

**MC011 - 1s2012**

<b>RA</b>	<b>Etapa 1</b>	<b>Etapa 2</b>	<b>Etapa 3</b>	<b>Média</b>
33840	7,1	3,8	9,0	6,6
46950	9,6	9,5	9,5	9,5
59314	9,1	7,2	4,0	6,7
59582	9,8	10,2	9,5	9,8
60727	10,3	10,3	9,5	10,0
60810	10,3	10,3	9,5	10,0
63091	8,0	7,6	9,5	8,4
64257	9,7	9,7	9,5	9,6
65106	9,7	9,7	9,5	9,6
70383	8,5	7,8	8,0	8,1
70488	9,0	7,2	9,5	8,5
70783	9,1	6,5	9,5	8,3
70934	9,8	7,1	8,0	8,2
71264	9,0	7,2	9,5	8,5
71459	8,5	7,8	8,0	8,1
71574	9,3	9,7	9,5	9,5
71646	9,3	9,7	9,5	9,5
71675	9,2	7,3	9,5	8,6
71712	8,0	7,6	9,5	8,4
72488	9,1	6,5	9,5	8,3
73048	9,8	7,1	8,0	8,2
73879	9,7	7,2	8,0	8,2
74140	7,1	3,8	9,0	6,6
74165	9,2	7,3	9,5	8,6
80571	9,6	9,5	9,5	9,5
81037	9,8	9,8	10,0	9,9
81049	9,8	9,8	10,0	9,9
81084	9,4	10,0	9,5	9,6
81217	8,8	9,3	8,5	8,9
81578	10,0	9,7	9,5	9,7
82115	10,4	10,2	7,2	9,2
82204	10,0	9,7	8,5	9,4
82335	8,8	9,3	8,5	8,9
82505	10,0	9,7	8,5	9,4
82531	8,0	10,0	8,0	8,7
82678	8,0	9,2	7,5	8,2
83004	8,0	9,2	7,5	8,2
83052	10,0	9,7	9,5	9,7
83437	10,0	9,6	9,0	9,5
83565	9,8	9,6	9,5	9,6
83597	9,1	7,2	4,0	6,7
83681	8,0	10,0	8,0	8,7
83991	10,0	9,6	9,0	9,5
84400	9,8	9,6	9,5	9,6
85937	10,4	10,2	7,2	9,2
85962	9,7	7,2	8,0	8,2
90014	8,7	5,9	7,5	7,3
91329	8,2	6,7	10,0	8,3
92109	9,4	10,0	9,5	9,6
93887	8,2	6,7	10,0	8,3