

## SIMULADO

03(06)

G1	\$ 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G1	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G1	SUP
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	(18,35)	06	184,00	19,60	-1,25	-6,4%		-6,3%	06	P
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	E
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%	19	P
72				11,87	72	159,00						72	P
	0,00	1.172,61	142,29	(102,01)		1.222,00	148,93	-46,92	-31,5%		-28,3%		

G2	\$ 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G2	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G2	SUP
08	3,36	141,87	13,37	(12,08)	08	149,00	14,05	-1,96	-14,0%		-9,6%	08	E
18	4,51	189,12	23,57	26,23	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
51		95,80	11,68		51							51	L
11	2,39	105,91	14,21	(6,55)	11	109,00	14,63	-8,08	-55,2%		-53,9%	11	J
61	11,54	207,58	16,64	26,66	61	214,00	17,15	+9,50	+55,4%		+60,2%	61	E
70	0,65	148,80	22,73	(12,35)	70	154,00	23,52	-11,17	-47,5%		-45,7%	70	J
71	4,58	125,01	12,07	(11,06)	71	129,00	12,46	-1,39	-11,2%		-8,4%	71	E
73	1,70			9,63	73	139,00						73	L
35	4,54	154,20	14,20	17,10	35	169,00	15,56	+1,54	+9,9%		+20,4%	35	P
89	11,30	162,98	20,29	22,69	89	164,00	20,42	+2,27	+11,1%		+11,8%	89	L
53	1,94	128,38	14,79	(4,45)	53	134,00	15,44	-10,99	-71,2%		-69,9%	53	E
62	3,33	148,68	14,39	(11,92)	62	159,00	15,39	-3,47	-22,5%		-17,2%	62	P
66	1,11	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	P
54	5,99	152,17	15,75	20,57	54	159,00	16,46	+4,11	+25,0%		+30,6%	54	E
57	2,87	110,18	10,46	13,03	57	159,00	15,09	-2,06	-13,7%		+24,6%	57	P
58	0,39	66,54	6,66	7,15	58	69,00	6,91	+0,24	+3,5%		+7,3%	58	P
59	0,90	179,19	22,42	(17,67)	59	189,00	23,65	-5,98	-25,3%		-21,2%	59	P
68	1,72	129,19	16,41	(8,75)	68	134,00	17,03	-8,28	-48,6%		-46,7%	68	J
63	1,34	93,30	9,77	(9,18)	63	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	5,84			14,28	74	139,00						74	P
	73,60	2.853,85	317,10	(277,94)		2.935,00	323,97	-46,03	-14,2%		-12,3%		

# SIMULADO

03(06)

G3	\$ 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G3	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G3	SUP
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)	65	144,00	11,48	-1,92	-16,7%		-13,9%	65	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)	60	129,00	12,70	-4,49	-35,4%		-27,7%	60	L
		499,48	48,27	(36,71)		541,00	52,43	-15,72	-30,0%		-23,9%		

G4	\$ 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	G4	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	G4	SUP
04		72,54	9,08	(8,06)	04	79,00	9,89	-1,83	-18,5%		-11,2%	04	P
34		74,70	9,65	(5,91)	34	79,00	10,21	-4,30	-42,2%		-38,8%	34	E
		147,24	18,73	(13,97)		158,00	20,10	-6,13	-30,5%		-25,4%		



Acima da Meta



Prêmio Surpresa

\$ 03	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
73,60	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