



SUMÁRIO GERAL DA FOLHA DE PAGAMENTO REFERENTE AO MÊS DE AGOSTO/2017

SUMÁRIO GERAL							
PROVENTOS				DESCONTOS			
CÓD	EVENTO	VALOR	Q.F	CÓD	EVENTO	VALOR	Q.F
00005	SALARIO BASE	24.693,56	013				
00001	1/3 DE FÉRIAS	407,63	001				
-	-	25.101,19	-	-	-	-	-
EXTRAS							
				00002	CDC-BB	265,69	001
				00007	CDC-CAIXA	2.376,45	004
				00003	INSS	2.279,11	013
				00004	IRRF	0,06	001
				00034	CDC-BB II	112,00	001
-	-	-	-	-	-	5.033,31	-
DETALHAMENTO DO CÁLCULO PARA PREVIDÊNCIA							
RPPS				INSS			
ITEM	VALOR			ITEM	VALOR		
SEGURADO	0,00			SEGURADO	2.279,11		
CUSTEIO	0,00			EMPRESA	5.020,23		
ÓRGÃO	0,00			RAT(FAP: 1.0000)	502,02		
TERCEIROS	0,00			TERCEIROS	0,00		
AGENTES NOCIVOS	0,00			AGENTES NOCIVOS	0,00		
SUBTOTAL	0,00			AUTÔNOMOS	0,00		
DEDUÇÕES				SUBTOTAL	7.801,36		
SALÁRIO FAMÍLIA	0,00						
SALÁRIO MATERNIDADE	0,00						
AUXÍLIO DOENÇA	0,00						
*OUTRAS DEDUÇÕES PREVIDENCIÁRIAS	0,00						
VALOR COMPENSÁVEL	0,00			DEDUÇÕES			
				SALÁRIO FAMÍLIA	0,00		
				SALÁRIO MATERNIDADE	0,00		
LÍQUIDO A RECOLHER	0,00			VALOR COMPENSÁVEL	0,00		
				RETENÇÃO INSS TOMADORES	0,00		
				LÍQUIDO A RECOLHER	7.801,36		
-	-	25.101,19	-	-	-	5.033,31	-
						VALOR BASE INSS	25.101,19
						VALOR BASE INSS 13	0,00
						VALOR BASE PREVIDÊNCIA	0,00
						VALOR BASE PREVIDÊNCIA 13	0,00
						TOTAL A SER EMPENHADO	25.101,19
						VALOR LÍQUIDO	20.067,88
						QUANTIDADE DE FUNCIONÁRIOS	13

DEMONSTRATIVO DE EVENTOS DA BASE DE CÁLCULO DE PREVIDÊNCIA

1 - 1/3 DE FÉRIAS

5 - SALARIO BASE	15 - Férias Proporcional
3 - INSS	
5 - SALARIO BASE	8 - Gratificação
15 - Férias Proporcional	16 - Férias Vencidas

3 - INSS	
17 - Gratificação Ver.Secretário 23 - 1/3 Ferias Proporcional	19 - Gratificação Vereador Presidente 24 - Diferença salarial mês anterior
4 - IRRF	
3 - INSS 8 - Gratificação 15 - Férias Proporcional	5 - SALARIO BASE 13 - Idenização 16 - Férias Vencidas
5 - SALARIO BASE	
3 - INSS 6 - SALARIO FAMILIA	4 - IRRF 9 - INSS 13°
7 - CDC-CAIXA	
5 - SALARIO BASE	14 - 13° Proporcional
10 - 13° Salário	
9 - INSS 13°	36 - GRATIFICAÇÃO