

Número	MT 1	MT 2	MT 3	MT 4	MT R	MT	Teste
60109							
82378							
88020							
92619	9,7	5,0		4,5	8,5	6,9	7,5
93635							
94209	5,0		6,0		3,5	4,1	
95752							
95980							
96054							
96336	7,7	4,0	8,0		10,0	7,4	8,5
97331							
98915	5,7	3,0	3,0	2,5	4,0	3,9	3,5
99428	7,0	7,0	1,0	3,5	2,0	4,9	3,0
99439		5,0	3,5	3,0	3,0	3,6	4,5
99515	9,0	10,0	8,5	8,5		9,3	10,0
99619	5,0	2,0	3,0	4,0	3,5	3,9	4,5
99640	10,0	9,0	5,5	9,5	3,5	8,3	9,5
100084	10,0	7,5	6,0	2,5	8,5	8,0	10,0
100115	8,7	10,0	9,0	3,5	9,5	9,3	8,0
100176	8,7	9,5	7,5	7,0	9,0	8,7	7,0
100261	7,8	5,0	5,0	1,5	2,5	5,1	3,0
100582	2,5						
100772		3,5	5,0	6,5	3,5	4,6	3,0
102065	8,5	6,5	6,0	7,0	7,5	7,4	7,0
102070	6,2	7,5	5,5	5,0	7,5	6,7	7,0
102071							
102075							
102431	6,5	8,0	8,0	3,5	6,0	7,1	6,0
102434	9,7	5,0	6,5	5,5	6,5	7,1	4,0
102549	10,0	8,5	8,5	7,5	8,5	8,9	9,5
102553	4,0	4,0	3,5	3,0		3,6	1,0
102568	8,4	9,5	5,5	7,5	7,5	8,2	7,5
102678	6,8	9,5	5,5	10,0	6,0	8,1	8,0
102682	6,5	4,0	4,0	2,5	5,5	5,0	5,5
102687	8,5	4,0	7,0	6,5	8,0	7,5	6,0
102701	7,5	5,0	6,5	3,0	10,0	7,3	7,0
102714	7,7	5,5	9,5	7,0	4,0	7,4	7,0
102749	5,7	4,0	2,5	2,5	2,0	3,7	4,0
102765	7,5	4,0	6,5	1,5		4,9	
102811	10,0	6,0	9,0	9,0	6,5	8,6	7,5
102822	9,5	8,5	9,0	6,5	10,0	9,3	9,5
102838	4,7	3,0	6,0	3,5	3,0	4,3	5,5
102857	6,6	4,5	2,0	7,5	3,0	5,4	4,5
102929	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0
102936	7,2	6,5	7,5	8,5	5,5	7,4	6,5
102947	7,2	5,5	7,0	5,5	5,5	6,3	9,5
102992	5,2	5,0	6,5	5,5	5,0	5,6	3,5
103063	9,5	7,5	9,5	9,2	9,0	9,3	10,0
103071	4,4	7,0	8,5	8,5	3,5	7,1	5,5
103122	9,8	8,0	10,0	8,0	9,5	9,3	10,0
103165	8,6	9,0	6,0	6,0	5,0	7,4	7,5
103213	8,0	4,0	2,0	3,0	4,0	4,8	4,0
103236	10,0	4,0	9,5	8,0	5,0	8,1	5,5
103241	5,5						
103251	5,0	6,0	5,5	3,0	4,0	5,1	7,0

103253	9,6	7,5	8,0	4,0	7,0	8,0	7,5
103269	9,5	4,5	6,5	3,0	9,0	7,4	5,5
103301	9,0	7,5	6,0	8,5	8,0	8,3	4,5
103329	4,0	6,0	2,5	5,0	2,0	6,9	2,5
103331	9,0	7,5	6,0	9,5	9,5	9,1	10,0
103339	7,7	8,5	7,5	9,0	6,0	8,2	10,0
103364	8,4	6,5	7,5	2,0	6,5	7,2	4,0
103406	4,7	7,0	4,0	4,0	1,5	4,9	2,0
103424	7,0	6,0	4,5	3,0	8,5	6,5	5,5
103472							
103483	8,7	9,5	9,0	5,7	9,0	9,1	10,0
103498							
103569	9,5	6,0	8,0	6,5	5,5	7,5	10,0
103571	10,0	7,5	9,0	5,5	9,0	8,9	9,5
103637	10,0	7,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0
103654	10,0	2,5	7,5	9,0	7,0	8,4	8,5
103715	5,5	4,0	5,5	3,0	9,5	6,1	6,0
103734	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0
103742	10,0	10,0	10,0	10,0		10,0	10,0
103764							
103900	7,5	2,5	5,0	9,5	4,5	6,6	4,5
103910	6,0	3,5	2,5	4,0	2,0	4,0	3,0
103978	8,8	4,5	3,0	1,5	6,5	5,7	1,5
104062	1,0	2,0	1,0			1,0	
104104	4,0	3,5	1,0	4,0	3,0	3,6	5,0
104123	3,6	1,0	2,5	3,5	4,5	3,5	3,0
104134	9,8	8,5	4,5	4,0	9,5	8,1	7,0
104175	8,6	5,0	6,5	3,0	6,5	6,8	6,0