



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
POLÍCIA MILITAR DO ESPÍRITO SANTO

CONCURSO PÚBLICO PARA ADMISSÃO AO CURSO DE FORMAÇÃO DE SOLDADO COMBATENTE
(QPMP-C)

EDITAL DE REINTEGRAÇÃO AO CONCURSO E
CONVOCAÇÃO PARA INVESTIGAÇÃO SOCIAL
(SUB JUDICE)

EDITAL DE ABERTURA Nº 01/2018, CFSd/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 e demais disposições legais aplicáveis, e em cumprimento a decisão judicial exarada no processo judicial nº 0013231-04.2019.8.08.0011, TORNA PÚBLICO o **EDITAL DE REINTEGRAÇÃO AO CONCURSO E CONVOCAÇÃO PARA ETAPA DE INVESTIGAÇÃO SOCIAL (SUB JUDICE)** do Concurso Público aberto pelo Edital nº 01/2018-CFSd/2018, nos seguintes termos:

Art. 1º Fica **Reintegrado** ao Concurso Público para Admissão ao Curso de Formação de Soldado Combatente (QPMP-C) e **Convocado** para comparecer pessoalmente ao Quartel do Comando Geral (QCG), Diretoria de Inteligência, Prédio DRH/DINT, situado à Avenida Maruípe, nº 2111, Bairro São Cristóvão, Vitória-ES, com vistas a cumprir os critérios constantes no item 17 e entregar os documentos listados no item 17.12, para fins de início da Investigação Social e para ser cientificado sobre os demais procedimentos referentes a essa etapa, o candidato descrito abaixo, conforme datas e horários estipulados neste Edital.

Candidato Convocado		
Nome Completo	Nº de Inscrição	Processo Judicial
Alexandre Gonçalves Costa Pereira	2280029577	0013231-04.2019.8.08.0011

Datas / Horários	
Data de Entrega do Formulário da IS	Data de Entrega de Devolução da IS
07 de janeiro de 2020 Horário: 14:00 horas	14 de janeiro de 2020 Horário: 14:00 horas

Art. 2º O candidato poderá consultar o endereço eletrônico **www.pm.es.gov.br** para acesso às informações deste Edital.

Art. 3º Este Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Vitória/ES, 27 de dezembro de 2019.

Márcio Eugênio Sartório – CEL QOCPM
Comandante-geral da PMES