martins sobre a história do MAST.
32. Welper, Elena. Participação na Banca de qualificação da tese de doutorado intitulada "Entre O 'Deserto Verde' E O'Eldorado': uma análise do discurso visual produzido durante o milagre econômico brasileiro", apresentada por Mariana Lucas Setubal (PPGCine/UFF) em 21/10/2024.
33. Welper, Elena. Palestra - "Curt Nimuendajú em cena: o making off de uma coleção etnográfica 'quase' desconhecida". Seminário *Café com Ciência*, organizado por Nelson Sanjad, realizado pelo Museu Emílio Goeldi (Belém) em 19 de setembro de 2024. Duração: 3 horas.
34. BORGES, Magno Fonseca - Palestra: Ciência, Tecnologia e Cidadania. Local: Centro Integrado de Educação Pública (CIEP) 297 Padre Salésio Schmid. 09 de maio de 2024. Duração: 5 horas. Público: turmas dos 1º, 2º e 3º anos do Ensino Médio (total de 402 estudantes).
35. BORGES, Magno Fonseca; MARINHO, Pedro. Romaldo Crioulo e o Túnel 12: Um Encontro de Tradições e Tensões na Estrada de Ferro D. Pedro II. Jornal Tribuna do Interior. Coluna do Instituto Histórico e Geográfico de Vassouras (IHGV). dição nº 1281 - <https://jornaltribunadointerior.com.br/edicao-no-1281/>

36. BORGES, Magno Fonseca. Discutindo o Meio Ambiente através da Interdisciplinaridade: uma necessidade Política, Epistemológica e Meteorológica - Grupo de Estudos História do Meio Ambiente – GEHMA/UFF. Coordenação e Mediação de Mesa. 02 de maio de 2024.
37. BORGES, Magno Fonseca. Mesa de comunicações coordenadas 09 - INTERCONEXÕES ENTRE AMBIENTE E PODER NA PESQUISA E NO ENSINO DE HISTÓRIA. 5º Encontro Internacional História & Parcerias (ANPUH-Rio). 03 de dezembro de 2024.
38. MARINHO, Pedro Eduardo M. M. DE BRITÂNICOS A IANQUES: transformação e inovação de instrumentos óticos topográficos na segunda metade do século XIX, no Império do Brasil. Seminário Interno do Núcleo de Estudos Históricos de Artefatos de Ciência e Tecnologia (NEHACT). Comunicação em eventos científicos. 26 de junho de 2024.
39. REIS, Thiago de Souza dos; BORGES, Magno Fonseca . Ocupação do solo e colonização da bacia do rio Paraíba do Sul (séculos XVII a XIX). 50º ENCONTRO NACIONAL DE ESTUDOS RURAIS E URBANOS. DESAFIOS DA PESQUISA CIENTÍFICA (CERU-SP), GT 09. Polifonias das Cidades; Sessão 01. Comunicação em eventos científicos. 25 de novembro de 2024.
40. BORGES, Magno Fonseca. Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II: segunda escravidão, técnica e poder no desafio da Serra do Mar (1850-1865). IX Encontro dos Bolsistas PCI do MAST (MAST); Mesa 10. Comunicação em eventos científicos. 28 de novembro de 2024.
41. Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro Marinho; Magno Fonseca Borges; Leandro Lima dos Santos; Nícollas Coêlho Brandão. A SEGUNDA SEÇÃO DA ESTRADA DE FERRO D. PEDRO II E A CIRCULAÇÃO DE SABERES TÉCNICOS ENTRE BRASIL E ESTADOS UNIDOS: POSSIBILIDADES DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA. Jornada Internacional de Iniciação Científica e Extensão Universitária - JIICEU 2024 (Conjugare). Comunicação em eventos científicos. Novembro de 2024.
42. Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro Marinho; Magno Fonseca Borges; Leandro Lima dos Santos; Nícollas Coêlho Brandão. Comunicação em eventos científicos. A SEGUNDA SEÇÃO DA ESTRADA DE FERRO D. PEDRO II E A CIRCULAÇÃO DE SABERES TÉCNICOS ENTRE BRASIL E ESTADOS UNIDOS: POSSIBILIDADES DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA. Jornada Internacional de Iniciação Científica e Extensão Universitária - JIICEU 2024 (Conjugare). Novembro de 2024.
43. BORGES, Magno Fonseca. Mesa de comunicações coordenadas 09 - INTERCONEXÕES ENTRE AMBIENTE E PODER NA PESQUISA E NO ENSINO DE HISTÓRIA. Comunicação 02: UM “MONUMENTO QUE ASSINARÁ NA HISTÓRIA O PRESENTE REINADO”: A ESTRADA DE FERRO D. PEDRO II E AS TRANSFORMAÇÕES DA PAISAGEM NA SERRA DO MAR. 5º Encontro Internacional História & Parcerias (ANPUH-Rio). Comunicação em evento científico. 03 de dezembro de 2024.
44. Chuva, Marcia; Borges, Magno Fonseca. Participação em Banca de Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II) do Curso de Graduação em Licenciatura em História a Distância da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – UNIRIO. Aluna: Bárbara Isabella Christine Pinto da Costa Coelho da Rocha. Trabalho: A IMAGINAÇÃO A SERVIÇO DO BRASIL: o cinema brasileiro na era PT e a construção de uma identidade nacional fomentada na imagem de uma classe C consumidora. Data: julho de 2024
45. Borges, Magno Fonseca. Membro de Comissão Julgadora. Mostra Sul-Fluminense de Ciência e Tecnologia (MOSFECT - 2024). 12 e 13 de agosto de 2024.
46. Borges, Magno Fonseca. Membro de Comissão Julgadora. Mostra de Ciências 2024 - Competição Científica (Universidade de Vassouras). 08 de outubro de 2024.

47. Marinho, Pedro; Borges, Magno Fonseca. Orientação de aluno no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC). Bolsista PIBIC Leandro Lima dos Santos. jan a dez 2024.
48. Marinho, Pedro; Borges, Magno Fonseca. Orientação de aluno no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC). Bolsista PIBIC Nícolas Coêlho Brandão. jan a dez 2024.
49. Marinho, Pedro. Supervisão de bolsista do Programa de Capacitação Institucional (PCI). Bolsista PCI Magno Fonseca Borges. jan a dez 2024.
50. Bernardino, Maria Gabriela. Comunicação em evento científico. Willy Aureli e a Expedição Bandeira Piratininga: o bandeirantismo do século XX. Evento: 19º Seminário Nacional de História da Ciência e Tecnologia. Local: Universidade Federal da Bahia. Data: 30/07/2024.
51. Bernardino, Maria Gabriela. Comunicação em evento científico. Sertões Bravios: a narrativa de Willy Aureli sobre o cerrado brasileiro. Evento: V Simpósio Internacional da Rede Brasileira de História Pública. Local: Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Data: 24/09/2024.
52. Bernardino, Maria Gabriela. Comunicação em evento científico. Notas sobre História da Ciência e a Expedição Bandeira Piratininga. Evento: Diálogos em História da Ciência. Local: Universidade Federal do Oeste do Pará. Data: 02/05/2024
53. Bernardino, Maria Gabriela. Comunicação em evento científico. Rumo ao Oeste: a Expedição Bandeira Piratininga (1937-1943). Evento: Semana de História Política. Local: Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Data: 13/11/2024.
54. Bernardino, Maria Gabriela. Comunicação em evento científico. Bandeira Piratininga: Contradições e Mistérios. Evento: 5º Encontro Internacional História & Parcerias. Local: on-line. Data: 03/12/2024.
55. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol. Palestra. Borracha: a fronteira de um saber local. Seminário Fronteiras e Soberanias Americanas em Perspectiva Transnacional, Graduação e Pós-Graduação em História, Unirio e Graduação em Relações Internacionais e pós-graduação em Estudos Estratégicos, UFF, Niterói. Dezembro 2024.
56. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol. Palestra. Cesare Mansuetto Giulio Lattes: uma memória, muitas controvérsias, sucessos e algum fracasso. Evento: Centenário do Cesar Lattes no MAST. 08 de outubro de 2024.
57. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol e Magali Romero Sá, Imagens do racismo e as Ciências no Brasil, Congresso Ciência, Racismo e Colonialismo Visual. Org. Milá y Fontanals de Investigación en Humanidades, IMF-CSIC, Barcelona, Espanha, Junho de 2024. Apresentação on-line.
58. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, Le Cointe em uma rede de relações de saberes. A viagem circular de Paul Le Cointe - Lançamento do Livro, Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, Pará, Novembro 2024. Apresentação On-line.

59. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, Orientadora, Keila Grimberg, Paula Halperin. Participação em banca de qualificação. Dissertação de Mestrado de Luciana Barros Goes.
60. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, FALCÃO, Douglas. Disciplina ministrada. História das ciências e Divulgação Científica, PPACT-MAST, 1º semestre 2024.
61. DOMINGUES, Heloisa Maria Bertol, Patrimônio. Disciplina ministrada. Ensino de História e Historiografia, PPGH, UNIRIO, 1º Semestre 2024.
62. Faulhaber, Priscila; CORRÊA, Marilene; CALEGARE, M. G. A.; NINA, S. F. M.; FAGUNDES, G. M. Participação em banca de concurso público. Cargo 47 - Antropologia Social para o Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia. 2024. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
63. FAULHABER, PRISCILA. Participação como membro externo do COMITÊ PIBIC/FGV. Membro do Comitê Externo de Avaliação do Programa de Iniciação Científica da Escola de Ciências Sociais FGV CPDOC. 2024.
64. Faulhaber, Priscila. Comunicação em evento científico. Resiliência e renovação: os últimos anos do Museu Nacional/UFRJ antes e depois do incêndio (2014-2024). 2024. ENANCIB.
65. Faulhaber, Priscila. Comunicação em evento. Primavera dos Museus 2024. Constelações e Imagens do céu indígena. MAST. 2024.
66. Pereira, Julia. Comunicação em evento científico. Seminário-Oficina de Humanidade Digitais "La selva y el mundo digital: apuestas para cuidar los saberes amazónicos" (evento presencial) a convite do Centro Cultural del Banco de la República en Leticia (Colômbia).
67. Domingues, Heloisa Maria Bertol. Estudante: Luciana Barros Goes, Orientação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em História PPGH/UNIRIO. Em andamento.
68. Domingues, Heloisa Maria Bertol. Estudante: Anael dos Santos, Orientação PIBIC/MAST, Período Junho de 2022 a Agosto de 2024 2
69. Domingues, Heloisa Maria Bertol. Estudante: Elias Mais, Orientação PCI/MAST, Período 2022 a Dezembro 2024 3 .
70. Domingues, Heloisa Maria Bertol. Estudante: Bianca Luiza Freire de C. França, Supervisão Pós-doutorado, PPGH/UNIRIO, Título: “É possível nos salvar da queda do céu?": Proposições Antropológicas e Nativas para o Uso Social da Tecnologia Indígena (Séculos XX-XXI), Período Agosto 2024-Julho 2025;
71. Domingues, Heloisa Maria Bertol. Pesquisadora: Thammy Guimarães Costa Borges, Coorientação de doutorado (Doctoral supervisory committee), University of Leuven (Bélgica).
72. Medeiros, Larissa; Vergara, Moema. Nos bastidores das instituições científicas: a percepção de colaboradores sobre a ciência e os cientistas. Caderno de resumos, p. 467. 19º Seminário Nacional de História da Ciência e da Tecnologia, 2024.
73. Medeiros, Larissa. Convivência e percepção da Ciência: a visão de trabalhadores não cientistas no MAST e no INT. Caderno de Resumos e Programação, p. 24 - 5º Encontro internacional História & Parcerias. Dez 2024.
74. Faulhaber, Priscila; d'ANS, Barthelemy (Org.) ; IWANISZEWSKI, S. (Org.) . Livro de Resumos/libro de resúmenes. 1. ed. Rio de Janeiro: Museu de Astronomia e Ciências Afins, 2024. v. 1. 75p

75. BORGES, Magno Fonseca. Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II: segunda escravidão, técnica e poder no desafio da Serra do Mar (1850-1865). Caderno de Resumos do IX Encontro dos Bolsistas PCI do MAST. Dez 2024.
76. BORGES, Magno Fonseca. Interconexões entre Ambiente e Poder na Pesquisa e no Ensino de História. CADERNO DE RESUMOS E PROGRAMAÇÃO DO 5º ENCONTRO INTERNACIONAL HISTÓRIA & PARCERIAS. Dez 2024.
77. BORGES, Magno Fonseca. Um “Monumento que Assinará na História o Presente Reinado”: A Estrada de Ferro D. Pedro II e as Transformações da Paisagem na Serra do Mar. CADERNO DE RESUMOS E PROGRAMAÇÃO DO 5º ENCONTRO INTERNACIONAL HISTÓRIA & PARCERIAS. Dez 2024
78. REIS, Thiago de Souza dos; BORGES, Magno Fonseca. Processo de Ocupação do Solo e Colonização dos Sertões da Bacia do Rio Paraíba do Sul: Um estudo de caso. CADERNO DE RESUMOS E PROGRAMAÇÃO DO 5º ENCONTRO INTERNACIONAL HISTÓRIA & PARCERIAS. Dez 2024.
79. REIS, Thiago de Souza dos; BORGES, Magno Fonseca. Ocupação do solo e colonização da bacia do rio Paraíba do Sul (séculos XVII a XIX). CADERNO DE RESUMOS E PROGRAMAÇÃO DO 50º ENCONTRO NACIONAL DE ESTUDOS RURAIS E URBANOS. DESAFIOS DA PESQUISA CIENTÍFICA (CERU-SP).
80. Martins, João Carlos de Campos Ribeiro; Brito, Agda Lima. Caderno de resumos. “Catalogação e reusos de acervos audiovisuais digitalizados do MAST”. 19º Seminário Nacional de História da Ciência e da Tecnologia, 2024.
81. Almeida, Marta de; Agda Lima Brito; João Carlos Martins. Caderno de resumos “A medida do tempo”: imagens e vozes na história do Observatório Nacional”. Cadernos de Resumos 21º Encontro de História da Anpuh-Rio, 2024.
82. MARINHO, Pedro Eduardo Mesquita de Monteiro. DE BRITÂNICOS A IANQUES: transformação e inovação de instrumentos ópticos topográficos na segunda metade do século XIX, no Império do Brasil. Caderno de Resumos do Seminário Interno do NEHACT (2024). Mimeo – Circulação Interna.
83. BORGES, Magno Fonseca. A Companhia Estrada de Ferro D. Pedro II e o Desafio da Serra do Mar: Circulação da Exposição Itinerante em Vassouras. Caderno de Resumos do Seminário Interno do NEHACT (2024). Mimeo – Circulação Interna.
84. Medina, João Ignácio de. O Observatório Nacional através da consolidação de sua Biblioteca. Resumo de trabalho publicado no Caderno de Resumos do 21º Encontro da ANPUH-RJ.
85. Medina, João Ignácio de. A Biblioteca do Observatório Nacional (1827-1927). Resumo de trabalho publicado no Caderno de Resumos do 19º Seminário Nacional de História da Ciência e da Tecnologia (SNHCT) da SBHC.
86. Medina, João Ignácio de. A formação da Biblioteca do Observatório Nacional (1827-1927). Resumo de trabalho publicado no Caderno de Resumos do no IX Encontro dos Bolsistas do Programa de Capacitação Institucional (PCI)/MAST/MCTI - 2024.
87. OLIVEIRA, Isabel Cristina Borges de. Projeto Institucionalização de arquivos pessoais: identificação, tratamento, acesso a novas fontes para a História da Ciência: Subsídios para a história da Física no Brasil: A organização do arquivo pessoal de Jayme Tiomno. In; FRADE, Everaldo P. (org.) Caderno de Resumos do IX Encontro de Bolsistas PCI do MAST, Rio de Janeiro: MAST, 2024, pp. 38-40.