



**DECRETO Nº 973 DE 31 DE AGOSTO DE 2010.**

Abre Crédito Adicional Suplementar ao Orçamento de diversas Secretarias, no valor total de **R\$ 1.027.000,00 (um milhão e vinte e sete mil reais)** para reforço de dotação a ser consignada no orçamento em vigor, e dá outras providências.

**A PREFEITA DO MUNICÍPIO DE SAQUAREMA**, Estado do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições legais,

**CONSIDERANDO** a Lei nº 1046 de 28 de dezembro de 2009 que estima a Receita e fixa a Despesa do Município de Saquarema para o exercício de 2010;

**DECRETA:**

**Art. 1º** - Abre Crédito Adicional Suplementar aos Orçamentos no valor total de **1.027.000,00 (um milhão e vinte e sete mil reais)**, para reforço de dotação a ser consignada no orçamento em vigor, na forma do anexo único.

**Art. 2º** - O Crédito de que trata o art. 1º deste Decreto, será compensado conforme o inciso III, do art. 43, da lei 4.320, de 17 de março de 1964.

**Art. 3º** - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, ficando revogadas as disposições em contrário.

Saquarema, 31 de agosto 2010.

**FRACIANE MOTTA**  
Prefeita



## ANEXO ÚNICO

**DECRETO 973 DE 31 DE AGOSTO DE 2010  
CRÉDITO SUPLEMENTAR**

### SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS PÚBLICOS E TRANSPORTE

PT	ND	DESP.	FR	SUPLEMENTAÇÃO	ANULAÇÃO
04.122.0002.2.006	3.3.90.30	660	100		291.410,63
15.451.0109.2.059	3.3.90.39	677	100		735.589,37
<b>TOTAL ÓRGÃO</b>				-	<b>1.027.000,00</b>

<b>TOTAL I</b>				<b>0,00</b>	<b>1.027.000,00</b>
----------------	--	--	--	-------------	---------------------

### FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE - PESSOAL

PT	ND	DESP.	FR	SUPLEMENTAÇÃO	ANULAÇÃO
10.302.0002.2.001	3.1.90.04	388	100	1.000.000,00	
10.302.0002.2.001	3.1.91.13	392	100	27.000,00	
<b>TOTAL ÓRGÃO</b>				<b>1.027.000,00</b>	<b>0,00</b>

<b>TOTAL II</b>				<b>1.027.000,00</b>	<b>0,00</b>
-----------------	--	--	--	---------------------	-------------

<b>TOTAL (I + II)</b>				<b>1.027.000,00</b>	<b>1.027.000,00</b>
-----------------------	--	--	--	---------------------	---------------------

*Fugm*