

# CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE SÓCIO- DEMOGRÁFICA E HEMOGRAMA DA POPULAÇÃO REMANESCENTE DE QUILOMBOS TAMBAÍ-AÇÚ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPg e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): KARLA VALÉRIA BATISTA LIMA

Bolsista(s): Ana Beatriz Henrique dos Santos(CNPq); Adriano Felipe Barbosa Castro(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A COVID LONGA E OS FATORES RELACIONADOS A DISFUNÇÃO ERÉTIL: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PEDRO FERNANDO DA COSTA VASCONCELOS

Bolsista(s): Manuela Chaves Marques Lopes(CNPq); Leonardo Rodrigues Ferreira Diogo(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INTERDISCIPLINARIDADE NO ENSINO DE CIÊNCIAS: RECURSOS EDUCACIONAIS E MÍDIAS SOCIAIS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALTEM NASCIMENTO PONTES

Bolsista(s): Adrielle Cristine Barbosa Pegado(CNPq); Luisa Pinto Pereira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAR O PERFIL, GRAVIDADE E O GRAU DE INCAPACIDADE DE CEFALEIA EM PACIENBTES COM SÍNDROME DA COVID-19 LONGA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUIZ FABIO MAGNO FALCAO

Bolsista(s): Arthur N. Rodrigues substituido por Ervilly Cristina O. Barros a partir de 07/24 (CNPq); Suellen S. Mendonça substituída por Geovana Helena G. Mesquita a partir de 02/24(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "LETRAMENTO EM SAÚDE AMBIENTAL DE RIBEIRINHOS DA AMAZÔNIA PARAENSE: ESTUDO QUALITATIVO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LAURA MARIA VIDAL NOGUEIRA

Bolsista(s): Elida Fernanda Rego de Andrade(CNPq); Sandy Isabelly Osório De Sousa(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DO GEL FITOCOSMÉTICO CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE FOLHAS DE PAU-ROSA (ANIBA ROSAEODORA), RICO EM LINALOL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANDERSON BENTES DE LIMA

Bolsista(s): Ellen Nayara S. Jesus substituída por Hevellin A. Paixão a partir de 03/24(CNPq); Pedro Henrique B. Graças substituído por Barbara Waleria G. Alves a partir de 02/24(FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ALEITAMENTO MATERNO EXCLUSIVO: SABERES DE GESTANTES RIBEIRINHAS NO CONTEXTO DA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): IVANEIDE LEAL ATAÍDE RODRIGUES

Bolsista(s): Bárbara Amanda B. Hereny substituída por Gabriela Tayane S. E. Santo a partir de 03/24(CNPq); Jennifer Hillary Costa da Conceição Pompeu(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MODULAÇÃO AUTONÔMICA, PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA E QUALIDADE DO SONO EM ESTUDANTES DE MEDICINA NO MUNICÍPIO DE MARABÁ-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): KATIANE DA COSTA CUNHA

Bolsista(s): Samuel Filipe Lopes Alves(CNPq); Thaisy Andressa Bastos Primo de Sousa Santos(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "BARREIRAS E OPORTUNIDADES PARA O USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO ENSINO E PESQUISA EM CURSOS DE ENGENHARIA CONSIDERANDO O CONTEXTO DE PAÍSES EMERGENTES", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VITOR WILLIAM BATISTA MARTINS

Bolsista(s): Clelyane Conde Botelho(CNPq); Lucas Tadeu Vulcão da Rocha(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O CONHECIMENTO DOS PROFESSORES ACERCA DA DISFUNÇÃO DO TRATO URINÁRIO INFERIOR EM CRIANÇAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ERICA FEIO CARNEIRO NUNES

Bolsista(s): Lucas Pinto de Oliveira(CNPq); Ana Laura Costa Teixeira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DINÂMICAS IMOBILIÁRIAS E PRODUÇÃO DESIGUAL DO ESPAÇO URBANO EM CASTANHAL-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): WILLAME DE OLIVEIRA RIBEIRO

Bolsista(s): Larissa Victória Fernandes Gouveia(CNPq); Flávio Avelino de Sales(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM NO CURSO DE FISIOTERAPIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GEORGE ALBERTO DA SILVA DIAS

Bolsista(s): Julian Lucas Castilho Cordeiro (CNPq); Joyce Suely de Sousa Alvarenga Rodrigues(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "SÍNDROME TORCHS EM RECÉM-NASCIDOS EM SERVIÇO DE REFERÊNCIA MATERNO-INFANTIL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CLEA NAZARÉ CARNEIRO BICHARA

Bolsista(s): Rafael Cunha de Almeida (CNPq); Fernanda Barbosa Gomes dos Santos(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EFEITO SAZONAL NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO FRUTO E ÓLEO ESSENCIAL DE Myrciaria dubia (Kunth) McVaugh DA AMAZÔNIA PARAENSE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PABLO LUIS BAIA FIGUEIREDO

Bolsista(s): Jennifer de Andrade Nunes(CNPq); Maria Juliana L. Froz substituída por Leandra F. Santos a partir de 03/24(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E EPIDEMIOLÓGICA DE PACIENTES COM TUBERCULOSE CUTÂNEA ASSISTIDOS EM UM CENTRO DE REFERÊNCIA NA AMAZÔNIA: UMA SÉRIE DE CASOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLA ANDRÉA AVELAR PIRES

Bolsista(s): Isabela de Nazaré Tavares Cardoso Souza(CNPq); Ana Beatriz Dias Silva(FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "COMPETÊNCIA LEITORA E ESTRATÉGIAS DE ORGANIZAÇÃO PERCEPTUAL DA CENA VISUAL EM ESCOLARES RIBEIRINHOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): IVETE FURTADO RIBEIRO CALDAS

Bolsista(s): Deyvid dos Prazeres Braga(CNPq); Ana Emily da Cruz Rocha(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "QUALIDADE DE VIDA E CAPACIDADE FÍSICO-FUNCIONAL EM USUÁRIOS DE DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS PARA FUMAR", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VALÉRIA MARQUES FERREIRA NORMANDO

Bolsista(s): Natalia Maria S. Pinto substituída por Mayra Izabelle S. Sousa a partir de 04/24(CNPq); Ronald Santa Brígida do Rosário(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AMPLIAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE A BIODIVERSIDADE AMAZÔNICA: PARTE II - OS ARACHNIDA (ARANEAE) DA COLEÇÃO ZOOLÓGICA DR. JOACHIM ADIS DA UEPA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA LÚCIA NUNES GUTJAHR

Bolsista(s): Layza Belo Neto(CNPq); Luiz Fernando Nunes Conceição(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INDÍGENAS EM AMBIENTE ESCOLAR URBANO: O CASO DE MARABÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): AIRTON DOS REIS PEREIRA

Bolsista(s): Gabriella Cruz Furtado(CNPq); Jamilly Samira dos Santos Vaz(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "POTENCIAL PSICOATIVO DA QUERCETINA SOBRE UM MODELO DE ESTRESSE PÓS- TRAUMÁTICO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MONICA GOMES LIMA MAXIMINO

Bolsista(s): Patrícia de Souza Lima(CNPq); Carolainy Lorrany Duarte de Sousa(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "RESPONSABILIDADES DE STAKEHOLDERS DE CADEIAS DE SUPRIMENTOS REVERSAS DE RESÍDUOS ELETROELETRÔNICOS NO BRASIL À LUZ DOS INSTRUMENTOS LEGAIS DEFINIDOS PELA POLÍTICA NACIONAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANDRÉ CRISTIANO SILVA MELO

Bolsista(s): Felipe Helmer Macedo Bezerra(CNPq); Ana Caroline da Silva Farias(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTO ECONOMICAMENTE ACESSÍVEL PARA O TREINAMENTO DE EQUILÍBRIO DA PESSOA IDOSA NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): BIATRIZ ARAÚJO CARDOSO DIAS

Bolsista(s): Dauan Monteiro Santos(CNPq); José Gonçalves dos Reis Neto(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DO METABOLISMO OXIDATIVO EM PACIENTES COM COVID- 19 LONGA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOFRE JACOB DA SILVA FREITAS

Bolsista(s): Maírha Eduarda Alcântara Costa(CNPq); Verônica Myrna Cordeiro Reis(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "BASES ANATÔMICAS DA TRÍPLICE TRANSFERÊNCIA NERVOSA PARA LESÕES DO PLEXO BRAQUIAL C5-C6: UM ESTUDO EXPERIMENTAL EM RATOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RUI SERGIO MONTEIRO DE BARROS

Bolsista(s): Lívia Guerreiro de Barros Bentes(CNPg); Larissa Yoshie Shibata(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CRENÇAS E CONHECIMENTOS SOBRE VELHICE E PRÁTICAS DE CUIDADO DA PESSOA IDOSA NA PERSPECTIVA DE PROFISSIONAIS DAS EQUIPES DE SAÚDE DA FAMÍLIA RIBEIRINHA E FLUVIAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RODOLFO GOMES DO NASCIMENTO

Bolsista(s): Fabio Henrique Marques Caldas(CNPq); Rodrigo Wanzeler Pereira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ORDEM DE NÃO REANIMAÇÃO CARDIOPULMONAR PARA PACIENTES ONCOLÓGICOS EM UTI: UM DILEMA ÉTICO NA PRÁTICA MÉDICA?", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA CRISTINA VIDIGAL SOEIRO

Bolsista(s): Gustavo Batista Ferro(CNPq); Marcelo Gaia Epifane(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "VALIDAÇÃO DE UM "GUIAHQ" SOBRE ORIENTAÇÕES DE MANUTENÇÃO DE TERAPIA INTRAVENOSA PARA FAMILIARES E CRIANÇAS HOSPITALIZADAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARCIA HELENA MACHADO NASCIMENTO

Bolsista(s): Eudes José Braga Junior(CNPq); Abigail Moutinho Magalhães(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PREVALÊNCIA DE SÍNDROME METABÓLICA EM PACIENTES COM HIDRADENITE SUPURATIVA EM UM AMBULATÓRIO DE DERMATOLOGIA NA AMAZÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FRANCISCA REGINA OLIVEIRA CARNEIRO

Bolsista(s): Luiz Fernando L. S. Neto substituído por Mariana L. M. Palheta a partir de 06/24(CNPq); Manuela Rodrigues Neiva Fernandes(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "SÍNDROME PÓS-COVID 19: AVALIAÇÃO DO STATUS FUNCIONAL E DA QUALIDADE DE VIDA DE QUILOMBOLAS NO CONTEXTO AMAZÔNICO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LIVIA DE AGUIAR VALENTIM

Bolsista(s): Karen Vitória de Souza Caldas (CNPq); Bianca Gato Pereira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "Percepção sobre Arteterapia como recurso à promoção da saúde mental em Centro de Atenção Psicossocial no interior da Amazônia", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): EDNA FERREIRA COELHO GALVÃO

Bolsista(s): Pollyanna Ribeiro Damasceno(CNPq); Ruan Nogueira do Nascimento(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESQUEMA CORPORAL E EQUILÍBRIO EM CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA) DE 6 A 12 ANOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LARISSA SALGADO DE OLIVEIRA ROCHA

Bolsista(s): Fábia Alves Ramôa(CNPg); Glaucia Ferreira Tavares(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA O ENSINO DE CALENDÁRIOS VACINAIS VIGENTES NO BRASIL NA GRADUAÇÃO DE ENFERMAGEM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANTONIA MARGARETH MOITA SÁ

Bolsista(s): Diniele das Merces Damasceno(CNPq); Daheny Coelho Matos(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ITINERÁRIOS FORMATIVOS E PROJETOS DE VIDA NO NOVO ENSINO MÉDIO EM BELÉM: PROCESSOS, PROPOSTAS E SUJEITOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCELIA DE MORAES BRAGA BASSALO

Bolsista(s): Victor Duarte Reis Sousa(CNPq); Peterson Ramon Lima Oliveira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O IMPACTO DA PANDEMIA NA PRESSÃO PLANTAR E EQUILIBRIO DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCIANE LOBATO SOBRAL

Bolsista(s): Anna Clara Feitosa da Silva(CNPq); Izes Gabrielle Cordeiro Ribas(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INVESTIGAÇÃO DA ASSOCIAÇÃO ENTRE O PERFIL DE CITOCINAS E MARCADORES LABORATORIAIS BIOQUÍMICOS E CELULARES EM PACIENTES COM COVID LONGA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PATRÍCIA DANIELLE LIMA DE LIMA

Bolsista(s): Ian Gonçalves da Veiga(CNPq); Rita de Nazaré Rayol Reis(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AS TIRAS CÔMICAS COMO ESTRATÉGIA DIDÁTICA NO ENSINO DE QUÍMICA EM UMA ESCOLA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE MARABÁ-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DANIELLE RODRIGUES MONTEIRO DA COSTA

Bolsista(s): Jailla V. Paiva substituída por Patrícia V. S. Rodrigues a partir de 03/24(CNPq); Karine da Silva substituída por Jonathans P. Sichineli a partir de 05/24(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INVERTEBRADOS EDÁFICOS DO MUNICÍPIO DE PARAGOMINAS, PARÁ, BRASIL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLOS ELIAS DE SOUZA BRAGA

Bolsista(s): Ester Âmilly dos Santos(CNPq); Caio Augusto S. Mota substituído por Hemilly A. Oliveira a partir de 04/24(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DO USO E PREENCHIMENTO DA CADERNETA DE SAÚDE DA CRIANÇA EM UM MUNICÍPIO DA AMAZÔNIA BRASILEIRA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SILVANIA YUKIKO LINS TAKANASHI

Bolsista(s): Danilo R. Barbosa substituído por Rafael M. Chaves a partir de 03/24(CNPq); Alex R. Silva substituído por Thainá Kássia L. Rabelo a partir de 03/24(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luelv Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "QUANDO O TRABALHO ADOECE: O PRODUTIVISMO ACADÊMICO E O ADOECIMENTO DOCENTE EM UNIVERSIDADES PÚBLICAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RAIMUNDO SÉRGIO DE FARIAS JÚNIOR

Bolsista(s): Alyssa Jasmim Ferreira Pereira(CNPq); Andriele Caroline Domingos Silva(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "UMA ANÁLISE COMPARATIVISTA DE VIÉS RECEPCIONAL ACERCA DO ESTILO DE LÚCIO CARDOSO E FIÓDOR DOSTOIÉVSKI", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RAPHAEL BESSA FERREIRA

Bolsista(s): Yasmim Neri da Silva(CNPq); Brenda Pantoja de Souza(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ATIVIDADE ENZIMÁTICA E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO- QUÍMICA DE LIPASES EM CAROÇOS DE FRUTOS DAS ESPÉCIES BACTRIS GASIPAES KUNTH E MAURITIA FLEXUOSA L", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOÃO DA SILVA CARNEIRO

Bolsista(s): Everton Vanzeler Pastana(CNPq); Diogo Melo Batista(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANATOMIA ECOLOGIA DE HEVEA BRASILIENSIS L.(SERINGUEIRA) EM FLORESTA DE TERRA FIRMA E VÁRZEA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUIZ EDUARDO DE LIMA MELO

Bolsista(s): Rafael Sostene Lopes de Sousa(CNPq); Mayla Carvalho Costa(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO PULMONAR E FUNCIONALIDADE NA COVID LONGA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): APIO RICARDO NAZARETH DIAS

Bolsista(s): Anna Beatriz Ferreira(CNPq); Raimundo Gilmar Paranhos da Silva Junior(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "VALIDAÇÃO DA ADERÊNCIA DE INDICADORES DE DESEMPENHO DE ATIVIDADES DE LOGÍSTICA REVERSA COM OS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA ONU", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DENILSON RICARDO DE LUCENA NUENS

Bolsista(s): Nyna Arisa Ueoka(CNPq); Hellem Thaynara Moreira dos Santos(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "TECNOLOGIA EDUCACIONAL AOS RESIDENTES DE UM HOSPITAL ESCOLA DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CLARISSA PORFÍRIO MENDES

Bolsista(s): Folve Ariel Garcia Alencar(FAPESPA); Maria Eduarda da Silva Aragão(UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MODELO DE TREINAMENTO VIDEOCIRÚRGICO EM ESPLENECTOMIA: DESCRIÇÃO EVALIDAÇÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARCUS VINICIUS HENRIQUES BRITO

Bolsista(s): Mateus Itiro Tamazawskas Otake (CNPq); José Felipe Teixeira Borges (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EPIDEMIOLOGIA E VULNERABILIDADES DE POPULAÇÕES TRADICIONAIS DA AMAZÔNIA RELACIONADAS AOS ACIDENTES ESCORPIÔNICOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SHEYLA MARA SILVA DE OLIVEIRA

Bolsista(s): Marco Antonio B. Guedes substituído por Ramon C. Ferreira a partir de 06/24 (CNPq); Caio Vitor M. Pantoja substituído por João Klaus S. Tavares a partir de 06/202 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PRÁTICAS PEDAGÓGICO- MUSICAIS NA EDUCAÇÃO BÁSICA NA PERSPECTIVA DOS EGRESSOS DE MÚSICA/UEPA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA PAULA CUNHA DOS SANTOS FERNANDES

Bolsista(s): Yan Rodrigo Dias de Oliveira (CNPq); Rafael da Costa Teixeira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "RISCO CARDIOVASCULAR EM INDIVÍDUOS RESIDENTES EM COMUNIDADES RURAIS DAS REGIÕES DE EXPANSÃO DA FRONTEIRA AGRÍCOLA DE SOJA EM SANTARÉM-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ADJANNY ESTELA SANTOS DE SOUZA

Bolsista(s): Stephanie Sousa Viena (CNPq); Lucas Silva Lopes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EFEITOS DA FISIOTERAPIA AQUÁTICA EM CRIANÇAS COM ENCEFALOPATIA CRÔNICA NÃO EVOLUTIVA NA INFÂNCIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): EDILÉA MONTEIRO DE OLIVEIRA

Bolsista(s): Victoria Carolina P. Nunes substituída por Maria Vitória S. Briglia a partir de 02/24 (CNPq); Arthur Henrique S. Fonseca substituído por Juliana F. Ferreira a partir de 03/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTIMATIVA TEÓRICA DA EMISSÃO DE METANO NO ATERRO CONTROLADO MUNICIPAL DE MARABÁ/PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GLAUBER EPIFANIO LOUREIRO

Bolsista(s): Roberta Bitencourt dos Santos (FAPESPA); André dos Santos Araújo (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ECONOMIA CIRCULAR: PERCEPÇÃO DOS ALUNOS DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DA UEPA, CAMPUS V - CCNT, PARA SUA IMPORTÂNCIA E APLICAÇÕES", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): HÉLIO RAYMUNDO FERREIRA FILHO

Bolsista(s): João Henrique Braz Nascimento (CNPq); Hugo Otávio Tavares Favacho (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MESTRES NÃO SACERDOTAIS: HISTÓRIAS DE VIDA E SABERES RELIGIOSOS AFRO- BRASILEIROS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): TAISSA TAVERNARD DE LUCA

Bolsista(s): Carolina da Silva Pantoja (CNPq); Bianca Rita Lorenza Moraes Monteiro (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A RELAÇÃO DO USO DE DROGAS PSICOATIVAS E AS FUNÇÕES COGNITIVAS MODULADAS PELO CÓRTEX PRÉ-FRONTAL DE JOVENS UNIVERSITÁRIOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VANESSA NOVAES BARROS

Bolsista(s): Daniel Pinto dos Santos (FAPESPA); Naomi Aimee dos Reis Melo (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS DE ACIDENTE DE TRABALHO NA MICRORREGIÃO DO LAGO DE TUCURUÍ - PA, ENTRE 2018 E 2022", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): BENEDITO DO CARMO GOMES CANTÃO

Bolsista(s): Jhéssica Brenda S. Silva substituída por Daniel Henrique P. Santos a partir de 03/24 (FAPESPA); Pedro Gabriel S. Moura substituído por Elana M. A. Batista a partir de 02/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CRIAÇÃO DA VERSÃO ALFA DE UMA TECNOLOGIA EDUCACIONAL NO FORMATO SERIOUS GAME PARA O ENSINO DE MICROBIOLOGIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PAULO ELIAS GOTARDELO AUDEBERT DELAGE

Bolsista(s): Larissa C. S. Santos substituída por Pedro A. Fernandes a partir de 07/24 (CNPq); Marcus W. M. de Lima (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "RELAÇÃO ENTRE ATIVIDADE FÍSICA E SINTOMAS DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO COM A EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL EM ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO DA REDE PÚBLICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): HIGSON RODRIGUES COELHO

Bolsista(s): Pâmela Cristina Teixeira dos Santos (CNPq); Yasmin Lima Braga (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DETERMINANTES SOCIAIS DA SAÚDE EM PACIENTES COM COVID-19 LONGA: UM ESTUDO TRANSVERSAL NA AMAZÔNIA ORIENTAL BRASILEIRA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): TATIANA MENEZES NORONHA PANZETTI

Bolsista(s): Juliana de Oliveira Meireles (FAPESPA).; Valéria Pinto Rodrigues (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PESSOAS IDOSAS COM COVID LONGA E SARCOPENIA: ESTUDO TRANSVERSAL DOS ASPECTOS CLÍNICOS, FUNCIONAIS E DE QUALIDADE DE VIDA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOÃO SÉRGIO DE SOUSA OLIVEIRA

Bolsista(s): Gabriela da Silva Pessoa (CNPq); Ádria Regina Costa e Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTUDO DA FRAGILIDADE EM PACIENTES COM DOENÇAS LINFOPROLIFERATIVAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): THIAGO XAVIER CARNEIRO

Bolsista(s): Maria Eduarda Dantas da Veiga (CNPq); Juliana de Sousa Tavares (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTUDO DA POTENCIALIDADE ENERGÉTICA DO USO DAS CORRENTES DE MARÉ PARA GERAÇÃO DE ENERGIA NA ILHA DE MOSQUEIRO, DISTRITO DE BELÉM-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARCELO JOSÉ RAIOL SOUZA

Bolsista(s): Kauanny Araújo Cavalcante (CNPq); Rômulo da Costa Freitas (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INDICADORES DE SAÚDE E ESTILO DE VIDA DE ESTUDANTES EM DIFERENTES PERÍODOS DA GRADUAÇÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOSÉ ROBERTTO ZAFFALON JÚNIOR

Bolsista(s): Aldenora Ribeiro da Silva (CNPq); Amanda Rosa Mardegan (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "USO DE UM APLICATIVO MOBILE PARA O ENSINO E APRENDIZADO DE HABILIDADES MÉDICAS PARA ACADÊMICOS DE MEDICINA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): BRUNO ACATAUASSU PAES BARRETO

Bolsista(s): Ingrid Jade Muniz Wanderley (CNPq); Luma Maria Favacho Bordalo (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E DE MORBIDADE POR TUBERCULOSE NA POPULAÇÃO EM SITUAÇÃO DE RUA DE BELÉM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALUÍSIO FERREIRA CELESTINO JÚNIOR

Bolsista(s): Ingrid Arruda de Sousa(CNPq); Ana Paula Rodrigues Pereira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PAPÉIS OCUPACIONAIS E SAÚDE MENTAL DE ACADÊMICOS DE TERAPIA OCUPACIONAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCIVALDO DA SILVA ARAÚJO

Bolsista(s): Leticia Melo da Silva (CNPq); Cíntia de Sousa Reis (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A IMPORTANCIA DO PENSAMENTO COMBINATORIO NO ENSINO DE ANALISE COMBINATÓRIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MÁRCIO JOSÉ SILVA

Bolsista(s): Kailane Costa Baia (FAPESPA); Bianca Ferreira de Jesus (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "GEOGRAFIA DOS TRANSPORTES: DINÂMICAS DE REPRODUÇÃO DAS COMUNIDADES RURAIS NO ACESSO À METRÓPOLE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLOS JORGE NOGUEIRA DE CASTRO

Bolsista(s): Giovanna Barroso de Lima (CNPq); Maria Carolina Ribeiro Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PROBLEMÁTICA SOCIOAMBIENTAL DE RIOS URBANOS NA CIDADE DE CASTANHAL/PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FRANCISCO EMERSON VALE COSTA Bolsista(s): João Paulo Andrade de Souza (FAPESPA); VIviane Cristine de Jesus Amorim (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERSPECTIVA OCUPACIONAL DA PARTICIPAÇÃO DE ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL II E IMPLICAÇÕES PARA A TERAPIA OCUPACIONAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DÉBORA RIBEIRO DA SILVA CAMPOS FOLHA

Bolsista(s): Kamilla Rodrigues Melo (FAPESPA); Emily Lohane Amaral Cunha (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DO POTENCIAL TERAPÊUTICO ANTINOCICEPTIVO DO NITROPARACETAMOL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LÊDA LIMA DA SILVA

Bolsista(s): Edgar Teixeira Chaves (FAPESPA); Mateus S. Tavares substituído por Matheus S. Silva a partir de 03/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A RELAÇÃO ENTRE O USO DA TERRA E A PERDA DE SOLOS POR EROSÃO NA MICRORREGIÃO DE SÃO FELIX DO XINGÚ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): EDER SILVA DE OLIVEIRA

Bolsista(s): Izabeli da Silva Rodrigues (CNPq); Célia Sarmento Freire de Souza (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVOS ASSISTIVOS DE BAIXO CUSTO PARA AUXÍLIO NO DESEMPENHO OCUPACIONAL DE PESSOAS COM PARKINSON", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital  $n^{\circ}$  26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JORGE LOPES RODRIGUES JUNIOR

Bolsista(s): Carolina S. Silva substituída por Mateus Gabriel M. Rodrigues a partir de 01/24 (CNPq); Amanda Alice L. Carvalho substituída por Aline Cristiane L. Souza a partir de 03/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DA GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS E GERENCIAMENTO COSTEIRO DE MUNICÍPIOS DA COSTA ATLÂNTICA DO ESTADO DO PARÁ ATRAVÉS DO SIMEC E DO PNCLM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLOS JOSE CAPELA BISPO

Bolsista(s): Gabrielle Natividade Natividade (FAPESPA); Gabriela Carolina de Lima Araújo (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "QUALIDADE DE VIDA EM PACIENTES SUBMETIDOS A HEMODIÁLISE NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA - PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): TAYANE MOURA MARTINS

Bolsista(s): Ester Silva De Sousa (FAPESPA); Larissa Morais da Silva (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CONHECIMENTOS, ATITUDES E PRÁTICAS SOBRE SAÚDE SEXUAL DE USUÁRIOS DA ATENÇÃO PRIMÁRIA EM SAÚDE NO INTERIOR DA AMAZÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): NÁDIA VICÊNCIA DO NASCIMENTO MARTINS

Bolsista(s): Adriana Vanessa Ribeiro Mafra (CNPq); Layze Carvalho Borges (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DA FARMACOTERAPIA EM IDOSOS ASSISTIDOS POR UMA INSTITUIÇÃO DE LONGA PERMANÊNCIA (ILPI) NO INTERIOR DA AMAZÔNIA: Implementação de ferramenta tecnológica para aprimoramento do cuidado", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JUAREZ DE SOUZA

Bolsista(s): Monnik Zanella Fabian (CNPq); Gabriela Feijão Freitas Pereira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O CULTO AOS MORTOS - IMAGINÁRIO, RELIGIOSIDADE E POÉTICA AMAZÔNICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital  $n^\circ$  26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIA ROSELI SOUSA SANTOS

Bolsista(s): Dilma D. Jesus substituída por Denise C. Oliveira a partir de 03/24 (CNPq); Raqueline B. Cruz substituída por Rita de Cássia O. Gonçalves a partir de 05/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL DAS ALTERAÇÕES OTORRINOLARINGOLÓGICAS NA SÍNDROME PÓS-COVID", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GISELE VIEIRA HENNEMANN KOURY

Bolsista(s): Rafael Silva Lemos (CNPq); Aline Oliveira Rocha (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "FABRICAÇÃO DE PROTÓTIPOS DE FLUTUAÇÃO DE FISIOTERAPIA AQUÁTICA COM USO DO MIRITI, O "ISOPOR DA AMAZÔNIA"", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SOANNE CHYARA SOARES LIRA

Bolsista(s): Augusto Cesar Campos da Silva (FAPESPA); Thaynara Souza Andrade (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO GENOTÓXICA DE CÉLULAS DA MUCOSA BUCAL DE PROFISSIONAIS DE POSTOS DE COMBUSTÍVEIS E SALÕES DE BELEZA EM MARABÁ-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SÁVIO PINHO DOS REIS

Bolsista(s): Emily Leticia Felden (FAPESPA); Samara Miguel dos Santos (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DE UMA FORMULAÇÃO EM GEL COM CALENDULA OFFICINALIS L. E LIBIDIBIA FERREA NO TRATAMENTO POR FONOFORESE DE LESÕES MUSCULARES", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPg e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DALIANE FERREIRA MARINHO

Bolsista(s): Érica da Silva Nascimento (CNPq); Stephanie de Sousa Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luelv Oliveira da Silva







## CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "EFEITO AGUDO DO USO PROLONGADO DE VIDEOGAME COM GRAUS DE DIFICULDADE DIFERENTES NA CAPACIDADE COGNITIVA E DESEMPENHO FÍSICO EM ATLETAS UNIVERSITÁRIOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPg e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RENÊE DE CALDAS HONORATO

Bolsista(s): Márcio Mauro Câmara dos Santos Junior (FAPESPA); Juliana Brotas da Silva (UEPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO COGNITIVA EM PACIENTES DE COVID LONGA COM PERDAS OLFATÓRIAS PERSISTENTES", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALNA CAROLINA MENDES PARANHOS

Bolsista(s): Beatriz Freitas Launé (FAPESPA); Andrey Isaac R. Pereira substituído por Emily Vitória A. Paixão a partir de 02/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "Análise espacial da distribuição dos casos de hanseníase e sua relação com as unidades básicas de saúde em um município hiperendêmico no oeste do Pará", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VALNEY MARA GOMES CONDE

Bolsista(s): Giulia Bianca do N. Maia substituída por Wanessa F. N. de Matos a partir de 02/24 (CNPq); Marcos Mickael Gomes Carvalho (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DOS PARÂMETROS DE QUALIDADE EM AMOSTRAS COMERCIAIS DE CHÁS VENDIDOS NA CIDADE DE MARABÁ-PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VITÓRIA NAZARÉ COSTA SEIXAS

Bolsista(s): Daniele Ferreira Oliveira (CNPq); Eloana Samara Campelo Mendes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A pesquisa em música como recurso disponível para que o artista enquanto pesquisador e/ou professor compartilhe suas investigações, discussões e novas proposições no âmbito da arte-música e suas interfaces", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JESSIKA RODRIGUES DA SILVA

Bolsista(s): Lauro Batista De Quadros Junior (FAPESPA); Aleson de Jesus do Rosário Silva (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PANORAMA ATUAL DOS FATORES DE INTERFERÊNCIA NA AMAMENTAÇÃO EXCLUSIVA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LEILA MAUÉS OLIVEIRA HANNA

Bolsista(s): Ananda Carolina Reis Prestes (CNPq); Ivan Cuoco Sampaio (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "TECNOLOGIAS DE GÊNERO: MULHERES INDÍGENAS E SUAS REPRESENTAÇÕES NAS HISTÓRIAS EM QUADRINHOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GUSTAVO SOLDATI REIS

Bolsista(s): Ana Karolina Costa Cardoso (CNPq); Daniela P. Carrea substituída por Eliel M. Sousa a partir de 03/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DEMORA NO DIAGNÓSTICO DOS PACIENTES COM ARTRITE REUMATOIDE ATENDIDOS EM UM SERVIÇO DE REUMATOLOGIA NA AMAZÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ROBERTA VILELA LOPES KOYAMA

Bolsista(s): Alice Jacomini Barcos (CNPq); Daniel O. Costa substituído por Alexandre D. Cartagenes a partir de 06/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MENSURAÇÃO DAS CAPACIDADES FÍSICAS, ANÁLISE BIOQUÍMICA E HEMATOLÓGICA DE LUTADORES DO ESTADO DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): EDNA CRISTINA SANTOS FRANCO

Bolsista(s): Danyelle Criscina Rosario de Aviz (CNPq); Ana Beatriz Barreto Sodre (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE EPISTEMOLÓGICA SOBRE CORPO, GÊNERO E EDUCAÇÃO NA BIBLIOTECA VIRTUAL SCIELO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ELIANE DO SOCORRO DE SOUSA AGUIAR BRITO

Bolsista(s): Yasmim Cristina dos Santos Barbosa (CNPq); Kaylane Victoria Silva Hianes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESCOLONIZAÇÃO METAFÍSICA E MODOS MINORITÁRIOS DE PENSAMENTO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LEIF ERICKSSON NUNES GRÜNEWALD

Bolsista(s): Adrielly Karina Pedreira De Pinho(FAPESPA); Amanda Stfhani Cardoso Trindade(UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "MAPEANDO A REDE DE CUIDADOS E SERVIÇOS NA ATENÇÃO À SAÚDE DA GESTANTE NA REGIÃO DO BAIXO AMAZONAS, PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SIMONE AGUIAR DA SILVA FIGUEIRA

Bolsista(s): Pâmela Karen O. Souza substituída por Juliane N. Costa a partir de 05/24 (FAPESPA); Pamela K. O. Souza substituída por Felipe B. Correa a partir de 02/24 (UEPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL EPIDEMIOLÓGICO E TEMPO DE REMISSÃO DO MIELOMA MÚLTIPLO EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM ONCOLOGIA NO NORTE DO BRASIL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA VIRGÍNIA SOARES VAN DEN BERG

Bolsista(s): Brenda P. Farias. substituída por Louise A. Correa a partir de 07/24 (FAPESPA); Gabriel de Sá Sastre (09/23 a 06/24) UEPA.

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM GUIA EDUCATIVO SOBRE O DESENVOLVIMENTO INFANTIL PARA EDUCAÇÃO EM SAÚDE NA COMUNIDADE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANGÉLICA HOMOBONO MACHADO

Bolsista(s): Wanessa Trindade De Souza(FAPESPA); Ana Keveny Tavares Pamplona (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESENVOLVIMENTO DE JOGO DE TABULEIRO A PARTIR DO IMAGINÁRIO AMAZÔNICO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): THIAGO GUIMARÃES AZEVEDO

Bolsista(s): Jordanna Ruas Figueredo (FAPESPA); Thamiris Santos Furtado (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL CLÍNICO- EPIDEMIOLÓGICO DOS INDIVÍDUOS COM DOENÇA HEPÁTICA GORDUROSA NÃO ALCÓOLICA EM BELÉM DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LIZOMAR DE JESUS MAUÉS PEREIRA MOIA Bolsista(s): Gabriela M. De S. Martins (FAPESPA); Letícia Lima Branco 09/23 a 05/24

(UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INSTRUMENTO DE VALIDAÇÃO PARA MATERIAL EDUCATIVO INCLUSIVO PARA DEFICIENTES VISUAIS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CILENE APARECIDA DE SOUZA MELO

Bolsista(s): Victória Nunes Bailão Nascimento (FAPESPA); Jéssica Silva do Nascimento (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESCRIÇÃO E VALIDAÇÃO DE MODELO DE TREINAMENTO DE VARICOCELECTOMIA MICROCIRÚRGICA: TESTÍCULO DE PORCO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): HERICK PAMPOLHA HUET DE BACELAR

Bolsista(s): Leonardo Barbosa Duarte (FAPESPA); Lucas Cauã Castro Pantoja (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PRÁTICAS ARTÍSTICAS E CULTURAIS NA INTERVENÇÃO TERAPÊUTICA OCUPACIONAL PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE IDOSOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): INGRID BERGMA DA SILVA OLIVEIRA

Bolsista(s): Rafaelly Correa Silva (FAPESPA); Ana Clivia S. Boaventura substituída por Mylena Paula M. Ribeiro a partir de 02/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PREVALÊNCIA DA CONSTIPAÇÃO INTESTINAL EM TRABALHADORES DE UMA UNIVERSIDADE PÚBLICA DO ESTADO DO PARÁ, BRASIL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): REGINA RIBEIRO CUNHA

Bolsista(s): Bruna Adalgiza P. Araújo substituída sor João Marcos A. Silva a partir de 06/24 (FAPESPA); Nadime Dias Lima (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "NEUROMODULAÇÃO NÃO INVASIVA POR ELETROESTIMULAÇÃO TRANSCRANIANA POR CORRENTE CONTÍNUA EM PACIENTES COM ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DAYSE DANIELLE DE OLIVEIRA SILVA

Bolsista(s): Ana Caroline Dos Santos Calandrini (FAPESPA); Vitória Eduarda Lopes Gonçalves Wariss (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A GAMIFICAÇÃO NA FORMAÇÃO INICIAL DE ALUNOS DO CURSO DE LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO FÍSICA NO ESTADO DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ROSÂNGELA LIMA DA SILVA

Bolsista(s): Lucas Henrique Da Rocha Amorim (FAPESPA); Marcela Fernandes Pereira (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO ANTITUMORAL DA BACABA-DE-LEQUE (OENOCARPUS DISTICHUS) EM TUMOR ASCÍTICO DE EHRLICH", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FABIOLA RAQUEL TENORIO OLIVEIRA

Bolsista(s): Carla Victoria Barbosa Flexa (FAPESPA); Vinicius Queiroz Silva (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTUDO DA VIDA ÚTIL DE QUEIJOS DO MARAJÓ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RAFAEL VITTI MOTA

Bolsista(s): Nilciane Aragão De Moura (FAPESPA); Natalina de Jesus Gama dos Santos 06/24 a 08/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL DA MORTALIDADE POR SUICÍDIO NO BRASIL E A CORRELAÇÃO COM A SAÚDE MENTAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): AMANDA DA COSTA SILVEIRA SABBÁ

Bolsista(s): Lyncoln Eduardo Alves Silva (FAPESPA); Maíra Fontel da Luz de 06 a 08/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "Análises das representações e das relações de alteridade entre o eu e o outro nos livros "Ideias para adiar o fim do mundo", "A vida não é útil" e "O amanhã não está à venda"", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOSÉ ANCHIETA DE OLIVEIRA BENTES

Bolsista(s): Bianca S.Souza substituída por Yghor R.V.Júnior a partir de 03/24(CNPq); Jamilly Bastos de Oliveira(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ETANOL NO PADRÃO BINGE DA ADOLESCÊNCIA À FASE ADULTA CAUSA PREJUÍZOS IMEDIATOS E TARDIOS NO COMPORTAMENTO MOTOR DE RATAS WISTAR?", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUANNA DE MELO PEREIRA FERNANDES

Bolsista(s): Pedro Aníbal C. Barros substituído por Maria Luisa L. Silva a partir de 05/24(CNPq); Ádria Paes de Souza Costa(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







#### CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "INFLUÊNCIA DE MUTAÇÕES NA ANCORAGEM DA GLICOPROTEÍNA DO VÍRUS DA RAIVA AO RECEPTOR NICOTÍNICO DE ACETILCOLINA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLOS ALBERTO MARQUES DE CARVALHO

Bolsista(s): José Augusto B. Araújo substituído por Jean C. S. Del Castillo a partir de 02/24(CNPq); André M. C. Lima substituído por Luciana M. P. Neto a partir de 02/24(FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







#### CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "O PENSAMENTO DE FLORESTAN FERNANDES E SUA CONTRIBUIÇÃO PARA O DEBATE DA CRISE DEMOCRÁTICA NA SOCIEDADE E UNIVERSIDADE BRASILEIRA NO CONTEXTO DO GOVERNO BOLSONARO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SÉRGIO ROBERTO MORAES CORRÊA

Bolsista(s): Douglas Américo de Souza(CNPq); Vitória Alcântara Almeida(FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "REPERCUSSÕES CARDIORRESPIRATÓRIAS E FUNCIONAIS EM PACIENTES ONCOLÓGICOS INFECTADOS OU NÃO PELO COVID-19", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARCIO CLEMENTINO DE SOUZA SANTOS

Bolsista(s): Henrique Yudi de Jesus Monma (CNPq); Laís Gabrielle dos Santos Feijó (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O USO DE METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO DE NEURORRADIOLOGIA NO CURSO DE MEDICINA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): KATIA SIMONE KIETZER

Bolsista(s): Ricardo Ormanes Massoud (CNPq); Rafael Augusto Silva Cabeça (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DOENÇA DE HAFF: ASPECTOS CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FRANCIANE DE PAULA FERNANDES

Bolsista(s): Luan Moraes Ferreira (CNPq); Ícaro Breno Rodrigues da Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A RELEVÂNCIA DOS ESPORTES ADAPTADOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA APTIDÃO FÍSICA DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA NAS APAES NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA - PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GILENO EDU LAMEIRA DE MELO

Bolsista(s): Lilian Sousa Teles (CNPq); Maria Helena Farias De Almeida (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "LIVRO LÚDICO DE GERENCIAMENTO DE EMOÇÕES PARA O PACIENTE PEDIÁTRICO PRÉ- CIRÚRGICO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PRISCILA XAVIER DE ARAUJO

Bolsista(s): Larissa De Almeida Oliveira (CNPq); Marcus Vinicius Miranda De Oliveira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "Estudo de caso: a viabilidade econômica do sistema de cultivo hidropônico e sua dinâmica na comunidade Areia Branca em Santa Izabel do Pará em 2023", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FABRINI QUADROS BORGES

Bolsista(s): Vanessa S. Nunes substituída por Márcio Kleber G. N. Júnior a partir de 01/24 (CNPq); Andrya Nathalya F. Ramos (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DIAGNÓSTICO DA QUALIDADE DO AR EM LOCALIDADES INDUSTRIAIS E URBANAS NAS CIDADES DE BELÉM, MARITUBA E ICOARACI NO ESTADO DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ELIANE DE CASTRO COUTINHO

Bolsista(s): Henrique Magno Coutinho (FAPESPA); Mirian Rebeka Baleixo da Silva (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







#### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "BLOCKCHAIN E O IMPACTO NA CONFIABILIDADE DE PROCESSOS DE NEGÓCIO: ANÁLISE DE APLICAÇÕES NA MANUFATURA, AGRONEGÓCIOS E SERVIÇOS POR MEIO UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIANA PEREIRA CARNEIRO BARATA

Bolsista(s): Marcos Gabriel Moraes Silva (FAPESPA); Ingrid Nunes de Brito (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







#### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "VALIDAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA EDUCACIONAL AUDIOVISUAL EM QUADRINHOS ACERCA DA DOENÇA DE CHAGAS, PARA AMPLIAR A PREVENÇÃO E PROMOVER O AUTOCUIDADO INFANTO-JUVENIL A RESPEITO DA ENDEMIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALBA LUCIA RIBEIRO RAITHY PEREIRA

Bolsista(s): Alinne Cristiny Amaral Prieto (CNPq); Ananda Ewelin da Silva Rodrigues (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PANORAMA DA PRODUÇÃO TECNOLÓGICA ATUAL NA ÁREA DE FISIOTERAPIA ESTUDO DE EMBASAMENTO PARA PROJETOS DE INVOVAÇÃO TECNOLÓGICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JÚLIO CESAR DA ROCHA ALVES Bolsista(s): Luciana Da Silva Alves (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DISPOSITIVOS ORTÓTICOS DE BAIXO CUSTO: PROMOVENDO REABILITAÇÃO ORTOPÉDICA EM INDIVÍDUOS COM SEQUELAS HANSÊNICAS NAS MÃOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): NONATO MÁRCIO CUSTÓDIO MAIA SÁ

Bolsista(s): Ana Carolina Tavares Moura substituída por Ana Beatriz dos Santos Souza a partir de 04/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CARACTERIZAÇÃO DO POTENCIAL TECNOLÓGICO DE BACTÉRIAS ÁCIDO LÁTICAS (BAL) ISOLADAS DE LEITE DE BÚFALA, VISANDO A CRIAÇÃO DE UM BANCO DE CULTURAS LÁTICAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ELAINE LOPES FIGUEIREDO

Bolsista(s): Leonardo Ferreira Saraiva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM MÉTODO ANALÍTICO PARA A IDENTIFICAÇÃO DOS CORANTES AMARELO TARTRAZINA E AMARELO CREPÚSCULO EM AMOSTRAS DE TUCUPI, POR MEIO DO EMPREGO DE ESPECTROFOTOMETRIA UV- VISÍVEL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPg e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ADRIANO CESAR CALANDRINI BRAGA

Bolsista(s): Pablo Ruan Cardoso Forte (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MÚSICA E SOCIEDADE NA PAN-AMAZÔNIA: A PRESENÇA DO BOLERO EM BELÉM DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas. Orientador(a): PAULO MURILO GUERREIRO DO AMARAL

Bolsista(s): Elaine Cristina Ferreira De Souza (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO MOTORA DO CONTROLE SEGMENTAR DE TRONCO EM BEBÊS E SUA RELAÇÃO COM O DESENVOLVIMENTO MOTOR E CONTEXTO AMBIENTAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCIENY DA SILVA PONTES

Bolsista(s): Vitória Lorena Tavares Sousa (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERSPECTIVAS DA INTEGRAÇÃO SENSORIAL NA ALIMENTAÇÃO DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA: APONTAMENTOS PARA A TERAPIA OCUPACIONAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): GISELY GABRIELI AVELAR CASTRO

Bolsista(s): Paula Rayane Oliveira Batista substituída por Maria Clara Carvalho Gurjão a partir de 05/24 (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DO PERFIL HEMATOLÓGICO E BIOQUÍMICO DE PACIENTES COM DOENÇA RENAL CRÔNICA EM TERAPIA SUBSTITUTIVA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FRANCIELLE BONET FERRAZ

Bolsista(s): Micaelly Geliard Silva Brito (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "TEORIA DE GALOIS E APLICAÇÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SARA RAISSA SILVA RODRIGUES

Bolsista(s): Kelvin Patrick de Paula Lobato (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DOS FATORES DE INFLUÊNCIA E DE MOTIVAÇÃO DA DOAÇÃO DE SANGUE NO PARÁ: UMA ANÁLISE DO PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DO DOADOR", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): NÚBIA CAROLINE COSTA DE ALMEIDA Bolsista(s): Lucas Fernandes Araújo Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESEMPENHO E PAPÉIS OCUPACIONAIS DE USUÁRIOS ATENDIDOS EM UMA UNIDADE DE ENSINO E ASSISTÊNCIA NO MUNICÍPIO DE BELÉM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA CLÁUDIA MARTINS E MARTINS Bolsista(s): Eduarda Cavalheiro Xavier (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADO UTILIZANDO A PLACA ARDUINO UNO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALBERTO CARLOS DE MELO LIMA

Bolsista(s): Maria Isabele Tavares Da Silva Araújo (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ALTERNATIVA PARA REMOÇÃO DO FERRO PRESENTE EM ÁGUAS SUBTERRÂNEAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCY ANNE CARDOSO LOBÃO GUTIERREZ

Bolsista(s): Daniela da Cruz Fidalgo (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ELAS FIZERAM HISTÓRIA NA MATEMÁTICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ACYLENA COELHO COSTA Bolsista(s): Larissa Manfredo Maia (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DESENVOLVIMENTO DE UM MODELO DE PREDIÇÃO PARA IDENTIFICAÇÃO DA MADEIRA DE HANDROANTHUS SP. MATTOS: CONTRIBUIÇÃO DA PESQUISA AO COMÉRCIO LEGAL E CONSERVAÇÃO DA ESPÉCIE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CLÁUDIA VIANA URBINATI

Bolsista(s): Ariel Amaralina da Costa Souza (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ELABORAÇÃO DE BIOCOMPÓSITO E PRODUTOS ALIMENTÍCIOS UTILIZANDO O HIBISCUS SABDARIFFA L", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUCIANE DO SOCORRO NUNES DOS SANTOS BRASIL

Bolsista(s): Mônica Borges de Cristo (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "POLÍTICAS PÚBLICAS EM EDUCAÇÃO MUSICAL NO PARÁ: ESTUDO INTRODUTÓRIO SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DA EDUCAÇÃO MUSICAL EM ESCOLA MUNICIPAL NO BAIRRO DO BENGUÍ EM BELÉM/PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): CARLOS AUGUSTO PINHEIRO SOUTO

Bolsista(s): Ângelo Antônio Regis Pires substituído por Sara Vieira De Oliveira a partir de 03/24 (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A INTERVENÇÃO DA TERAPIA OCUPACIONAL NO TREINO DAS ATIVIDADES DE VIDA DIÁRIA COM PACIENTES EM UMA UNIDADE DE ENSINO E ASSISTÊNCIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ROBERTA DE OLIVEIRA CORRÊA Bolsista(s): Cleiziane Lima de Oliveira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A PERCEPÇÃO DA POPULAÇÃO ACERCA DA DENGUE, DA FEBRE CHIKUNGUNYA E DA ZIKA EM UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE EM SANTARÉM (PA), UM MUNICÍPIO DO INTERIOR DA AMAZÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RENATA PESSOA PORTELA

Bolsista(s): João Gustavo Nascimento da Silva(UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PRINCIPAIS COMPLICAÇÕES DE ESTOMAS INTESTINAIS EM PACIENTES DE UM AMBULATÓRIO DE ONCOLOGIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RENATA GLAUCIA BARROS DA SILVA LOPES

Bolsista(s): Rivia Dos Santos Carneiro (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTUDO DA QUALIDADE DA ÁGUA CONSUMIDA NOS CAMPUS UEPA BELÉM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): OCTAVIO CASCAES DOURADO JUNIOR

Bolsista(s): Israel Nathan Marcon (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL NO MUNICÍPIO DE MARABÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LUIGI CARLO DA SILVA COSTA

Bolsista(s): Gabriela Pizetta (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CURRÍCULO INTEGRADO EM SAÚDE: CONSTRUÇÃO DE EIXOS CURRICULARES COMUNS EM CURSOS DA SAÚDE EM UMA UNIVERSIDADE PÚBLICA NA AMAZÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOHN HENRY DE OLIVEIRA VALE Bolsista(s): Valéria Corrêa Teixeira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "COMENDO MEUS MEDOS E TRISTEZAS: TRANSTORNOS ALIMENTARES E DE HUMOR ENTRE ESTUDANTES DE MEDICINA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PATRÍCIA REGINA BASTOS NEDER

Bolsista(s): Maria Rita De Sousa Gonçalves (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A PERCEPÇÃO DE MULHERES SOBRE PRÁTICAS INTEGRATIVAS E COMPLEMENTARES NA PROMOÇÃO EM SAÚDE NA GESTAÇÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): HELIANA HELENA DE MOURA NUNES

Bolsista(s): Vitória Pereira Tavares (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DERMATITE ATÓPICA NA INFÂNCIA: A ASSISTÊNCIA NA ATENÇÃO PRIMÁRIA E NA ATENÇÃO SECUNDÁRIA À SAÚDE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MAGDA REGIANE LIMA DE CARVALHO MONTEIRO

Bolsista(s): Társis Da Silva Sousa (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "TRANSPORTE ELETRÔNICO EM NANOFITAS E HETEROJUNÇÕES DE ME- GRAFENO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALESSANDRE SAMPAIO DA SILVA Bolsista(s): Ana Beatriz Rosa Da Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE CLÍNICO- EPIDEMIOLÓGICA DOS CASOS DE HANSENÍASE EM MENORES DE 15 ANOS NO NÚCLEO DE MEDICINA TROPICAL EM UM ESTADO DA REGIÃO AMAZÔNICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIANE CORDEIRO ALVES FRANCO

Bolsista(s): Brenda Melo Costa substituída por Ana Paula De Souza Nogueira a partir de 07/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "VÍDEOS EDUCATIVOS SOBRE METODOLOGIAS ATIVAS COM USO DE TECNOLOGIAS DIGITAL DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO: DESENVOLVIMENTO, VALIDAÇÃO E AVALIAÇÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SELMA KAZUMI DA TRINDADE NOGUCHI

Bolsista(s): Adria Rayane Lima Cascaes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "REFLEXOS DA ABORDAGEM HUMANIZADA NO PROCESSO TERAPÊUTICO DE PACIENTES INTERNADOS EM UMA CLÍNICA PSIQUIÁTRICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MÁRIO ANTÔNIO MORAES VIEIRA Bolsista(s): Vitoria Martins De Brito (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A CRIAÇÃO DE UMA FERRAMENTA EDUCATIVA PARA O AUTOCUIDADO AOS HIPERTENSOS NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARGARETE FEIO BOULHOSA

Bolsista(s): Sarah Farias Guimarães Machado (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DAS ÁGUAS DISTRIBUÍDAS PELA REDE DE SANEAMENTO EM QUATRO FEIRAS DE BELÉM-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VICTOR WAGNER BECHIR DINIZ Bolsista(s): Michely Da Silva Vilhena (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A PRÁTICA DE JUDÔ NAS AULAS DE EDUCAÇÃO FÍSCA ESCOLAR INFLUENCIA NO DESENVOLVIMENTO DA COORDENAÇÃO MOTORA DE CRIANÇAS?", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RUBENS BATISTA DOS SANTOS JUNIOR

Bolsista(s): Ana Laura Da Silva Pereira (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna of Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ESTUDO DA VIABILIDADE DO USO DE RESÍDUOS DE CARANGUEJO-UÇÁ NA FABRICAÇÃO DE CONCRETO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ELZELIS MULLER DA SILVA

Bolsista(s): Syntia Gabriele Tiberi Lopes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "INVESTIGAÇÃO DE CASOS DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR E VISCERAL ASSOCIADOS A ÁREAS DE DESCARTE IRREGULAR DE RESÍDUOS NA ÁREA URBANA DE TUCURUÍ-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LEANDRO DE ASSIS SANTOS DA COSTA

Bolsista(s): Vinicius Ramos Gaia substituído por Paulo Henrique Vieira de Almeida a partir de 07/24 (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A BNCC NA ESCOLA RIBEIRINHA: REPRESENTAÇÃO OU SILENCIAMENTO?", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital  $n^{\circ}$  26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): SUELI PINHEIRO DA SILVA

Bolsista(s): Ingrid Dias Nascimento substituída por Gabriel Pereira Pontes Teixeira a partir de 04/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO DA VIDA ÚTIL DE NECTAR DE TAPEREBÁ ADICIONADO DE BACTÉRIAS PROBIÓTICAS DO GÊNERO LACTOBACILLUS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA CARLA ALVES PELAIS Bolsista(s): Kaylane Carvalho de Leal (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "O IMPACTO DOS CHATBOTS COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO ENSINO DAS CIÊNCIAS MÉDICAS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ROBERTO CHAVES CASTRO Bolsista(s): Alexandre Martins Velasco (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "FINANCIAMENTO PÚBLICO DE POLÍTICAS DE ESPORTE E LAZER NO ESTADO DO PARÁ: 2011-2022", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ZAIRA VALESKA DANTAS DA FONSECA

Bolsista(s): Wederson Cesar de Souza Santos substituído pelo Caio André Ferreira da Costa a partir de 03/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE COMPARATIVA DOS EFEITOS DO WATSU E DA HIDROCIONESIOTERAPIA SOBRE A QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES COM FIBROMIALGIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIANA DOS ANJOS FURTADO DE SÁ

Bolsista(s): Joel de Andrade Brito (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "METROPOLIZAÇÃO E MORADIA POPULAR EM BELÉM: UM PANORAMA DA RELAÇÃO ENTRE PRODUÇÃO DA HABITAÇÃO E RE-PRODUÇÃO DE ESPAÇOS PERIFÉRICOS NA METRÓPOLE", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LÉA MARIA GOMES DA COSTA

Bolsista(s): Matheus Henderson Costa substituído por Lucas Ferreira Rosa a partir de fevereiro de 2024 (UEPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "VULNERABILIDADES E ITINERÁRIO TERAPÊUTICO DE CRIANÇAS INTERNADAS POR CONDIÇÕES SENSÍVEIS À ATENÇÃO PRIMÁRIA EM SAÚDE EM RURÓPOLIS, PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FERNANDA JACQUELINE TEIXEIRA CARDOSO

Bolsista(s): Emilly Aline Santos Da Cunha (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EXPERIMENTANDO A FÍSICA: PRODUÇÃO DE VÍDEOS INSTRUTIVOS PARA PROFESSORES E ALUNOS DO ENSINO MÉDIO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANDRÉ SCHEIDEGGER LAIA

Bolsista(s): Marcelo Franklin da Silva Santos substituído por Wilkerson Silva da Conceição a partir de 03/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "FORMAÇÃO DE EQUIPE DE JULGADORES TREINADOS PARA PARTICIPAÇÃO EM MÉTODOS SENSORIAIS DESCRITIVOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALESSANDRA ELUAN DA SILVA GUTIERREZ FAÇANHA Bolsista(s): Endren do Socorro Morais Oliveira (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL DAS INTERNAÇÃO E PROCEDIMENTOS CARDIOLÓGICOS REALIZADOS EM UM SERVIÇO DE REFERÊNCIA NO ESTADO DO PARÁ: UMA SÉRIE HISTÓRICA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANDREZZA OZELA DE VILHENA

Bolsista(s): Vinicius de Paula Ueoka dos Anjos Barros (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS DE MALÁRIA NA REGIÃO DO BAIXO AMAZONAS NO PERÍODO DE 2013 À 2022", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOSÉ ALMIR MORAES DA ROCHA Bolsista(s): Mayra Olivia Printes Matos (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









## CERTIFICADO

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DE MULHERES REFERENCIADAS PARA SEGMENTO CLASSIFICADAS COMO BIRADS 3,4,5 E 6 EM UM SERVIÇO DE MASTOLOGIA EM BELÉM- PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DJENANNE SIMONSEN AUGUSTO DE CARVALHO CAETANO

Bolsista(s): Gabriel Nery Lima (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luelv Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EFEITOS DA FISIOTERAPIA AQUÁTICA EM SINTOMAS PSICOFISIOLÓGICOS DE ANSIEDADE E INSÔNIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ÁTILA BARROS MAGALHÃES

Bolsista(s): Camille Eduarda Santos Lisboa (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ENDOMETRIOSE: O CONHECIMENTO DE MULHERES QUE FREQUENTAM AS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE EM BELÉM-PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIDALVA RAMOS LEITE

Bolsista(s): Klissia Vitória Dias de Albuquerque (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DO CONHECIMENTO DAS PACIENTES SOBRE OS CONTRACEPTIVOS REVERSÍVEIS DE LONGA DURAÇÃO EM UM AMBULATÓRIO GINECOLÓGICO DE REFERÊNCIA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIANA DE SOUSA RIBEIRO DE CARVALHO

Bolsista(s): Leonardo Leão Barros (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "NEUROFOBIA EM ESTUDANTES DE DUAS ESCOLAS MÉDICAS DO SUDESTEDO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DAVID JOSÉ OLIVEIRA TOZETTO

Bolsista(s): Carlos Emanoel Chaves Da Silva (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "SAÚDE ESCOLAR: IDENTIFICAÇÃO DE FATORES DE RISCO PARA COMPLICAÇÕES CARDÍACAS E POSTURAIS EM ALUNOS DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ALEXANDRE RODRIGO BATISTA DE OLIVEIRA

Bolsista(s): Geovane De Miranda Matos (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CRIPTOGRAFIA RSA: UMA ABORDAGEM DE TEORIA DOS NÚMEROS PARA O ENSINO MÉDIO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ELIZA SOUZA DA SILVA

Bolsista(s): João Marcos Silva Lopes (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "Perfil epidemiológico e a tendência temporal de mortalidade por suicídio na população do estado do Pará, no período de 2010 a 2020", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): DANIELA SOARES LEITE

Bolsista(s): Játila Gomes Cavalcante (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL SOROEPIDEMIOLÓGICO DE MULHERES PROFISSIONAIS DO SEXO NA CIDADE DE BELÉM, PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LEONARDO QUINTÃO SIRAVENHA Bolsista(s): Ana Gloria Soares de Souza Paiva (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "GESTÃO DA INOVAÇÃO NO ARRANJO PRODUTIVO LOCAL (APL) DE PRODUÇÃO DE FARINHA DE TAPIOCA NO DISTRITO DE AMERICANO- PA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JUCIANA NUNES CARDOSO

Bolsista(s): Darley Da Silva Ribeiro (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "CRIAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA ASSISTENCIAL PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DAS LESÕES POR PRESSÃO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FRANCINÉA DE NAZARÉ FERREIRA DE CASTILHO

Bolsista(s): Roberta Ventura Neves (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 







### **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "UMA ANÁLISE DO PERFIL PSICOLÓGICO DOS JOVENS PORTADORES DE HIV/AIDS, APÓS DIAGNÓSTICO, NO MUNICÍPIO DE BELÉM DO PARÁ, ACOMPANHADOS NA CASA DIA, ENTRE OS ANOS DE 2018 E 2023", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): JOSÉ AUGUSTO CARVALHO DE ARAÚJO Bolsista(s): Pedro Henrique Costa Da Silva (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "PERFIL CLÍNICO DOS PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON ATENDIDOS NO NÚCLEO DE ASSISTÊNCIA AO IDOSO DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (NAI/UEPA)", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RENATA AMANAJÁS DE MELO Bolsista(s): Ana Lúcia Farias Vidal (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "MACROINVERTEBRADOS AQUÁTICOS EM IGARAPÉS DA VOLTA GRANDE DO XINGU, PARÁ: AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO E RIQUEZA DA COMUNIDADE DE ORGANISMOS BIOINDICADORES DE QUALIDADE DA ÁGUA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): ANA KARINA MOREYRA

Bolsista(s): Luana Pereira Costa (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "ANÁLISE DO REPARO TECIDUAL EM LESÕES POR HANSENÍASE EM PACIENTES ATENDIDOS EM UMA UNIDADE DE REFERÊNCIA DE ESPECIALIDADES EM SAÚDE NO ESTADO DO PARÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): YARA MACAMBIRA SANTANA LIMA

Bolsista(s): Israel Clemeson Moutinho Leite substituído por Michelly da Cruz Gonçalves a partir de 02/24 (FAPESPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "REFLEXÕES E REFLEXOS DOS PROGRAMAS DE FORMAÇÃO DOCENTE: ESTUDO DA EFICIÊNCIA E EFICÁCIA DOS PROGRAMAS PIBID E RESIDÊNCIA PEDAGÓGICAS DA UEPA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): RAIMUNDO MIGUEL DOS REIS PEREIRA Bolsista(s): Kennend Feliph De Souza Lima (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "UM DIAGNÓSTICO DAS PESQUISAS ACADÊMICAS RELACIONADAS À SAÚDE DO HOMEM INDÍGENA NA UEPA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): PETRÔNIO LAURO TEIXEIRA POTIGUAR JÚNIOR

Bolsista(s): Ingrid Amanda Da Silva Fonseca (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A HOSPITALIZAÇÃO NA ONCOLOGIA PEDIÁTRICA REPRESENTADA PARTIR DO DESENHO", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARIA GORETH SILVA FERREIRA

Bolsista(s): Tamyres Cristine Mafra Gomes (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "AVALIAÇÃO COGNITIVA FUNCIONAL AMPLA NO PÓS COVID-19 E OS IMPACTOS NO DESEMPENHO OCUPACIONAL", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): LIDIANE PALHETA MIRANDA DOS SANTOS

Bolsista(s): Márcio Gabriel dos Santos Canuto substituído por Ketelen Yasmin Braga de Moraes Silva a partir de 02/24 (UEPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva









# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "A INTER-RELAÇÃO ENTRE DISBIOSE VAGINAL COM O PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV) EM MULHERES RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE MARABÁ", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MAÍRA CATHERINE PEREIRA TURIEL SILVA

Bolsista(s): Derick Kenedi Matos Sampaio (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "EFEITOS ANALGÉSICOS DA FOTOBIOMODULAÇÃO POR IRRADIAÇÃO SISTÊMICA NÃO INVASIVA NA ARTÉRIA RADIAL NO TRATAMENTO DA MIGRÂNEA EM ESTUDANTES UNIVERSITÁRIOS", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): MARGARETE CARRÉRA BITTENCOURT Bolsista(s): Ana Carolina De Almeida Corrêa (UEPA). Belém, 12/03/2025.

Luanna de Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva **Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação** 









## **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "TRATAMENTO DO DIABETES MELLITUS TIPO I: O IMPACTO NA QUALIDADE DE VIDA DOS PACIENTES BASEADO NA TERAPÊUTICA UTILIZADA", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): FERNANDO DE SOUZA FLEXA RIBEIRO FILHO

Bolsista(s): Ana Clara M. Costa substituída por Vinicius Jose R. Castro a partir de 07/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva







# **CERTIFICADO**

Certificamos que o projeto de pesquisa "DISCURSOS DE ÓDIO E SUA RELAÇÃO COM A VIOLÊNCIA NAS ESCOLAS DE BELÉM", foi desenvolvido no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Edital nº 26/2023 - UEPA, no período de 09/23 a 08/24 (CNPq e UEPA) e de 11/23 a 10/24 (FAPESPA), com carga horária de 1040 horas.

Orientador(a): VALÉRIA CRÍSTIAN SOARES RAMOS DA SILVA

Bolsista(s): Paulo Everton Fernandes da Slva substituído por Carla Gabriela Almeida Vieira a partir de 03/24 (FAPESPA).

Belém, 12/03/2025.

Luanna Melo Pereira Fernandes

Diretora de Desenvolvimento à Pesquisa

Luely Oliveira da Silva



