SIMULADO

					v	· • –						31	(03)
<u>G1</u>	^{\$} <u>31</u>	\$ 17=TOT 96,19	\$ <u>17=PA</u> 96,19	RC 18 98,39	<u>G1</u>	\$ M 104,00	\$ M=PARC 104,00	5 DIF M -5,61	% M -5,4%	<u>#</u>	<u>% 17</u> +2,3%	<u>G1</u>	<u>SUP</u> J
03		152,02	152,02	(123,84)	03	159,00	159,00	-35,16	-22,1%		-18,5%	03	L
06		152,73	152,73	(149,26)	06	159,00	159,00	-9,74	-6,1%		-2,3%	06	 P
45		105,14	105,14	<u>111,87</u>	45	109,00	109,00	+2,87	+2,6%		+6,4%	45	J
12		121,90	121,90	<u>(97,80)</u>	12	129,00	129,00	-31,20	-24,2%		-19,8%	12	FL
09	<u>1,71</u>	112,89	112,89	(102,81)	09	129,00	129,00	-26,19	-20,3%		-8,9%	09	Е
14	<u>2,66</u>	105,88	105,88	110,82	14	119,00	119,00	-8,18	-6,9%		+4,7%	14	L
19		135,56	135,56	(96,06)	19	139,00	139,00	-42,94	-30,9%		-29,1%	19	Р
72	<u>2,06</u>			102,11	72	139,00						72	Р
	4,38	982,31	982,31	(890,85)	1.047,00	1.047,00	-156,15	-14,9%		-9,3%	6	
<u>G2</u>	^{\$} 31	\$ 17=TO	Γ <u>17=</u> PA	* RC <u>18</u>	<u>G2</u>	\$ <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>#</u>	<u>% 17</u>	<u>G2</u>	SUF
08	<u>5,99</u>	113,17	113,17	120,54	08	129,00	129,00	-8,46	-6,6%		+6,5%	08	Е
18	<u>5,81</u>	146,34	146,34	<u>160,95</u>	18	159,00	159,00	+1,95	+1,2%		+10,0%	18	L
13	<u>4,55</u>	106,35	106,35	114,47	13	114,00	114,00	+0,47	+0,4%		+7,6%	13	J
<u>51</u>		65,80	65,80	66,30	<u>51</u>	74,00	74,00	-7,70	-10,4%		+0,8%	<u>51</u>	L
11	<u>0,34</u>	79,41	79,41	<u>(61,08)</u>	11	89,00	89,00	-27,92	-31,4%		-23,1%	11	J
61	<u>5,15</u>	174,38	174,38	(129,48)	61	179,00	179,00	-49,52	-27,7%		-25,7%	61	Е
<u>70</u>	<u>2,03</u>	94,35	94,35	<u>(86,84)</u>	70	114,00	114,00	-27,16	-23,8%		-8,0%	70	J
71	<u>3,85</u>	101,68	101,68	<u>(74,57)</u>	71	104,00	104,00	-29,43	-28,3%		-26,7%	71	Е
73	<u>2,68</u>			98,08	73	119,00						73	L
35	<u>6,98</u>	136,79	136,79	137,13	35	139,00	139,00	-1,87	-1,3%		+0,3%	35	Р
89	<u>5,29</u>	143,76	143,76	(126,13)	89	149,00	149,00	-22,87	-15,4%		-12,3%	89	L
53	<u>2,37</u>	124,33	124,33	<u>(77,82)</u>	53	129,00	129,00	-51,18	-39,7%		-37,4%	53	Е
<u>62</u>	<u>0,56</u>	146,51	146,51	<u>(96,49)</u>	<u>62</u>	149,00	149,00	-52,51	-35,2%		-34,1%	<u>62</u>	Р
66	<u>4,76</u>	87,48	87,48	<u>87,50</u>	66	94,00	94,00	-6,50	-6,9%		+0,0%	66	L
40	<u>1,85</u>	99,65	99,65	<u>(76,38)</u>	40	99,00	99,00	-22,62	-22,8%		-23,3%	40	Р
<u>54</u>	<u>7,84</u>	126,16	126,16	(122,37)	54	139,00	139,00	-16,63	-12,0%		-3,0%	54	Е
<u>57</u>	7,07	92,29	92,29	134,32	<u>57</u>	119,00	119,00	+15,32	+12,9%		+45,5%	<u>57</u>	Р
58	0,78	50,96	50,96	55,07	58	54,00	54,00	+1,07	+2,0%		+8,1%	58	Р
<u>59</u>	2,71	137,36	137,36	142,35	59	149,00	149,00	-6,65	-4,5%		+3,6%	59	Р
68	3,51	69,66	69,66	75,19	68	99,00	99,00	-23,81	-24,0%		+7,9%	68	J
<u>63</u>	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
74	3,74			55,47	74	999,00						74	Р
	<u>77,80</u>	2.301,87	2.301,87	(2.120,72))	2.509,00	2.509,00	-388,28	-15,5%		-7,9%	6	

06:16 pg. 1 de 2

SIMULADO

													()
<u>G3</u>	\$ <u>31</u>	\$ <u>17=TOT</u>	\$ 17=PAF		<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		106,51	106,51	<u>(81,99)</u>	16	114,00	114,00	-32,01	-28,1%		-23,0%	<u>16</u>	L
65		126,40	126,40	<u>(91,06)</u>	65	129,00	129,00	-37,94	-29,4%		-28,0%	65	J
17		97,84	97,84	<u>(73,69)</u>	17	104,00	104,00	-30,31	-29,1%		-24,7%	17	L
<u>60</u>		86,91	86,91	<u>(83,55)</u>	60	94,00	94,00	-10,45	-11,1%		-3,9%	<u>60</u>	L
		417,67	417,67	(330,29)	-	441,00	441,00	-110,71	-25,1%		-20,9%	ò	
<u>G4</u>	^{\$} 31	\$ <u>17=TOT</u>	\$ <u>17=PAF</u>	RC 18	<u>G4</u>	<u>\$</u>	\$ M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>#</u>	<u>% 17</u>	<u>G4</u>	SUP
04		59,60	59,60	(50,40)	04	67,00	67,00	-16,60	-24,8%		-15,4%	04	Р
34		76,40	76,40	<u>(45,97)</u>	34	79,00	79,00	-33,03	-41,8%		-39,8%	34	Е
		136,00	136,00	(96,37)		146,00	146,00	-49,63	-34,0%		-29,1%	b	

Acima da Meta
Prêmio Surpresa

^{\$} 31	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ <u>18</u>	* <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>% 17</u>
<u>82,18</u>	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

06:16 pg. 2 de 2