

DEFENSORIA PÚBLICA DE MATO GROSSO DO SUL

DEFENSORIA PÚBLICA-GERAL DO ESTADO

EDITAL N. 003/2019, DE 27 DE FEVEREIRO DE 2019

XVII CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE DEFENSOR PÚBLICO

PÚBLICO-GERAL \mathbf{O} DEFENSOR DO **ESTADO** PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR DA DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL, no uso da competência institucional que lhe confere o artigo 16, inciso XXXV, e o artigo 20, inciso X, da Lei Complementar Estadual n. 111, de 17/10/2005, alterada pela Lei Complementar n. 198, de 26/12/2014, e tendo em vista que o Superior Tribunal de Justiça deu provimento ao Recurso Ordinário em Mandado de Segurança n. 51.370/MS, interposto pelo candidato OSVALDINO LIMA DE SOUSA, documento n. 546454654, inscrição n. 01007203, candidato cotista, que determinou a anulação da questão n. 511 do exame oral e recálculo da nota do candidato, referente às provas orais de arguição e de tribuna – 4ª etapa, sem prejuízo da realização de outras fases do certame, e em cumprimento à decisão do Superior Tribunal de Justiça, resolve TORNAR PÚBLICO e HOMOLOGAR o resultado final definitivo do XVII Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos de Defensor Público, na classe inicial de Defensor Público Substituto da Defensoria Pública do Estado de Mato Grosso do Sul, na forma da lista de classificação geral e da lista de classificação final dos candidatos cotistas (negros), do candidato citado, como segue:

LISTA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL GERAL

Classificação	Candid	ato/Do	cum	ento	Pontuação Final	Situação	
59°	Osvaldino I 546454654	Lima	de	Sousa	-	6,68	APROVADO



DEFENSORIA PÚBLICA DE MATO GROSSO DO SUL

DEFENSORIA PÚBLICA-GERAL DO ESTADO

LISTA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL DOS CANDIDATOS COTISTAS (NEGROS)

Classificação	Cand	idato/D	ocun	iento	Pontuação Final	Situação	
9°	Osvaldino 546454654	Lima	de	Sousa	1	6,68	APROVADO

Campo Grande/MS, 27 de fevereiro de 2019.

LUCIANO MONTALI

Defensor Público-Geral do Estado Presidente do Conselho Superior da Defensoria Pública