

IMAGEN1									
IET RA	SEC1	PARALEL OMEMG LOBAL	SEC2	PARALELO MEMCONS TANTE	SEC3	PARELEL O MEMCO MPARTID A	A1	A2	A3
1	0,0031 13	0,143941	0,0030 8	0,148117	0,0030 81	0,160057	0,02163	0,02 079	0,01 925
2	0,0030 64	0,151712	0,0030 99	0,151074	0,0030 66	0,15102	0,02020	0,02 051	0,02 030
3	0,0030 87	0,140762	0,0030 87	0,152801	0,0030 96	0,146829	0,02193	0,02 020	0,02 109
4	0,0030 81	0,147861	0,0030 79	0,15029	0,0030 65	0,144233	0,02084	0,02 049	0,02 125
5	0,0030 6	0,140422	0,0030 84	0,144712	0,0030 99	0,136633	0,02179	0,02 131	0,02 268
6	0,0030 93	0,1426	0,0030 94	0,144369	0,0030 85	0,155088	0,02169	0,02 143	0,01 989
7	0,0030 86	0,146897	0,0031	0,13867	0,0032 42	0,1475	0,02101	0,02 236	0,02 198
8	0,0030 87	0,153448	0,0031 3	0,145581	0,0032 88	0,151164	0,02012	0,02 150	0,02 175
9	0,0031 02	0,15515	0,0030 78	0,132472	0,0031 49	0,144561	0,01999	0,02 324	0,02 178
10	0,0030 79	0,142504	0,0030 62	0,135485	0,0031 84	0,146775	0,02161	0,02 260	0,02 169
11	0,0030 81	0,151397	0,0030 84	0,146811	0,0030 91	0,151764	0,02035	0,02 101	0,02 037
12	0,0030 74	0,142753	0,0030 83	0,144553	0,0030 66	0,145515	0,02153	0,02 133	0,02 107
13	0,0031 05	0,141031	0,0030 79	0,139437	0,0030 82	0,151772	0,02202	0,02 208	0,02 031
14	0,0030 67	0,146524	0,0030 84	0,146388	0,0031 04	0,142815	0,02093	0,02 107	0,02 173
15	0,0030 87	0,135591	0,0030 73	0,141515	0,0030 79	0,156306	0,02277	0,02 172	0,01 970
16	0,0030 94	0,135994	0,0030 82	0,15003	0,0030 71	0,147651	0,02275	0,02 054	0,02 080
17	0,0030 77	0,140942	0,0030 85	0,144819	0,0030 86	0,149173	0,02183	0,02 130	0,02 069
18	0,0030 83	0,141883	0,0030 82	0,148146	0,0030 8	0,145403	0,02173	0,02 080	0,02 118
19	0,0031 26	0,140768	0,0030 86	0,141614	0,0030 98	0,150522	0,02221	0,02 179	0,02 058
20	0,0030 91	0,147058	0,0031 14	0,138032	0,0032 44	0,15073	0,02102	0,02 256	0,02 152
<b>PR OM</b>	<b>0,0030 869</b>	<b>0,144461 9</b>	<b>0,0030 87</b>	<b>0,1442458</b>	<b>0,0031 178</b>	<b>0,148775 55</b>	<b>0,02140</b>	<b>0,02 143</b>	<b>0,02 098</b>

IMAGEN2									
ITE RA	SEC1	PARALELOME MGLOBAL	SEC2	PARALELO MEMCONS TANTE	SEC3	PARELELO MEMCOMP ARTIDA	A1	A2	A3
1	0,004 649	0,157899	0,004 136	0,141066	0,00 55	0,180111	0,02 944	0,0293 1961	0,030 5145
2	0,004 24	0,156368	0,004 042	0,144336	0,00 481	0,193301	0,02 712	0,0280 041	0,024 868
3	0,004 038	0,138062	0,005 545	0,189247	0,00 483	0,187493	0,02 925	0,0293 0033	0,025 761
4	0,005 128	0,186332	0,004 078	0,152864	0,00 412	0,158873	0,02 752	0,0266 7731	0,025 9201
5	0,004 815	0,197414	0,004 018	0,152592	0,00 415	0,156739	0,02 439	0,0263 3166	0,026 4835
6	0,004 357	0,144725	0,004 032	0,147964	0,00 408	0,153596	0,03 011	0,0272 4987	0,026 5502
7	0,004 025	0,14585	0,004 039	0,15415	0,00 405	0,141707	0,02 76	0,0262 0175	0,028 5872
8	0,004 027	0,149499	0,004 043	0,142716	0,00 49	0,194915	0,02 694	0,0283 2899	0,025 1494
9	0,004 036	0,152523	0,004 041	0,155678	0,00 497	0,183012	0,02 646	0,0259 5742	0,027 1512
10	0,004 033	0,136802	0,004 035	0,139115	0,00 524	0,194508	0,02 948	0,0290 0478	0,026 9398
11	0,004 038	0,139933	0,004 067	0,159923	0,00 406	0,147615	0,02 886	0,0254 3099	0,027 4904
12	0,004 062	0,146379	0,005 082	0,178722	0,00 495	0,194952	0,02 775	0,0284 3522	0,025 4063
13	0,004 023	0,138508	0,005 157	0,196743	0,00 487	0,195103	0,02 905	0,0262 1186	0,024 9714
14	0,004 034	0,144191	0,004 868	0,187918	0,00 508	0,182534	0,02 798	0,0259 0492	0,027 8085
15	0,004 077	0,144167	0,004 074	0,15437	0,00 409	0,149795	0,02 828	0,0263 9114	0,027 2973
16	0,004 182	0,141524	0,005 085	0,192706	0,00 505	0,190355	0,02 955	0,0263 8735	0,026 5504
17	0,004 207	0,170852	0,004 777	0,185753	0,00 477	0,189557	0,02 462	0,0257 1695	0,025 1534
18	0,005 037	0,194065	0,004 899	0,148191	0,00 429	0,155457	0,02 596	0,0330 5869	0,027 6089
19	0,004 229	0,155308	0,004 148	0,180675	0,00 439	0,162044	0,02 723	0,0229 5835	0,027 1037
20	0,004 385	0,166085	0,004 832	0,18496	0,00 517	0,206317	0,02 64	0,0261 2457	0,025 0488
<b>PR OM</b>	<b>0,004 28</b>	<b>0,15532</b>	<b>0,004 45</b>	<b>0,16448</b>	<b>0,00 467</b>	<b>0,17590</b>	<b>0,02 770</b>	<b>0,0271 5</b>	<b>0,026 62</b>

IMAGEN3									
ITERA	SEC1	PARALELOME MGLOBAL	SEC2	PARALELO MEMCON STANTE	SEC3	PARELELO MEMCOM PARTIDA	A1	A2	A3
1	0,011 194	0,197412	0,009 55	0,150855	0,009 261	0,146731	0,05 67	0,06 331	0,063 1155
2	0,009 461	0,160144	0,009 598	0,14523	0,009 501	0,151593	0,05 908	0,06 609	0,062 6744
3	0,009 664	0,145072	0,009 28	0,152888	0,009 34	0,151387	0,06 662	0,06 07	0,061 6962
4	0,009 805	0,16522	0,009 458	0,147072	0,009 66	0,144935	0,05 935	0,06 431	0,066 6506
5	0,011 544	0,198305	0,009 466	0,144751	0,009 218	0,155347	0,05 821	0,06 54	0,059 3381
6	0,010 149	0,187482	0,009 208	0,146545	0,009 365	0,145203	0,05 413	0,06 283	0,064 4959
7	0,011 828	0,195571	0,009 285	0,148338	0,009 283	0,141974	0,06 048	0,06 259	0,065 3852
8	0,011 62	0,196269	0,009 612	0,148856	0,009 259	0,150196	0,05 92	0,06 457	0,061 6461
9	0,011 543	0,175059	0,009 252	0,143885	0,009 321	0,160944	0,06 594	0,06 43	0,057 9146
10	0,011 491	0,196314	0,009 46	0,141105	0,009 318	0,143096	0,05 853	0,06 704	0,065 1171
11	0,011 301	0,165707	0,009 318	0,144713	0,009 28	0,150732	0,06 82	0,06 439	0,061 5662
12	0,011 518	0,188601	0,009 236	0,14579	0,009 305	0,155906	0,06 107	0,06 335	0,059 6834
13	0,010 039	0,176293	0,009 316	0,149514	0,009 421	0,167718	0,05 694	0,06 231	0,056 1717
14	0,011 597	0,190945	0,009 586	0,146812	0,009 47	0,144702	0,06 073	0,06 529	0,065 4448
15	0,012 512	0,198844	0,009 423	0,153848	0,009 528	0,149715	0,06 292	0,06 125	0,063 6409
16	0,009 608	0,189604	0,009 59	0,142509	0,009 283	0,144122	0,05 067	0,06 729	0,064 4107
17	0,010 057	0,187774	0,009 266	0,145929	0,009 532	0,15079	0,05 356	0,06 35	0,063 2137
18	0,011 307	0,199728	0,009 305	0,158176	0,009 215	0,149708	0,05 661	0,05 883	0,061 5532
19	0,011 182	0,165297	0,009 213	0,145327	0,009 288	0,151385	0,06 765	0,06 339	0,061 3535
20	0,011 344	0,201384	0,009 255	0,146309	0,009 254	0,148275	0,05 633	0,06 326	0,062 4111
<b>PROME DIOS</b>	<b>0,010 9382</b>	<b>0,1840513</b>	<b>0,009 384</b>	<b>0,1474226</b>	<b>0,009 3551</b>	<b>0,1502229 5</b>	<b>0,05 965</b>	<b>0,06 37</b>	<b>0,062 3741</b>

IMAGEN4									
ITERA	SEC1	PARALELOME MGLOBAL	SEC2	PARALELO MEMCON STANTE	SEC 3	PARELELO MEMCOM PARTIDA	A1	A2	A3
1	0,034 908	0,152565	0,034 964	0,156067	0,03 494	0,149745	0,22 881	0,2240 3199	0,233 3166
2	0,034 772	0,153152	0,035 313	0,156552	0,03 447	0,159245	0,22 704	0,2255 6722	0,216 4275
3	0,035 152	0,158898	0,034 475	0,149368	0,03 51	0,148173	0,22 122	0,2308 058	0,236 9055
4	0,035 254	0,156945	0,034 987	0,152722	0,03 474	0,153533	0,22 463	0,2290 8946	0,226 2966
5	0,034 814	0,163504	0,035 074	0,152401	0,03 445	0,154777	0,21 292	0,2301 4285	0,222 6041
6	0,034 389	0,146998	0,035 147	0,156401	0,03 439	0,153393	0,23 394	0,2247 2363	0,224 2019
7	0,035 01	0,150657	0,034 739	0,150446	0,03 488	0,163084	0,23 238	0,2309 0677	0,213 8714
8	0,035 132	0,158637	0,034 48	0,164751	0,03 531	0,147885	0,22 146	0,2092 8553	0,238 7396
9	0,034 723	0,161187	0,034 402	0,156824	0,03 494	0,150528	0,21 542	0,2193 6693	0,232 1429
10	0,034 358	0,151013	0,034 422	0,152395	0,03 505	0,141388	0,22 752	0,2258 7355	0,247 8853
11	0,035 327	0,148898	0,035 263	0,159491	0,03 536	0,153593	0,23 726	0,2210 9712	0,230 2123
12	0,034 965	0,156074	0,034 325	0,164593	0,03 495	0,152174	0,22 403	0,2085 4471	0,229 6844
13	0,035 02	0,162032	0,034 421	0,164405	0,03 464	0,15433	0,21 613	0,2093 6711	0,224 4735
14	0,035 218	0,158846	0,034 406	0,161435	0,03 502	0,154992	0,22 171	0,2131 2603	0,225 9471
15	0,034 396	0,154652	0,034 463	0,155835	0,03 527	0,153711	0,22 241	0,2211 5058	0,229 4631
16	0,034 522	0,154977	0,034 761	0,15653	0,03 492	0,160285	0,22 276	0,2220 7245	0,217 8619
17	0,034 375	0,14918	0,035 318	0,151699	0,03 493	0,161305	0,23 043	0,2328 163	0,216 5153
18	0,034 408	0,154515	0,034 833	0,159801	0,03 448	0,156615	0,22 268	0,2179 7736	0,220 1258
19	0,034 411	0,144054	0,034 399	0,150897	0,03 452	0,151994	0,23 888	0,2279 6345	0,227 1076
20	0,034 734	0,161621	0,034 374	0,15757	0,03 444	0,150144	0,21 491	0,2181 5066	0,229 3798
<b>PROM EDIOS</b>	<b>0,034 794</b>	<b>0,15492025</b>	<b>0,034 7283</b>	<b>0,1565091 5</b>	<b>0,03 484</b>	<b>0,1535447</b>	<b>0,22 483</b>	<b>0,2221 0297</b>	<b>0,227 1581</b>

IMAGEN5									
ITERA	SEC1	PARALELOME MGLOBAL	SEC2	PARALELO MEMCON STANTE	SEC3	PARELELO MEMCOM PARTIDA	A1	A2	A3
1	0,192 784	0,166825	0,195 532	0,175904	0,195 033	0,158932	1,15 561	1,11 158	1,227 1475
2	0,195 222	0,164957	0,194 049	0,163848	0,196 601	0,172136	1,18 347	1,18 432	1,142 126
3	0,194 337	0,169713	0,195 156	0,160625	0,196 601	0,172136	1,14 509	1,21 498	1,142 126
4	0,193 022	0,176424	0,193 909	0,15802	0,195 147	0,166179	1,09 408	1,22 712	1,174 3181
5	0,192 446	0,16012	0,193 24	0,158758	0,192 412	0,158799	1,20 189	1,21 72	1,211 6701
6	0,195 983	0,15882	0,199 365	0,170356	0,194 534	0,1629	1,23 399	1,17 028	1,194 1928
7	0,193 244	0,177633	0,195 174	0,172401	0,192 775	0,175571	1,08 788	1,13 209	1,097 9888
8	0,192 568	0,161437	0,198 484	0,164974	0,197 84	0,165085	1,19 284	1,20 312	1,198 4129
9	0,192 741	0,163444	0,192 601	0,170188	0,194 785	0,164692	1,17 925	1,13 17	1,182 7229
10	0,192 695	0,165976	0,194 915	0,163147	0,194 698	0,155451	1,16 098	1,19 472	1,252 4718
11	0,195 544	0,161026	0,194 075	0,165776	0,193 108	0,162229	1,21 436	1,17 071	1,190 342
12	0,192 727	0,168671	0,194 317	0,166374	0,199 028	0,158357	1,14 262	1,16 795	1,256 8311
13	0,192 915	0,176567	0,194 846	0,172342	0,195 819	0,16546	1,09 259	1,13 058	1,183 4824
14	0,193 468	0,168226	0,196 359	0,171064	0,194 954	0,168455	1,15 005	1,14 787	1,157 3061
15	0,193 552	0,185058	0,195 072	0,162191	0,195 331	0,171811	1,04 59	1,20 273	1,136 8946
16	0,193 148	0,176586	0,194 52	0,166367	0,194 02	0,151142	1,09 379	1,16 922	1,283 6935
17	0,193 634	0,166117	0,192 545	0,165768	0,195 176	0,168861	1,16 565	1,16 153	1,155 8382
18	0,196 239	0,171058	0,196 071	0,16886	0,193 54	0,178418	1,14 721	1,16 115	1,084 756
19	0,195 766	0,185416	0,192 52	0,161208	0,196 25	0,166804	1,05 582	1,19 423	1,176 5305
20	0,196 298	0,167711	0,193 923	0,165873	0,193 572	0,161811	1,17 045	1,16 911	1,196 2846
<b>PROME DIOS</b>	<b>0,193 9167</b>	<b>0,1695893</b>	<b>0,194 834</b>	<b>0,1662022</b>	<b>0,195 0612</b>	<b>0,1652614 5</b>	<b>1,14 568</b>	<b>1,17 311</b>	<b>1,182 2568</b>

IMAGEN6									
ITERA	SEC1	PARALELOME MGLOBAL	SEC2	PARALELO MEMCON STANTE	SEC3	PARELELO MEMCOM PARTIDA	A1	A2	A3
1	0,144 527	0,198852	0,141 617	0,166413	0,14 531	0,151714	0,72 681	0,8509 9722	0,957 7758
2	0,145 509	0,154002	0,143 413	0,160847	0,14 348	0,164671	0,94 485	0,8916 1128	0,871 3252
3	0,143 218	0,161002	0,143 986	0,169178	0,14 354	0,159816	0,88 954	0,8510 9175	0,898 1391
4	0,142 986	0,172417	0,141 756	0,163595	0,14 387	0,157939	0,82 93	0,8665 057	0,910 9276
5	0,145 138	0,168804	0,142 873	0,161432	0,14 482	0,167192	0,85 98	0,8850 3519	0,866 1718
6	0,145 216	0,167352	0,144 075	0,158149	0,14 212	0,160875	0,86 773	0,9110 0797	0,883 4375
7	0,142 644	0,165402	0,142 421	0,156847	0,14 284	0,161113	0,86 241	0,9080 2502	0,886 5078
8	0,144 321	0,172226	0,143 387	0,153412	0,14 235	0,154438	0,83 797	0,9346 5309	0,921 7421
9	0,144 461	0,161715	0,142 805	0,162687	0,14 334	0,164209	0,89 331	0,8777 8987	0,872 918
10	0,143 829	0,172002	0,141 733	0,164612	0,14 294	0,156964	0,83 621	0,8610 1256	0,910 6738
11	0,146 251	0,160017	0,142 568	0,159679	0,14 432	0,16328	0,91 397	0,8928 4126	0,883 9049
12	0,145 023	0,170693	0,143 275	0,156778	0,14 295	0,158595	0,84 961	0,9138 7184	0,901 3336
13	0,145 134	0,158164	0,144 247	0,167078	0,14 273	0,166211	0,91 762	0,8633 5125	0,858 7458
14	0,147 3	0,168285	0,143 134	0,160261	0,14 368	0,157597	0,87 53	0,8931 3058	0,911 7115
15	0,143 686	0,17082	0,143 225	0,158433	0,14 446	0,160365	0,84 115	0,9040 099	0,900 8325
16	0,144 456	0,171983	0,142 458	0,167843	0,14 258	0,16777	0,83 994	0,8487 5747	0,849 848
17	0,144 633	0,163109	0,141 873	0,163102	0,14 609	0,162356	0,88 673	0,8698 4218	0,899 8066
18	0,145 639	0,173611	0,141 971	0,159021	0,14 362	0,153507	0,83 888	0,8927 8146	0,935 5599
19	0,142 762	0,169472	0,142 118	0,151573	0,14 404	0,156497	0,84 239	0,9376 2082	0,920 3946
20	0,143 217	0,173122	0,143 604	0,165595	0,14 195	0,15439	0,82 726	0,8672 001	0,919 4443
<b>PROME DIOS</b>	<b>0,144 498</b>	<b>0,1686525</b>	<b>0,142 827</b>	<b>0,1613267 5</b>	<b>0,14 355</b>	<b>0,1599758</b>	<b>0,85 904</b>	<b>0,8860 5683</b>	<b>0,898 06</b>

