



870 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL - METRO-DF
SISTEMA ÚNICO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS - RECOLHIMENTO
FICHA FINANCEIRA POR REGIME DE COMPETÊNCIA - TODAS AS FOLHAS

COMPETÊNCIA - 2018

ORGÃO: 870 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL - METRO-DF

AFASTAMENTO: 000 - 00/00/0000

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 990020601000 - DIVISAO DE SERVICOS GERAIS

DESLIGAMENTO: 017 - 24/06/2019

MATRICULA: 00029440 - LUIZ SOUZA MACIEL

ADMISSÃO: 11/09/2017

CPF: 224.397.901-25

CTPS: 00066601/00003-DF

CARGO: 52 - REQUISITADO

CLASSE: 01

RS:

PIS/PASEP: 10765193598

FUNÇÃO: -

RF:

PROVENTOS/DESCONTO	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
10747 ABONO SALARIAL - 13/15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	147,60	147,60	147,60	1.668,15
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10862 ABONO PECUNIARIO	0,00	0,00	60,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,51
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10866 1/3 FERIAS ART. 7 VII CF - CLT	0,00	0,00	45,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,38
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10891 13 SALARIO ADIANTAMENTO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,07
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10892 13 SALARIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	147,60	147,60
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20747 DIF.ABONO SALARIAL - 13/15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,46	0,00	0,00	0,00	11,46
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60891 DEV.13 SALARIO ADIANTAMENTO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,07	68,07
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PROVENTOS	136,15	136,15	242,04	136,15	136,15	204,22	136,15	136,15	147,61	147,60	147,60	295,20	2.001,17
DESCONTOS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,07	68,07
LIQUIDOS	136,15	136,15	242,04	136,15	136,15	204,22	136,15	136,15	147,61	147,60	147,60	227,13	1.933,10