



Governo do Estado de Minas Gerais

SIAFI - MG

Nota de Empenho da Despesa

Matrícula: M0009630

Data: 04/07/2023

Hora: 13:10:34

Nº do Empenho: 271 Ano Exercício: 2023
Unid. Orçamentária: 1051 - TJMMG Unid. Executora: 1050001 - TRIBUNAL JUSTICA MILITAR
Data Registro: 03/07/2023 Hora: 14.25.57 Evento: 502001 LCP: 237

CNPJ / CAPJ: CPF / CAPF: 033681796-75 NIT / PIS / PASEP: 0
Nome do Credor: RODRIGO EDNILSON DE JESUS
Programa de Trabalho: 2 61 734 4003 0001
Natureza da Despesa: 3 3 90 36 Item: 19
Fonte: 60 IPU: 1 IPG: 0
Tipo de Empenho: ORDINARIO Valor: 2.400,00
Adiantamento: N Ressarcimento: N
UPG: 0 Unidade Financiadora do Gasto: 0
Operador do Registro: M0009630 Nome do Operador do Registro: EDUARDO AGRÍCOLA BATISTA DA SI
Ordenador da Despesa: JME01848 Nome do Ordenador da Despesa: ANGELO DE MAGALHAES ROQUE

PROCESSO DE COMPRA

Nr. Processo: Nr. Licitação: 0 Nr. Especificação SIAFI: 0
Modalidade Licitação: 0 Cód. Serviço: 99999999
Cód. Dispensa Licitação: 0
Processo Compra SIAD: 0 / 0 / 0 Especificação SIAD: 0

CONTRATO / CONVÊNIO DE SAÍDA DE RECURSO

Número: 0 Tipo: 0 Detalhamento: 0 Nº da Obra: 0
Descrição: Orgão Gestor: 0
Contrato Corporativo: 0

CONTRATO / CONVÊNIO DE ENTRADA DE RECURSO

Número: 0 Tipo: 0 Detalhamento: 0
Descrição:

CONTRATO / CONVÊNIO FINANCIADOR DA CONTRAPARTIDA

Número: 0 Tipo: 0 Descrição:

SENTENÇA JUDICIAL

Tipo Tribunal: 0 Ano Precatório: 0 Nº do Precatório: 0

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Informar este código para validar o documento original no endereço www.siafi.mg.gov.br
e24036225-76b022a6-a836-429e-889e-f7769341cf0e

HISTÓRICO DE REFERÊNCIA

EMPENHO PARA CUSTEAR AULAS MINISTRADAS PELO PROFESSOR RODRIGO EDNIL SON DE JESUS. SEI N. 23.1108-8.

ASSINATURA DIGITAL DO ORDENADOR DA DESPESA

Assinado de forma digital por: ANGELO DE MAGALHAES ROQUE
CPF: 53826990625
Autoridade Certificadora: AC Certisign RFB G5
DN: CN=ANGELO DE MAGALHAES ROQUE:53826990625, OU=(em branco), OU=RFB e-CPF A3, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=01160628000117, OU=Presencial, O=ICP-Brasil, C=BR