



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 - 2005

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: 000001120000 - CONSELHO DE ADMINISTRACAO

DESLIGAMENTO: 154 - 30/11/2012

MATRICULA: 00010219 - WOLNEY MATOS

ADMISSÃO: 22/02/2000

CPF: 131.148.321-72

CTPS: 00048143/00003-DF

CARGO: - CLASSE: 00

RS:

PIS/PASEP: 10624570913

FUNÇÃO: -

RF:

PROVENTOS/DESCONTO	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
10747 ABONO SALARIAL - 2005	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10882 REMUNERACAO DE CONSELHEIROS	2.450,12	2.464,82	2.479,53	2.494,23	2.508,93	2.523,64	2.538,34	2.553,04	2.567,76	2.582,48	2.597,15	2.597,15	30.357,19
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20882 DIF.REMUNERACAO DE CONSELHEIROS	0,00	185,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	185,93
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40910 INSS CONTRIBUICAO	269,51	275,95	272,74	274,36	275,98	277,60	290,21	269,83	282,45	284,07	285,68	285,68	3.344,06
Frequencia da Rubrica	1100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40950 IMPOSTO DE RENDA	152,49	187,72	156,41	158,38	160,34	162,30	164,26	152,88	168,19	170,16	172,12	172,12	1.977,37
Frequencia da Rubrica	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60747 DEV.ABONO SALARIAL - 2005	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
Frequencia da Rubrica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PROVENTOS	2.450,12	2.650,75	2.479,53	2.494,23	2.508,93	2.523,64	2.638,34	2.553,04	2.567,76	2.582,48	2.597,15	2.597,15	30.643,12
DESCONTOS	422,00	463,67	429,15	432,74	436,32	439,90	454,47	522,71	450,64	454,23	457,80	457,80	5.421,43
LIQUIDOS	2.028,12	2.187,08	2.050,38	2.061,49	2.072,61	2.083,74	2.183,87	2.030,33	2.117,12	2.128,25	2.139,35	2.139,35	25.221,69