



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
POLÍCIA CIVIL
ACADEMIA DE POLÍCIA CIVIL
DIVISÃO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO

EDITAL Nº 159/2018

CONCURSOS PÚBLICOS DE INGRESSO NA CARREIRA
DE INSPETOR DE POLÍCIA

RESULTADO DOS RECURSOS DA VERIFICAÇÃO DA VERACIDADE DA
AUTODECLARAÇÃO – PESSOAS NEGRAS OU PARDAS- PNP

A Presidente da Comissão de Concurso e Diretora-Geral da Academia de Polícia Civil do Estado do Rio Grande do Sul, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo artigo 134, parágrafo único, da Constituição Estadual, TORNA PÚBLICO, para conhecimento dos interessados, o resultado dos recursos da verificação da veracidade da autodeclaração – pessoas negras ou pardas- PNP, aplicada para os cargos de escrivão de polícia, no dia 14 de dezembro de 2018.

1 RESULTADO DOS RECURSOS DA VERIFICAÇÃO DA VERACIDADE DA
AUTODECLARAÇÃO – PESSOAS NEGRAS OU PARDAS - PNP

1.1 A Comissão dos Concursos Públicos e a Comissão Especial, após análise dos recursos da verificação da veracidade da autodeclaração – pessoas negras ou pardas- PNP, julgou pelo **IMPROVIMENTO DOS RECURSOS** interpostos pelos candidatos abaixo arrolados, sendo mantido o resultado do Edital 156/2018 – DOE/RS.

NOME	INSCRIÇÃO
44902998245	CARLOS RAINIERE VIEIRA DIAS
44902990293	CARLOS VINÍCIUS COSTA DA CONCEIÇÃO
44902028881	PABLO SANTOS PEREIRA
44902975248	PANDARA RODRIGUES MELLO DOS SANTOS

1.2 A Comissão dos Concursos Públicos e a Comissão Especial, após análise dos recursos da verificação da veracidade da autodeclaração – pessoas negras ou pardas- PNP, julgou pelo **PROVIMENTO DOS RECURSOS** interpostos pelos candidatos abaixo arrolados, passando a enquadrar na condição de Pessoa Negra ou Parda – PNP.

NOME	INSCRIÇÃO
44902023063	DIEGGO DE CARVALHO OLIVEIRA
44902010721	PAULO JEFFERSON SOUSA DA SILVA
44902985846	VINICIUS CAVALCANTE MEDINA

Academia de Polícia Civil, Porto Alegre, 21 de dezembro de 2018.

Elisangela Melo Reghelin,
Delegada de Polícia,
Diretora-Geral da ACADEPOL.

Adriano Pelusio Melgaço Junior,
Delegado de Polícia,
Diretor da DAE/ACADEPOL
Resp. pelo expediente da
DRS/ACADEPOL