



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CAMPUS PRESIDENTE FIGUEIREDO
DIREÇÃO GERAL**



PORTARIA Nº 174 - DG/IFAM/CPRF, DE 23 DE JULHO DE 2025.

O DIRETOR GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS – IFAM – CAMPUS PRESIDENTE FIGUEIREDO, nomeado através da Portaria nº 1.112 – GR/IFAM/2023, de 22/06/2023 no uso de suas atribuições legais e estatutárias e:

CONSIDERANDO o contido nos autos do Processo nº. 23386.001718/2025-06

CONSIDERANDO o Parecer Técnico nº 472/ 2025 - CPPD/CPRF, de 23/07/2025;

CONSIDERANDO o Despacho nº 47450 / 2025 - DG-CPRF, de 23/07/2025

R E S O L V E:

Iº CONCEDER PROGRESSÃO FUNCIONAL POR DESEMPENHO a servidora abaixo identificada, integrante da Carreira de Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – lotada no Campus Presidente Figueiredo.

SIAPE	SERVIDOR	DE	PARA	EFEITOS FINANCEIROS
1362822	ANDREZZA BARBOSA CARVALHO	B-3	B-4	26/06/2022

II - À COORDENAÇÃO DE GESTÃO DE PESSOAS para as providências que se fizerem necessárias.

Dê-se ciência, publique-se, cumpra-se.

Prof. Dr. Jackson Pantoja Lima
Diretor Geral do IFAM Campus Presidente Figueiredo
Portaria nº 1.112/GR-IFAM/22.06.2023
Av. Onça Pintada, 1308 - Bairro Galo da Serra – Presidente Figueiredo/AM
gabinete.cprf@ifam.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS

PORTARIA Nº 5018/2025 - CG/CPRF (11.01.06.01.07)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Manaus-AM, 23 de Julho de 2025

PORTARIA_N_174-_PROGRESSAO_FUNCIONAL_-_ANDREZZA_-_assinado.pdf

Total de páginas do documento original: 1

(Assinado digitalmente em 31/07/2025 11:20)

LIDNA LIMA DE SOUZA LAFAYETE

CHEFE DE GABINETE

1222506

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifam.edu.br/documentos/>
informando seu número: **5018**, ano: **2025**, tipo: **PORTARIA**, data de Assinatura: **23/07/2025** e o
código de verificação: **704d271586**