

UF: MINAS GERAIS
MUNICÍPIO: CORREGO FUNDO

26 set 2017 15:21
FOLHA: 1

ENTIDADE: CAMARA MUNICIPAL

INSS
ORDEM - ALFABÉTICA
REFERENCIA: JANEIRO/2013

Matrícula	Nome do Servidor	PIS/PASEP	Salário	Valores de Folha			Valores de Rescisão			Valores de 13º Salário			
				Família	Base	Funcional	Patronal	Base	Funcional	Patronal	Base	Funcional	Patronal
000026-4	ADRIANA LOURDES LEAL	1259230710-0	0.00	1.140.26	91.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000021-3	DANIELA CRISTINA DE	1288205210-5	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000020-5	DANILO JOSE DA COSTA	1600043731-6	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000023-0	EDSON JOSE DE CASTRO	1268422611-5	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000011-6	JOSE ANGELO DA SILVA	1227408220-2	0.00	1.874.93	168.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000024-8	JOSE ANTONIO	1244179068-6	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000014-0	JOSE ANTONIO TEIXEIRA	1130245628-2	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000025-6	JOSE ILSON DA SILVEIRA	1701311546-9	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000004-3	JOSE RAFAEL DA SILVEIRA	1084304049-9	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000012-4	LILIA TEREZINHA	1706850214-6	23.36	678.00	54.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000003-5	RAFAEL ALVES DE FARIA	1241976598-4	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000019-1	SÉRGIO LOPES RABELLO	2070709849-6	0.00	1.980.00	178.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
000022-1	SERGIO LUIZ LEAL	2096434859-9	0.00	2.950.00	324.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

TOTALIZAÇÃO GERAL: Servidores: 13
 (5) Salário Família: 23.36
 (4) Salário Maternidade: 0.00
 (3) Salário Maternidade 13º: 0.00

	Folha	Rescisão	13º Salário	Total
Base Servidores:	32.223.19	0.00	0.00	32.223.19
Base Conselheiros Tutelares:	0.00	0.00	0.00	0.00
(2) Funcional:	3.412.90	0.00	0.00	3.412.90
(1) Patronal:	0,00	0,00	0,00	0,00

VALOR A SER RECOLHIDO: TOTAL SOMA (1) + TOTAL SOMA (2) - TOTAL (3) - TOTAL(4) - TOTAL (5): 3.389,54