



**Diário Oficial**  
Municípios de Santa Catarina

Terça-feira, 12 de dezembro de 2023 às 09:36, Florianópolis - SC

PUBLICAÇÃO

**Nº 5417991: TERMO DE HOMOLOGAÇÃO - PREGÃO  
ELETRÔNICO Nº 006/2023**

ENTIDADE

CIM-AMUNESC - Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região da AMUNESC

MUNICÍPIO

Joinville



<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br/?q=id:5417991>

CIGA - Consórcio de Inovação na Gestão Pública  
Rua Gen. Liberato Bittencourt, n.º 1885 - Sala 102, Canto - CEP 88070-800 - Florianópolis / SC  
<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br>



# TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região da AMUNESC  
Consórcio Intermunicipal Multifinalitário da Região da AMUNESC  
Registro de Preços Eletrônico - 006/2023

## Resultado da Homologação

### 0001 - Prestação de Serviços Veterinários Itapoá - Unidade: Unidade - Valor Referência: 1.063.329,90

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DENGOSO E MANHOSOS CLINICA VETERINARIA LTDA	N/C	1 Unidade	1.063.217,70	1.063.217,70	Homologado em 07/12/2023 13:12:02 Por: Rodrigo Adriany David

### 0002 - Prestação de Serviços Veterinários Rio Negrinho - Unidade: Unidade - Valor Referência: 151.679,15

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DENGOSO E MANHOSOS CLINICA VETERINARIA LTDA	N/C	1 Unidade	151.661,60	151.661,60	Homologado em 07/12/2023 13:12:02 Por: Rodrigo Adriany David

Rodrigo Adriany David  
Autoridade Competente

Assinado eletronicamente por RODRIGO ADRIANY DAVID.  
Este documento é cópia do original, para obtê-lo acesse <https://cimamunesc.eciga.consortociociga.gov.br/#/documento/fe9c5422-45fd-45e1-8cef-a7912db2630f>.



Assinado eletronicamente por:

\* RODRIGO ADRIANY DAVID (\*\*\*.007.279-\*\*)

em 12/12/2023 09:22:11 com assinatura qualificada (ICP-Brasil)

Este documento é cópia do original assinado eletronicamente.

Para obter o original utilize o código QR abaixo ou acesse o endereço:

<https://cimamunesc.eciga.consorciociga.gov.br/#/documento/fe9c5422-45fd-45e1-8cef-a7912db2630f>

