



TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Coordenadoria de Débito e Multa

Ofício n.º 123/2025/CDM
Ref.: Processo n.º 1.095.492

Belo Horizonte, 07 de janeiro de 2025.

Prezado Senhor,

Em cumprimento ao disposto no art. 17, caput, da Resolução n.º 13/2013, encaminhamos-lhe a Certidão de Quitação n.º 1/2025, referente à multa que lhe foi imputada nos autos do Processo n.º 1.095.492.

Atenciosamente,

WAGNER ROBERTO BARBOSA
Coordenador de Débito e Multa

ILMO. SR.
SAULO TERROR GIESBRECHT
MÉDICO CONTRATADO NOS MUNICÍPIOS DE BELO HORIZONTE, SABARÁ,
SETE LAGOAS E VESPASIANO, NA ÉPOCA
RUA SÃO PAULO, N.º 245, CENTRO
MARECHAL CÂNDIDO RONDON/PR
CEP: 85.960-142



TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Inscrição CNPJ: 21.154.877/0001-07

Coordenadoria de Débito e Multa

Certidão de Quitação n.º 1/2025

CERTIDÃO DE QUITAÇÃO

Certificamos, para fins do disposto no art. 435 da Resolução TCEMG-24/2023, a quitação no valor de R\$5.030,50 (cinco mil e trinta reais e cinquenta centavos), em 03/12/2024, referente à **multa** imposta na decisão da Segunda Câmara de 06/08/2024, publicada no “DOC” de 29/08/2024, nos termos do Acórdão de fls. 1/9 da peça 95 – SGAP, relativa aos autos de n.º **1.095.492 – Representação**, oferecida pelo Ministério Público junto ao Tribunal de Contas, por meio da Procuradora Cristina Andrade Melo, relatando supostas irregularidades relacionadas ao exercício concomitante de cinco cargos/empregos públicos com incompatibilidade de jornada de trabalho nos Municípios de Belo Horizonte, Sabará, Sete Lagoas e Vespasiano, pelo Sr. **Saulo Terror Giesbrecht**, CPF: 052.014.646-88, Médico Contratado, na época, conforme comprovação realizada por meio do documento juntado à peça 120 – SGAP. É o que consta dos referidos autos. Eu, Maria de Fátima Dias, TC 00804-1, Analista de Controle Externo, extraí a presente Certidão que assino aos 7 do mês de janeiro de 2025. E eu, WAGNER ROBERTO BARBOSA, TC 02943-0, Coordenador de Débito e Multa do Tribunal de Contas do Estado de Minas Gerais, a subscrevo.