

| RA | P1 | P2 | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | Faltas (11/maio) |
|--------|-----|-----|----|----|----|----|----|------------------|
| 88967 | f | f | f | f | f | f | | 14 |
| 92851 | 3,2 | f | f | f | 1 | 1 | | 6 |
| 95831 | 3,8 | 6,1 | f | f | 1 | f | | 2 |
| 97021 | 2 | f | f | f | f | f | | 3 |
| 106277 | 2,1 | 7,3 | f | f | 1 | f | | 3 |
| 115945 | 3,7 | 7,9 | f | 1 | 1 | 1 | | 4 |
| 116313 | 3,1 | 8,6 | 1 | f | 1 | 1 | | 6 |
| 116808 | 3,6 | 9,2 | 1 | 1 | 1 | f | | 2 |
| 117711 | 4,8 | 8 | f | 1 | 1 | f | | 3 |
| 118276 | 7,3 | 9,9 | 1 | f | 1 | 1 | | 0 |
| 118349 | 3,2 | 8,2 | 1 | f | 1 | f | | 3 |
| 118373 | 5,1 | 9,6 | 1 | f | 1 | 1 | | 3 |
| 119079 | 2,9 | 4,9 | f | f | f | f | | 6 |
| 121322 | 1,7 | 0,9 | f | f | f | f | | 0 |
| 122822 | 1,6 | 3,4 | f | f | 1 | 1 | | 5 |
| 134759 | 6,9 | 8 | 1 | f | 1 | 1 | | 0 |
| 134937 | 5,5 | 8,4 | f | 1 | 1 | f | | 3 |
| 135502 | 2,4 | 8,2 | 1 | f | f | f | | 7 |
| 136594 | 0,8 | f | f | f | f | f | | 1 |
| 136940 | 3,7 | 5,7 | 1 | f | f | f | | 2 |
| 137200 | 1,7 | 4,5 | f | 1 | 1 | 1 | | 5 |
| 139070 | 4,6 | 9,3 | 1 | f | f | 1 | | 2 |
| 139509 | f | f | f | f | f | f | | 9 |
| 139639 | 3,6 | 8 | f | 1 | 1 | f | | 2 |
| 140603 | 2,2 | 4,2 | f | 1 | 1 | f | | 2 |
| 140618 | 3,8 | 7,8 | f | f | 1 | f | | 3 |
| 141470 | 6 | 8,1 | f | f | f | 1 | | 3 |
| 141650 | 0,9 | f | f | f | f | f | | 3 |
| 141669 | 2 | 1,1 | f | f | 1 | f | | 3 |
| 145580 | 4,5 | 7,8 | 1 | 1 | 1 | f | | 3 |
| 145774 | 8,8 | 5,8 | f | f | 1 | 1 | | 4 |
| 146044 | 3,5 | f | f | f | f | f | | 10 |
| 146389 | 1,2 | 0,2 | f | f | 0 | f | | 4 |
| 146652 | 1,3 | f | f | f | f | f | | 10 |
| 147349 | 3,5 | 9,5 | 1 | 1 | 1 | f | | 2 |
| 147826 | 2,7 | 2 | f | 1 | 1 | 1 | | 6 |
| 148069 | 1,2 | 4,6 | f | 1 | 1 | 1 | | 3 |
| 148201 | 3,4 | 9,2 | f | 1 | f | f | | 3 |
| 148608 | 0,9 | 1,9 | f | f | f | 1 | | 4 |
| 150660 | f | f | f | f | f | f | | 14 |
| 150932 | 1,1 | f | f | f | f | f | | 9 |
| 155642 | 3,9 | 7,2 | 1 | f | f | 1 | | 1 |
| 155721 | 2,7 | 7,3 | 1 | f | 1 | 1 | | 0 |
| 156756 | 5,7 | 6,3 | 1 | f | 1 | 1 | | 2 |
| 158144 | 5,8 | 5,5 | f | 1 | 1 | | | 4 |
| 159809 | 3,4 | 8,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| 190121 | 0 | f | f | f | f | f | | 21 |

reprovados por falta

| | |
|----|----------------------------------|
| T1 | ganho(ganho ideal) |
| T2 | ganho(f) |
| T3 | Zin Amp Op |
| T4 | osc. Ponte de wien |
| T5 | osc. Ponte de wien+potenciômetro |