## SIMULADO

					v								(03)
<u>G1</u>	\$ <u>22</u> 4,71	\$ 17=TOT 96,19	\$ 17=PA 73,14	RC 18 (68,49)	<u>G1</u>	<u>M</u> 104,00	\$ M=PARC 79,08	DIF M -10,59	<u>% M</u> -13,4%	#	<u>% 17</u> -6,4%	G1 00	SUP J
03	<u>6,21</u>	152,02	124,30	(88,35)	03	159,00	130,01	-41,66	-32,0%		-28,9%	03	L
06	<u>7,31</u>	152,73	121,32	(107,18)	06	159,00	126,30	-19,12	-15,1%		-11,7%	06	Р
45	<u>4,18</u>	105,14	82,59	<u>(76,33)</u>	45	109,00	85,63	-9,30	-10,9%		-7,6%	45	J
12	<u>7,57</u>	121,90	90,26	<u>(74,83)</u>	12	129,00	95,52	-20,69	-21,7%		-17,1%	12	FL
09	<u>6,30</u>	112,89	82,41	<u>(76,11)</u>	09	129,00	94,16	-18,06	-19,2%		-7,6%	09	Е
14	<u>8,89</u>	105,88	86,59	(84,47)	14	119,00	97,31	-12,85	-13,2%		-2,5%	14	L
19	<u>5,74</u>	135,56	90,91	(73,00)	19	139,00	93,22	-20,21	-21,7%		-19,7%	19	Р
<b>72</b>	<u>5,50</u>			<u>78,78</u>	<b>72</b>	139,00						<b>72</b>	Р
	50,92	982,31	751,52	(648,76)	)	1.047,00	801,22	-152,47	-19,0%		-13,7%	ó	
<u>G2</u>	<sup>\$</sup> 22	\$ <u>17=TOT</u>	\$ 17=PA	RC 18	<u>G2</u>	<u>\$</u>	* M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>#</u>	<u>% 17</u>	<u>G2</u>	<u>SUP</u>
08	<u>4,84</u>	113,17	92,46	99,32	08	129,00	105,39	-6,07	-5,8%		+7,4%	<u>08</u>	Е
18	<u>9,53</u>	146,34	113,37	<u>121,79</u>	18	159,00	123,18	-1,39	-1,1%		+7,4%	18	L
13	<u>4,74</u>	106,35	86,43	<u>(85,72)</u>	13	114,00	92,65	-6,92	-7,5%		-0,8%	13	J
<u>51</u>	<u>3,51</u>	65,80	48,34	<u>56,22</u>	<u>51</u>	74,00	54,36	+1,86	+3,4%		+16,3%	<u>51</u>	L
11	<u>3,00</u>	79,41	55,11	<u>(49,10)</u>	11	89,00	61,77	-12,67	-20,5%		-10,9%	11	J
<u>61</u>	<u>8,24</u>	174,38	136,88	<u>(98,72)</u>	<u>61</u>	179,00	140,50	-41,78	-29,7%		-27,9%	<u>61</u>	Е
70	<u>3,46</u>	94,35	74,31	<u>(68,32)</u>	70	114,00	89,79	-21,47	-23,9%		-8,1%	70	J
71	<u>1,62</u>	101,68	82,69	<u>(59,80)</u>	71	104,00	84,58	-24,78	-29,3%		-27,7%	71	Е
<b>73</b>	<u>3,42</u>			80,53	<b>73</b>	119,00						<b>73</b>	L
35	<u>6,27</u>	136,79	108,24	<u>108,36</u>	35	139,00	109,99	-1,63	-1,5%		+0,1%	35	Р
89	<u>2,72</u>	143,76	116,51	(106,28)	89	149,00	120,76	-14,48	-12,0%		-8,8%	89	L
<u>53</u>	0,73	124,33	95,68	<u>(60,05)</u>	<u>53</u>	129,00	99,28	-39,23	-39,5%		-37,2%	<u>53</u>	Е
<u>62</u>	<u>3,46</u>	146,51	121,72	<u>(80,21)</u>	<u>62</u>	149,00	123,79	-43,58	-35,2%		-34,1%	<u>62</u>	Р
<u>66</u>	<u>0,94</u>	87,48	71,05	<u>(69,07)</u>	<u>66</u>	94,00	76,35	-7,28	-9,5%		-2,8%	<u>66</u>	L
40	<u>3,16</u>	99,65	73,28	<u>(62,08)</u>	40	99,00	72,81	-10,73	-14,7%		-15,3%	40	Р
<u>54</u>	<u>3,21</u>	126,16	95,52	<u>(84,86)</u>	<u>54</u>	139,00	105,24	-20,38	-19,4%		-11,2%	<u>54</u>	Е
<u>57</u>	<u>5,95</u>	92,29	70,52	<u>89,45</u>	<u>57</u>	119,00	90,93	-1,48	-1,6%		+26,8%	<u>57</u>	Р
<u>58</u>	<u>1,62</u>	50,96	38,78	<u>39,50</u>	<u>58</u>	54,00	41,10	-1,60	-3,9%		+1,8%	<u>58</u>	Р
<u>59</u>	<u>6,02</u>	137,36	107,01	(103,53)	<u>59</u>	149,00	116,08	-12,55	-10,8%		-3,2%	<u>59</u>	Р
68	<u>2,79</u>	69,66	53,84	<u>58,69</u>	68	99,00	76,51	-17,83	-23,3%		+9,0%	68	J
<u>63</u>	<u>3,39</u>	76,18	58,05	(40,47)	<u>63</u>	89,00	67,82	-27,35	-40,3%		-30,3%	<u>63</u>	J
64	<u>4,10</u>	129,26	103,96	(93,29)	<u>64</u>	139,00	111,80	-18,51	-16,6%		-10,3%	64	J
74	<u>1,96</u>			<u>31,56</u>	74	999,00						74	Р
	83,30	2.301,87	1.803,76	(1.634,83	)	2.509,00	1.964,66	-329,83	-16,8%		-9,4%	ó	

06:50 pg. 1 de 2

## **SIMULADO**

<u>G3</u>	\$ 22 7,54	\$ 17=TOT 106,51	\$ 17=PAF 83,73	\$C 18 (66,32)	G3 16	\$ <u>M</u> 114,00	\$ M=PARC 89,61	DIF M -23,30	<u>% M</u> -26,0%	<u>#</u>	<u>% 17</u> -20,8%	G3 16	SUP L
<u>65</u>	<u>7,30</u>	126,40	95,58	(68,90)	65	129,00	97,54	-28,64	-29,4%		-27,9%	<u>65</u>	J
17	<u>2,56</u>	97,84	71,19	<u>(53,69)</u>	17	104,00	75,67	-21,98	-29,1%		-24,6%	17	L
60	<u>5,63</u>	86,91	63,76	<u>(62,00)</u>	60	94,00	68,96	-6,96	-10,1%		-2,8%	<u>60</u>	L
	23,03	417,67	314,26	(250,90)		441,00	331,79	-80,89	-24,4%		-20,2%	, 0	_
<u>G4</u>	\$22 2,66	\$ 17=TOT 59,60	\$ 17=PAF 48,15	\$C 18 (35,89)	<u>G4</u>	\$ <u>M</u> 67,00	\$ <u>M=PARC</u> 54,12	DIF M -18,23	<u>% M</u> -33,7%	<u>#</u>	<u>% 17</u> -25,5%	G4 04	SUP P
	<u>22</u>	<u>17=TOT</u>		RC 18			<u>M=PARC</u>			<u>#</u>	<u>% 17</u>	<u>G4</u>	

Acima da Meta
Prêmio Surpresa

\$ <u>22</u>	\$ 17=TOT	\$ 17=PARC	\$ <u>18</u>	<u>\$</u>	* M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>% 17</u>
161,72	3.837,85	2.978,14	(2.606,23)	4.143,00	3.214,31	-608,08	-18,9%	-12,5%

Índice de inflação: 10,0%

TOTAL: -22,49

06:50 pg. 2 de 2