



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA
SERVIÇO DE REGISTRO ACADÊMICO
Avenida da Abolição, 3, Campus da Liberdade - Bairro Centro, Redenção/CE, CEP 62790-000
Telefone: 55 (85) 3332 6101 - <http://www.unilab.edu.br/>

Processo nº 23282.005597/2025-21

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO PARA REGISTRO DE DIPLOMA EXTERNO

RESOLUÇÃO AD REFERENDUM CONSUNI/UNILAB Nº 101, DE 12 DE JANEIRO DE 2023

IES expedidora credenciada: FACULDADE M-EDUCAR (FAMED)

Nome completo do(a) discente concluinte:

- 1 ALESSANDRA ALVES NOBRE
- 2 AMISTERDAN BEZERRA DA SILVA
- 3 ANTONIA GISLENE AZEVEDO DE SOUSA
- 4 ANTONIA MICHERLE DA COSTA
- 5 FRANCISCO LUCAS FERNANDES ARAUJO
- 6 MARIA EDUARDA GOMES PEREIRA
- 7 MARIA MACIELE NOBRE DE SOUSA
- 8 RONÁRIA RODRIGUES DOS SANTOS
- 9 VIVIANE VIEIRA NOBRE

Curso: ENFERMAGEM

Data da colação de grau: 14/02/2025

Nome completo do(a) discente concluinte:

- 1 MARIA ELISETE DE ABREU

Curso: PEDAGOGIA

Data da colação de grau: 09/12/2023

Reconheço a regularidade dos documentos apresentados nos autos deste processo e confirmo que o(a) discente concluinte presente no Requerimento de Registro de Diploma Externo e na Ata de Colação de Grau está apto(a) a ter seu diploma registrado pela Secretaria de Registro Acadêmico, Arquivo e Gestão da Informação - Secragi, conforme PORTARIA MEC 1.095, DE 25 DE OUTUBRO DE 2018 e RESOLUÇÃO AD REFERENDUM CONSUNI/UNILAB Nº 101, DE 12 DE JANEIRO DE 2023.

Portanto, **homologa-se** esta solicitação para registro de diploma dos(as) discentes supracitados(as).



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA RAMOS CARIOCA, REITOR(A), SUBSTITUTO(A)**, em 22/04/2025, às 16:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site
https://sei.unilab.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0,
informando o código verificador **1155667** e o código CRC **C825F4E2**.