

# SIMULADO

31(05)

P	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	P	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	P	SUP
04		59,60	59,60	(50,40)	04	67,00	67,00	-16,60	-24,8%		-15,4%	04	P
06		152,73	152,73	(149,26)	06	159,00	159,00	-9,74	-6,1%		-2,3%	06	P
19		135,56	135,56	(96,06)	19	139,00	139,00	-42,94	-30,9%		-29,1%	19	P
35	6,98	136,79	136,79	137,13	35	139,00	139,00	-1,87	-1,3%		+0,3%	35	P
40	1,85	99,65	99,65	(76,38)	40	99,00	99,00	-22,62	-22,8%		-23,3%	40	P
57	7,07	92,29	92,29	134,32	57	119,00	119,00	+15,32	+12,9%		+45,5%	57	P
58	0,78	50,96	50,96	55,07	58	54,00	54,00	+1,07	+2,0%		+8,1%	58	P
59	2,71	137,36	137,36	142,35	59	149,00	149,00	-6,65	-4,5%		+3,6%	59	P
62	0,56	146,51	146,51	(96,49)	62	149,00	149,00	-52,51	-35,2%		-34,1%	62	P
72	2,06			102,11	72	139,00						72	P
74	3,74			55,47	74	999,00						74	P
	19,95	1.011,45	1.011,45	(937,47)		1.074,00	1.074,00	-136,53	-12,7%		-7,3%		

L	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	L	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	L	SUP
03		152,02	152,02	(123,84)	03	159,00	159,00	-35,16	-22,1%		-18,5%	03	L
14	2,66	105,88	105,88	110,82	14	119,00	119,00	-8,18	-6,9%		+4,7%	14	L
16		106,51	106,51	(81,99)	16	114,00	114,00	-32,01	-28,1%		-23,0%	16	L
17		97,84	97,84	(73,69)	17	104,00	104,00	-30,31	-29,1%		-24,7%	17	L
18	5,81	146,34	146,34	160,95	18	159,00	159,00	+1,95	+1,2%		+10,0%	18	L
51		65,80	65,80	66,30	51	74,00	74,00	-7,70	-10,4%		+0,8%	51	L
60		86,91	86,91	(83,55)	60	94,00	94,00	-10,45	-11,1%		-3,9%	60	L
66	4,76	87,48	87,48	87,50	66	94,00	94,00	-6,50	-6,9%		+0,0%	66	L
73	2,68			98,08	73	119,00						73	L
89	5,29	143,76	143,76	(126,13)	89	149,00	149,00	-22,87	-15,4%		-12,3%	89	L
	18,52	992,56	992,56	(914,77)		1.066,00	1.066,00	-151,23	-14,2%		-7,8%		

E	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	E	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	E	SUP
08	5,99	113,17	113,17	120,54	08	129,00	129,00	-8,46	-6,6%		+6,5%	08	E
09	1,71	112,89	112,89	(102,81)	09	129,00	129,00	-26,19	-20,3%		-8,9%	09	E
34		76,40	76,40	(45,97)	34	79,00	79,00	-33,03	-41,8%		-39,8%	34	E
53	2,37	124,33	124,33	(77,82)	53	129,00	129,00	-51,18	-39,7%		-37,4%	53	E
54	7,84	126,16	126,16	(122,37)	54	139,00	139,00	-16,63	-12,0%		-3,0%	54	E
61	5,15	174,38	174,38	(129,48)	61	179,00	179,00	-49,52	-27,7%		-25,7%	61	E
71	3,85	101,68	101,68	(74,57)	71	104,00	104,00	-29,43	-28,3%		-26,7%	71	E
	26,91	829,01	829,01	(673,57)		888,00	888,00	-214,43	-24,1%		-18,7%		

# SIMULADO

31(05)

J	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	J	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	J	SUP
00		96,19	96,19	98,39	00	104,00	104,00	-5,61	-5,4%		+2,3%	00	J
11	0,34	79,41	79,41	(61,08)	11	89,00	89,00	-27,92	-31,4%		-23,1%	11	J
13	4,55	106,35	106,35	114,47	13	114,00	114,00	+0,47	+0,4%		+7,6%	13	J
45		105,14	105,14	111,87	45	109,00	109,00	+2,87	+2,6%		+6,4%	45	J
63	3,05	76,18	76,18	(57,54)	63	89,00	89,00	-31,46	-35,3%		-24,5%	63	J
64	3,30	129,26	129,26	(118,18)	64	139,00	139,00	-20,82	-15,0%		-8,6%	64	J
65		126,40	126,40	(91,06)	65	129,00	129,00	-37,94	-29,4%		-28,0%	65	J
68	3,51	69,66	69,66	75,19	68	99,00	99,00	-23,81	-24,0%		+7,9%	68	J
70	2,03	94,35	94,35	(86,84)	70	114,00	114,00	-27,16	-23,8%		-8,0%	70	J
	16,79	882,94	882,94	(814,63)		986,00	986,00	-171,37	-17,4%		-7,7%		

FL	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	FL	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	FL	SUP
12		121,90	121,90	(97,80)	12	129,00	129,00	-31,20	-24,2%		-19,8%	12	FL
		121,90	121,90	(97,80)		129,00	129,00	-31,20	-24,2%		-19,8%		



Acima da Meta



Prêmio Surpresa

\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
82,18	3.837,85	3.837,85	(3.438,24)	4.143,00	4.143,00	-704,76	-17,0%	-10,4%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -20,41