

Município de TIJUCAS - SC  
**RELATÓRIO RESUMIDO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA**  
**DEMONSTRATIVO DO RESULTADO NOMINAL**  
**ORÇAMENTOS FISCAL E DA SEGURIDADE SOCIAL**  
**JANEIRO A JUNHO 2014/BIMESTRE MAIO - JUNHO**

RREO – Anexo 5 (LRF, art 53, inciso III)

R\$ 1,00

<b><u>DÍVIDA FISCAL LÍQUIDA</u></b>	<b>SALDO</b>		
	Em 31 Dez 2013 (A)	Em 30 Abr 2014 (B)	Em 30 Jun 2014 (C)
DÍVIDA CONSOLIDADA (I)	11.481.016,07	8.255.221,49	8.037.711,70
DEDUÇÕES (II)	1.991.734,34	4.847.693,57	3.580.953,13
Disponibilidade de Caixa Bruta	4.404.703,55	6.394.010,88	5.597.430,45
Demais Haveres Financeiros	6.365,23	75.646,14	103.626,55
(-) Restos a Pagar Processados (Exceto Precatórios)	2.419.334,44	1.621.963,45	2.120.103,87
DÍVIDA CONSOLIDADA LÍQUIDA (III) = (I - II)	9.489.281,73	3.407.527,92	4.456.758,57
RECEITAS DE PRIVATIZAÇÕES (IV)	0,00	0,00	0,00
PASSIVOS RECONHECIDOS (V)	0,00	0,00	0,00
<b>DÍVIDA FISCAL LÍQUIDA (VI) = (III + IV - V)</b>	<b>9.489.281,73</b>	<b>3.407.527,92</b>	<b>4.456.758,57</b>

<b><u>RESULTADO NOMINAL</u></b>	<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	
	No Bimestre (C - B)	Jan a Jun 2014 (C - A)
<b>VALOR</b>	<b>1.049.230,65</b>	<b>-5.032.523,16</b>

<b><u>DISCRIMINAÇÃO DA META FISCAL</u></b>	<b>VALOR CORRENTE</b>
<b>META DE RESULTADO NOMINAL FIXADA NO ANEXO DE METAS FISCAIS DA LDO P/ O EXERCÍCIO DE REFERÊNCIA</b>	<b>0,00</b>

<b><u>REGIME PREVIDENCIÁRIO</u></b>			
<b><u>DÍVIDA FISCAL LÍQUIDA PREVIDENCIÁRIA</u></b>	<b>SALDO</b>		
	Em 31 Dez 2013 (A)	Em 30 Abr 2014 (B)	Em 30 Jun 2014 (C)
DÍVIDA CONSOLIDADA PREVIDENCIÁRIA (VII)	0,00	0,00	0,00
Passivo Atuarial	0,00	0,00	0,00
DEDUÇÕES (VIII)	31.333.462,64	33.340.983,48	34.448.342,50
Disponibilidade de Caixa Bruta	15.330,12	7.639,65	71.160,00
Investimentos	31.320.558,68	33.334.427,65	34.378.266,32
Demais Haveres Financeiros	0,00	0,00	0,00
(-) Restos a Pagar Processados	2.426,16	1.083,82	1.083,82
DÍVIDA CONSOLIDADA LÍQUIDA PREVIDENCIÁRIA (IX) = (VII - VIII)	-31.333.462,64	-33.340.983,48	-34.448.342,50
PASSIVOS RECONHECIDOS (X)	0,00	0,00	0,00
<b>DÍVIDA FISCAL LÍQUIDA PREVIDENCIÁRIA (XI) = (IX - X)</b>	<b>-31.333.462,64</b>	<b>-33.340.983,48</b>	<b>-34.448.342,50</b>

FONTE: