SIMULADO

						. –	\ <u>\</u>				03	(06)
<u>G1</u>	\$ <u>03</u>	\$ 17=TOT	\$ <u>17=PAF</u>	RC 18	<u>G1</u>	<u>\$</u> <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u># % 1</u>	<u>7 G1</u>	<u>SUP</u>
00		138,42	16,60	(11,38)	00	139,00	16,66	-5,28	-31,7%	-31,4	% 00	J
03		155,98	22,45	(10,71)	03	169,00	24,33	-13,61	-56,0%	-52,3	% 03	L
06		183,87	19,58	<u>(18,35)</u>	06	184,00	19,60	-1,25	-6,4%	-6,3	% 06	Р
45		134,21	13,66	(12,03)	45	139,00	14,15	-2,12	-15,0%	-11,9	% 45	J
12		158,76	15,63	(11,84)	12	164,00	16,14	-4,31	-26,7%	-24,2	% 12	FL
09		135,31	14,94	(12,32)	09	139,00	15,35	-3,03	-19,7%	-17,5	% 09	Е
14		126,21	19,26	(10,44)	14	139,00	21,22	-10,78	-50,8%	-45,8	% 14	L
19		139,84	20,16	(14,94)	19	149,00	21,48	-6,54	-30,5%	-25,9	% <u>19</u>	Р
72				11,87	72	159,00					72	Р
	0,00	1.172,61	142,29	(102,01)	1.222,00	148,93	-46,92	-31,5%	-28	,3%	
<u>G2</u>	^{\$} 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PAF	RC 18	<u>G2</u>	\$ <u>M</u>	\$ M=PARC	DIF M	% M	# %1	7 G2	SUP
08	3,36	141,87	13,37	(12,08)	08	149,00	14,05	-1,96	-14,0%	-9,6		Е
18	<u>4,51</u>	189,12	23,57	<u>26,23</u>	18	199,00	24,80	+1,43	+5,8%	+11,3	% 18	L
13	3,90	134,12	17,63	(14,72)	13	139,00	18,27	-3,55	-19,5%	-16,5	% 13	J
<u>51</u>		95,80	11,68		51						<u>51</u>	L
11	2,39	105,91	14,21	(6,55)	111	109,00	14,63	-8,08	-55,2%	-53,9	% 11	J
61	<u>11,54</u>	207,58	16,64	<u>26,66</u>	61	214,00	17,15	+9,50	+55,4%	+60,2	% 61	Е
70	0,65	148,80	22,73	(12,35)	70	154,00	23,52	-11,17	-47,5%	-45,7	% 70	J
71	<u>4,58</u>	125,01	12,07	(11,06)	71	129,00	12,46	-1,39	-11,2%	-8,4	% 71	Е
73	<u>1,70</u>			<u>9,63</u>	73	139,00					73	L
35	<u>4,54</u>	154,20	14,20	<u>17,10</u>	35	169,00	15,56	+1,54	+9,9%	+20,4	% 35	Р
89	<u>11,30</u>	162,98	20,29	22,69	89	164,00	20,42	+2,27	+11,1%	+11,8	% 89	L
<u>53</u>	<u>1,94</u>	128,38	14,79	(4,45)	53	134,00	15,44	-10,99	-71,2%	-69,9	% 53	Е
62	3,33	148,68	14,39	(11,92)	<u>62</u>	159,00	15,39	-3,47	-22,5%	-17,2	% 62	Р
66	<u>1,11</u>	108,06	9,67	(8,88)	66	114,00	10,20	-1,33	-13,0%	-8,2	% 66	L
40	3,89	115,17	9,56	10,72	40	119,00	9,88	+0,84	+8,5%	+12,1	% 40	Р
54	<u>5,99</u>	152,17	15,75	20,57	54	159,00	16,46	+4,11	+25,0%	+30,6	% 54	Е
57	<u>2,87</u>	110,18	10,46	<u>13,03</u>	<u>57</u>	159,00	15,09	-2,06	-13,7%	+24,6	% 57	Р
58	0,39	66,54	6,66	<u>7,15</u>	<u>58</u>	69,00	6,91	+0,24	+3,5%	+7,3	% 58	Р
<u>59</u>	0,90	179,19	22,42	(17,67)	59	189,00	23,65	-5,98	-25,3%	-21,2	% 59	Р
68	<u>1,72</u>	129,19	16,41	(8,75)	68	134,00	17,03	-8,28	-48,6%	-46,7	% 68	J
63	<u>1,34</u>	93,30	9,77	(9,18)	<u>63</u>	109,00	11,42	-2,24	-19,6%	-6,1	% 63	J
64	3,35	157,58	20,81	(16,20)	64	164,00	21,66	-5,46	-25,2%	-22,1	% 64	J
74	<u>5,84</u>			14,28	74	139,00					74	Р
	73,60	2.853,85	317,10	(277,94))	2.935,00	323,97	-46,03	-14,2%	-12	,3%	

12:12 pg. 1 de 2

SIMULADO

03(06)

						-							()
<u>G3</u>	\$ <u>03</u>	\$ 17=TOT	\$ <u>17=PAF</u>	* ************************************	<u>G3</u>	\$ <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>#</u>	<u>% 17</u>	<u>G3</u>	<u>SUP</u>
16		127,74	13,38	(10,89)	16	139,00	14,56	-3,67	-25,2%		-18,6%	16	L
65		139,25	11,11	(9,56)	<u>65</u>	144,00	11,48	-1,92	-16,7%		-13,9%	<u>65</u>	J
17		117,23	12,44	(8,05)	17	129,00	13,69	-5,64	-41,2%		-35,3%	17	L
60		115,25	11,35	(8,21)	<u>60</u>	129,00	12,70	-4,49	-35,4%		-27,7%	<u>60</u>	L
		499,48	48,27	(36,71)	_	541,00	52,43	-15,72	-30,0%		-23,9%	, D	
<u>G4</u>	^{\$} 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PAF	RC 18	<u>G4</u>	\$ <u>M</u>	\$ M=PARC	DIF M	% M	#	<u>% 17</u>	G4	SUP
04		72,54	9,08	(8,06)	04	79,00	9,89	-1,83	-18,5%		-11,2%	04	Р
34		74,70	9,65	<u>(5,91)</u>	34	79,00	10,21	-4,30	-42,2%		-38,8%	34	Е
		147,24	18,73	(13,97)		158,00	20,10	-6,13	-30,5%		-25,4%	, D	

Acima da Meta
Prêmio Surpresa

\$ <u>03</u>	\$ <u>17=TOT</u>	\$ 17=PARC	\$ <u>18</u>	* <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>% 17</u>
<u>73,60</u>	4.673,17	526,40	(430,64)	4.856,00	545,44	-114,80	-21,0%	-18,2%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -28,19

12:12 pg. 2 de 2