

Prefeitura Municipal de Itaperuna - RJ
LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS
ANEXO DE METAS FISCAIS
METAS ANUAIS
2012

AMF - Demonstrativo I (LRF, art 4º, § 1º)

R\$ 1,00

ESPECIFICAÇÃO	2012			2013			2014		
	Valor Corrente (a)	Valor Constante	% PIB (a/PIB) x 100	Valor Corrente (b)	Valor Constante	% PIB (b/PIB) x 100	Valor Corrente (c)	Valor Constante	% PIB (c/PIB) x 100
Receita Total	186.722.200,00	178.681.531,10	0,047	195.124.699,00	178.685.621,79	0,047	203.905.310,00	178.707.546,01	0,048
Receita Primária (I)	184.626.597,10	176.676.169,47	0,046	192.934.793,90	176.676.169,41	0,047	201.616.859,60	176.676.169,39	0,047
Despesa Total	186.722.200,00	178.681.531,10	0,047	195.124.699,00	178.685.621,79	0,047	203.905.310,00	178.707.546,01	0,048
Despesa Primária (II)	184.959.671,70	176.994.901,15	0,046	193.282.856,90	176.994.901,12	0,047	201.980.585,40	176.994.901,07	0,048
Resultado Primário (III) = (I - II)	(333.074,60)	(318.731,67)	0,000	(348.063,00)	(318.731,71)	0,000	(363.725,80)	(318.731,68)	0,000
Resultado Nominal	(4.346.711,00)	(4.159.532,06)	-0,001	(4.151.110,00)	(3.801.295,76)	-0,001	(3.964.309,00)	(3.473.910,51)	-0,001
Dívida Pública Consolidada	-	-	0,000	-	-	0,000	-	-	0,000
Dívida Consolidada Líquida	(14.998.820,00)	(14.352.937,80)	-0,004	(14.314.323,00)	(13.108.054,30)	-0,003	(13.670.179,00)	(11.979.131,43)	-0,003
Receitas Primárias advindas de PPP (IV)	-	-	0,000	-	-	0,000	-	-	0,000
Despesas Primárias geradas por PPP (V)	-	-	0,000	-	-	0,000	-	-	0,000
Impacto do saldo das PPP (VI)=(IV-V)	-	-	0,000	-	-	0,000	-	-	0,000

FONTE: LRF 6 BIMESTRE

NOTA EXPLICATIVA: O cálculo das metas foi realizado considerando o seguinte cenário macroeconômico: PIB Real (Crescimento % Anual) : 3,3 % / Inflação Média (% anual) projetada com base no índice oficial de inflação (IPCA) : 4,5 %:

2011	2012	2013
Índice de Deflação	Índice de Deflação	Índice de Deflação
$1 + 4,5 / 100 = 1,045$	$\{1 + (4,5 / 100)\} \times \{1 + (4,5/1000)\} = 1,092$	$\{1 + (4,5/100)\} \times \{1 + (4,5/100)\} \times \{1 + (4,5/100)\} = 1,141$
Cálculo Valor Constante	Cálculo Valor Constante	Cálculo Valor Constante
$186.722.200,00 / 1,045 = 178.681.531,10$	$195.124.699,00 / 1,092 = 178.685.621,79$	$203.905.310,00 / 1,141 = 178.707.546,01$