

31 2013

48845/62/ /01/0098

12 (1 - 31 2013)

μ 2013 μ 2012

μ 2013 μ 2012

1.	&	/					
4.			14.477,72	13.917,72	560,00	13.777,72	13.777,72
							0,00
2.	μ	μ	5.000,00	1.000,00	4.000,00	5.000,00	500,00
							4.500,00
1.	-		0,00	-	0,00	0,00	-
3.			90.579,00	17.131,69	73.447,31	79.211,93	7.177,87
4.	μ	-					
	μ	μ	10.445,55	4.144,48	6.301,07	2.515,33	2.514,32
5.	μ		57.796,31	12.263,34	45.532,97	147.323,27	58.524,67
6.	&	μ	87.216,07	67.869,63	19.346,44	66.601,32	59.016,93
7.	&		0,00	-	0,00	0,00	-
	()		246.036,93	101.409,14	144.627,79	295.651,85	127.233,79
	(+)		251.036,93	102.409,14	148.627,79	300.651,85	127.733,79
7.	μ	μ			8.745,00		7.355,00
	(I+ +)				157.372,79		180.273,06
1.	μ	μ			1.334.759,25		1.448.582,89
5.		μ			9.695,00		74.174,45
					1.344.454,25		1.522.757,34
1.			846.635,18			580.826,02	
			13.971,94	832.663,24		13.971,94	566.854,08
2.	μ		32.074,48			5.000,00	
			0,00	32.074,48		0,00	5.000,00
3.	(μ	μ)	232.450,58			316.014,10	
			0,00	232.450,58		0,00	316.014,10
8.	μ	μ			0,00		0,00
10.	-	&			0,00		0,00
11.					12.147,47		48.652,10
12.	/ μ	/ &			5.050,22		2.649,55
					1.114.385,99		939.169,83

1.	μ	1)		
				875.000,00	400.000,00
V.	μ				
1.	μ			4.610,78	3.976,38
5.	μ		μ	0,00	0,00
				4.610,78	3.976,38
V.	μ				
				86.990,00	75.000,00
	μ			-	-
	μ			-	-
				86.990,00	75.000,00
			(+AIV+AV)	966.600,78	478.976,38
1.	μ			0,00	0,00
2.				0,00	0,00
7.	μ	μ		287.500,00	412.500,00
				287.500,00	412.500,00
1.	μ			625.561,78	843.400,90
2.	μ			136.000,00	168.775,45
2.		(μ	μ)	639.360,50	719.988,77
3.	μ			-	-
4.				4.693,35	40.741,60
5.				92.388,79	67.536,90
6.	μ			24.793,18	34.651,98
7.	μ	μ		-	-

IV.	μ			
1.	μ		14.210,97	23.729,69
3.	μ		156.437,22	138.526,19
			<u>170.648,19</u>	<u>162.255,88</u>
		(+ + V)	<u>2.629.488,43</u>	<u>2.624.183,05</u>

1.	μ	/	3.297,00	3.465,00
3.	μ	μ	10.139,08	-
			<u>13.436,08</u>	<u>3.465,00</u>
		(+ + +)	<u>2.800.857,30</u>	<u>2.807.921,11</u>

2.	μ	& μ μ	<u>320,00</u>	<u>500,00</u>
----	---	-------	---------------	---------------

11.			22.729,72	39.471,37
		(+)	<u>1.545.527,32</u>	<u>1.914.566,97</u>
			<u>1.833.027,32</u>	<u>2.327.066,97</u>

2.	μ		1.229,20	1.877,76
		(+ +)	<u>2.800.857,30</u>	<u>2.807.921,11</u>

2.	μ	& μ μ	<u>320,00</u>	<u>500,00</u>
----	---	-------	---------------	---------------

		31	2013 (1	- 31	2013)		
			μ	2013	μ	2012	
	μ ()			4.039.417,94		2.981.247,85	
	μ () μ			<u>3.099.145,97</u>		<u>1.936.704,77</u>	
1.	μ			940.271,97		1.044.543,08	
	μ			41.188,11		19.256,88	
	μ			<u>981.460,08</u>		<u>1.063.799,96</u>	
1.	μ		605.594,12		556.325,05		
3.	μ (μ -) μ		329.769,90	935.364,02	278.139,50	834.464,55	
	μ (μ -) μ			46.096,06		229.335,41	
2.	μ			-		-	
4.	&			113,32		3.551,99	
	&			<u>113,32</u>		<u>3.551,99</u>	
2.	& μ μ μ &			1.346,56	(1.233,24)	1.836,79	1.715,20
3.	μ (μ -) μ			<u>44.862,82</u>		<u>231.050,61</u>	
1.	μ			15.064,13		12.512,95	
2.	μ			1.299,99		0,00	
3.	μ			0,00		0,00	
	μ			<u>16.364,12</u>		<u>12.512,95</u>	
1.	μ		13.303,67		10.811,19		
2.	μ		19.564,64		22.383,70		
3.	μ		481,49		0,00		
4.	μ		0,00	33.349,80	(16.985,68)	13.971,94	47.166,83
	& μ (μ -)			<u>27.877,14</u>		<u>196.396,73</u>	
	μ μ			34.281,08		107.311,81	
	(μ -)			<u>34.281,08</u>	-	<u>107.311,81</u>	-
				<u>27.877,14</u>		<u>196.396,73</u>	

		μ	2013	μ	2012
	μ ()		27.877,14		196.396,73
(+); (-):	μ (μ)		75.000,00		(85.836,38)
1.	μ		102.877,14		110.560,35
	μ		15.252,74		31.583,97
1.	μ (5 . 3845/2011		-		-
	μ		<u>87.624,40</u>		<u>78.976,38</u>
1.	μ		634,40		3.976,38
8.	μ -		86.990,00		75.000,00
			<u>87.624,40</u>		<u>78.976,38</u>

		, 30	2014	
	& /			
		674802	420550	
		244219		