



PREFEITURA MUNICIPAL AGUDOS

DECRETO N.º 05073/2013, DE 29 DE JULHO DE 2013.

EVERTON OCTAVIANI, Prefeito Municipal de Agudos, Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais;

DECRETA

Artigo 1.º - Fica suplementado as dotações abaixo discriminadas na importância de R\$ 347.000,00 (trezentos e quarenta e sete mil reais).

Unidade: 07.01.00 - ENSINO FUNDAMENTAL - RECURSOS PROPRIOS

Aplicação: 2200000 - ENSINO FUNDAMENTAL

00083 - 12.361.2001.2041 - 31901300 50.000,00

Unidade: 02.01.00 - GABINETE DO PREFEITO

Aplicação: 1100000 - GERAL

00204 - 04.122.7001.2234 - 31901300 18.000,00

Unidade: 09.02.00 - SETOR DE ESTRADAS DE RODAGEM

Aplicação: 1100000 - GERAL

00164 - 26.782.5003.2289 - 31901100 211.000,00

Unidade: 09.02.00 - SETOR DE ESTRADAS DE RODAGEM

Aplicação: 1100000 - GERAL

00165 - 26.782.5003.2289 - 31901300 18.000,00

Unidade: 09.01.00 - SETOR DE OBRAS E VIAS URBANAS

Aplicação: 1100000 - GERAL

00158 - 15.451.5015.2299 - 31901300 50.000,00

TOTAL DAS SUPLEMENTAÇÕES..... 347.000,00

Artigo 2.º - A presente suplementação será coberta com a anulação da seguintes dotações orçamentárias.

Unidade: 07.01.00 - ENSINO FUNDAMENTAL - RECURSOS PROPRIOS

Aplicação: 2200000 - ENSINO FUNDAMENTAL

00081 - 12.361.2001.2041 - 31900400 50.000,00

Unidade: 02.01.00 - GABINETE DO PREFEITO

Aplicação: 1100000 - GERAL

00008 - 04.122.7004.2251 - 33903900 18.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL AGUDOS

000.000.000 - SERVIÇO DE ADMINISTRAÇÃO

Aplicação: 1100000 - GERAL

00011 - 04.122.7001.2234 - 31901300 199.000,00

Unidade: 09.01.00 - SETOR DE OBRAS E VIAS URBANAS

Aplicação: 1100000 - GERAL

00163 - 15.451.5015.2299 - 44905200 50.000,00

Unidade: 10.02.00 - SETOR DE TURISMO

Aplicação: 1100000 - GERAL

00178 - 27.695.6004.2303 - 44905200 30.000,00

TOTAL DAS ANULAÇÕES..... 347.000,00

TOTAL GERAL DAS SUPLEMENTAÇÕES..... 347.000,00

TOTAL GERAL DAS ANULAÇÕES..... 347.000,00

Artigo 3º - Este Decreto entrará em vigor na data de sua afixação.

AGUDOS/SP, 29 de julho de 2013

EVERTON OCTAVIANI

Prefeito Municipal