

### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

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

COMPETÊNCIA - 2014

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

AFASTAMENTO: 001 - 30/06/2020

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

CPF: 516.117.161-87

DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

MATRICULA: 00006394 - FRANCISCO DAS CHAGAS PEREIRA DA SILVA

CTPS: 00011625/00007-DF

Dep. IR: 04 Dep. SFJ: 00 Dep. SF: 00 Anuênio: 31/08/1998

Opção FGTS: 31/08/1998

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

CLASSE: 05

RS: 24 0E PIS/PASEP: 12316141597 Hrs. Jornada/Mês: 200

FUNÇÃO:

RF:

Ativ. Func: 0

Banco: 070 Agência: 10130 C/C: 000001004771

ADMISSÃO: 31/08/1998

PROVENTOS/DESCONTO	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
10002 SALARIO	3.658,31	3.658,31	3.658,31	3.658,31	3.658,31	3.658,31	3.658,31	3.713,19	3.713,19	4.097,61	4.097,61	4.097,61	45.327,38
10473 INDENIZACAO DE TRANSPORTE	0,00	0,00	0,00	144,40	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	173,28
10502 ANUENIO - ACT 13/15	548,74	548,74	548,74	548,74	548,74	548,74	548,74	556,97	594,11	655,61	655,61	655,61	6.959,09
10550 AUXILIO CRECHE / PRE-ESCOLAR	760,80	760,80	760,80	760,80	760,80	760,80	760,80	760,80	760,80	814,94	814,94	814,94	9.292,02
10631 REMUN. MEDIAS FERIAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.070,05	0,00	0,00	0,00	0,00	1.070,05
10682 RESSARC.ASSIST.MEDICA	1.018,57	1.018,57	1.018,57	1.005,07	1.005,07	1.005,07	1.005,07	1.005,07	1.112,29	1.138,72	1.138,72	1.138,72	12.609,51
10747 ABONO SALARIAL - 13/15	127,11	127,11	127,11	127,11	127,11	127,11	127,11	127,11	127,11	136,15	136,15	136,15	1.552,44
10802 ADICIONAL PERICULOSIDADE ATIVO	1.097,49	1.097,49	1.097,49	1.097,49	1.097,49	1.097,49	1.097,49	1.113,95	1.113,95	1.229,28	1.229,28	1.229,28	13.598,17
10805 HORAS EXTRAS 50%	348,32	0,00	428,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	776,99
10814 ADICIONAL NOTURNO CLT	1.178,73	1.146,47	1.102,37	608,59	577,01	1.193,16	1.248,39	1.273,65	1.211,35	1.280,01	822,87	855,74	12.498,34
10839 HORAS EXTRAS NOTURNAS	357,75	0,00	0,00	686,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,26	0,00	1.085,28
10849 DSR/FERIADO TRABALHADOS	0,00	412,83	0,00	1.238,49	0,00	412,83	825,66	0,00	0,00	462,23	462,23	0,00	3.814,27
10866 1/3 FERIAS ART. 7 VII CF - CLT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.044,42	0,00	0,00	0,00	0,00	1.044,42
10870 FERIAS - ADIANTAMENTO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	928,91	0,00	0,00	0,00	0,00	928,91
10891 13 SALARIO ADIANTAMENTO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.547,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.547,48
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	5.704,31	5.704,31
10924 MEDIA 13o SALARIO CLT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.781,05	2.781,05
20002 DIF.SALARIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	962,04	1.321,80	0,00	2.283,84
20502 DIF.ANUENIO - ACT 13/15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	145,94	200,52	0,00	346,46



### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

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

COMPETÊNCIA - 2014

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

AFASTAMENTO: 001 - 30/06/2020

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

MATRICULA: 00006394 - FRANCISCO DAS CHAGAS PEREIRA DA SILVA

ADMISSÃO: 31/08/1998

CTPS: 00011625/00007-DF

Dep. IR: 04 Dep. SFJ: 00

Dep. SF: 00

Anuênio: 31/08/1998 Opção FGTS: 31/08/1998

Hrs. Jornada/Mês: 200

Ativ. Func: 0

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

CLASSE: 05

RS: 24 0E

RF:

PIS/PASEP: 12316141597

CPF: 516.117.161-87

FUNÇÃO: Banco: 070

Agência: 10130

C/C: 000001004771

<i>i</i> 1	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	162,40	162,40	0,00	324,80
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,07	38,07	0,00	76,14
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57,21	57,21	0,00	114,42
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,12	27,12	0,00	54,24
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	288,63	396,55	0,00	685,18
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	285,42	319,22	0,00	604,64
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,14	38,73	0,00	67,87
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	105,17	139,78	0,00	244,95
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,73	51,02	0,00	92,75
0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00
374,30	374,30	374,30	374,30	374,30	374,30	374,30	374,30	374,30	0,00	0,00	0,00	3.368,70
469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	469,05	5.628,60
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.176,32	1.176,32	1.176,32	3.528,96
314,28	314,28	314,28	314,28	314,28	314,28	314,28	314,28	314,28	0,00	0,00	0,00	2.828,52
0,00	1.139,55	1.139,55	1.139,55	1.139,55	1.139,55	1.139,55	1.139,55	1.157,86	1.157,86	1.157,86	1.157,86	12.608,29
54,87	54,87	54,87	54,87	54,87	54,87	54,87	55,69	55,69	61,46	61,46	61,46	679,85
140,00	140,00	140,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	420,00
1.147,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.147,46
28,00	28,00	28,00	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112,00
	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	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           374,30         374,30           469,05         469,05           0,00         0,00           314,28         314,28           0,00         1.139,55           54,87         54,87           140,00         140,00           1.147,46         0,00           28,00         28,00	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           374,30         374,30         374,30           374,30         374,30         374,30           469,05         469,05         469,05           0,00         0,00         0,00           314,28         314,28         314,28           0,00         1.139,55         1.139,55           54,87         54,87         54,87           140,00         140,00         140,00           1.147,46         0,00         0,00           28,00         28,00         28,00	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           374,30         374,30         374,30         374,30           3469,05         469,05         469,05           0,00         0,00         0,00           314,28         314,28         314,28           0,00         1.139,55         1.139,55           54,87         54,87         54,87           54,87         54,87         54,87           140,00         140,00         0,00           28,00         28,00         28,00	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         0,00           374,30         374,30         374,30         374,30         374,30           469,05         469,05         469,05         469,05           0,00         0,00         0,00         0,00           314,28         314,28         314,28         314,28           0,00         1.139,55         1.139,55         1.139,55           54,87         54,87         54,87         54,87         54,87           140,	0,00         0,00 <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,00         10,00<td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01         <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<></td></td></th<></td></th<></td></th<></td></th<>	0,00         0,00 <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,00         10,00<td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01         <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<></td></td></th<></td></th<></td></th<>	0,00         0,00 <th< td=""><td>0,00         <th< td=""><td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,00         10,00<td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01         <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<></td></td></th<></td></th<>	0,00         0,00 <th< td=""><td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,00         10,00<td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01         <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<></td></td></th<>	0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,00         10,00 <td>0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01         <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<></td>	0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         38,07         38,07           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         57,21         57,21           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         27,12         27,12           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         288,63         396,55           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         285,42         319,22           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         29,14         38,73           0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         10,00         10,01         10,01 <td< td=""><td>0,00         <th< td=""></th<></td></td<>	0,00         0,00 <th< td=""></th<>



### **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

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

COMPETÊNCIA - 2014

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

AFASTAMENTO: 001 - 30/06/2020

UNIDADE ADMINISTRATIVA: 001 - COMPANHIA DO METROPOLITANO DO DISTRITO FEDERAL

LOTAÇÃO: 010803020000 - GERENCIA DE SEGURANCA OPERACIONAL

DESLIGAMENTO: 000 - 00/00/0000

MATRICULA: 00006394 - FRANCISCO DAS CHAGAS PEREIRA DA SILVA

ADMISSÃO: 31/08/1998

CPF: 516.117.161-87 CTPS: 00011625/00007-DF

Dep. IR: 04

Dep. SFJ: 00

Dep. SF: 00 Anuênio: 31/08/1998

Opção FGTS: 31/08/1998

CARGO: EE0000006 - EE - AGENTE SEG. OPERACIONAL

CLASSE: 05

RS: 24 0E

PIS/PASEP: 12316141597

Hrs. Jornada/Mês: 200

FUNÇÃO:

FERACIONAL

RF:

Ativ. Func: 0

Banco: 070 Agência: 10130

C/C: 000001004771

PROVENTOS/DESCONTO	Jane	eiro Fever	eiro Ma	rço A	bril Ma	aio Junh	o Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
40910 INSS CONTRIBUICAO	482	,92 482	2,92 482	,92 482,	92 482,	92 482,9	2 482,92	482,92	482,92	482,92	482,92	482,92	5.795,04
40912 INSS 13 SALARIO	0	,00 0	0,00 0	,00 0,	00 0,	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	482,92	482,92
40925 CONTRIBUICAO SINDICAL	0	,00 0	),00 176	,98 0,	00 0,	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	176,98
40950 IMPOSTO DE RENDA	1.026	,60 937	7,09 929	,32 1.204,	95 666,	96 949,9	3 1.116,65	1.173,87	656,05	1.780,83	1.831,53	985,43	13.259,21
40951 I.R.R.F. 13 SALARIO	0	,00 0	0,00 0	,00 0,	00 0,	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.176,84	1.176,84
50845 DIF.MENS.SIND.SINDMETRO-DF	0	,00 0	0,00 0	,00 0,	00 0,	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	34,29	0,00	34,29
60870 DEV.FERIAS - ADIANTAMENTO	138	,20 138	3,20 138	,20 138,	20 138,	20 138,2	0,00	0,00	928,91	0,00	0,00	0,00	1.758,11
60891 DEV.13 SALARIO ADIANTAMENTO	0	,00 0	0,00 0	,00 0,	00 0,	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.547,48	2.547,48
PROVENTOS	9.095,82	8.770,32	8.742,06	9.875,27	7.831,41	11.350,99	9.271,57	11.594,12	8.632,80	11.957,42	12.151,09	17.413,41	126.686,28
DESCONTOS	4.175,68	4.078,26	4.247,47	4.206,12	3.640,13	3.923,10	3.951,62	4.009,66	4.439,06	5.128,44	5.213,43	8.540,28	55.553,25
LIQUIDOS	4.920,14	4.692,06	4.494,59	5.669,15	4.191,28	7.427,89	5.319,95	7.584,46	4.193,74	6.828,98	6.937,66	8.873,13	71.133,03
FGTS	8.077,25	7.751,75	7.723,49	8.725,80	6.769,46	7.798,44	8.266,50	8.615,72	7.520,51	10.719,76	10.904,14	7.789,33	100.662,15
IRRF	7.456,13	7.130,63	7.102,37	8.104,68	6.148,34	7.177,32	7.783,58	7.991,66	6.108,68	10.198,77	10.383,15	7.306,41	92.891,72
INSS	8.077,25	7.751,75	7.723,49	8.725,80	6.769,46	7.798,44	8.266,50	7.545,67	7.520,51	10.681,69	10.866,07	7.789,33	99.515,96
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