

## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MAUÁ

Secretaria de Finanças

## **Ordem Cronológica**

Atendendo instrução do artigo 5º da lei nº 8666, relacionamos abaixo os pagamentos efetuados com as justificativas de alteração de ordem cronológica:

## RECURSO: 0001.31000 Tesouro – Saúde - Geral – Bens CNPJ nº 35.820.448/0081-10 - WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS S/A

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 22.729,91 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 15.808,58 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 11.570,15 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 12.456,46 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 25.888,40 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 17.949,09 - Vencimento 29/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 10.115,94 - Vencimento 10/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Empenho nº 1226/2016 - Valor R\$ 14.439,95 - Vencimento 10/07/2016 - Pagamento: 27/10/2016 Justificativa: Evitar a paralização no fornecimento de gases medicinais destinados às unidades de saúde.

Máua - SP, 03 Outubro de 2016

Sheila Chaves Serpa Secretária de Saúde

Av. João Ramalho, 205 - MAUÁ - SP