



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO
Coordenação-Geral de Monitoramento e Supervisão do Sistema de Ouvidorias
Setor de Autarquias Sul, Quadra 5, Bloco A, lotes 9 e 10, Ed, MultiBrasil - Bairro Asa Sul - Brasília/DF, CEP 70070-050
Telefone: 612020-6849 - www.cgu.gov.br -

OFÍCIO Nº 5109/2024/CGOUV/DOUV/OGU/CGU

Brasília, na data da assinatura digital.

Ao Senhor
JOSE TONHOLO
Reitor da Universidade Federal de Alagoas
Campus A. C. Simões, Av. Lourival Melo Mota, S/N, Tabuleiro do Martins
Maceió/AL, CEP 57072-900

Assunto: **Recondução do cargo de titular da Unidade de Ouvidoria da UFAL.**

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 00190.102821/2024-75.

Senhor Reitor,

1. Ao cumprimentá-lo, refiro-me ao Ofício nº 164/2024/GR/UFAL, de 04/04/2024, que submeteu à avaliação desta Controladoria-Geral da União a recondução do titular da Ouvidoria da Universidade Federal de Alagoas - UFAL, para informar que, com base na documentação apresentada e na apreciação da área técnica desta Ouvidoria-Geral da União, restou aprovada a proposta de recondução do Sr **Melchior Carlos do Nascimento** para o referido cargo, nos termos da Portaria CGU nº 1.181, de 10 de junho de 2020.
2. Ressalto que a avaliação da CGU não exclui a responsabilidade do órgão ou entidade de verificar o cumprimento de demais condições previstas na legislação e em normativos aplicáveis ao exercício do cargo ou função.

Atenciosamente,

(documento assinado digitalmente)

ARIANA FRANCES
Ouvidora-Geral da União



Documento assinado eletronicamente por **ARIANA FRANCES CARVALHO DE SOUZA, Ouvidora-Geral da União**, em 16/04/2024, às 16:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://super.cgu.gov.br/conferir> informando o código verificador 3172820 e o código CRC 2EE7BC0B

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 00190.102821/2024-75

SEI nº 3172820