

# SIMULADO

31(12)

P	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	P	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	P	SUP
04	2,10	158,56	158,56	(155,39)	04	169,00	169,00	-13,61	-8,1%		-2,0%	04	P
06	14,66	414,41	414,41	(414,37)	06	429,00	429,00	-14,63	-3,4%		-0,0%	06	P
19	9,39	332,14	332,14	390,48	19	369,00	369,00	+21,48	+5,8%		+17,6%	19	P
35	8,31	348,14	348,14	395,48	35	394,00	394,00	+1,48	+0,4%		+13,6%	35	P
57	4,89	302,03	302,03	(283,25)	57	324,00	324,00	-40,75	-12,6%		-6,2%	57	P
58	4,03	127,28	127,28	(101,36)	58	139,00	139,00	-37,64	-27,1%		-20,4%	58	P
59	9,57	369,17	369,17	(360,88)	59	399,00	399,00	-38,12	-9,6%		-2,2%	59	P
62	3,40	342,87	342,87	(297,79)	62	349,00	349,00	-51,21	-14,7%		-13,1%	62	P
72	8,93	319,10	319,10	394,01	72	379,00	379,00	+15,01	+4,0%		+23,5%	72	P
74	7,47			223,55	74	289,00	289,00	-65,45	-22,6%			74	P
65,28	2.713,71	2.713,71	2.793,01		2.951,00	2.951,00	-157,99	-5,4%			+2,9%		

L	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	L	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	L	SUP
03	12,35	373,36	373,36	(338,81)	03	399,00	399,00	-60,19	-15,1%		-9,3%	03	L
14	10,34	334,24	334,24	(314,08)	14	369,00	369,00	-54,92	-14,9%		-6,0%	14	L
16	9,42	267,08	267,08	268,90	16	289,00	289,00	-20,10	-7,0%		+0,7%	16	L
17	4,46	266,79	266,79	(213,38)	17	284,00	284,00	-70,62	-24,9%		-20,0%	17	L
18	8,21	470,14	470,14	(430,65)	18	489,00	489,00	-58,35	-11,9%		-8,4%	18	L
60	5,97	224,02	224,02	229,75	60	249,00	249,00	-19,25	-7,7%		+2,6%	60	L
66	4,51	258,79	258,79	(229,21)	66	284,00	284,00	-54,79	-19,3%		-11,4%	66	L
73	7,86	176,66	176,66	248,51	73	294,00	294,00	-45,49	-15,5%			73	L
89	2,38	337,50	337,50	(316,76)	89	384,00	384,00	-67,24	-17,5%		-6,1%	89	L
57,64	2.531,92	2.531,92	(2.341,54)		2.747,00	2.747,00	-405,46	-14,8%			-7,5%		

E	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	E	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	E	SUP
08	7,39	283,30	283,30	332,61	08	309,00	309,00	+23,61	+7,6%		+17,4%	08	E
09	15,28	417,08	417,08	(385,87)	09	459,00	459,00	-73,13	-15,9%		-7,5%	09	E
34	3,86	156,85	156,85	(145,95)	34	169,00	169,00	-23,05	-13,6%		-6,9%	34	E
53	3,43	268,78	268,78	(197,36)	53	289,00	289,00	-91,64	-31,7%		-26,6%	53	E
54	8,79	311,84	311,84	373,13	54	369,00	369,00	+4,13	+1,1%		+19,7%	54	E
61	5,35	375,82	375,82	384,07	61	399,00	399,00	-14,93	-3,7%		+2,2%	61	E
71	6,30	271,91	271,91	(245,46)	71	289,00	289,00	-43,54	-15,1%		-9,7%	71	E
50,39	2.085,58	2.085,58	(2.064,47)		2.283,00	2.283,00	-218,53	-9,6%			-1,0%		

# SIMULADO

31(12)

J	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	J	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	J	SUP
00	8,06	289,68	289,68	(264,77)	00	319,00	319,00	-54,23	-17,0%		-8,6%	00	J
11	4,91	230,09	230,09	(172,88)	11	254,00	254,00	-81,12	-31,9%		-24,9%	11	J
13	7,49	242,08	242,08	305,26	13	299,00	299,00	+6,26	+2,1%		+26,1%	13	J
45	6,55	283,04	283,04	(253,13)	45	309,00	309,00	-55,87	-18,1%		-10,6%	45	J
63	7,87	187,95	187,95	220,54	63	239,00	239,00	-18,46	-7,7%		+17,3%	63	J
64	9,93	329,36	329,36	377,95	64	359,00	359,00	+18,95	+5,3%		+14,8%	64	J
65	9,04	300,60	300,60	(293,23)	65	339,00	339,00	-45,77	-13,5%		-2,5%	65	J
68	8,49	246,94	246,94	(232,46)	68	279,00	279,00	-46,54	-16,7%		-5,9%	68	J
70	6,27	278,35	278,35	307,28	70	299,00	299,00	+8,28	+2,8%		+10,4%	70	J
68,59	2.388,09	2.388,09	2.427,51		2.696,00	2.696,00	-268,49	-10,0%			+1,7%		

FL	\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	FL	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	#	% 17	FL	SUP
12	7,70	322,89	322,89	(316,64)	12	349,00	349,00	-32,36	-9,3%		-1,9%	12	FL
7,70	322,89	322,89	(316,64)		349,00	349,00	-32,36	-9,3%			-1,9%		



Acima da Meta



Prêmio Surpresa

\$ 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ 18	\$ M	\$ M=PARC	\$ DIF M	% M	% 17
249,61	10.042,19	10.042,19	(9.943,17)	11.026,00	11.026,00	-1.082,83	-9,8%	-1,0%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -10,99