



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO

Modelo 14 - DEMONSTRATIVO DOS LIMITES - RGF

LEGISLATIVO MUNICIPAL
EXERCÍCIO DE 2015
CM DE HERVAL
1º Semestre



31503024115231381

Processo do Tribunal de Contas	
Fl.	Rubrica



15.0.0.2

23/07/2015

14:08:17

Pág. 1/2

Nome da Entidade: CM DE HERVAL

CNPJ: 91571653000186

ORGÃO Nº: 47001

Geração do PAD: Poder Legislativo

MODELO 1 - DEMONSTRATIVO DA RECEITA CORRENTE LÍQUIDA

Lei Complementar Federal nº 101/2000 - LRF, Inciso I do art. 53

Valores expressos em reais

RECEITA CORRENTE LÍQUIDA - RCL	VALOR AJUSTADO
Arrecadada no mês de referência e nos onze anteriores (12 meses)	17.986.022,61

MODELO 10 - DEMONSTRATIVO DA DESPESA COM PESSOAL

Lei Complementar Federal nº 101/2000 - LRF, art. 54 e alínea "a" do Inciso I do art. 55

Valores expressos em reais

DESPESA COM PESSOAL	VALOR AJUSTADO	% S/RCL
Total da Despesa Líquida c/ Pessoal nos 12 últimos meses	613.996,18	3,41 %
Límite para Emissão de Alerta - LRF, Inciso II do § 1º do art. 59		5,40 %
Límite Presidencial - LRF, Parágrafo Único do art. 22		5,70 %
Límite Legal - LRF, alínea "a" do Inciso III do art. 20		8,00 %



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO

Modelo 14 - DEMONSTRATIVO DOS LIMITES - RGF

LEGISLATIVO MUNICIPAL
EXERCÍCIO DE 2015
CM DE HERVAL
1º Semestre



31503024115231381

Parâmetro de Tribunal de Contas	
Fl.	Rubrica


15.0.0.2
23/07/2015
14:08:17
Pág. - 2/2

HERVAL, 23 de Julho de 2015.

DAVICARDO NOBRE DOS SANTOS
Presidente da Câmara Municipal

Responsável pela Administração Financeira

Responsável pelo Controle Interno



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO

Modelo 14 - DEMONSTRATIVO DOS LIMITES - RGF

LEGISLATIVO MUNICIPAL
EXERCÍCIO DE 2015
CM DE HERVAL
1º Semestre



31503024115231381

Parâmetro de Tribunal de Contas	
Fl.	Rubrica


15.0.0.2
23/07/2015
14:08:17
Pág. - 2/2

HERVAL, 23 de Julho de 2015.

DAVICARDO NOBRE DOS SANTOS
Presidente da Câmara Municipal

Responsável pela Administração Financeira

Responsável pelo Controle Interno