

**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO EUSÉBIO.
(RESULTADO DA PRIMEIRA ETAPA - CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2023)**

TORNA-SE PÚBLICO AOS INTERESSADOS A RELAÇÃO DE APROVADOS NA PRIMEIRA ETAPA DA SELEÇÃO MUNICIPAL PARA COMPOSIÇÃO DE BANCO DE BOLSISTAS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DE EUSÉBIO NO ÂMBITO DO PROGRAMA DE APRENDIZAGEM NA IDADE CERTA – PAIC Integral.

A Secretaria Municipal de Educação de Eusébio, em consonância com a SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ-SEDUC, no uso de suas atribuições e em conformidade com a Lei nº 15.276, de 28 de dezembro de 2012, que trata de **Bolsas de Pesquisa e Extensão Tecnológica no âmbito do Programa Aprendizagem na Idade Certa – PAIC Integral**, com o objetivo de compor o BANCO DE FORMADORES do referido programa, torna público o resultado com a relação de aprovados da primeira etapa da seleção de profissionais para atuarem como formadores nos Eixo dos Anos Iniciais do Ciclo de Alfabetização (1º ao 3º anos) e no Eixo dos Anos Finais do Ensino Fundamental (Matemática e Língua Portuguesa) com o intuito de realizar ações pedagógicas a partir de formações continuadas de professores, conforme estabelecido na Chamada Pública 01/2023.

Diante do exposto, segue abaixo relação dos candidatos aprovados na primeira etapa da seleção para o Banco de Bolsistas do Programa de Aprendizagem na Idade Certa – PAIC Integral – Eusébio-CE – Chamada Pública 01/2023, da Secretaria da Educação do Estado do Ceará, para o desenvolvimento e execução das atividades do programa, conforme as necessidades de cada Eixo:

Nº	NOME DO CANDIDATO	EIXO DE ATUAÇÃO
1	Maria Luziane Marques da Silva	Ciclo de alfabetização – anos iniciais
2	Ana Lucia dos Santos	Ciclo de alfabetização – anos iniciais
3	Francisca Benedita de Oliveira Araújo	Ciclo de alfabetização – anos iniciais
4	Julio Igressias Ribeiro dos Santos	Matemática – anos finais
5	Nilton Câmara de Oliveira	Língua portuguesa – anos finais

Eusébio, 25 de Abril de 2023



Julio César da Costa Alexandre
Secretário Municipal de Educação

SECRETÁRIO DA EDUCAÇÃO