	ICIPIO DE SANTA LUZ		Cnpj: 00			
	ULIO VARGAS , 163 : 64910-000 - SANTA LUZ/PI			Perío	do: JANEIRO/2025	
					.	
	- MARIA MADALENA FEITOSA N		Cpf: 636.238.621-			
Admis	são: 16/02/2009 Cbo: 231210 P		Ag: 56014 C/c: 76503			
		Folha de Paç	gamento (Mer	nsal)		<
Cód.	Descrição		Referências	Vencimentos	Descontos	α.
0001	SALARIO MENSAL		31	2.433,88		ے فِی
2001	ADICIONAL 60%		60.00	1.460,33		ž -
2002	ADICIONAL NIVEL IV		30	1.167,78		des de
2006	FGII			750,00		-g
2010	2° TURNO			2.858,28		in S
5001	INSS		14.00		951,62	ijo o
5002	IRF		27.50		1.226,63	0 Q
5036	MENSALIDADE SINDICAL		1.00		36,02	. <u>E</u>
7001	EMPRESTIMO CAIXA				1.787,29	è
						99
						Declaro ter recebido a importância liquida deste recibo ASSINATU
						<u> </u>
						å
	I		1	Total dos Vencimentos	Total dos Descontos	1
				8.670,27	4.001,56	PATA
				Valor Liquido>	4.668,71	
	ário Base Base Inss 433,88 8.157,41	Base Cálculo Fgts 8.670,27	Fgts do Mês 693,62	Base de Cálculo IRRF 7.718,65	Faixa IRRF	

MUN	ICIPIO DE SANTA LUZ			Cnpj: 06.554.398/0001-94		
GET	ULIO VARGAS , 163					
CEP:	: 64910-000 - SANTA LUZ/PI			Perío		
2381	- MARIA MADALENA FEITOSA N	IEGREI ROS	-34 Fundeb 70% Infantil Professores			
Admis	Admissão: 16/02/2009 Cbo: 231210 Professor(a) Niv Med (Ens Inf)			Crédito: Bb Ag: 56014 C/c: 76503		
		Folha de Pag	gamento (Mens	sal)		<
Cód.	Descrição		Referências	Vencimentos	Descontos	α
0001	SALARIO MENSAL		31	2.433,88		ے د <u>ۋ</u>
2001	ADICIONAL 60%		60.00	1.460,33		a importância liquida deste recibo
2002	ADICIONAL NIVEL IV		30	1.167,78		2 4
2006	FGII			750,00		- P
2010	2° TURNO			2.858,28		elie S
5001	INSS		14.00		951,62	io o
5002	IRF		27.50		1.226,63	۵ a
5036	MENSALIDADE SINDICAL		1.00		36,02	. <u>E</u>
7001	EMPRESTIMO CAIXA				1.787,29	è
						9
						Declaro ter recebido
						e e
						ő
	I		1	Total dos Vencimentos	Total dos Descontos	1
				8.670,27	4.001,56	DATA
				Valor Liquido>	4.668,71	ì
	ário Base Base Inss 433,88 8.157,41	Base Cálculo Fgts 8.670,27	Fgts do Mês 693,62	Base de Cálculo IRRF	Faixa IRRF	
2.	433,88 8.157,41	8.670,27	093,02	7.718,65		l