

### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

## SECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA DO DF FICHA FINANCEIRA POR REGIME DE COMPETÊNCIA - TODAS AS FOLHAS

COMPETÊNCIA - 2015

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

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

CPF: 989.220.091-87

AFASTAMENTO: 151 - 30/03/2020 DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

MATRICULA: 00023043 - LENNON TAVARES CORDEIRO

ADMISSÃO: 01/03/2010

CTPS: 00003154/00018-DF

Dep. IR: 03

Dep. SF: 00

Anuênio: 01/03/2010 Opção FGTS: 01/03/2010

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

Dep. SFJ: 00 CLASSE: 05

RS: 15 0E

PIS/PASEP: 12992378277 Hrs. Jornada/Mês: 200

FUNÇÃO:

RF:

Ativ. Func: 0

Banco: 070 Agência: 10130 C/C: 000000017691

					Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
3.406,76	3.406,76	3.406,76	3.406,76	3.509,73	3.509,73	3.509,73	3.509,73	3.509,73	3.509,73	3.509,73	3.509,73	41.704,88
136,27	136,27	170,33	170,33	175,48	175,48	175,48	175,48	175,48	175,48	175,48	175,48	2.017,04
482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	482,22	241,11	5.545,53
0,00	0,00	0,00	0,00	336,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	377,08	0,00	713,13
340,67	340,67	340,67	340,67	350,97	350,97	350,97	350,97	350,97	350,97	350,97	350,97	4.170,44
918,76	918,76	918,76	918,76	960,00	960,00	960,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.555,04
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	960,00	960,00	960,00	960,00	3.840,00
136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	136,15	1.633,80
1.022,02	1.022,02	1.022,02	1.022,02	1.052,91	1.052,91	1.052,91	1.052,91	1.052,91	1.052,91	1.052,91	1.052,91	12.511,36
0,00	0,00	0,00	0,00	2.516,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.516,75
0,00	0,00	0,00	0,00	943,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	964,29	0,00	1.908,07
0,00	0,00	0,00	0,00	643,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.267,70	0,00	1.910,90
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.327,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.327,27
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.466,35	5.466,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,97	7,97
72,00	88,00	0,00	114,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	274,00
0,00	0,00	0,00	0,00	102,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,97
0,00	0,00	0,00	0,00	5,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,15
0,00	0,00	0,00	0,00	10,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,30
	482,22 0,00 340,67 918,76 0,00 136,15 1.022,02 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 72,00 0,00 0,00 0,00	482,22 482,22  0,00 0,00  340,67 340,67  918,76 918,76  0,00 0,00  136,15 136,15  1.022,02 1.022,02  0,00 0,00  0,00 0,00  0,00 0,00  0,00 0,00  72,00 88,00  0,00 0,00  0,00 0,00  0,00 0,00  72,00 88,00  0,00 0,00  0,00 0,00  0,00 0,00  0,00 0,00	482,22         482,22         482,22           0,00         0,00         0,00           340,67         340,67         340,67           918,76         918,76         918,76           0,00         0,00         0,00           136,15         136,15         136,15           1.022,02         1.022,02         1.022,02           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00           0,00         0,00	482,22         482,22         482,22         482,22           0,00         0,00         0,00         0,00           340,67         340,67         340,67         340,67           918,76         918,76         918,76         918,76           0,00         0,00         0,00         0,00           136,15         136,15         136,15         136,15           1.022,02         1.022,02         1.022,02         1.022,02           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00         0,00           0,00         0,00         0,00<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22         482,22<	482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22         482.22<



### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

## SECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA DO DF FICHA FINANCEIRA POR REGIME DE COMPETÊNCIA - TODAS AS FOLHAS

COMPETÊNCIA - 2015

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

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

AFASTAMENTO: 151 - 30/03/2020 DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

MATRICULA: 00023043 - LENNON TAVARES CORDEIRO

ADMISSÃO: 01/03/2010

CTPS: 00003154/00018-DF

Dep. IR: 03

Dep. SF: 00

Anuênio: 01/03/2010

Opção FGTS: 01/03/2010

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

Dep. SFJ: 00 CLASSE: 05

RS: 15 0E

PIS/PASEP: 12992378277

CPF: 989.220.091-87

Hrs. Jornada/Mês: 200

FUNÇÃO:

RF:

Ativ. Func: 0

Banco: 070 Agência: 10130

C/C: 000000017691

PROVENTOS/DESCONTO	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
20682 DIF.RESSARC.ASSIST.MEDICA	0,00	0,00	0,00	0,00	41,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,24
20802 DIF.ADICIONAL PERICULOSIDADE ATIVO	0,00	0,00	0,00	0,00	30,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,89
20805 DIF.HORAS EXTRAS 50%	0,00	0,00	0,00	95,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95,70
40311 PREV.COMPL.METRO-REGIUS	201,67	201,67	203,03	203,03	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	2.481,40
40312 PREV.COMPL.13 METRO-REGIUS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	209,00	209,00
40313 PREV.FACUL.METRO-REGIUS	50,41	50,41	50,75	50,75	52,25	52,25	52,25	52,25	52,25	52,25	52,25	52,25	620,32
40439 BRB-EMPRESTIMO	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	498,25	0,00	0,00	4.982,50
40439 BRB-EMPRESTIMO I	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498,25	0,00	498,25
40450 BRB-EMPRESTIMO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	185,46	185,46	0,00	0,00	370,92
40450 BRB-EMPRESTIMO II	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	185,46	185,46	370,92
40480 VALE TRANSPORTE	84,00	72,00	88,00	72,00	126,00	63,00	42,00	140,00	147,00	0,00	0,00	0,00	834,00
40670 BRB - EMPRESTIMO	68,10	68,10	68,10	68,10	68,10	68,10	0,00	0,00	0,00	63,44	0,00	0,00	472,04
40670 BRB-EMPRESTIMO III	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,44	63,44	126,88
40681 BRB-EMPRESTIMO II	113,90	113,90	113,90	113,90	113,90	113,90	113,90	113,90	113,90	0,00	0,00	0,00	1.025,10
40829 ASMETRO - AMIL	1.193,28	1.193,28	1.193,28	1.193,28	1.193,28	1.193,28	1.193,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.352,96
40830 ASMETRO-CONTRIBUICAO	23,84	23,84	23,84	23,84	24,56	24,56	24,56	24,56	24,56	24,56	24,56	24,56	291,84
40845 MENS.SIND.SINDMETRO-DF	51,10	51,10	51,10	51,10	52,64	52,64	52,64	52,64	52,64	52,64	52,64	52,64	625,52
40910 INSS CONTRIBUICAO	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	513,01	6.156,12
40912 INSS 13 SALARIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	513,01	513,01
Emitido om 22/02/2021 ào 21:27 par (	20000040 15	TAINIONI TANIA	DE0 00DDE									-	



#### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

# SECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA DO DF FICHA FINANCEIRA POR REGIME DE COMPETÊNCIA - TODAS AS FOLHAS

COMPETÊNCIA - 2015

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

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

CPF: 989.220.091-87

AFASTAMENTO: 151 - 30/03/2020 DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

ADMISSÃO: 01/03/2010

CTPS: 00003154/00018-DF

MATRICULA: 00023043 - LENNON TAVARES CORDEIRO

Anuênio: 01/03/2010 Opção FGTS: 01/03/2010

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

Dep. SFJ: 00 Dep. SF: 00

PIS/PASEP: 12992378277 Hrs. Jornada/Mês: 200

Dep. IR: 03

FUNÇÃO:

Ativ. Func: 0

RF:

RS: 15 0E

Banco: 070 Agência: 10130 C/C: 000000017691

CLASSE: 05

PROVENTOS/DESCONTO	Janei	o Feverei	ro Març	o Ab	ril Mai	o Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
40925 CONTRIBUICAO SINDICAL	0,0	0,0	0 130,5	9 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	130,59
40950 IMPOSTO DE RENDA	329,7	7 329,7	7 343,0	3 324,7	2 535,64	320,63	320,63	320,63	320,63	331,39	591,03	263,09	4.330,96
40951 I.R.R.F. 13 SALARIO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	352,19	352,19
60870 DEV.FERIAS - ADIANTAMENTO	74,3	7 74,3	7 47,8	3 47,8	3 47,83	112,15	112,15	112,15	112,15	64,32	321,60	126,77	1.253,52
60891 DEV.13 SALARIO ADIANTAMENTO	0,0	0,0	0,0	0 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.327,27	2.327,27
60943 DEV.RESSARCIMENTO V.T.	0,0	0,0	0 4,0	0 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00
PROVENTOS	6.514,85	6.530,85	6.476,91	6.686,61	11.297,79	8.994,73	6.667,46	5.707,46	6.667,46	6.667,46	9.276,53	11.900,67	93.388,78
DESCONTOS	3.201,70	3.189,70	3.328,71	3.159,81	3.434,46	3.220,77	3.131,67	2.036,39	2.228,85	1.994,32	2.511,24	4.891,69	36.329,31
LIQUIDOS	3.313,15	3.341,15	3.148,20	3.526,80	7.863,33	5.773,96	3.535,79	3.671,07	4.438,61	4.673,14	6.765,29	7.008,98	57.059,47
FGTS	5.524,09	5.524,09	5.558,15	5.653,85	6.192,82	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.707,46	6.084,54	5.466,35	68.541,19
IRRF	4.684,63	4.684,63	4.743,53	4.839,23	5.677,88	4.821,05	4.821,05	4.821,05	4.821,05	4.868,88	5.879,30	4.565,32	59.227,60
INSS	5.524,09	5.524,09	5.558,15	5.653,85	5.856,77	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.707,46	5.466,35	67.828,06
ADIAN.SAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00