



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
POLÍCIA MILITAR DO ESPÍRITO SANTO

CONCURSO PÚBLICO PARA ADMISSÃO AO CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS - BACHARELADO EM  
CIÊNCIAS POLICIAIS E SEGURANÇA PÚBLICA

**EDITAL DE RESULTADO PÓS-RECURSO DA ETAPA DE ENTREGA  
DE DOCUMENTAÇÃO PARA FINS DE MATRÍCULA**

**EDITAL DE ABERTURA Nº 03/2018 – CFO 2018/PMES, DE 20 DE  
JUNHO DE 2018**

O Comandante-geral da Polícia Militar do Estado do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais e regimentais, mediante as condições estipuladas neste Edital, seu anexo único e demais disposições legais aplicáveis, TORNA PÚBLICO o **EDITAL DE RESULTADO PÓS-RECURSO DA ETAPA DE ENTREGA DE DOCUMENTAÇÃO PARA FINS DE MATRÍCULA** do Concurso Público aberto pelo Edital nº 03/2018 – CFO/2018, de 20 de junho de 2018, nos seguintes termos:

**Art. 1º** Após análise dos recursos impetrados contra o Edital de Resultado Preliminar da Etapa de Entrega de Documentação para fins de Matrícula, dos candidatos ao cargo de OFICIAIS - BACHARELADO EM CIÊNCIAS POLICIAIS E SEGURANÇA PÚBLICA, **fica MANTIDO** o resultado divulgado em 03 de outubro de 2019, no endereço eletrônico [www.pm.es.gov.br](http://www.pm.es.gov.br).

I - O candidato “**Inapto**”, e que tenham interposto recurso, caso tenha interesse, poderá dirigir-se **pessoalmente à Diretoria de Recursos Humanos da PMES, na Divisão de Ingresso, seção RH-5**, no Prédio da DRH, localizado no Quartel do Comando Geral (QCG), situado na Avenida Maruípe, nº 2111, Bairro São Cristóvão, Vitória-ES, **nos dias 21 e 22 de outubro de 2019, no período de 09 às 17:00 horas, observando o horário oficial de Brasília - DF**, para tomar conhecimento da resposta ao recurso interposto.

II- O candidato poderá consultar o endereço eletrônico [www.pm.es.gov.br](http://www.pm.es.gov.br) para acesso às informações deste Edital;

**Art. 2º** Este Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Vitória/ES, 16 de outubro de 2019.

**Moacir Leonardo Vieira Barreto Mendonça – CEL QOC**  
Comandante-geral da PMES