

**SELEÇÃO PÚBLICA DE PROFESSORES PARA ATENDER NECESSIDADES TEMPORÁRIAS DAS
ESCOLAS DA REDE PÚBLICA ESTADUAL DE ENSINO
EDITAL Nº006/2022_SEDUC/CE, DE 22 DE ABRIL DE 2022**

**SELEÇÃO PÚBLICA DE PROFESSORES PARA ATENDER NECESSIDADES
TEMPORÁRIAS DAS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA ESTADUAL DE ENSINO
EDITAL Nº 006/2022 - SEDUC/CE, 22 DE ABRIL DE 2022**

**Resultado da 1ª etapa do Processo Seletivo regulamentado pela Portaria Nº 03/ 2024 – 4º
Colégio da Polícia Militar do Ceará Ministro Jarbas Passarinho.**

O Diretor Escolar do 4º Colégio da Polícia Militar do Ceará Ministro Jarbas Passarinho, INEP 23025000 no uso de suas atribuições legais, CONSIDERANDO o disposto no Edital Nº 006/2022/SEDUC de 22 de abril de 2022 e, CONSIDERANDO o regulamentado na Portaria Nº 03/ 2024 do 4º Colégio da Polícia Militar do Ceará Ministro Jarbas Passarinho torna público o Resultado da 1ª etapa de todos os CANDIDATOS aprovados no Processo Seletivo e de sua Homologação.

1. Resultado da 1ª etapa de todos os candidatos aprovados no Processo Seletivo por disciplina, classificação geral, na seguinte ordem: número de inscrição, nome do candidato em ordem crescente da classificação disciplina de inscrição, nota final 1ª etapa e classificação.

ELETIVA DE QUÍMICA

Nº	Nome Candidato em ordem crescente da classificação	Disciplina de Inscrição	Nota final 1ª Etapa	Classificação da 1ª etapa na seleção em ordem crescente
01	FRANCISCO ANDRÉ MEDEIROS MOITA	ELETIVA	27	Classificado
02	MARCOS ANDRÉ ALVES MAGALHÃES	ELETIVA	25	Classificado
03	LARA SILVA RODRIGUES	ELETIVA	23	Classificada

2. Fica **HOMOLOGADO** o resultado da 1ª etapa da seleção pública de professores para atender necessidades temporárias das escolas da rede pública estadual de ensino a contar da data dessa divulgação, cuja ordem de Classificação preliminar por disciplina é a constante nos itens 1 e 1.1

Sobral, 01 de março de 2024.


GIANCARLO BARROSO GOMES – Ten Cel QOPM
Comandante do 4ºCPM-MJP
Mat. 111.563-1-2

Giancarlo Barroso Gomes - TEN CEL PM
CMTe. do 4º CPM - MJP
MAT.: 111563-1-2

