

CHAMADA PÚBLICA PARA SELEÇÃO DE ALUNAS/OS MONITORAS/ES DO PROJETO ALUNO MONITOR DA BUSCA ATIVA ESCOLAR QUE COMPÕE A AÇÃO NEM 1 ALUNO FORA DA ESCOLA DO PROGRAMA "CEARÁ EDUCA MAIS". E VINCULADO AO PROGRAMA DE BOLSAS DE MONITORIA E DE TUTORIA NO ÂMBITO DAS ESCOLAS DA REDE ESTADUAL DO CEARÁ

A Secretaria da Educação do Estado do Ceará/Crede/Sefor, por meio da **EEM PAULO FREIRE**, no uso de suas atribuições legais e em cumprimento ao que estabelecem os Incisos I e II, do Artigo 93, da Constituição Estadual, com fundamento na Lei nº 16.710, de 21 de dezembro de 2018 e suas alterações, assim como o que estabelece o §1º, do Artigo 3º, da Lei nº 15.190, de 19 de julho de 2012, que criou o Programa de Bolsas de Monitoria e Tutoria da Rede Estadual de Ensino, alterada pela Lei nº 16.127, de 14 de outubro de 2016, (Incisos I e II, do Art. 2º) e o que disciplina o Art. 1.º, da Lei nº 18.431, de 21 de julho de 2023, Programa Ceará Educa Mais, Lei 17.572, De 22 de julho de 2021, que consiste em ações destinadas à Estruturação, ao Desenvolvimento e à implementação de estratégias de gestão no âmbito da rede pública de ensino do Estado do Ceará, objetivando o aprimoramento e o fortalecimento do processo de aprendizagem e Portaria nº 1193/2025 – GAB, publicada no DOE 06 de maio de 2025, página 49-55, torna público o Resultado Final do processo seletivo para alunas/os monitoras/es, com perfil protagonista e com habilidades para realizar atividades voltadas para o fortalecimento de ações pedagógicas, visando atuar como monitoras/es da Busca Ativa Escolar.

RESULTADO FINAL

NOME	1ª ETAPA ANÁLISE DOS DOCUMENTOS	2ª ETAPA ENTREVISTA	CLASSIFICAÇÃO	SITUAÇÃO
MARIANE RODRIGUES FERREIRA	APTA	10.0	1ª	CLASSIFICADA
IAGO VIEIRA DE LIMA	APTO	10.0	2ª	CLASSIFICADO
LUIZ GUILHERME ARAÚJO HENRIQUE	APTO	9.9	3ª	CLASSIFICÁVEL
NICOLAS SANTOS DA SILVA	APTO	9.7	4ª	CLASSIFICÁVEL
LUIS GUSTAVO RODRIGUES CORDEIRO	APTO	9.5	5ª	CLASSIFICÁVEL
CAUÃ MARQUES DA SILVA	APTO	9.4	6º	CLASSIFICÁVEL

MOMBAÇA-CE, 21 DE MAIO DE 2025.

ASSINATURA da/o DIRETORA/OR