BPLUS TECNOLOGIA LTDA CNPJ: 05.955.227/0002-95 CC: SUPORTE Folha Mensal Abril de 2023 Mensalista Nome do Funcionário CBO 123 DANIEL AUGUSTO FURST 317110 1 1 PROGRAMADOR JUNIOR 3 Admissão: 25/03/2021 (317110)Referência Código Descrição Vencimentos Descontos HORAS NORMAIS 2.254,97 113:14 1 Declaro ter recebido a importância líquida discriminada neste recibo HORAS FERIAS 1.973,09 99:04 806 MEDIA HORAS FERIAS 7,11 7,11 931 1/3 DAS FERIAS 33,33 660,07 MEDIAS HORAS ABONO 809 3,56 3,56 930 ABONO PECUNIARIO (FERIAS) 49:32 986,55 932 1/3 DO ABONO FERIAS 49,54 330,04 216 VALE ALIMENTAÇÃO 54,00 54,00 937 ADIANTAMENTO DE FERIAS 0,00 3.676,81 8,34 220,15 812 INSS FERIAS 0,00 107,95 821 INSS DIFERENCA FERIAS 998 I.N.S.S. 8,13 183,41 942 IRRF FERIAS 7,50 63,46 Total de Vencimentos Total de Descontos 4.305,78 Data 6.215,39 \Rightarrow 1.909,61

Valor Líquido

Base Cálc. IRRF

1.963,61

Faixa IRRF

0,00

Declaro ter recebido a importância líquida discriminada neste recibo.

Assinatura do Funcionário

Data

F.G.T.S do Mês

391,61

BPLUS	TECNOLOGIA LTDA					
CNPJ:	05.955.227/0002-95		CC: SUPORTE		Folha	Mensal
			Mensalista		Abril o	de 2023
Código	Nome do Funcionário			СВО	Departamento	Filial
123	DANIEL AUGUSTO FURST			317110	1	1
	PROGRAMADOR JUNIOR 3	(317110)		Admissão:	25/0	03/2021

Base Cálc. FGTS

4.895,24

Salário Base

4.228,06

Sal. Contr. INSS

4.895,24

Código	Des	scrição	Referência	Vencimentos	Descontos
1	HORAS NORMAIS		113:14	2.254,97	
3	HORAS FERIAS		99:04	1.973,09	
806	MEDIA HORAS FERIAS		7,11	7,11	
931	1/3 DAS FERIAS		33,33	660,07	
809	MEDIAS HORAS ABONO		3,56	3,56	
930	ABONO PECUNIARIO (FE	RIAS)	49:32	986 , 55	
932	1/3 DO ABONO FERIAS		49,54	330,04	
216	VALE ALIMENTAÇÃO		54,00		54,00
937	ADIANTAMENTO DE FERI	AS	0,00		3.676,81
812	INSS FERIAS		8,34		220,15
821	INSS DIFERENCA FERIA	S	0,00		107,95
998	I.N.S.S.		8,13		183,41
942	IRRF FERIAS		7,50		63,46
	L		·	Total de Vencimentos	Total de Descontos
				6.215,39	4.305,78
				Valor Líquido 🖒	1.909,61
	Salário Base Sal. Contr. If		F.G.T.S do Mês	Base Cálc. IRRF	Faixa IRRF
4.	.228,06 4.895,	24 4.895,24	391,61	1.963,61	0,00