



ESTADO DO MARANHÃO
POLÍCIA MILITAR

Processo: 2025.190110.04887

Setor: DIRETORIA DE ENSINO

RETIFICAÇÃO DE CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS *SUB JUDICE* PARA A 2ª FASE (EXAMES MÉDICOS, BIOMÉTRICOS, ODONTOLÓGICOS E AVALIAÇÃO MULTIPROFISSIONAL) DO CFO PMMA, EDITAL Nº 68/2024-GR/UEMA - PAES 2025.

O DIRETOR DE ENSINO DA POLÍCIA MILITAR DO MARANHÃO, por meio deste, vem a público **retificar a convocação de candidatos publicada na data de 20/03/2025**, que por determinação judicial, em face do Edital nº 68/2024-GR/UEMA – PAES 2025CFO PMMA, ficam convocados para participarem da 2ª Fase (EXAMES MÉDICOS, BIOMÉTRICOS, ODONTOLÓGICOS E AVALIAÇÃO MULTIPROFISSIONAL) do CFO. Reiterando que os candidatos citados devem apresentar-se na DIRETORIA DE SAÚDE E PROMOÇÃO SOCIAL (DSPS), localizada no Quartel do Comando Geral, em São Luís-MA no **dia 04.04.2025 (SEXTA-FEIRA)** para do CFO PMMA/PAES 2025, às 07h30min.

Onde lê-se:

ORD	NOME	INSCRIÇÃO	DOC. DE IDENTIFICAÇÃO
1	CALBI KAIQUE OLIVEIRA VIANA*	2024266968	**16060*****-SSP/MA
2	PAULO HENRIQUE DE ANDRADE CUNHA*	2024279209	***2585***-SSP/MA
3	PAULO SOUSA MACHADO DE OLIVEIRA*	2024243058	***4349***-SSP/MA/MA

* Candidato mantido no sistema de reserva de vagas E2 por decisão judicial

Leia-se:

ORD	NOME	INSCRIÇÃO	DOC. DE IDENTIFICAÇÃO
1	CÉSAR PEREIRA LIMA	2024260303	**43608*****-SSP/MA
2	PEDRO HENRIQUE CHAVES DOS REIS	2024244682	**31906*****-SSP/MA

* Candidato mantido no sistema de reserva de vagas E2 por decisão judicial

São Luís/MA, na *data da assinatura eletrônica*.

CEL QOPM AUGUSTO CARLOS SOARES MAGALHAES
DIRETOR DE ENSINO DA PMMA



Documento assinado eletronicamente por **AUGUSTO CARLOS SOARES MAGALHÃES**,
DIRETOR DE ENSINO, em 21/03/2025, às 16:18, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ma.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **6662352** e o código CRC **660444B4**.

Av. Jerônimo de Albuquerque s/nº - Bairro Calhau - CEP 65074-200 - São Luís - MA - <https://pm.ssp.ma.gov.br/>