



PROCESSO N°	71.440-2/2021
INTERESSADA	MARIA CONCEIÇÃO MANENTE
ASSUNTO	APOSENTADORIA VOLUNTÁRIA
RELATOR	CONSELHEIRO WALDIR JÚLIO TEIS
SESSÃO DE JULGAMENTO	26/02 A 1º/03/2024 – PLENÁRIO VIRTUAL

ACÓRDÃO N° 56/2024 – PV

Resumo: APOSENTADORIA VOLUNTÁRIA. DENEGAR REGISTRO. ENCAMINHAMENTO DE CÓPIA DOS AUTOS À CONTROLADORIA-GERAL DO ESTADO E À PROCURADORIA-GERAL DO ESTADO.

Vistos, relatados e discutidos os autos do Processo n° 71.440-2/2021.

ACORDAM os Excelentíssimos Senhores Conselheiros do Tribunal de Contas, nos termos do art. 43, II, da Lei Complementar n° 269/2007 (Lei Orgânica do Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso), c/c o art. 1º, VI, e 10, XXIII, da Resolução n° 16/2021 (Regimento Interno do Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso), por unanimidade, acompanhando o voto do Relator e de acordo com o Parecer nº 5.162/2023 do Ministério Público de Contas, em: **a) DENEGAR o registro dos Atos nº 27.958/2018 e nº 527/2019**, disponibilizados no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso nos dias 17/09/2018 e 06/02/2019, respectivamente, que concederam aposentadoria voluntária por tempo de contribuição, à Sra. **MARIA CONCEIÇÃO MANENTE**, servidora efetiva, no cargo de Profis. Téc. Niv. Superior Serv. Saúde SUS, Classe “D”, Nível “005”, lotada na Secretaria de Estado de Saúde, no município de Cuiabá/MT; e **b) ENCAMINHAR** cópia dos autos à Controladoria-Geral do Estado e à Procuradoria-Geral do Estado, para se for o caso, apurar eventual responsabilidade de agentes públicos na condução do Procedimento Administrativo nº 299944/2020 do MTPREV.

Participaram do julgamento os Conselheiros **SÉRGIO RICARDO** – Presidente, **ANTONIO JOAQUIM**, **JOSÉ CARLOS NOVELLI**, **VALTER ALBANO**, **DOMINGOS NETO** e **GUILHERME ANTONIO MALUF**.

Publique-se.

Sala das Sessões, 1º de março de 2024.

(assinaturas digitais disponíveis no endereço eletrônico: www.tce.mt.gov.br)

CONSELHEIRO SÉRGIO RICARDO
Presidente





CONSELHEIRO WALDIR JÚLIO TEIS
Relator

ALISSON CARVALHO DE ALENCAR
Procurador-geral de Contas

