

# CCR 2017 - 5ª ETAPA



|  |                            |   |              |              |                 |              |               |                               |               |                   |
|--|----------------------------|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------------|-------------------------------|---------------|-------------------|
| <b>61</b>                                | <b>Nome</b>                | DANILO RIBAS RAMOS / FERNANDO WILSON DE MOURA FILHO |              |              |                 |              |               |                               |               | 4030,4550         |
|  | <b>Patrocinador</b>        |   |              |              |                 |              |               |                               |               |                   |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:51:00                                |              |              |                 |              |               |                               |               |                   |
| <b>PC</b>                                | <b>Tipo</b>                | <b>Trc</b>  | <b>Km PC</b> | <b>Ideal</b> | <b>Passagem</b> | <b>Penal</b> | <b>Pontos</b> | <b>Colocação No PC Até PC</b> | <b>Cidade</b> | <b>FORTALEZA-</b> |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |   |              |              |                 |              |               |                               |               |                   |
| 645                                      | CAN                        | 35  | 1,090        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>      |                               |               |                   |
| 647                                      | CAN                        | 40  | 3,410        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>      |                               |               |                   |
| 601                                      | TEM                        | 3   | 0,135        | 09:11:18.1   | 09:11:19.2      | +0           | <b>+11</b>    | 5º 5º                         |               |                   |
| 606                                      | TEM                        | 3   | 0,433        | 09:11:53.9   | 09:11:54.6      | +0           | <b>+7</b>     | 4º 3º                         |               |                   |
| 607                                      | TEM                        | 3   | 0,754        | 09:12:32.4   | 09:12:32.1      | +0           | <b>-3</b>     | 4º 1º                         |               |                   |
| 608                                      | TEM                        | 3   | 1,102        | 09:13:14.2   | 09:13:13.2      | +0           | <b>-10</b>    | 7º 1º                         |               |                   |
| 609                                      | TEM                        | 3   | 1,527        | 09:14:05.2   | 09:14:05.1      | +0           | <b>-1</b>     | 2º 1º                         |               |                   |
| 611                                      | TEM                        | 4   | 1,714        | 09:14:31.0   | 09:14:30.1      | +0           | <b>-9</b>     | 5º 1º                         |               |                   |
| 612                                      | TEM                        | 4   | 2,225        | 09:15:44.5   | 09:15:44.4      | +0           | <b>-1</b>     | 4º 1º                         |               |                   |
| 613                                      | TEM                        | 6   | 2,800        | 09:17:11.7   | 09:17:11.9      | +0           | <b>+2</b>     | 3º 1º                         |               |                   |
| 615                                      | TEM                        | 8   | 3,229        | 09:18:08.5   | 09:18:06.7      | +0           | <b>-18</b>    | 9º 1º                         |               |                   |
| 616                                      | TEM                        | 11  | 3,689        | 09:19:13.6   | 09:19:12.4      | +0           | <b>-12</b>    | 9º 1º                         |               |                   |
| 622                                      | TEM                        | 14  | 0,761        | 09:26:11.5   | 09:27:03.3      | +0           | <b>[+518]</b> | 16º 13º                       |               |                   |
| 623                                      | TEM                        | 14  | 1,025        | 09:26:43.2   | 09:27:25.7      | +0           | <b>[+425]</b> | 16º 13º                       |               |                   |
| 624                                      | TEM                        | 14  | 1,176        | 09:27:01.3   | 09:27:37.2      | +0           | <b>+359</b>   | 16º 14º                       |               |                   |
| 630                                      | TEM                        | 19  | 2,380        | 09:31:22.3   | 09:31:22.6      | +0           | <b>+3</b>     | 4º 14º                        |               |                   |
| 633                                      | TEM                        | 21  | 2,995        | 09:32:32.6   | 09:32:34.0      | +0           | <b>+14</b>    | 11º 14º                       |               |                   |
| 634                                      | TEM                        | 22  | 3,320        | 09:33:18.6   | 09:33:18.3      | +0           | <b>-3</b>     | 4º 14º                        |               |                   |
| 635                                      | TEM                        | 22  | 3,672        | 09:34:09.3   | 09:34:09.0      | +0           | <b>-3</b>     | 6º 14º                        |               |                   |
| 636                                      | TEM                        | 23  | 4,189        | 09:35:10.6   | 09:35:10.8      | +0           | <b>+2</b>     | 4º 14º                        |               |                   |
| 637                                      | TEM                        | 25  | 4,643        | 09:36:12.0   | 09:36:12.0      | +0           | <b>0</b>      | 1º 14º                        |               |                   |
| 638                                      | TEM                        | 27  | 5,225        | 09:37:22.3   | 09:37:23.1      | +0           | <b>+8</b>     | 3º 14º                        |               |                   |
| 639                                      | TEM                        | 28  | 6,275        | 09:39:27.5   | 09:39:29.4      | +0           | <b>+19</b>    | 7º 13º                        |               |                   |
| 640                                      | TEM                        | 30  | 0,186        | 09:59:51.9   | 09:59:53.4      | +0           | <b>+15</b>    | 12º 13º                       |               |                   |
| 641                                      | TEM                        | 32  | 0,622        | 10:00:41.0   | 10:00:40.8      | +0           | <b>-2</b>     | 3º 13º                        |               |                   |
| 642                                      | TEM                        | 33  | 0,732        | 10:00:54.9   | 10:01:03.4      | +0           | <b>+85</b>    | 7º 9º                         |               |                   |
| 646                                      | TEM                        | 40  | 2,894        | 10:05:28.9   | 10:05:28.5      | +0           | <b>-4</b>     | 3º 9º                         |               |                   |
| 653                                      | TEM                        | 41  | 4,195        | 10:08:35.4   | 10:08:35.1      | +0           | <b>-3</b>     | 4º 9º                         |               |                   |
| 655                                      | TEM                        | 43  | 0,075        | 10:09:47.1   | 10:09:47.5      | +0           | <b>+4</b>     | 6º 9º                         |               |                   |
| 656                                      | TEM                        | 43  | 0,700        | 10:11:02.1   | 10:11:02.1      | +0           | <b>0</b>      | 1º 9º                         |               |                   |
| 657                                      | TEM                        | 45  | 1,353        | 10:12:14.5   | 10:12:14.4      | +0           | <b>-1</b>     | 3º 9º                         |               |                   |
| 658                                      | TEM                        | 47  | 1,733        | 10:12:57.7   | 10:12:58.0      | +0           | <b>+3</b>     | 4º 9º                         |               |                   |
| 659                                      | TEM                        | 50  | 2,195        | 10:13:48.2   | 10:13:47.4      | +0           | <b>-8</b>     | 7º 9º                         |               |                   |
| 660                                      | TEM                        | 52  | 2,856        | 10:14:52.0   | 10:14:52.1      | +0           | <b>+1</b>     | 5º 9º                         |               |                   |
| 663                                      | TEM                        | 54  | 3,232        | 10:15:36.5   | 10:15:36.6      | +0           | <b>+1</b>     | 1º 9º                         |               |                   |
| 664                                      | TEM                        | 54  | 3,833        | 10:16:38.3   | 10:16:38.6      | +0           | <b>+3</b>     | 3º 9º                         |               |                   |
| 665                                      | TEM                        | 57  | 4,368        | 10:17:52.3   | 10:17:51.9      | +0           | <b>-4</b>     | 5º 9º                         |               |                   |
| 666                                      | TEM                        | 57  | 4,771        | 10:18:50.3   | 10:18:51.2      | +0           | <b>+9</b>     | 7º 9º                         |               |                   |
| 667                                      | TEM                        | 59  | 0,469        | 10:30:37.1   | 10:30:37.7      | +0           | <b>+6</b>     | 8º 9º                         |               |                   |
| 668                                      | TEM                        | 62  | 2,073        | 10:32:40.6   | 10:32:41.6      | +0           | <b>+10</b>    | 7º 9º                         |               |                   |
| 669                                      | TEM                        | 63  | 3,555        | 10:34:21.8   | 10:34:22.5      | +0           | <b>+7</b>     | 10º 9º                        |               |                   |
| 670                                      | TEM                        | 67  | 5,357        | 10:37:15.7   | 10:37:15.5      | +0           | <b>-2</b>     | 2º 9º                         |               |                   |
| 671                                      | TEM                        | 68  | 6,770        | 10:38:55.8   | 10:38:55.8      | +0           | <b>0</b>      | 1º 9º                         |               |                   |
| 672                                      | TEM                        | 73  | 0,925        | 10:46:38.9   | 10:46:41.1      | +0           | <b>+22</b>    | 13º 9º                        |               |                   |
| 673                                      | TEM                        | 75  | 1,284        | 10:47:31.2   | 10:47:32.8      | +0           | <b>+16</b>    | 8º 9º                         |               |                   |
| 676                                      | TEM                        | 75  | 1,467        | 10:47:57.6   | 10:47:57.8      | +0           | <b>+2</b>     | 1º 9º                         |               |                   |
| 677                                      | TEM                        | 79  | 2,560        | 10:50:40.0   | 10:50:41.9      | +0           | <b>+19</b>    | 11º 9º                        |               |                   |
| 678                                      | TEM                        | 82  | 3,078        | 10:51:51.7   | 10:51:52.5      | +0           | <b>+8</b>     | 4º 9º                         |               |                   |
| 680                                      | TEM                        | 84  | 3,788        | 10:53:42.7   | 10:53:42.6      | +0           | <b>-1</b>     | 2º 9º                         |               |                   |
| 682                                      | TEM                        | 90  | 0,633        | 11:04:09.9   | 11:04:10.4      | +0           | <b>+5</b>     | 4º 9º                         |               |                   |
| 683                                      | TEM                        | 92  | 1,076        | 11:05:06.9   | 11:05:06.7      | +0           | <b>-2</b>     | 5º 9º                         |               |                   |
| 684                                      | TEM                        | 94  | 1,997        | 11:07:09.4   | 11:07:10.0      | +0           | <b>+6</b>     | 6º 9º                         |               |                   |
| 685                                      | TEM                        | 99  | 2,877        | 11:08:56.6   | 11:08:59.2      | +0           | <b>+26</b>    | 12º 9º                        |               |                   |
| 686                                      | TEM                        | 102   | 3,605        | 11:10:53.6   | 11:10:54.5      | +0           | <b>+9</b>     | 6º 9º                         |               |                   |
| 687                                      | TEM                        | 104   | 4,190        | 11:11:56.7   | 11:11:57.1      | +0           | <b>+4</b>     | 2º 9º                         |               |                   |
| 688                                      | TEM                        | 106   | 4,881        | 11:13:37.2   | 11:13:36.4      | +0           | <b>-8</b>     | 5º 9º                         |               |                   |
| 689                                      | TEM                        | 108   | 5,190        | 11:14:13.9   | 11:14:14.4      | +0           | <b>+5</b>     | 3º 9º                         |               |                   |
| 690                                      | TEM                        | 112   | 0,956        | 11:19:42.0   | 11:19:42.9      | +0           | <b>+9</b>     | 5º 9º                         |               |                   |
| 691                                      | TEM                        | 113   | 1,739        | 11:21:12.9   | 11:21:11.5      | +0           | <b>-14</b>    | 15º 9º                        |               |                   |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | <b>PP</b>   | 1.752        | <b>PD</b>    | 943             | Total PP     | <b>809</b>    | PCZ 3                         | Posição: 8º   |                   |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |   |              |              |                 |              |               |                               |               |                   |
| 701                                      | TEM                        | 119   | 0,329        | 11:57:39.4   | 11:57:40.2      | +0           | <b>+8</b>     | 7º 7º                         |               |                   |
| 702                                      | TEM                        | 121   | 0,998        | 11:58:54.7   | 11:58:54.9      | +0           | <b>+2</b>     | 4º 5º                         |               |                   |
| 703                                      | TEM                        | 125   | 1,581        | 12:00:14.2   | 12:00:15.2      | +0           | <b>+10</b>    | 11º 6º                        |               |                   |

62

|                            |   |                      |
|----------------------------|---|----------------------|
| <b>Nome</b>                | RUTH BARROS DE ALMEIDA / JUAN CARLOS ZELAYA ALMEIDA | 4514,4361            |
| <b>Patrocinador</b>        |   |                      |
| <b>Categoria / Largada</b> |   | ESTREANTE / 08:52:00 |

| PC | Tipo | Trc | Km PC | Ideal | Passagem | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|----|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|
|----|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|

| CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA |     |     |       |            |            |    |               |  |
|-----------------------------------|-----|-----|-------|------------|------------|----|---------------|--|
| 645                               | CAN | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | 0             |  |
| 647                               | CAN | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | 0             |  |
| 601                               | TEM | 3   | 0,135 | 09:12:18.1 | 09:12:17.8 | +0 | -3 3º 3º      |  |
| 606                               | TEM | 3   | 0,433 | 09:12:53.9 | 09:12:55.1 | +0 | +12 5º 1º     |  |
| 607                               | TEM | 3   | 0,754 | 09:13:32.4 | 09:13:35.9 | +0 | +35 14º 11º   |  |
| 608                               | TEM | 3   | 1,102 | 09:14:14.2 | 09:14:16.2 | +0 | +20 12º 11º   |  |
| 609                               | TEM | 3   | 1,527 | 09:15:05.2 | 09:15:06.8 | +0 | +16 12º 12º   |  |
| 611                               | TEM | 4   | 1,714 | 09:15:31.0 | 09:15:32.8 | +0 | +18 9º 12º    |  |
| 612                               | TEM | 4   | 2,225 | 09:16:44.5 | 09:16:47.6 | +0 | +31 14º 12º   |  |
| 613                               | TEM | 6   | 2,800 | 09:18:11.7 | 09:18:15.8 | +0 | +41 15º 13º   |  |
| 615                               | TEM | 8   | 3,229 | 09:19:08.5 | 09:19:08.7 | +0 | +2 1º 11º     |  |
| 616                               | TEM | 11  | 3,689 | 09:20:13.6 | 09:20:13.6 | +0 | 0 1º 8º       |  |
| 622                               | TEM | 14  | 0,761 | 09:27:11.5 | 09:27:12.9 | +0 | +14 10º 7º    |  |
| 623                               | TEM | 14  | 1,025 | 09:27:43.2 | 09:27:43.4 | +0 | +2 2º 7º      |  |
| 624                               | TEM | 14  | 1,176 | 09:28:01.3 | 09:28:00.8 | +0 | -5 9º 8º      |  |
| 630                               | TEM | 19  | 2,380 | 09:32:22.3 | 09:32:24.0 | +0 | +17 13º 8º    |  |
| 633                               | TEM | 21  | 2,995 | 09:33:32.6 | 09:33:34.1 | +0 | +15 12º 8º    |  |
| 634                               | TEM | 22  | 3,320 | 09:34:18.6 | 09:34:21.2 | +0 | +26 15º 9º    |  |
| 635                               | TEM | 22  | 3,672 | 09:35:09.3 | 09:35:12.4 | +0 | +31 14º 9º    |  |
| 636                               | TEM | 23  | 4,189 | 09:36:10.6 | 09:36:12.1 | +0 | +15 15º 9º    |  |
| 637                               | TEM | 25  | 4,643 | 09:37:12.0 | 09:37:14.0 | +0 | +20 14º 10º   |  |
| 638                               | TEM | 27  | 5,225 | 09:38:22.3 | 09:38:24.6 | +0 | +23 11º 9º    |  |
| 639                               | TEM | 28  | 6,275 | 09:40:27.5 | 09:40:29.9 | +0 | +24 8º 9º     |  |
| 640                               | TEM | 30  | 0,186 | 10:00:51.9 | 10:00:52.9 | +0 | +10 8º 9º     |  |
| 641                               | TEM | 32  | 0,622 | 10:01:41.0 | 10:01:42.9 | +0 | +19 15º 9º    |  |
| 642                               | TEM | 33  | 0,732 | 10:01:54.9 | 10:02:20.7 | +0 | [+258] 12º 6º |  |
| 646                               | TEM | 40  | 2,894 | 10:06:28.9 | 10:06:30.6 | +0 | +17 7º 6º     |  |
| 653                               | TEM | 41  | 4,195 | 10:09:35.4 | 10:09:34.5 | +0 | -9 8º 6º      |  |
| 655                               | TEM | 43  | 0,075 | 10:10:47.1 | 10:10:47.1 | +0 | 0 1º 6º       |  |
| 656                               | TEM | 43  | 0,700 | 10:12:02.1 | 10:12:03.4 | +0 | +13 11º 6º    |  |
| 657                               | TEM | 45  | 1,353 | 10:13:14.5 | 10:13:16.2 | +0 | +17 14º 6º    |  |
| 658                               | TEM | 47  | 1,733 | 10:13:57.7 | 10:14:02.5 | +0 | [+48] 13º 6º  |  |
| 659                               | TEM | 50  | 2,195 | 10:14:48.2 | 10:14:50.9 | +0 | +27 12º 6º    |  |
| 660                               | TEM | 52  | 2,856 | 10:15:52.0 | 10:15:51.3 | +0 | -7 8º 6º      |  |
| 663                               | TEM | 54  | 3,232 | 10:16:36.5 | 10:16:37.1 | +0 | +6 5º 6º      |  |
| 664                               | TEM | 54  | 3,833 | 10:17:38.3 | 10:17:39.5 | +0 | +12 10º 6º    |  |
| 665                               | TEM | 57  | 4,368 | 10:18:52.3 | 10:18:53.0 | +0 | +7 8º 6º      |  |
| 666                               | TEM | 57  | 4,771 | 10:19:50.3 | 10:19:49.3 | +0 | -10 8º 6º     |  |
| 667                               | TEM | 59  | 0,469 | 10:31:37.1 | 10:31:38.4 | +0 | +13 10º 6º    |  |
| 668                               | TEM | 62  | 2,073 | 10:33:40.6 | 10:33:42.9 | +0 | +23 13º 6º    |  |
| 669                               | TEM | 63  | 3,555 | 10:35:21.8 | 10:35:22.3 | +0 | +5 5º 6º      |  |
| 670                               | TEM | 67  | 5,357 | 10:38:15.7 | 10:38:15.7 | +0 | 0 1º 6º       |  |
| 671                               | TEM | 68  | 6,770 | 10:39:55.8 | 10:39:55.7 | +0 | -1 3º 6º      |  |
| 672                               | TEM | 73  | 0,925 | 10:47:38.9 | 10:47:39.1 | +0 | +2 2º 6º      |  |
| 673                               | TEM | 75  | 1,284 | 10:48:31.2 | 10:48:31.2 | +0 | 0 1º 6º       |  |
| 676                               | TEM | 75  | 1,467 | 10:48:57.6 | 10:49:00.3 | +0 | +27 12º 6º    |  |
| 677                               | TEM | 79  | 2,560 | 10:51:40.0 | 10:51:41.1 | +0 | +11 10º 6º    |  |
| 678                               | TEM | 82  | 3,078 | 10:52:51.7 | 10:52:53.0 | +0 | +13 8º 6º     |  |
| 680                               | TEM | 84  | 3,788 | 10:54:42.7 | 10:54:44.3 | +0 | +16 12º 6º    |  |
| 682                               | TEM | 90  | 0,633 | 11:05:09.9 | 11:05:10.6 | +0 | +7 7º 6º      |  |
| 683                               | TEM | 92  | 1,076 | 11:06:06.9 | 11:06:06.7 | +0 | -2 3º 6º      |  |
| 684                               | TEM | 94  | 1,997 | 11:08:09.4 | 11:08:10.0 | +0 | +6 5º 6º      |  |
| 685                               | TEM | 99  | 2,877 | 11:09:56.6 | 11:09:58.0 | +0 | +14 8º 6º     |  |
| 686                               | TEM | 102 | 3,605 | 11:11:53.6 | 11:11:57.3 | +0 | +37 14º 6º    |  |
| 687                               | TEM | 104 | 4,190 | 11:12:56.7 | 11:12:57.1 | +0 | +4 4º 6º      |  |
| 688                               | TEM | 106 | 4,881 | 11:14:37.2 | 11:14:37.5 | +0 | +3 3º 6º      |  |
| 689                               | TEM | 108 | 5,190 | 11:15:13.9 | 11:15:16.4 | +0 | +25 11º 6º    |  |
| 690                               | TEM | 112 | 0,956 | 11:20:42.0 | 11:20:43.3 | +0 | +13 10º 6º    |  |
| 691                               | TEM | 113 | 1,739 | 11:22:12.9 | 11:22:13.0 | +0 | +1 2º 6º      |  |

| 01 PROVA                                 | PP | 1.053 | PD | 306 | Total PP | 747 | PCZ 4 | Posição: 6º |
|--|----|-------|----|-----|----------|-----|-------|-------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |    |       |    |     |          |     |       |             |

| 701 | TEM | 119 | 0,329 | 11:58:39.4 | 11:58:40.3 | +0 | +9 8º 8º    |
|-----|-----|-----|-------|------------|------------|----|-------------|
| 702 | TEM | 121 | 0,998 | 11:59:54.7 | 11:59:55.7 | +0 | +10 13º 9º  |
| 703 | TEM | 125 | 1,581 | 12:01:14.2 | 12:01:15.2 | +0 | +10 12º 10º |

**Cidade****FORTALEZA-**

| PC  | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|-----|------|-----|-------|------------|------------|-------|--------|------------------------|
| 704 | TEM  | 126 | 2,254 | 12:02:31.1 | 12:02:54.1 | +0    | [+230] | 15º 14º                |
| 705 | TEM  | 128 | 2,854 | 12:03:47.3 | 12:03:50.3 | +0    | +30    | 12º 14º                |
| 706 | TEM  | 130 | 3,147 | 12:04:30.2 | 12:04:32.4 | +0    | +22    | 7º 13º                 |
| 707 | TEM  | 131 | 3,563 | 12:05:14.8 | 12:05:16.0 | +0    | +12    | 11º 13º                |
| 708 | TEM  | 134 | 0,460 | 12:11:48.3 | 12:11:49.3 | +0    | +10    | 17º 13º                |
| 709 | TEM  | 137 | 1,222 | 12:13:30.3 | 12:13:30.7 | +0    | +4     | 5º 10º                 |
| 710 | TEM  | 138 | 1,845 | 12:14:39.0 | 12:14:38.5 | +0    | -5     | 6º 10º                 |
| 711 | TEM  | 140 | 2,240 | 12:15:28.1 | 12:15:29.3 | +0    | +12    | 8º 10º                 |
| 712 | TEM  | 142 | 2,748 | 12:16:37.6 | 12:16:38.1 | +0    | +5     | 2º 7º                  |
| 713 | TEM  | 144 | 3,519 | 12:18:06.8 | 12:18:07.2 | +0    | +4     | 4º 7º                  |
| 714 | TEM  | 144 | 3,967 | 12:18:55.6 | 12:18:56.2 | +0    | +6     | 3º 7º                  |
| 715 | TEM  | 144 | 4,236 | 12:19:25.0 | 12:19:25.7 | +0    | +7     | 6º 7º                  |
| 716 | TEM  | 147 | 4,811 | 12:20:42.4 | 12:20:44.8 | +0    | +24    | 14º 7º                 |
| 717 | TEM  | 148 | 5,392 | 12:21:40.8 | 12:21:42.7 | +0    | +19    | 14º 7º                 |
| 718 | TEM  | 148 | 6,041 | 12:22:32.7 | 12:22:32.7 | +0    | 0      | 1º 7º                  |
| 719 | TEM  | 153 | 0,282 | 12:29:26.4 | 12:29:27.0 | +0    | +6     | 11º 7º                 |
| 722 | TEM  | 154 | 0,941 | 12:30:52.7 | 12:30:55.6 | +0    | +29    | 13º 7º                 |
| 723 | TEM  | 155 | 1,471 | 12:31:47.8 | 12:31:48.7 | +0    | +9     | 10º 7º                 |
| 725 | TEM  | 155 | 1,924 | 12:32:34.3 | 12:32:35.4 | +0    | +11    | 11º 7º                 |
| 726 | TEM  | 156 | 2,165 | 12:33:01.9 | 12:33:04.2 | +0    | +23    | 13º 7º                 |
| 727 | TEM  | 157 | 2,504 | 12:33:46.4 | 12:33:48.3 | +0    | +19    | 12º 7º                 |
| 729 | TEM  | 158 | 2,591 | 12:33:54.7 | 12:33:59.1 | +0    | [+44]  | 13º 7º                 |
| 830 | TEM  | 161 | 0,545 | 12:38:06.4 | 12:38:05.8 | +0    | -6     | 8º 7º                  |
| 831 | TEM  | 162 | 1,197 | 12:39:20.1 | 12:39:22.0 | +0    | +19    | 8º 7º                  |
| 832 | TEM  | 165 | 2,197 | 12:41:21.6 | 12:41:22.4 | +0    | +8     | 8º 7º                  |
| 833 | TEM  | 168 | 3,279 | 12:43:59.1 | 12:43:58.2 | +0    | -9     | 6º 5º                  |
| 834 | TEM  | 169 | 4,238 | 12:45:51.8 | 12:45:51.8 | +0    | 0      | 2º 5º                  |
| 835 | TEM  | 171 | 0,179 | 12:51:25.6 | 12:51:27.0 | +0    | +14    | 15º 5º                 |
| 836 | TEM  | 172 | 0,903 | 12:52:36.4 | 12:52:37.0 | +0    | +6     | 9º 5º                  |
| 837 | TEM  | 173 | 1,540 | 12:53:33.9 | 12:53:34.2 | +0    | +3     | 6º 5º                  |
| 838 | TEM  | 174 | 2,149 | 12:54:34.4 | 12:54:34.4 | +0    | 0      | 1º 5º                  |
| 839 | TEM  | 177 | 3,547 | 12:57:09.6 | 12:57:10.0 | +0    | +4     | 6º 5º                  |
| 840 | TEM  | 178 | 5,013 | 12:59:09.1 | 12:59:10.4 | +0    | +13    | 14º 5º                 |
| 841 | TEM  | 180 | 6,430 | 13:01:07.8 | 13:01:08.7 | +0    | +9     | 9º 5º                  |
| 842 | TEM  | 181 | 7,570 | 13:03:01.9 | 13:03:02.6 | +0    | +7     | 5º 5º                  |
| 843 | TEM  | 184 | 0,576 | 13:14:33.3 | 13:14:34.0 | +0    | +7     | 6º 5º                  |
| 844 | TEM  | 185 | 0,772 | 13:14:58.2 | 13:14:59.8 | +0    | +16    | 11º 5º                 |
| 845 | TEM  | 187 | 1,125 | 13:15:43.6 | 13:15:43.3 | +0    | -3     | 2º 5º                  |
| 846 | TEM  | 190 | 1,723 | 13:17:01.3 | 13:17:01.2 | +0    | -1     | 3º 5º                  |
| 847 | TEM  | 193 | 2,743 | 13:18:50.0 | 13:18:49.7 | +0    | -3     | 4º 5º                  |
| 848 | TEM  |     |       |            |            |       |        |                        |

63

Nome RENÉ CID LEITE / TIAGO SAMPAIO

4115,4223

Patrocinador

Categoria / Largada ESTREANTE / 08:53:00

Cidade FORTALEZA/CE-

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal | Passagem | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |       |          |       |        |                        |

|     |     |     |       |            |            |    |                       |  |
|-----|-----|-----|-------|------------|------------|----|-----------------------|--|
| 645 | CAN | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>              |  |
| 647 | CAN | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>              |  |
| 601 | TEM | 3   | 0,135 | 09:13:18.1 | 09:13:18.4 | +0 | <b>+3</b> 2º 2º       |  |
| 606 | TEM | 3   | 0,433 | 09:13:53.9 | 09:13:51.9 | +0 | <b>-20</b> 9º 4º      |  |
| 607 | TEM | 3   | 0,754 | 09:14:32.4 | 09:14:33.0 | +0 | <b>+6</b> 7º 3º       |  |
| 608 | TEM | 3   | 1,102 | 09:15:14.2 | 09:15:12.5 | +0 | <b>-17</b> 11º 6º     |  |
| 609 | TEM | 3   | 1,527 | 09:16:05.2 | 09:16:07.0 | +0 | <b>+18</b> 13º 8º     |  |
| 611 | TEM | 4   | 1,714 | 09:16:31.0 | 09:16:33.2 | +0 | <b>+22</b> 11º 8º     |  |
| 612 | TEM | 4   | 2,225 | 09:17:44.5 | 09:17:47.2 | +0 | <b>+27</b> 13º 10º    |  |
| 613 | TEM | 6   | 2,800 | 09:19:11.7 | 09:19:16.2 | +0 | <b>+45</b> 16º 11º    |  |
| 615 | TEM | 8   | 3,229 | 09:20:08.5 | 09:20:12.6 | +0 | <b>+41</b> 12º 12º    |  |
| 616 | TEM | 11  | 3,689 | 09:21:13.6 | 09:21:15.8 | +0 | <b>+22</b> 12º 12º    |  |
| 622 | TEM | 14  | 0,761 | 09:28:11.5 | 09:29:41.3 | +0 | <b>[+898]</b> 17º 15º |  |
| 623 | TEM | 14  | 1,025 | 09:28:43.2 | 09:30:05.8 | +0 | <b>[+826]</b> 17º 15º |  |
| 624 | TEM | 14  | 1,176 | 09:29:01.3 | 09:30:18.7 | +0 | <b>+774</b> 17º 16º   |  |
| 630 | TEM | 19  | 2,380 | 09:33:22.3 | 09:33:23.2 | +0 | <b>+9</b> 10º 16º     |  |
| 633 | TEM | 21  | 2,995 | 09:34:32.6 | 09:34:34.8 | +0 | <b>+22</b> 13º 16º    |  |
| 634 | TEM | 22  | 3,320 | 09:35:18.6 | 09:35:20.2 | +0 | <b>+16</b> 12º 16º    |  |
| 635 | TEM | 22  | 3,672 | 09:36:09.3 | 09:36:11.3 | +0 | <b>+20</b> 11º 16º    |  |
| 636 | TEM | 23  | 4,189 | 09:37:10.6 | 09:37:11.9 | +0 | <b>+13</b> 14º 16º    |  |
| 637 | TEM | 25  | 4,643 | 09:38:12.0 | 09:38:13.4 | +0 | <b>+14</b> 11º 16º    |  |
| 638 | TEM | 27  | 5,225 | 09:39:22.3 | 09:39:36.8 | +0 | <b>+145</b> 17º 16º   |  |
| 639 | TEM | 28  | 6,275 | 09:41:27.5 | 09:41:41.8 | +0 | <b>+143</b> 16º 16º   |  |
| 640 | TEM | 30  | 0,186 | 10:01:51.9 | 10:01:53.6 | +0 | <b>+17</b> 15º 16º    |  |
| 641 | TEM | 32  | 0,622 | 10:02:41.0 | 10:02:40.6 | +0 | <b>-4</b> 8º 16º      |  |
| 642 | TEM | 33  | 0,732 | 10:02:54.9 | 00:00:00.0 | +0 | <b>*6.000</b> 0º 0º   |  |
| 646 | TEM | 40  | 2,894 | 10:07:28.9 | 10:07:28.2 | +0 | <b>-7</b> 4º 16º      |  |
| 653 | TEM | 41  | 4,195 | 10:10:35.4 | 10:10:37.1 | +0 | <b>+17</b> 11º 15º    |  |
| 655 | TEM | 43  | 0,075 | 10:11:47.1 | 10:11:47.0 | +0 | <b>-1</b> 3º 15º      |  |
| 656 | TEM | 43  | 0,700 | 10:13:02.1 | 10:13:02.6 | +0 | <b>+5</b> 6º 15º      |  |
| 657 | TEM | 45  | 1,353 | 10:14:14.5 | 10:14:14.9 | +0 | <b>+4</b> 7º 15º      |  |
| 658 | TEM | 47  | 1,733 | 10:14:57.7 | 10:14:58.6 | +0 | <b>+9</b> 8º 15º      |  |
| 659 | TEM | 50  | 2,195 | 10:15:48.2 | 10:15:49.3 | +0 | <b>+11</b> 10º 15º    |  |
| 660 | TEM | 52  | 2,856 | 10:16:52.0 | 10:16:52.9 | +0 | <b>+9</b> 9º 15º      |  |
| 663 | TEM | 54  | 3,232 | 10:17:36.5 | 10:17:38.7 | +0 | <b>+22</b> 13º 15º    |  |
| 664 | TEM | 54  | 3,833 | 10:18:38.3 | 10:18:39.2 | +0 | <b>+9</b> 8º 15º      |  |
| 665 | TEM | 57  | 4,368 | 10:19:52.3 | 10:19:51.3 | +0 | <b>-10</b> 10º 14º    |  |
| 666 | TEM | 57  | 4,771 | 10:20:50.3 | 10:20:48.6 | +0 | <b>-17</b> 12º 14º    |  |
| 667 | TEM | 59  | 0,469 | 10:32:37.1 | 10:32:37.6 | +0 | <b>+5</b> 7º 14º      |  |
| 668 | TEM | 62  | 2,073 | 10:34:40.6 | 10:34:40.7 | +0 | <b>+1</b> 3º 14º      |  |
| 669 | TEM | 63  | 3,555 | 10:36:21.8 | 10:36:20.4 | +0 | <b>-14</b> 17º 14º    |  |
| 670 | TEM | 67  | 5,357 | 10:39:15.7 | 10:39:16.8 | +0 | <b>+11</b> 11º 14º    |  |
| 671 | TEM | 68  | 6,770 | 10:40:55.8 | 10:40:54.0 | +0 | <b>-18</b> 15º 14º    |  |
| 672 | TEM | 73  | 0,925 | 10:48:38.9 | 10:48:38.4 | +0 | <b>-5</b> 4º 14º      |  |
| 673 | TEM | 75  | 1,284 | 10:49:31.2 | 10:49:31.0 | +0 | <b>-2</b> 3º 13º      |  |
| 676 | TEM | 75  | 1,467 | 10:49:57.6 | 10:49:56.1 | +0 | <b>-15</b> 9º 13º     |  |
| 677 | TEM | 79  | 2,560 | 10:52:40.0 | 10:52:39.4 | +0 | <b>-6</b> 6º 13º      |  |
| 678 | TEM | 82  | 3,078 | 10:53:51.7 | 10:53:51.0 | +0 | <b>-7</b> 3º 13º      |  |
| 680 | TEM | 84  | 3,788 | 10:55:42.7 | 10:55:42.4 | +0 | <b>-3</b> 3º 13º      |  |
| 682 | TEM | 90  | 0,633 | 11:06:09.9 | 11:06:10.0 | +0 | <b>+1</b> 2º 13º      |  |
| 683 | TEM | 92  | 1,076 | 11:07:06.9 | 11:07:06.0 | +0 | <b>-9</b> 14º 13º     |  |
| 684 | TEM | 94  | 1,997 | 11:09:09.4 | 11:09:08.5 | +0 | <b>-9</b> 11º 13º     |  |
| 685 | TEM | 99  | 2,877 | 11:10:56.6 | 11:10:57.2 | +0 | <b>+6</b> 4º 13º      |  |
| 686 | TEM | 102 | 3,605 | 11:12:53.6 | 11:12:55.4 | +0 | <b>+18</b> 10º 13º    |  |
| 687 | TEM | 104 | 4,190 | 11:13:56.7 | 11:13:56.2 | +0 | <b>-5</b> 5º 13º      |  |
| 688 | TEM | 106 | 4,881 | 11:15:37.2 | 11:15:38.5 | +0 | <b>+13</b> 11º 13º    |  |
| 689 | TEM | 108 | 5,190 | 11:16:13.9 | 11:16:16.9 | +0 | <b>+30</b> 13º 13º    |  |
| 690 | TEM | 112 | 0,956 | 11:21:42.0 | 11:21:44.1 | +0 | <b>+21</b> 14º 13º    |  |
| 691 | TEM | 113 | 1,739 | 11:23:12.9 | 11:23:13.6 | +0 | <b>+7</b> 8º 13º      |  |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos        | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |               |                        |
| 704                                      | TEM  | 126 | 2,254 | 12:03:31.1 | 12:04:06.7 | +0    | <b>[+356]</b> | 16º 16º                |
| 705                                      | TEM  | 128 | 2,854 | 12:04:47.3 | 12:05:03.2 | +0    | <b>[+159]</b> | 16º 16º                |
| 706                                      | TEM  | 130 | 3,147 | 12:05:30.2 | 12:05:40.5 | +0    | <b>+103</b>   | 15º 16º                |
| 707                                      | TEM  | 131 | 3,563 | 12:06:14.8 | 12:06:17.4 | +0    | <b>+26</b>    | 15º 15º                |
| 708                                      | TEM  | 134 | 0,460 | 12:12:48.3 | 12:12:48.1 | +0    | <b>-2</b>     | 4º 15º                 |
| 709                                      | TEM  | 137 | 1,222 | 12:14:30.3 | 12:14:32.2 | +0    | <b>+19</b>    | 13º 13º                |
| 710                                      | TEM  | 138 | 1,845 | 12:15:39.0 | 12:15:39.1 | +0    | <b>+1</b>     | 2º 12º                 |
| 711                                      | TEM  | 140 | 2,240 | 12:16:28.1 | 12:16:30.5 | +0    | <b>+24</b>    | 12º 12º                |
| 712                                      | TEM  | 142 | 2,748 | 12:17:37.6 | 12:17:40.4 | +0    | <b>+28</b>    | 8º 10º                 |
| 713                                      | TEM  | 144 | 3,519 | 12:19:06.8 | 12:19:08.8 | +0    | <b>+20</b>    | 11º 10º                |
| 714                                      | TEM  | 144 | 3,967 | 12:19:55.6 | 12:19:56.7 | +0    | <b>+11</b>    | 8º 10º                 |
| 715                                      | TEM  | 144 | 4,236 | 12:20:25.0 | 12:20:27.7 | +0    | <b>+27</b>    | 14º 10º                |
| 716                                      | TEM  | 147 | 4,811 | 12:21:42.4 | 12:21:44.3 | +0    | <b>+19</b>    | 12º 10º                |
| 717                                      | TEM  | 148 | 5,392 | 12:22:40.8 | 12:22:42.8 | +0    | <b>+20</b>    | 16º 10º                |
| 718                                      | TEM  | 148 | 6,041 | 12:23:32.7 | 12:23:35.2 | +0    | <b>+25</b>    | 15º 11º                |
| 719                                      | TEM  | 153 | 0,282 | 12:30:26.4 | 12:30:25.5 | +0    | <b>-9</b>     | 14º 11º                |
| 722                                      | TEM  | 154 | 0,941 | 12:31:52.7 | 12:31:54.8 | +0    | <b>+21</b>    | 10º 11º                |
| 723                                      | TEM  | 155 | 1,471 | 12:32:47.8 | 12:32:47.0 | +0    | <b>-8</b>     | 9º 11º                 |
| 725                                      | TEM  | 155 | 1,924 | 12:33:34.3 | 12:33:33.1 | +0    | <b>-12</b>    | 14º 11º                |
| 726                                      | TEM  | 156 | 2,165 | 12:34:01.9 | 12:34:01.7 | +0    | <b>-2</b>     | 1º 10º                 |
| 727                                      | TEM  | 157 | 2,504 | 12:34:46.4 | 12:34:47.4 | +0    | <b>+10</b>    | 8º 10º                 |
| 729                                      | TEM  | 158 | 2,591 | 12:34:54.7 | 12:34:58.9 | +0    | <b>+42</b>    | 12º 11º                |
| 830                                      | TEM  | 161 | 0,545 | 12:39:06.4 | 12:39:07.3 | +0    | <b>+9</b>     | 11º 10º                |
| 831                                      | TEM  | 162 | 1,197 | 12:40:20.1 | 12:40:20.8 | +0    | <b>+7</b>     | 3º 10º                 |
| 832                                      | TEM  | 165 | 2,197 | 12:42:21.6 | 12:42:22.2 | +0    | <b>+6</b>     | 5º 10º                 |
| 833                                      | TEM  | 168 | 3,279 | 12:44:59.1 | 12:44:57.9 | +0    | <b>-12</b>    | 8º 9º                  |
| 834                                      | TEM  | 169 | 4,238 | 12:46:51.8 | 12:46:49.9 | +0    | <b>-19</b>    | 13º 9º                 |
| 835                                      | TEM  | 171 | 0,179 | 12:52:25.6 | 12:52:26.9 | +0    | <b>+13</b>    | 13º 9º                 |
| 836                                      | TEM  | 172 | 0,903 | 12:53:36.4 | 12:53:34.9 | +0    | <b>-15</b>    | 16º 9º                 |
| 837                                      | TEM  | 173 | 1,540 | 12:54:33.9 | 12:54:32.4 | +0    | <b>-15</b>    | 17º 9º                 |
| 838                                      | TEM  | 174 | 2,149 | 12:55:34.4 | 12:55:32.2 | +0    | <b>-22</b>    | 17º 9º                 |
| 839                                      | TEM  | 177 | 3,547 | 12:58:09.6 | 12:58:10.8 | +0    | <b>+12</b>    | 11º 9º                 |
| 840                                      | TEM  | 178 | 5,013 | 13:00:09.1 | 13:00:09.6 | +0    | <b>+5</b>     | 4º 9º                  |
| 841                                      | TEM  | 180 | 6,430 | 13:02:07.8 | 13:02:06.2 | +0    | <b>-16</b>    | 14º 9º                 |
| 842                                      | TEM  | 181 | 7,570 | 13:04:01.9 | 13:04:00.7 | +0    | <b>-12</b>    | 11º 9º                 |
| 843                                      | TEM  | 184 | 0,576 | 13:15:33.3 | 13:15:30.9 | +0    | <b>-24</b>    | 15º 8º                 |
| 844                                      | TEM  | 185 | 0,772 | 13:15:58.2 | 13:15:58.0 | +0    | <b>-2</b>     | 1º 8º                  |
| 845                                      | TEM  | 187 | 1,125 | 13:16:43.6 | 13:16:42.5 | +0    | <b>-11</b>    | 8º 8º                  |
| 846                                      | TEM  | 190 | 1,723 | 13:18:01.3 | 13:18:00.4 | +0    | <b>-9</b>     | 13º 8º                 |
| 847                                      | TEM  | 193 | 2,743 | 13:19:50.0 | 13:19:48.6 | +0    | <b>-14</b>    | 12º 8º                 |
| 848                                      | TEM  | 195 | 3,350 | 13:21:02.3 | 13:21:01.0 | +0    | <b>-13</b>    | 11º 8º                 |
| 849                                      | TEM  | 196 | 4,026 | 13:22:17.4 | 13:22:18.1 | +0    | <b>+7</b>     | 8º 8º                  |
| 850                                      | TEM  | 198 | 5,223 | 13:24:42.0 | 13:24:41.9 | +0    | <b>-1</b>     | 3º 8º                  |
| 851                                      | TEM  | 200 | 6,265 | 13:27:00.3 | 13:26:57.0 | +0    | <b>-33</b>    | 16º 8º                 |

| 02 PROVA | PP | 1.232</th |
| --- | --- | --- |

| <b>64</b>                                | <b>Nome</b>                | RAUL MACEDO MONTEIRO / INGRID MENDONCA DO NASCIMENTO |       |            |            |          |               |                        |             |        |            | 4546,4006 |  |
|--|----------------------------|--|-------|------------|------------|----------|---------------|------------------------|-------------|--------|------------|-----------|--|
|  | <b>Patrocinador</b>        |  |       |            |            |          |               |                        |             |        |            |           |  |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:54:00                                 |       |            |            |          |               |                        |             |        |            |           |  |
| PC                                       | Tipo                       | Trc  | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos        | Colocação No PC Até PC |             | Cidade | FORTALEZA- |           |  |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |  |       |            |            |          |               |                        |             |        |            |           |  |
| 645                                      | CAN                        | 35   | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |             |        |            |           |  |
| 647                                      | CAN                        | 40   | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |             |        |            |           |  |
| 601                                      | TEM                        | 3  | 0,135 | 09:14:18.1 | 09:14:19.7 | +0       | <b>+16</b>    | 7º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 606                                      | TEM                        | 3  | 0,433 | 09:14:53.9 | 09:14:51.7 | +0       | <b>-22</b>    | 12º 11º                |             |        |            |           |  |
| 607                                      | TEM                        | 3  | 0,754 | 09:15:32.4 | 09:15:32.1 | +0       | <b>-3</b>     | 2º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 608                                      | TEM                        | 3  | 1,102 | 09:16:14.2 | 09:16:14.2 | +0       | <b>0</b>      | 1º 4º                  |             |        |            |           |  |
| 609                                      | TEM                        | 3  | 1,527 | 09:17:05.2 | 09:17:06.1 | +0       | <b>+9</b>     | 7º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 611                                      | TEM                        | 4  | 1,714 | 09:17:31.0 | 09:17:29.0 | +0       | <b>-20</b>    | 10º 6º                 |             |        |            |           |  |
| 612                                      | TEM                        | 4  | 2,225 | 09:18:44.5 | 09:18:46.5 | +0       | <b>+20</b>    | 12º 6º                 |             |        |            |           |  |
| 613                                      | TEM                        | 6  | 2,800 | 09:20:11.7 | 09:20:13.2 | +0       | <b>+15</b>    | 8º 6º                  |             |        |            |           |  |
| 615                                      | TEM                        | 8  | 3,229 | 09:21:08.5 | 09:21:07.3 | +0       | <b>-12</b>    | 8º 5º                  |             |        |            |           |  |
| 616                                      | TEM                        | 11   | 3,689 | 09:22:13.6 | 09:22:14.3 | +0       | <b>+7</b>     | 7º 5º                  |             |        |            |           |  |
| 622                                      | TEM                        | 14   | 0,761 | 09:29:11.5 | 09:29:10.6 | +0       | <b>-9</b>     | 7º 4º                  |             |        |            |           |  |
| 623                                      | TEM                        | 14   | 1,025 | 09:29:43.2 | 09:29:42.8 | +0       | <b>-4</b>     | 4º 4º                  |             |        |            |           |  |
| 624                                      | TEM                        | 14   | 1,176 | 09:30:01.3 | 09:30:01.1 | +0       | <b>-2</b>     | 6º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 630                                      | TEM                        | 19   | 2,380 | 09:34:22.3 | 09:34:22.5 | +0       | <b>+2</b>     | 3º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 633                                      | TEM                        | 21   | 2,995 | 09:35:32.6 | 09:35:33.6 | +0       | <b>+10</b>    | 9º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 634                                      | TEM                        | 22   | 3,320 | 09:36:18.6 | 09:36:18.8 | +0       | <b>+2</b>     | 3º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 635                                      | TEM                        | 22   | 3,672 | 09:37:09.3 | 09:37:09.4 | +0       | <b>+1</b>     | 3º 3º                  |             |        |            |           |  |
| 636                                      | TEM                        | 23   | 4,189 | 09:38:10.6 | 09:38:11.2 | +0       | <b>+6</b>     | 10º 3º                 |             |        |            |           |  |
| 637                                      | TEM                        | 25   | 4,643 | 09:39:12.0 | 09:39:14.6 | +0       | <b>+26</b>    | 15º 3º                 |             |        |            |           |  |
| 638                                      | TEM                        | 27   | 5,225 | 09:40:22.3 | 09:40:25.6 | +0       | <b>[+33]</b>  | 15º 3º                 |             |        |            |           |  |
| 639                                      | TEM                        | 28   | 6,275 | 09:42:27.5 | 09:43:31.0 | +0       | <b>[+635]</b> | 18º 12º                |             |        |            |           |  |
| 640                                      | TEM                        | 30   | 0,186 | 10:02:51.9 | 10:02:51.3 | +0       | <b>-6</b>     | 5º 12º                 |             |        |            |           |  |
| 641                                      | TEM                        | 32   | 0,622 | 10:03:41.0 | 10:03:40.3 | +0       | <b>-7</b>     | 10º 12º                |             |        |            |           |  |
| 642                                      | TEM                        | 33   | 0,732 | 10:03:54.9 | 10:03:57.6 | +0       | <b>+27</b>    | 3º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 646                                      | TEM                        | 40   | 2,894 | 10:08:28.9 | 10:08:27.2 | +0       | <b>-17</b>    | 8º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 653                                      | TEM                        | 41   | 4,195 | 10:11:35.4 | 10:11:35.8 | +0       | <b>+4</b>     | 5º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 655                                      | TEM                        | 43   | 0,075 | 10:12:47.1 | 10:12:46.1 | +0       | <b>-10</b>    | 11º 8º                 |             |        |            |           |  |
| 656                                      | TEM                        | 43   | 0,700 | 10:14:02.1 | 10:14:01.9 | +0       | <b>-2</b>     | 4º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 657                                      | TEM                        | 45   | 1,353 | 10:15:14.5 | 10:15:14.0 | +0       | <b>-5</b>     | 9º 8º                  |             |        |            |           |  |
| 658                                      | TEM                        | 47   | 1,733 | 10:15:57.7 | 10:15:58.0 | +0       | <b>+3</b>     | 3º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 659                                      | TEM                        | 50   | 2,195 | 10:16:48.2 | 10:16:48.2 | +0       | <b>0</b>      | 1º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 660                                      | TEM                        | 52   | 2,856 | 10:17:52.0 | 10:17:52.0 | +0       | <b>0</b>      | 2º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 663                                      | TEM                        | 54   | 3,232 | 10:18:36.5 | 10:18:37.6 | +0       | <b>+11</b>    | 7º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 664                                      | TEM                        | 54   | 3,833 | 10:19:38.3 | 10:19:37.3 | +0       | <b>-10</b>    | 9º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 665                                      | TEM                        | 57   | 4,368 | 10:20:52.3 | 10:20:52.2 | +0       | <b>-1</b>     | 2º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 666                                      | TEM                        | 57   | 4,771 | 10:21:50.3 | 10:21:47.4 | +0       | <b>-29</b>    | 15º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 667                                      | TEM                        | 59   | 0,469 | 10:33:37.1 | 10:33:37.1 | +0       | <b>0</b>      | 2º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 668                                      | TEM                        | 62   | 2,073 | 10:35:40.6 | 10:35:40.9 | +0       | <b>+3</b>     | 5º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 669                                      | TEM                        | 63   | 3,555 | 10:37:21.8 | 10:37:20.2 | +0       | <b>-16</b>    | 18º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 670                                      | TEM                        | 67   | 5,357 | 10:40:15.7 | 10:40:16.5 | +0       | <b>+8</b>     | 9º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 671                                      | TEM                        | 68   | 6,770 | 10:41:55.8 | 10:41:53.8 | +0       | <b>-20</b>    | 17º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 672                                      | TEM                        | 73   | 0,925 | 10:49:38.9 | 10:49:38.2 | +0       | <b>-7</b>     | 5º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 673                                      | TEM                        | 75   | 1,284 | 10:50:31.2 | 10:50:28.8 | +0       | <b>-24</b>    | 10º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 676                                      | TEM                        | 75   | 1,467 | 10:50:57.6 | 10:50:56.4 | +0       | <b>-12</b>    | 7º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 677                                      | TEM                        | 79   | 2,560 | 10:53:40.0 | 10:53:40.8 | +0       | <b>+8</b>     | 7º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 678                                      | TEM                        | 82   | 3,078 | 10:54:51.7 | 10:54:49.6 | +0       | <b>-21</b>    | 12º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 680                                      | TEM                        | 84   | 3,788 | 10:56:42.7 | 10:56:42.1 | +0       | <b>-6</b>     | 5º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 682                                      | TEM                        | 90   | 0,633 | 11:07:09.9 | 11:07:10.6 | +0       | <b>+7</b>     | 5º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 683                                      | TEM                        | 92   | 1,076 | 11:08:06.9 | 11:08:05.3 | +0       | <b>-16</b>    | 16º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 684                                      | TEM                        | 94   | 1,997 | 11:10:09.4 | 11:10:07.4 | +0       | <b>-20</b>    | 15º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 685                                      | TEM                        | 99   | 2,877 | 11:11:56.6 | 11:11:57.0 | +0       | <b>+4</b>     | 3º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 686                                      | TEM                        | 102  | 3,605 | 11:13:53.6 | 11:13:53.5 | +0       | <b>-1</b>     | 1º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 687                                      | TEM                        | 104  | 4,190 | 11:14:56.7 | 11:14:55.7 | +0       | <b>-10</b>    | 11º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 688                                      | TEM                        | 106  | 4,881 | 11:16:37.2 | 11:16:35.6 | +0       | <b>-16</b>    | 15º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 689                                      | TEM                        | 108  | 5,190 | 11:17:13.9 | 11:17:14.4 | +0       | <b>+5</b>     | 4º 7º                  |             |        |            |           |  |
| 690                                      | TEM                        | 112  | 0,956 | 11:22:42.0 | 11:22:40.7 | +0       | <b>-13</b>    | 11º 7º                 |             |        |            |           |  |
| 691                                      | TEM                        | 113  | 1,739 | 11:24:12.9 | 11:24:11.6 | +0       | <b>-13</b>    | 14º 7º                 |             |        |            |           |  |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | PP   | 1.216 | PD         | 668        | Total PP | <b>548</b>    | PCZ 4                  | Posição: 2º |        |            |           |  |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |  |       |            |            |          |               |                        |             |        |            |           |  |
| 701                                      | TEM                        | 119  | 0,329 | 12:00:39.4 | 12:00:42.3 | +0       | <b>+29</b>    | 17º 17º                |             |        |            |           |  |
| 702                                      | TEM                        | 121  | 0,998 | 12:01:54.7 | 12:01:56.0 | +0       | <b>+13</b>    | 14º 17º                |             |        |            |           |  |
| 703                                      | TEM                        | 125  | 1,581 | 12:03:14.2 | 12:03:14.9 | +0       | <b>+7</b>     | 8º 16º                 |             |        |            |           |  |
| <b>02 PROVA</b>                          |                            | PP   | 1.866 | PD         | 868        | Total PP | <b>998</b>    | PCZ 4                  | Posição: 5º |        |            |           |  |
| <b>TOTAL</b>                             |                            | PP   | 1.866 | PD         | 868        | Total PP | <b>998</b>    | PCZ 4                  |             |        |            |           |  |

65

Nome ALMIR PINTO / GISELLE PINTO

4521,4365

Patrocinador

Categoria / Largada ESTREANTE / 08:55:00

Cidade FORTALEZA-

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos                | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|-----------------------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |                       |                        |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>              |                        |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>              |                        |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135 | 09:15:18.1 | 09:15:22.9 | +0    | <b>+48</b> 16º 16º    |                        |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433 | 09:15:53.9 | 09:16:06.9 | +0    | <b>+130</b> 17º 17º   |                        |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754 | 09:16:32.4 | 09:16:57.8 | +0    | <b>[+254]</b> 17º 17º |                        |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102 | 09:17:14.2 | 09:17:35.1 | +0    | <b>[+209]</b> 17º 17º |                        |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527 | 09:18:05.2 | 09:18:23.7 | +0    | <b>+185</b> 17º 17º   |                        |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714 | 09:18:31.0 | 09:18:43.8 | +0    | <b>+128</b> 17º 17º   |                        |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225 | 09:19:44.5 | 09:19:43.8 | +0    | <b>-7</b> 5º 17º      |                        |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800 | 09:21:11.7 | 09:21:14.2 | +0    | <b>+25</b> 12º 17º    |                        |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229 | 09:22:08.5 | 09:22:07.5 | +0    | <b>-10</b> 7º 16º     |                        |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689 | 09:23:13.6 | 09:23:13.9 | +0    | <b>+3</b> 4º 15º      |                        |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761 | 09:30:11.5 | 09:30:21.1 | +0    | <b>+96</b> 15º 14º    |                        |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025 | 09:30:43.2 | 09:30:51.1 | +0    | <b>+79</b> 15º 14º    |                        |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176 | 09:31:01.3 | 09:31:09.4 | +0    | <b>+81</b> 15º 13º    |                        |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380 | 09:35:22.3 | 09:35:23.4 | +0    | <b>+11</b> 12º 13º    |                        |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995 | 09:36:32.6 | 09:36:34.9 | +0    | <b>+23</b> 14º 13º    |                        |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320 | 09:37:18.6 | 09:37:14.9 | +0    | <b>-37</b> 16º 13º    |                        |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672 | 09:38:09.3 | 09:38:12.5 | +0    | <b>+32</b> 15º 13º    |                        |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189 | 09:39:10.6 | 09:39:10.3 | +0    | <b>-3</b> 8º 13º      |                        |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643 | 09:40:12.0 | 09:40:10.4 | +0    | <b>-16</b> 12º 13º    |                        |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225 | 09:41:22.3 | 09:41:24.4 | +0    | <b>+21</b> 8º 13º     |                        |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275 | 09:43:27.5 | 09:43:31.8 | +0    | <b>+43</b> 13º 14º    |                        |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186 | 10:03:51.9 | 10:03:56.4 | +0    | <b>+45</b> 17º 14º    |                        |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622 | 10:04:41.0 | 10:04:43.4 | +0    | <b>+24</b> 17º 14º    |                        |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732 | 10:04:54.9 | 10:04:59.7 | +0    | <b>+48</b> 6º 10º     |                        |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894 | 10:09:28.9 | 10:09:26.0 | +0    | <b>-29</b> 9º 10º     |                        |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195 | 10:12:35.4 | 10:12:33.3 | +0    | <b>-21</b> 12º 10º    |                        |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075 | 10:13:47.1 | 10:13:47.7 | +0    | <b>+6</b> 8º 10º      |                        |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700 | 10:15:02.1 | 10:15:04.0 | +0    | <b>+19</b> 12º 10º    |                        |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353 | 10:16:14.5 | 10:16:16.8 | +0    | <b>+23</b> 15º 10º    |                        |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733 | 10:16:57.7 | 10:17:18.1 | +0    | <b>+204</b> 16º 10º   |                        |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195 | 10:17:48.2 | 10:18:08.1 | +0    | <b>+199</b> 15º 10º   |                        |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856 | 10:18:52.0 | 10:19:04.0 | +0    | <b>+120</b> 14º 10º   |                        |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232 | 10:19:36.5 | 10:19:45.4 | +0    | <b>+89</b> 14º 10º    |                        |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833 | 10:20:38.3 | 10:20:44.9 | +0    | <b>+66</b> 15º 11º    |                        |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368 | 10:21:52.3 | 10:21:53.8 | +0    | <b>+15</b> 12º 11º    |                        |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771 | 10:22:50.3 | 10:22:50.1 | +0    | <b>-2</b> 3º 11º      |                        |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469 | 10:34:37.1 | 10:34:43.3 | +0    | <b>+62</b> 18º 11º    |                        |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073 | 10:36:40.6 | 10:36:42.2 | +0    | <b>+16</b> 9º 11º     |                        |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555 | 10:38:21.8 | 10:38:20.6 | +0    | <b>-12</b> 13º 11º    |                        |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357 | 10:41:15.7 | 10:41:18.7 | +0    | <b>+30</b> 18º 11º    |                        |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770 | 10:42:55.8 | 10:42:55.2 | +0    | <b>-6</b> 8º 11º      |                        |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925 | 10:50:38.9 | 10:50:40.5 | +0    | <b>+16</b> 10º 11º    |                        |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284 | 10:51:31.2 | 10:51:32.2 | +0    | <b>+10</b> 5º 11º     |                        |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467 | 10:51:57.6 | 10:51:56.7 | +0    | <b>-9</b> 5º 11º      |                        |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560 | 10:54:40.0 | 10:54:42.8 | +0    | <b>+28</b> 15º 11º    |                        |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078 | 10:55:51.7 | 10:55:54.6 | +0    | <b>+29</b> 13º 11º    |                        |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788 | 10:57:42.7 | 10:57:41.0 | +0    | <b>-17</b> 13º 11º    |                        |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633 | 11:08:09.9 | 11:08:11.9 | +0    | <b>+20</b> 18º 11º    |                        |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076 | 11:09:06.9 | 11:09:06.3 | +0    | <b>-6</b> 8º 11º      |                        |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997 | 11:11:09.4 | 11:11:11.3 | +0    | <b>+19</b> 14º 11º    |                        |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877 | 11:12:56.6 | 11:13:00.8 | +0    | <b>+42</b> 16º 11º    |                        |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605 | 11:14:53.6 | 11:14:55.5 | +0    | <b>+19</b> 12º 11º    |                        |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190 | 11:15:56.7 | 11:15:58.6 | +0    | <b>+19</b> 14º 11º    |                        |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881 | 11:17:37.2 | 11:17:38.6 | +0    | <b>+14</b> 13º 11º    |                        |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190 | 11:18:13.9 | 11:18:15.9 | +0    | <b>+20</b> 9º 11º     |                        |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956 | 11:23:42.0 | 11:23:42.8 | +0    | <b>+8</b> 4º 11º      |                        |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739 | 11:25:12.9 | 11:25:09.7 | +0    | <b>-32</b> 18º 11º    |                        |

| PC  | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos        | Colocação No PC Até PC |
|-----|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------|------------------------|
| 704 | TEM  | 126 | 2,254 | 12:05:31.1 | 12:06:17.9 | +0    | <b>[+468]</b> | 17º 17º                |
| 705 | TEM  | 128 | 2,854 | 12:06:47.3 | 12:07:17.1 | +0    | <b>[+298]</b> | 17º 17º                |
| 706 | TEM  | 130 | 3,147 | 12:07:30.2 | 12:07:50.4 | +0    | <b>+202</b>   | 16º 17º                |
| 707 | TEM  | 131 | 3,563 | 12:08:14.8 | 12:08:26.3 | +0    | <b>+115</b>   | 16º 17º                |
| 708 | TEM  | 134 | 0,460 | 12:14:48.3 | 12:14:48.9 | +0    | <b>+6</b>     | 9º 17º                 |
| 709 | TEM  | 137 | 1,222 | 12:16:30.3 | 12:16:29.9 | +0    | <b>-4</b>     | 6º 15º                 |
| 710 | TEM  | 138 | 1,845 | 12:17:39.0 | 12:17:38.4 | +0    | <b>-6</b>     | 7º 15º                 |
| 711 | TEM  | 140 | 2,240 | 12:18:28.1 | 12:18:34.2 | +0    | <b>+61</b>    | 16º 15º                |
| 712 | TEM  | 142 | 2,748 | 12:19:37.6 | 12:19:38.9 | +0    | <b>+13</b>    | 5º 13º                 |
| 713 | TEM  | 144 | 3,519 | 12:21:06.8 | 12:21:06.8 | +0    | <b>0</b>      | 1º 13º                 |
| 714 | TEM  | 144 | 3,967 | 12:21:55.6 | 12:21:56.6 | +0    | <b>+10</b>    | 7º 13º                 |
| 715 | TEM  | 144 | 4,236 | 12:22:25.0 | 12:22:24.5 | +0    | <b>-5</b>     | 3º 13º                 |
| 716 | TEM  | 147 | 4,811 | 12:23:42.4 | 12:23:39.4 | +0    | <b>-30</b>    | 15º 13º                |
| 717 | TEM  | 148 | 5,392 | 12:24:40.8 | 12:24:40.8 | +0    | <b>0</b>      | 1º 13º                 |
| 718 | TEM  | 148 | 6,041 | 12:25:32.7 | 12:25:33.0 | +0    | <b>+3</b>     | 4º 13º                 |
| 719 | TEM  | 153 | 0,282 | 12:32:26.4 | 12:32:28.1 | +0    | <b>+17</b>    | 15º 13º                |
| 722 | TEM  | 154 | 0,941 | 12:33:52.7 | 12:33:49.2 | +0    | <b>-35</b>    | 15º 13º                |
| 723 | TEM  | 155 | 1,471 | 12:34:47.8 | 12:34:47.5 | +0    | <b>-3</b>     | 7º 13º                 |
| 725 | TEM  | 155 | 1,924 | 12:35:34.3 | 12:35:32.7 | +0    | <b>-16</b>    | 16º 13º                |
| 726 | TEM  | 156 | 2,165 | 12:36:01.9 | 12:36:10.7 | +0    | <b>+88</b>    | 19º 13º                |
| 727 | TEM  | 157 | 2,504 | 12:36:46.4 | 12:36:46.2 | +0    | <b>-2</b>     | 3º 13º                 |
| 729 | TEM  | 158 | 2,591 | 12:36:54.7 | 12:36:56.5 | +0    | <b>+18</b>    | 4º 13º                 |
| 830 | TEM  | 161 | 0,545 | 12:41:06.4 | 12:41:05.9 | +0    | <b>-5</b>     | 4º 13º                 |
| 831 | TEM  | 162 | 1,197 | 12:42:20.1 | 12:42:22.1 | +0    | <b>+20</b>    | 11º 13º                |
| 832 | TEM  | 165 | 2,197 | 12:44:21.6 | 12:44:25.0 | +0    | <b>+34</b>    | 17º 13º                |
| 833 | TEM  | 168 | 3,279 | 12:46:59.1 | 12:46:54.2 | +0    | <b>-49</b>    | 13º 12º                |
| 834 | TEM  | 169 | 4,238 | 12:48:51.8 | 12:48:50.8 | +0    | <b>-10</b>    | 8º 12º                 |
| 835 | TEM  | 171 | 0,179 | 12:54:25.6 | 12:54:27.3 | +0    | <b>+17</b>    | 17º 12º                |
| 836 | TEM  | 172 | 0,903 | 12:55:36.4 | 12:55:36.2 | +0    | <b>-2</b>     | 5º 12º                 |
| 837 | TEM  | 173 | 1,540 | 12:56:33.9 | 12:56:33.2 | +0    | <b>-7</b>     | 13º 12º                |
| 838 | TEM  | 174 | 2,149 | 12:57:34.4 | 12:57:33.1 | +0    | <b>-13</b>    | 11º 12º                |
| 839 | TEM  | 177 | 3,547 | 13:00:09.6 | 13:00:10.6 | +0    | <b>+10</b>    | 10º 12º                |
| 840 | TEM  | 178 | 5,013 | 13:02:09.1 | 13:02:10.7 | +0    | <b>+16</b>    | 15º 12º                |
| 841 | TEM  | 180 | 6,430 | 13:04:07.8 | 13:04:10.0 | +0    | <b>+22</b>    | 18º 12º                |
| 842 | TEM  | 181 | 7,570 | 13:06:01.9 | 13:06:03.2 | +0    | <b>+13</b>    | 13º 12º                |
| 843 | TEM  | 184 | 0,576 | 13:17:33.3 | 13:17:31.8 | +0    | <b>-15</b>    | 13º 12º                |
| 844 | TEM  | 185 | 0,772 | 13:17:58.2 | 13:17:59.9 | +0    | <b>+17</b>    | 13º 11º                |
| 845 | TEM  | 187 | 1,125 | 13:18:43.6 | 13:18:44.4 | +0    | <b>+8</b>     | 4º 11º                 |
| 846 | TEM  | 190 | 1,723 | 13:20:01.3 | 13:20:00.0 | +0    | <b>-13</b>    | 16º 11º                |
| 847 | TEM  | 193 | 2,743 | 13:21:50.0 | 13:21:47.4 | +0    | <b>-26</b>    | 14º 12º                |
| 848 | TEM  | 195 | 3,350 | 13:23:02.3 | 13:23:00.7 | +0    | <b>-16</b>    | 13º 12º                |
| 849 | TEM  | 196 | 4,026 | 13:24:17.4 | 13:24:18.1 | +0    | <b>+7</b>     | 7º 12º                 |
| 850 | TEM  | 198 | 5,223 | 13:26:42.0 | 13:26:42.3 | +0    | <b>+3</b>     | 5º 10º                 |
| 851 | TEM  | 200 | 6,265 | 13:29:00.3 | 13:29:00.2 | +0    | <b>-1</b>     | 4º 10º                 |

| 02 PROVA | PP | 1.753 | PD | 766   | Total PP | 987   | PCZ 2 | Posição: 10º |
|----------|----|-------|----|-------|----------|-------|-------|--------------|
| TOTAL    | PP | 4.538 | PD | 1.229 | Total PP | 3.309 |       |              |

# CCR 2017 - 5ª ETAPA



| <b>66</b>                                | <b>Nome</b>                | GIANCARLO AZEVEDO MENDONÇA / VANESSA MENDONÇA |       |            |            |          |              |                        |             |  |        | 4574,4221  |  |
|--|----------------------------|---|-------|------------|------------|----------|--------------|------------------------|-------------|--|--------|------------|--|
|  | <b>Patrocinador</b>        |   |       |            |            |          |              |                        |             |  |        |            |  |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:56:00                          |       |            |            |          |              |                        |             |  |        |            |  |
| PC                                       | Tipo                       | Trc   | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos       | Colocação No PC Até PC |             |  | Cidade | FORTALEZA- |  |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |   |       |            |            |          |              |                        |             |  |        |            |  |
| 645                                      | CAN                        | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>     |                        |             |  |        |            |  |
| 647                                      | CAN                        | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>     |                        |             |  |        |            |  |
| 601                                      | TEM                        | 3   | 0,135 | 09:16:18.1 | 09:16:20.1 | +0       | <b>+20</b>   | 9º 9º                  |             |  |        |            |  |
| 606                                      | TEM                        | 3   | 0,433 | 09:16:53.9 | 09:16:52.0 | +0       | <b>-19</b>   | 8º 13º                 |             |  |        |            |  |
| 607                                      | TEM                        | 3   | 0,754 | 09:17:32.4 | 09:17:34.6 | +0       | <b>+22</b>   | 12º 12º                |             |  |        |            |  |
| 608                                      | TEM                        | 3   | 1,102 | 09:18:14.2 | 09:18:13.9 | +0       | <b>-3</b>    | 3º 9º                  |             |  |        |            |  |
| 609                                      | TEM                        | 3   | 1,527 | 09:19:05.2 | 09:19:05.6 | +0       | <b>+4</b>    | 4º 9º                  |             |  |        |            |  |
| 611                                      | TEM                        | 4   | 1,714 | 09:19:31.0 | 09:19:30.8 | +0       | <b>-2</b>    | 2º 5º                  |             |  |        |            |  |
| 612                                      | TEM                        | 4   | 2,225 | 09:20:44.5 | 09:20:44.6 | +0       | <b>+1</b>    | 2º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 613                                      | TEM                        | 6   | 2,800 | 09:22:11.7 | 09:22:11.8 | +0       | <b>+1</b>    | 2º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 615                                      | TEM                        | 8   | 3,229 | 09:23:08.5 | 09:23:08.2 | +0       | <b>-3</b>    | 2º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 616                                      | TEM                        | 11  | 3,689 | 09:24:13.6 | 09:24:13.1 | +0       | <b>-5</b>    | 5º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 622                                      | TEM                        | 14  | 0,761 | 09:31:11.5 | 09:31:12.1 | +0       | <b>+6</b>    | 6º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 623                                      | TEM                        | 14  | 1,025 | 09:31:43.2 | 09:31:42.4 | +0       | <b>-8</b>    | 8º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 624                                      | TEM                        | 14  | 1,176 | 09:32:01.3 | 09:32:00.9 | +0       | <b>-4</b>    | 8º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 630                                      | TEM                        | 19  | 2,380 | 09:36:22.3 | 09:36:22.7 | +0       | <b>+4</b>    | 5º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 633                                      | TEM                        | 21  | 2,995 | 09:37:32.6 | 09:37:33.5 | +0       | <b>+9</b>    | 8º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 634                                      | TEM                        | 22  | 3,320 | 09:38:18.6 | 09:38:19.3 | +0       | <b>+7</b>    | 7º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 635                                      | TEM                        | 22  | 3,672 | 09:39:09.3 | 09:39:11.4 | +0       | <b>+21</b>   | 12º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 636                                      | TEM                        | 23  | 4,189 | 09:40:10.6 | 09:40:10.8 | +0       | <b>+2</b>    | 6º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 637                                      | TEM                        | 25  | 4,643 | 09:41:12.0 | 09:41:12.7 | +0       | <b>+7</b>    | 7º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 638                                      | TEM                        | 27  | 5,225 | 09:42:22.3 | 09:42:24.3 | +0       | <b>+20</b>   | 7º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 639                                      | TEM                        | 28  | 6,275 | 09:44:27.5 | 09:44:30.2 | +0       | <b>+27</b>   | 11º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 640                                      | TEM                        | 30  | 0,186 | 10:04:51.9 | 10:04:52.9 | +0       | <b>+10</b>   | 9º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 641                                      | TEM                        | 32  | 0,622 | 10:05:41.0 | 10:05:41.1 | +0       | <b>+1</b>    | 1º 1º                  |             |  |        |            |  |
| 642                                      | TEM                        | 33  | 0,732 | 10:05:54.9 | 10:05:57.6 | +0       | <b>[+27]</b> | 4º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 646                                      | TEM                        | 40  | 2,894 | 10:10:28.9 | 10:10:28.1 | +0       | <b>-8</b>    | 5º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 653                                      | TEM                        | 41  | 4,195 | 10:13:35.4 | 10:13:34.4 | +0       | <b>-10</b>   | 9º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 655                                      | TEM                        | 43  | 0,075 | 10:14:47.1 | 10:14:48.0 | +0       | <b>+9</b>    | 10º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 656                                      | TEM                        | 43  | 0,700 | 10:16:02.1 | 10:16:04.1 | +0       | <b>+20</b>   | 13º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 657                                      | TEM                        | 45  | 1,353 | 10:17:14.5 | 10:17:15.0 | +0       | <b>+5</b>    | 8º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 658                                      | TEM                        | 47  | 1,733 | 10:17:57.7 | 10:17:59.9 | +0       | <b>+22</b>   | 11º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 659                                      | TEM                        | 50  | 2,195 | 10:18:48.2 | 10:18:47.9 | +0       | <b>-3</b>    | 4º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 660                                      | TEM                        | 52  | 2,856 | 10:19:52.0 | 10:19:50.8 | +0       | <b>-12</b>   | 11º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 663                                      | TEM                        | 54  | 3,232 | 10:20:36.5 | 10:20:37.1 | +0       | <b>+6</b>    | 4º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 664                                      | TEM                        | 54  | 3,833 | 10:21:38.3 | 10:21:36.0 | +0       | <b>-23</b>   | 13º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 665                                      | TEM                        | 57  | 4,368 | 10:22:52.3 | 10:22:55.1 | +0       | <b>[+28]</b> | 14º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 666                                      | TEM                        | 57  | 4,771 | 10:23:50.3 | 10:23:50.9 | +0       | <b>+6</b>    | 6º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 667                                      | TEM                        | 59  | 0,469 | 10:35:37.1 | 10:35:39.7 | +0       | <b>+26</b>   | 13º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 668                                      | TEM                        | 62  | 2,073 | 10:37:40.6 | 10:37:42.7 | +0       | <b>+21</b>   | 11º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 669                                      | TEM                        | 63  | 3,555 | 10:39:21.8 | 10:39:21.2 | +0       | <b>-6</b>    | 8º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 670                                      | TEM                        | 67  | 5,357 | 10:42:15.7 | 10:42:15.2 | +0       | <b>-5</b>    | 7º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 671                                      | TEM                        | 68  | 6,770 | 10:43:55.8 | 10:43:55.2 | +0       | <b>-6</b>    | 11º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 672                                      | TEM                        | 73  | 0,925 | 10:51:38.9 | 10:51:39.9 | +0       | <b>+10</b>   | 7º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 673                                      | TEM                        | 75  | 1,284 | 10:52:31.2 | 10:52:33.8 | +0       | <b>+26</b>   | 11º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 676                                      | TEM                        | 75  | 1,467 | 10:52:57.6 | 10:52:59.6 | +0       | <b>+20</b>   | 10º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 677                                      | TEM                        | 79  | 2,560 | 10:55:40.0 | 10:55:41.1 | +0       | <b>+11</b>   | 9º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 678                                      | TEM                        | 82  | 3,078 | 10:56:51.7 | 10:56:53.0 | +0       | <b>+13</b>   | 7º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 680                                      | TEM                        | 84  | 3,788 | 10:58:42.7 | 10:58:42.1 | +0       | <b>-6</b>    | 4º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 682                                      | TEM                        | 90  | 0,633 | 11:09:09.9 | 11:09:11.4 | +0       | <b>+15</b>   | 12º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 683                                      | TEM                        | 92  | 1,076 | 11:10:06.9 | 11:10:07.2 | +0       | <b>+3</b>    | 6º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 684                                      | TEM                        | 94  | 1,997 | 11:12:09.4 | 11:12:09.0 | +0       | <b>-4</b>    | 2º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 685                                      | TEM                        | 99  | 2,877 | 11:13:56.6 | 11:13:56.7 | +0       | <b>+1</b>    | 1º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 686                                      | TEM                        | 102   | 3,605 | 11:15:53.6 | 11:15:55.9 | +0       | <b>+23</b>   | 13º 3º                 |             |  |        |            |  |
| 687                                      | TEM                        | 104   | 4,190 | 11:16:56.7 | 11:16:57.6 | +0       | <b>+9</b>    | 8º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 688                                      | TEM                        | 106   | 4,881 | 11:18:37.2 | 11:18:36.1 | +0       | <b>-11</b>   | 8º 3º                  |             |  |        |            |  |
| 689                                      | TEM                        | 108   | 5,190 | 11:19:13.9 | 11:19:15.9 | +0       | <b>+20</b>   | 10º 2º                 |             |  |        |            |  |
| 690                                      | TEM                        | 112   | 0,956 | 11:24:42.0 | 11:24:43.0 | +0       | <b>+10</b>   | 6º 2º                  |             |  |        |            |  |
| 691                                      | TEM                        | 113   | 1,739 | 11:26:12.9 | 11:26:11.7 | +0       | <b>-12</b>   | 12º 2º                 |             |  |        |            |  |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | PP  | 643   | PD         | 55         | Total PP | <b>588</b>   | PCZ 0                  | Posição: 4º |  |        |            |  |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |   |       |            |            |          |              |                        |             |  |        |            |  |
| 701                                      | TEM                        | 119   | 0,329 | 12:02:39.4 | 12:02:40.5 | +0       | <b>+11</b>   | 9º 9º                  |             |  |        |            |  |
| 702                                      | TEM                        | 121   | 0,998 | 12:03:54.7 | 12:03:54.9 | +0       | <b>+2</b>    | 5º 6º                  |             |  |        |            |  |
| 703                                      | TEM                        | 125   | 1,581 | 12:05:14.2 | 12:05:15.0 | +0       | <b>+8</b>    | 10º 7º                 |             |  |        |            |  |

67

|                            |  |  |  |  |  |               |                    |  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|---------------|--------------------|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | FELIPE VIEIRA COSTA MOTA / JUAN ARISTIDES COSTA FERREIRA |  |  |  |  |               |                    |  | 4148,4342 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |               |                    |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:57:00                                     |  |  |  |  | <b>Cidade</b> | FORTALEZA /CEARA - |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal | Passagem | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |       |          |       |        |                        |

|     |     |     |       |            |            |    |                     |  |
|-----|-----|-----|-------|------------|------------|----|---------------------|--|
| 645 | CAN | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>            |  |
| 647 | CAN | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>            |  |
| 601 | TEM | 3   | 0,135 | 09:17:18.1 | 09:17:19.6 | +0 | <b>+15</b> 6º 6º    |  |
| 606 | TEM | 3   | 0,433 | 09:17:53.9 | 09:17:51.8 | +0 | <b>-21</b> 11º 10º  |  |
| 607 | TEM | 3   | 0,754 | 09:18:32.4 | 09:18:33.0 | +0 | <b>+6</b> 5º 9º     |  |
| 608 | TEM | 3   | 1,102 | 09:19:14.2 | 09:19:12.8 | +0 | <b>-14</b> 9º 8º    |  |
| 609 | TEM | 3   | 1,527 | 09:20:05.2 | 09:20:04.7 | +0 | <b>-5</b> 5º 6º     |  |
| 611 | TEM | 4   | 1,714 | 09:20:31.0 | 09:20:31.0 | +0 | <b>0</b> 1º 2º      |  |
| 612 | TEM | 4   | 2,225 | 09:21:44.5 | 09:21:43.2 | +0 | <b>-13</b> 8º 5º    |  |
| 613 | TEM | 6   | 2,800 | 09:23:11.7 | 09:23:13.2 | +0 | <b>+15</b> 7º 5º    |  |
| 615 | TEM | 8   | 3,229 | 09:24:08.5 | 09:24:08.0 | +0 | <b>-5</b> 3º 3º     |  |
| 616 | TEM | 11  | 3,689 | 09:25:13.6 | 09:25:13.7 | +0 | <b>+1</b> 2º 3º     |  |
| 622 | TEM | 14  | 0,761 | 09:32:11.5 | 09:32:11.5 | +0 | <b>0</b> 1º 2º      |  |
| 623 | TEM | 14  | 1,025 | 09:32:43.2 | 09:32:44.9 | +0 | <b>+17</b> 11º 2º   |  |
| 624 | TEM | 14  | 1,176 | 09:33:01.3 | 09:33:02.7 | +0 | <b>+14</b> 11º 2º   |  |
| 630 | TEM | 19  | 2,380 | 09:37:22.3 | 09:37:22.3 | +0 | <b>0</b> 1º 2º      |  |
| 633 | TEM | 21  | 2,995 | 09:38:32.6 | 09:38:33.3 | +0 | <b>+7</b> 7º 2º     |  |
| 634 | TEM | 22  | 3,320 | 09:39:18.6 | 09:39:18.6 | +0 | <b>0</b> 1º 2º      |  |
| 635 | TEM | 22  | 3,672 | 09:40:09.3 | 09:40:09.4 | +0 | <b>+1</b> 2º 1º     |  |
| 636 | TEM | 23  | 4,189 | 09:41:10.6 | 09:41:10.8 | +0 | <b>+2</b> 5º 1º     |  |
| 637 | TEM | 25  | 4,643 | 09:42:12.0 | 09:42:13.2 | +0 | <b>+12</b> 9º 2º    |  |
| 638 | TEM | 27  | 5,225 | 09:43:22.3 | 09:43:23.8 | +0 | <b>+15</b> 5º 1º    |  |
| 639 | TEM | 28  | 6,275 | 09:45:27.5 | 09:45:30.2 | +0 | <b>[+27]</b> 10º 1º |  |
| 640 | TEM | 30  | 0,186 | 10:05:51.9 | 10:05:53.5 | +0 | <b>+16</b> 13º 2º   |  |
| 641 | TEM | 32  | 0,622 | 10:06:41.0 | 10:06:40.9 | +0 | <b>-1</b> 2º 2º     |  |
| 642 | TEM | 33  | 0,732 | 10:06:54.9 | 10:06:55.5 | +0 | <b>+6</b> 1º 1º     |  |
| 646 | TEM | 40  | 2,894 | 10:11:28.9 | 10:11:29.2 | +0 | <b>+3</b> 2º 1º     |  |
| 653 | TEM | 41  | 4,195 | 10:14:35.4 | 10:14:35.5 | +0 | <b>+1</b> 1º 1º     |  |
| 655 | TEM | 43  | 0,075 | 10:15:47.1 | 10:15:47.2 | +0 | <b>+1</b> 2º 1º     |  |
| 656 | TEM | 43  | 0,700 | 10:17:02.1 | 10:17:02.8 | +0 | <b>+7</b> 8º 1º     |  |
| 657 | TEM | 45  | 1,353 | 10:18:14.5 | 10:18:14.4 | +0 | <b>-1</b> 2º 1º     |  |
| 658 | TEM | 47  | 1,733 | 10:18:57.7 | 10:18:58.1 | +0 | <b>+4</b> 5º 1º     |  |
| 659 | TEM | 50  | 2,195 | 10:19:48.2 | 10:19:48.2 | +0 | <b>0</b> 2º 1º      |  |
| 660 | TEM | 52  | 2,856 | 10:20:52.0 | 10:20:52.0 | +0 | <b>0</b> 1º 1º      |  |
| 663 | TEM | 54  | 3,232 | 10:21:36.5 | 10:21:36.9 | +0 | <b>+4</b> 3º 1º     |  |
| 664 | TEM | 54  | 3,833 | 10:22:38.3 | 10:22:39.0 | +0 | <b>+7</b> 6º 1º     |  |
| 665 | TEM | 57  | 4,368 | 10:23:52.3 | 10:23:52.7 | +0 | <b>+4</b> 6º 1º     |  |
| 666 | TEM | 57  | 4,771 | 10:24:50.3 | 10:24:49.8 | +0 | <b>-5</b> 5º 1º     |  |
| 667 | TEM | 59  | 0,469 | 10:36:37.1 | 10:36:37.1 | +0 | <b>0</b> 1º 1º      |  |
| 668 | TEM | 62  | 2,073 | 10:38:40.6 | 10:38:40.6 | +0 | <b>0</b> 2º 1º      |  |
| 669 | TEM | 63  | 3,555 | 10:40:21.8 | 10:40:21.8 | +0 | <b>0</b> 2º 1º      |  |
| 670 | TEM | 67  | 5,357 | 10:43:15.7 | 10:43:15.0 | +0 | <b>-7</b> 8º 1º     |  |
| 671 | TEM | 68  | 6,770 | 10:44:55.8 | 10:44:55.2 | +0 | <b>-6</b> 10º 1º    |  |
| 672 | TEM | 73  | 0,925 | 10:52:38.9 | 10:52:41.2 | +0 | <b>+23</b> 15º 1º   |  |
| 673 | TEM | 75  | 1,284 | 10:53:31.2 | 10:53:33.4 | +0 | <b>+22</b> 9º 1º    |  |
| 676 | TEM | 75  | 1,467 | 10:53:57.6 | 10:53:58.2 | +0 | <b>+6</b> 4º 1º     |  |
| 677 | TEM | 79  | 2,560 | 10:56:40.0 | 10:56:40.2 | +0 | <b>+2</b> 4º 1º     |  |
| 678 | TEM | 82  | 3,078 | 10:57:51.7 | 10:57:52.9 | +0 | <b>+12</b> 6º 1º    |  |
| 680 | TEM | 84  | 3,788 | 10:59:42.7 | 10:59:43.7 | +0 | <b>+10</b> 9º 1º    |  |
| 682 | TEM | 90  | 0,633 | 11:10:09.9 | 11:10:10.6 | +0 | <b>+7</b> 6º 1º     |  |
| 683 | TEM | 92  | 1,076 | 11:11:06.9 | 11:11:06.7 | +0 | <b>-2</b> 4º 1º     |  |
| 684 | TEM | 94  | 1,997 | 11:13:09.4 | 11:13:10.2 | +0 | <b>+8</b> 9º 1º     |  |
| 685 | TEM | 99  | 2,877 | 11:14:56.6 | 11:14:57.5 | +0 | <b>+9</b> 6º 1º     |  |
| 686 | TEM | 102 | 3,605 | 11:16:53.6 | 11:16:53.8 | +0 | <b>+2</b> 3º 1º     |  |
| 687 | TEM | 104 | 4,190 | 11:17:56.7 | 11:17:57.3 | +0 | <b>+6</b> 7º 1º     |  |
| 688 | TEM | 106 | 4,881 | 11:19:37.2 | 11:19:36.7 | +0 | <b>-5</b> 4º 1º     |  |
| 689 | TEM | 108 | 5,190 | 11:20:13.9 | 11:20:13.8 | +0 | <b>-1</b> 1º 1º     |  |
| 690 | TEM | 112 | 0,956 | 11:25:42.0 | 11:25:44.7 | +0 | <b>[+27]</b> 17º 1º |  |
| 691 | TEM | 113 | 1,739 | 11:27:12.9 | 11:27:14.2 | +0 | <b>+13</b> 13º 1º   |  |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos        | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |               |                        |
| 704                                      | TEM  | 126 | 2,254 | 12:07:31.1 | 12:07:47.2 | +0    | <b>[+161]</b> | 12º 11º                |
| 705                                      | TEM  | 128 | 2,854 | 12:08:47.3 | 12:08:49.9 | +0    | <b>[+26]</b>  | 11º 12º                |
| 706                                      | TEM  | 130 | 3,147 | 12:09:30.2 | 12:09:30.3 | +0    | <b>+1</b>     | 1º 10º                 |
| 707                                      | TEM  | 131 | 3,563 | 12:10:14.8 | 12:10:14.9 | +0    | <b>+1</b>     | 2º 10º                 |
| 708                                      | TEM  | 134 | 0,460 | 12:16:48.3 | 12:16:48.3 | +0    | <b>0</b>      | 1º 10º                 |
| 709                                      | TEM  | 137 | 1,222 | 12:18:30.3 | 12:18:31.5 | +0    | <b>+12</b>    | 10º 6º                 |
| 710                                      | TEM  | 138 | 1,845 | 12:19:39.0 | 12:19:39.5 | +0    | <b>+5</b>     | 5º 6º                  |
| 711                                      | TEM  | 140 | 2,240 | 12:20:28.1 | 12:20:28.5 | +0    | <b>+4</b>     | 1º 6º                  |
| 712                                      | TEM  | 142 | 2,748 | 12:21:37.6 | 12:21:38.2 | +0    | <b>+6</b>     | 4º 4º                  |
| 713                                      | TEM  | 144 | 3,519 | 12:23:06.8 | 12:23:06.9 | +0    | <b>+1</b>     | 2º 4º                  |
| 714                                      | TEM  | 144 | 3,967 | 12:23:55.6 | 12:23:55.4 | +0    | <b>-2</b>     | 2º 3º                  |
| 715                                      | TEM  | 144 | 4,236 | 12:24:25.0 | 12:24:26.0 | +0    | <b>+10</b>    | 8º 3º                  |
| 716                                      | TEM  | 147 | 4,811 | 12:25:42.4 | 12:25:42.2 | +0    | <b>-2</b>     | 3º 3º                  |
| 717                                      | TEM  | 148 | 5,392 | 12:26:40.8 | 12:26:40.6 | +0    | <b>-2</b>     | 3º 3º                  |
| 718                                      | TEM  | 148 | 6,041 | 12:27:32.7 | 12:27:32.0 | +0    | <b>-7</b>     | 9º 3º                  |
| 719                                      | TEM  | 153 | 0,282 | 12:34:26.4 | 12:34:26.6 | +0    | <b>+2</b>     | 8º 3º                  |
| 722                                      | TEM  | 154 | 0,941 | 12:35:52.7 | 12:35:53.6 | +0    | <b>+9</b>     | 6º 3º                  |
| 723                                      | TEM  | 155 | 1,471 | 12:36:47.8 | 12:36:46.2 | +0    | <b>-16</b>    | 14º 3º                 |
| 725                                      | TEM  | 155 | 1,924 | 12:37:34.3 | 12:37:34.4 | +0    | <b>+1</b>     | 1º 3º                  |
| 726                                      | TEM  | 156 | 2,165 | 12:38:01.9 | 12:38:02.1 | +0    | <b>+2</b>     | 2º 3º                  |
| 727                                      | TEM  | 157 | 2,504 | 12:38:46.4 | 12:38:46.8 | +0    | <b>+4</b>     | 5º 3º                  |
| 729                                      | TEM  | 158 | 2,591 | 12:38:54.7 | 12:38:55.3 | +0    | <b>+6</b>     | 2º 3º                  |
| 830                                      | TEM  | 161 | 0,545 | 12:43:06.4 | 12:43:07.0 | +0    | <b>+6</b>     | 6º 2º                  |
| 831                                      | TEM  | 162 | 1,197 | 12:44:20.1 | 12:44:22.3 | +0    | <b>+22</b>    | 14º 2º                 |
| 832                                      | TEM  | 165 | 2,197 | 12:46:21.6 | 12:46:22.7 | +0    | <b>+11</b>    | 12º 3º                 |
| 833                                      | TEM  | 168 | 3,279 | 12:48:59.1 | 12:48:59.2 | +0    | <b>+1</b>     | 1º 1º                  |
| 834                                      | TEM  | 169 | 4,238 | 12:50:51.8 | 12:50:50.6 | +0    | <b>-12</b>    | 10º 1º                 |
| 835                                      | TEM  | 171 | 0,179 | 12:56:25.6 | 12:56:27.8 | +0    | <b>+22</b>    | 18º 1º                 |
| 836                                      | TEM  | 172 | 0,903 | 12:57:36.4 | 12:57:37.3 | +0    | <b>+9</b>     | 12º 1º                 |
| 837                                      | TEM  | 173 | 1,540 | 12:58:33.9 | 12:58:34.5 | +0    | <b>+6</b>     | 10º 1º                 |
| 838                                      | TEM  | 174 | 2,149 | 12:59:34.4 | 12:59:34.6 | +0    | <b>+2</b>     | 4º 1º                  |
| 839                                      | TEM  | 177 | 3,547 | 13:02:09.6 | 13:02:10.2 | +0    | <b>+6</b>     | 9º 1º                  |
| 840                                      | TEM  | 178 | 5,013 | 13:04:09.1 | 13:04:09.1 | +0    | <b>0</b>      | 1º 1º                  |
| 841                                      | TEM  | 180 | 6,430 | 13:06:07.8 | 13:06:07.5 | +0    | <b>-3</b>     | 5º 1º                  |
| 842                                      | TEM  | 181 | 7,570 | 13:08:01.9 | 13:08:01.2 | +0    | <b>-7</b>     | 7º 1º                  |
| 843                                      | TEM  | 184 | 0,576 | 13:19:33.3 | 13:19:32.9 | +0    | <b>-4</b>     | 3º 1º                  |
| 844                                      | TEM  | 185 | 0,772 | 13:19:58.2 | 13:19:57.9 | +0    | <b>-3</b>     | 2º 1º                  |
| 845                                      | TEM  | 187 | 1,125 | 13:20:43.6 | 13:20:42.4 | +0    | <b>-12</b>    | 9º 1º                  |
| 846                                      | TEM  | 190 | 1,723 | 13:22:01.3 | 13:22:01.0 | +0    | <b>-3</b>     | 5º 1º                  |
| 847                                      | TEM  | 193 | 2,743 | 13:23:50.0 | 13:23:49.2 | +0    | <b>-8</b>     | 7º 1º                  |
| 848                                      | TEM  | 195 | 3,350 | 13:25:02.3 | 13:25:03.4 | +0    | <b>+11</b>    | 9º 1º                  |
| 849                                      | TEM  | 196 | 4,026 | 13:26:17.4 | 13:26:18.4 | +0    | <b>+10</b>    | 11º 1º                 |

68

|                            |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | RAMIRO MILFONT / ALISSON ROBERTO DE AQUINO RODRIGUES |  |  |  |  |  |  |  | 4185,4071 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:58:00                                 |  |  |  |  |  |  |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal | Passagem | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |       |          |       |        |                        |

|     |     |     |       |            |            |    |              |         |
|-----|-----|-----|-------|------------|------------|----|--------------|---------|
| 645 | CAN | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>     |         |
| 647 | CAN | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>     |         |
| 601 | TEM | 3   | 0,135 | 09:18:18.1 | 09:18:21.7 | +0 | [+36]        | 15º 15º |
| 606 | TEM | 3   | 0,433 | 09:18:53.9 | 09:18:51.7 | +0 | <b>-22</b>   | 13º 15º |
| 607 | TEM | 3   | 0,754 | 09:19:32.4 | 09:19:34.5 | +0 | <b>+21</b>   | 10º 14º |
| 608 | TEM | 3   | 1,102 | 09:20:14.2 | 09:20:12.2 | +0 | <b>-20</b>   | 13º 14º |
| 609 | TEM | 3   | 1,527 | 09:21:05.2 | 09:21:03.3 | +0 | <b>-19</b>   | 14º 14º |
| 611 | TEM | 4   | 1,714 | 09:21:31.0 | 09:21:28.4 | +0 | <b>-26</b>   | 12º 15º |
| 612 | TEM | 4   | 2,225 | 09:22:44.5 | 09:22:43.0 | +0 | <b>-15</b>   | 10º 13º |
| 613 | TEM | 6   | 2,800 | 09:24:11.7 | 09:24:11.1 | +0 | <b>-6</b>    | 5º 12º  |
| 615 | TEM | 8   | 3,229 | 09:25:08.5 | 09:25:07.8 | +0 | <b>-7</b>    | 5º 9º   |
| 616 | TEM | 11  | 3,689 | 09:26:13.6 | 09:26:15.6 | +0 | <b>+20</b>   | 11º 10º |
| 622 | TEM | 14  | 0,761 | 09:33:11.5 | 09:33:10.3 | +0 | <b>-12</b>   | 9º 10º  |
| 623 | TEM | 14  | 1,025 | 09:33:43.2 | 09:33:42.6 | +0 | <b>-6</b>    | 6º 9º   |
| 624 | TEM | 14  | 1,176 | 09:34:01.3 | 09:34:02.6 | +0 | <b>+13</b>   | 10º 10º |
| 630 | TEM | 19  | 2,380 | 09:38:22.3 | 09:38:21.5 | +0 | <b>-8</b>    | 8º 9º   |
| 633 | TEM | 21  | 2,995 | 09:39:32.6 | 09:39:32.4 | +0 | <b>-2</b>    | 3º 9º   |
| 634 | TEM | 22  | 3,320 | 09:40:18.6 | 09:40:16.7 | +0 | <b>-19</b>   | 13º 8º  |
| 635 | TEM | 22  | 3,672 | 09:41:09.3 | 09:41:09.1 | +0 | <b>-2</b>    | 5º 7º   |
| 636 | TEM | 23  | 4,189 | 09:42:10.6 | 09:42:10.7 | +0 | <b>+1</b>    | 2º 7º   |
| 637 | TEM | 25  | 4,643 | 09:43:12.0 | 09:43:11.7 | +0 | <b>-3</b>    | 4º 7º   |
| 638 | TEM | 27  | 5,225 | 09:44:22.3 | 09:44:23.4 | +0 | <b>+11</b>   | 4º 7º   |
| 639 | TEM | 28  | 6,275 | 09:46:27.5 | 09:46:29.0 | +0 | <b>+15</b>   | 5º 6º   |
| 640 | TEM | 30  | 0,186 | 10:06:51.9 | 10:06:52.9 | +0 | <b>+10</b>   | 10º 6º  |
| 641 | TEM | 32  | 0,622 | 10:07:41.0 | 10:07:40.6 | +0 | <b>-4</b>    | 6º 5º   |
| 642 | TEM | 33  | 0,732 | 10:07:54.9 | 10:07:56.2 | +0 | <b>+13</b>   | 2º 3º   |
| 646 | TEM | 40  | 2,894 | 10:12:28.9 | 10:12:29.1 | +0 | <b>+2</b>    | 1º 3º   |
| 653 | TEM | 41  | 4,195 | 10:15:35.4 | 10:15:35.0 | +0 | <b>-4</b>    | 6º 3º   |
| 655 | TEM | 43  | 0,075 | 10:16:47.1 | 10:16:47.6 | +0 | <b>+5</b>    | 7º 3º   |
| 656 | TEM | 43  | 0,700 | 10:18:02.1 | 10:18:03.4 | +0 | <b>+13</b>   | 10º 3º  |
| 657 | TEM | 45  | 1,353 | 10:19:14.5 | 10:19:15.4 | +0 | <b>+9</b>    | 10º 3º  |
| 658 | TEM | 47  | 1,733 | 10:19:57.7 | 10:19:57.6 | +0 | <b>-1</b>    | 2º 3º   |
| 659 | TEM | 50  | 2,195 | 10:20:48.2 | 10:20:48.5 | +0 | <b>+3</b>    | 3º 3º   |
| 660 | TEM | 52  | 2,856 | 10:21:52.0 | 10:21:51.8 | +0 | <b>-2</b>    | 6º 3º   |
| 663 | TEM | 54  | 3,232 | 10:22:36.5 | 10:22:36.6 | +0 | <b>+1</b>    | 2º 3º   |
| 664 | TEM | 54  | 3,833 | 10:23:38.3 | 10:23:36.1 | +0 | <b>-22</b>   | 12º 3º  |
| 665 | TEM | 57  | 4,368 | 10:24:52.3 | 10:24:53.3 | +0 | <b>+10</b>   | 11º 3º  |
| 666 | TEM | 57  | 4,771 | 10:25:50.3 | 10:25:50.4 | +0 | <b>+1</b>    | 2º 2º   |
| 667 | TEM | 59  | 0,469 | 10:37:37.1 | 10:37:38.9 | +0 | <b>+18</b>   | 12º 2º  |
| 668 | TEM | 62  | 2,073 | 10:39:40.6 | 10:39:42.5 | +0 | <b>+19</b>   | 10º 2º  |
| 669 | TEM | 63  | 3,555 | 10:41:21.8 | 10:41:21.3 | +0 | <b>-5</b>    | 6º 2º   |
| 670 | TEM | 67  | 5,357 | 10:44:15.7 | 10:44:18.0 | +0 | <b>+23</b>   | 16º 3º  |
| 671 | TEM | 68  | 6,770 | 10:45:55.8 | 10:45:55.4 | +0 | <b>-4</b>    | 7º 3º   |
| 672 | TEM | 73  | 0,925 | 10:53:38.9 | 10:53:39.8 | +0 | <b>+9</b>    | 6º 3º   |
| 673 | TEM | 75  | 1,284 | 10:54:31.2 | 10:54:31.9 | +0 | <b>+7</b>    | 4º 2º   |
| 676 | TEM | 75  | 1,467 | 10:54:57.6 | 10:54:57.2 | +0 | <b>-4</b>    | 3º 2º   |
| 677 | TEM | 79  | 2,560 | 10:57:40.0 | 10:57:42.0 | +0 | <b>+20</b>   | 13º 2º  |
| 678 | TEM | 82  | 3,078 | 10:58:51.7 | 10:58:49.9 | +0 | <b>-18</b>   | 11º 2º  |
| 680 | TEM | 84  | 3,788 | 11:00:42.7 | 11:00:42.7 | +0 | <b>0</b>     | 1º 2º   |
| 682 | TEM | 90  | 0,633 | 11:11:09.9 | 11:11:11.4 | +0 | <b>+15</b>   | 13º 2º  |
| 683 | TEM | 92  | 1,076 | 11:12:06.9 | 11:12:07.0 | +0 | <b>+1</b>    | 2º 2º   |
| 684 | TEM | 94  | 1,997 | 11:14:09.4 | 11:14:08.4 | +0 | <b>-10</b>   | 12º 2º  |
| 685 | TEM | 99  | 2,877 | 11:15:56.6 | 11:15:59.9 | +0 | <b>+33</b>   | 15º 3º  |
| 686 | TEM | 102 | 3,605 | 11:17:53.6 | 11:17:54.3 | +0 | <b>+7</b>    | 4º 2º   |
| 687 | TEM | 104 | 4,190 | 11:18:56.7 | 11:18:56.7 | +0 | <b>0</b>     | 1º 2º   |
| 688 | TEM | 106 | 4,881 | 11:20:37.2 | 11:20:36.2 | +0 | <b>-10</b>   | 6º 2º   |
| 689 | TEM | 108 | 5,190 | 11:21:13.9 | 11:21:17.6 | +0 | <b>[+37]</b> | 14º 3º  |
| 690 | TEM | 112 | 0,956 | 11:26:42.0 | 11:26:44.1 | +0 | <b>+21</b>   | 15º 3º  |
| 691 | TEM | 113 | 1,739 | 11:28:12.9 | 11:28:12.4 | +0 | <b>-5</b>    | 5º 3º   |

| PC  | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos        | Colocação No PC Até PC | Cidade | FORTALEZA/CE- |
|-----|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------|------------------------|--------|---------------|
| 704 | TEM  | 126 | 2,254 | 12:08:31.1 | 12:08:38.6 | +0    | <b>+75</b>    | 5º 5º                  |        |               |
| 705 | TEM  | 128 | 2,854 | 12:09:47.3 | 12:09:48.9 | +0    | <b>+16</b>    | 8º 5º                  |        |               |
| 706 | TEM  | 130 | 3,147 | 12:10:30.2 | 12:10:32.5 | +0    | <b>+23</b>    | 8º 5º                  |        |               |
| 707 | TEM  | 131 | 3,563 | 12:11:14.8 | 12:11:15.5 | +0    | <b>+7</b>     | 7º 5º                  |        |               |
| 708 | TEM  | 134 | 0,460 | 12:17:48.3 | 12:17:47.6 | +0    | <b>-7</b>     | 11º 5º                 |        |               |
| 709 | TEM  | 137 | 1,222 | 12:19:30.3 | 12:19:30.0 | +0    | <b>-3</b>     | 4º 3º                  |        |               |
| 710 | TEM  | 138 | 1,845 | 12:20:39.0 | 12:20:38.1 | +0    | <b>-9</b>     | 10º 3º                 |        |               |
| 711 | TEM  | 140 | 2,240 | 12:21:28.1 | 12:21:29.0 | +0    | <b>+9</b>     | 3º 3º                  |        |               |
| 712 | TEM  | 142 | 2,748 | 12:22:37.6 | 12:22:38.2 | +0    | <b>+6</b>     | 3º 2º                  |        |               |
| 713 | TEM  | 144 | 3,519 | 12:24:06.8 | 12:24:07.3 | +0    | <b>+5</b>     | 5º 2º                  |        |               |
| 714 | TEM  | 144 | 3,967 | 12:24:55.6 | 12:24:57.0 | +0    | <b>+14</b>    | 9º 2º                  |        |               |
| 715 | TEM  | 144 | 4,236 | 12:25:25.0 | 12:25:25.7 | +0    | <b>+7</b>     | 5º 1º                  |        |               |
| 716 | TEM  | 147 | 4,811 | 12:26:42.4 | 12:26:42.2 | +0    | <b>-2</b>     | 2º 1º                  |        |               |
| 717 | TEM  | 148 | 5,392 | 12:27:40.8 | 12:27:40.6 | +0    | <b>-2</b>     | 6º 1º                  |        |               |
| 718 | TEM  | 148 | 6,041 | 12:28:32.7 | 12:28:33.9 | +0    | <b>+12</b>    | 10º 1º                 |        |               |
| 719 | TEM  | 153 | 0,282 | 12:35:26.4 | 12:35:26.6 | +0    | <b>+2</b>     | 6º 1º                  |        |               |
| 722 | TEM  | 154 | 0,941 | 12:36:52.7 | 12:36:52.8 | +0    | <b>+1</b>     | 4º 1º                  |        |               |
| 723 | TEM  | 155 | 1,471 | 12:37:47.8 | 12:37:46.0 | +0    | <b>-18</b>    | 16º 1º                 |        |               |
| 725 | TEM  | 155 | 1,924 | 12:38:34.3 | 12:38:34.9 | +0    | <b>+6</b>     | 6º 1º                  |        |               |
| 726 | TEM  | 156 | 2,165 | 12:39:01.9 | 12:39:00.2 | +0    | <b>-17</b>    | 10º 2º                 |        |               |
| 727 | TEM  | 157 | 2,504 | 12:39:46.4 | 12:39:45.7 | +0    | <b>-7</b>     | 6º 1º                  |        |               |
| 729 | TEM  | 158 | 2,591 | 12:39:54.7 | 12:39:56.4 | +0    | <b>+17</b>    | 3º 1º                  |        |               |
| 830 | TEM  | 161 | 0,545 | 12:44:06.4 | 12:44:06.5 | +0    | <b>+1</b>     | 1º 1º                  |        |               |
| 831 | TEM  | 162 | 1,197 | 12:45:20.1 | 12:45:23.2 | +0    | <b>+31</b>    | 16º 1º                 |        |               |
| 832 | TEM  | 165 | 2,197 | 12:47:21.6 | 12:47:22.8 | +0    | <b>+12</b>    | 13º 1º                 |        |               |
| 833 | TEM  | 168 | 3,279 | 12:49:59.1 | 12:50:41.5 | +0    | <b>[+424]</b> | 17º 6º                 |        |               |
| 834 | TEM  | 169 | 4,238 | 12:51:51.8 | 12:52:05.8 | +0    | <b>[+140]</b> | 17º 7º                 |        |               |
| 835 | TEM  | 171 | 0,179 | 12:57:25.6 | 12:57:26.7 | +0    | <b>+11</b>    | 12º 7º                 |        |               |
| 836 | TEM  | 172 | 0,903 | 12:58:36.4 | 12:58:37.4 | +0    | <b>+10</b>    | 14º 7º                 |        |               |
| 837 | TEM  | 173 | 1,540 | 12:59:33.9 | 12:59:34.5 | +0    | <b>+6</b>     | 11º 7º                 |        |               |
| 838 | TEM  | 174 | 2,149 | 13:00:34.4 | 13:00:34.9 | +0    | <b>+5</b>     | 7º 7º                  |        |               |
| 839 | TEM  | 177 | 3,547 | 13:03:09.6 | 13:03:09.8 | +0    | <b>+2</b>     | 3º 6º                  |        |               |
| 840 | TEM  | 178 | 5,013 | 13:05:09.1 | 13:05:08.5 | +0    | <b>-6</b>     | 6º 6º                  |        |               |
| 841 | TEM  | 180 | 6,430 | 13:07:07.8 | 13:07:07.1 | +0    | <b>-7</b>     | 8º 6º                  |        |               |
| 842 | TEM  | 181 | 7,570 | 13:09:01.9 | 13:09:00.9 | +0    | <b>-10</b>    | 8º 6º                  |        |               |
| 843 | TEM  | 184 | 0,576 | 13:20:33.3 | 13:20:31.8 | +0    | <b>-15</b>    | 14º 6º                 |        |               |
| 844 | TEM  | 185 | 0,772 | 13:20:58.2 | 13:20:58.7 | +0    | <b>+5</b>     | 4º 6º                  |        |               |
| 845 | TEM  | 187 | 1,125 | 13:21:43.6 | 13:21:42.2 | +0    | <b>-14</b>    | 11º 6º                 |        |               |
| 846 | TEM  | 190 | 1,723 | 13:23:01.3 | 13:23:00.6 | +0    | <b>-7</b>     | 9º 6º                  |        |               |
| 847 | TEM  | 193 | 2,743 | 13:24:50.0 | 13:24:48.7 | +0    | <             |                        |        |               |

|  |                            |  |              |              |                 |              |                     |                               |                    |           |
|--|----------------------------|--|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------------------|-------------------------------|--------------------|-----------|
| <b>69</b>                                | <b>Nome</b>                | JOSE NARCELIO SOUSA MONTEIRO / ANTÔNIO RODRIGUES FELISMINO FILHO |              |              |                 |              |                     |                               |                    | 4519,4563 |
|  | <b>Patrocinador</b>        |  |              |              |                 |              |                     |                               |                    |           |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 08:59:00   |              |              |                 |              |                     |                               |                    |           |
| <b>PC</b>                                | <b>Tipo</b>                | <b>Trc</b>   | <b>Km PC</b> | <b>Ideal</b> | <b>Passagem</b> | <b>Penal</b> | <b>Pontos</b>       | <b>Colocação No PC Até PC</b> | <b>Cidade</b>      |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |  |              |              |                 |              |                     |                               |                    |           |
| 645                                      | CAN                        | 35   | 1,090        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>            |                               |                    |           |
| 647                                      | CAN                        | 40   | 3,410        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>            |                               |                    |           |
| 601                                      | TEM                        | 3  | 0,135        | 09:19:18.1   | 09:19:18.5      | +0           | <b>+4</b> 4º 4º     |                               |                    |           |
| 606                                      | TEM                        | 3  | 0,433        | 09:19:53.9   | 09:19:51.8      | +0           | <b>-21</b> 10º 6º   |                               |                    |           |
| 607                                      | TEM                        | 3  | 0,754        | 09:20:32.4   | 09:20:32.5      | +0           | <b>+1</b> 1º 2º     |                               |                    |           |
| 608                                      | TEM                        | 3  | 1,102        | 09:21:14.2   | 09:21:13.6      | +0           | <b>-6</b> 4º 2º     |                               |                    |           |
| 609                                      | TEM                        | 3  | 1,527        | 09:22:05.2   | 09:22:06.3      | +0           | <b>+11</b> 8º 2º    |                               |                    |           |
| 611                                      | TEM                        | 4  | 1,714        | 09:22:31.0   | 09:22:26.0      | +0           | <b>-50</b> 16º 11º  |                               |                    |           |
| 612                                      | TEM                        | 4  | 2,225        | 09:23:44.5   | 09:23:44.4      | +0           | <b>-1</b> 1º 7º     |                               |                    |           |
| 613                                      | TEM                        | 6  | 2,800        | 09:25:11.7   | 09:25:15.8      | +0           | <b>[+41]</b> 14º 9º |                               |                    |           |
| 615                                      | TEM                        | 8  | 3,229        | 09:26:08.5   | 09:26:11.5      | +0           | <b>+30</b> 11º 8º   |                               |                    |           |
| 616                                      | TEM                        | 11   | 3,689        | 09:27:13.6   | 09:27:15.9      | +0           | <b>+23</b> 13º 9º   |                               |                    |           |
| 622                                      | TEM                        | 14   | 0,761        | 09:34:11.5   | 09:34:12.9      | +0           | <b>+14</b> 11º 9º   |                               |                    |           |
| 623                                      | TEM                        | 14   | 1,025        | 09:34:43.2   | 09:34:44.1      | +0           | <b>+9</b> 9º 10º    |                               |                    |           |
| 624                                      | TEM                        | 14   | 1,176        | 09:35:01.3   | 09:35:01.3      | +0           | <b>0</b> 1º 9º      |                               |                    |           |
| 630                                      | TEM                        | 19   | 2,380        | 09:39:22.3   | 09:39:25.1      | +0           | <b>+28</b> 15º 10º  |                               |                    |           |
| 633                                      | TEM                        | 21   | 2,995        | 09:40:32.6   | 09:40:35.3      | +0           | <b>+27</b> 16º 10º  |                               |                    |           |
| 634                                      | TEM                        | 22   | 3,320        | 09:41:18.6   | 09:41:19.6      | +0           | <b>+10</b> 8º 10º   |                               |                    |           |
| 635                                      | TEM                        | 22   | 3,672        | 09:42:09.3   | 09:42:11.0      | +0           | <b>+17</b> 10º 10º  |                               |                    |           |
| 636                                      | TEM                        | 23   | 4,189        | 09:43:10.6   | 09:43:11.7      | +0           | <b>+11</b> 12º 10º  |                               |                    |           |
| 637                                      | TEM                        | 25   | 4,643        | 09:44:12.0   | 09:44:13.7      | +0           | <b>+17</b> 13º 9º   |                               |                    |           |
| 638                                      | TEM                        | 27   | 5,225        | 09:45:22.3   | 09:45:24.8      | +0           | <b>+25</b> 14º 10º  |                               |                    |           |
| 639                                      | TEM                        | 28   | 6,275        | 09:47:27.5   | 09:47:31.4      | +0           | <b>+39</b> 12º 10º  |                               |                    |           |
| 640                                      | TEM                        | 30   | 0,186        | 10:07:51.9   | 10:07:52.7      | +0           | <b>+8</b> 7º 10º    |                               |                    |           |
| 641                                      | TEM                        | 32   | 0,622        | 10:08:41.0   | 10:08:42.2      | +0           | <b>+12</b> 13º 10º  |                               |                    |           |
| 642                                      | TEM                        | 33   | 0,732        | 10:08:54.9   | 10:09:04.0      | +0           | <b>[+91]</b> 8º 5º  |                               |                    |           |
| 646                                      | TEM                        | 40   | 2,894        | 10:13:28.9   | 10:13:32.4      | +0           | <b>+35</b> 10º 5º   |                               |                    |           |
| 653                                      | TEM                        | 41   | 4,195        | 10:16:35.4   | 10:16:35.7      | +0           | <b>+3</b> 3º 5º     |                               |                    |           |
| 655                                      | TEM                        | 43   | 0,075        | 10:17:47.1   | 10:17:48.3      | +0           | <b>+12</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 656                                      | TEM                        | 43   | 0,700        | 10:19:02.1   | 10:19:04.4      | +0           | <b>+23</b> 14º 5º   |                               |                    |           |
| 657                                      | TEM                        | 45   | 1,353        | 10:20:14.5   | 10:20:16.1      | +0           | <b>+16</b> 13º 5º   |                               |                    |           |
| 658                                      | TEM                        | 47   | 1,733        | 10:20:57.7   | 10:20:58.3      | +0           | <b>+6</b> 6º 5º     |                               |                    |           |
| 659                                      | TEM                        | 50   | 2,195        | 10:21:48.2   | 10:21:48.7      | +0           | <b>+5</b> 6º 5º     |                               |                    |           |
| 660                                      | TEM                        | 52   | 2,856        | 10:22:52.0   | 10:22:53.4      | +0           | <b>+14</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 663                                      | TEM                        | 54   | 3,232        | 10:23:36.5   | 10:23:38.6      | +0           | <b>+21</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 664                                      | TEM                        | 54   | 3,833        | 10:24:38.3   | 10:24:38.6      | +0           | <b>+3</b> 4º 5º     |                               |                    |           |
| 665                                      | TEM                        | 57   | 4,368        | 10:25:52.3   | 10:25:53.2      | +0           | <b>+9</b> 9º 5º     |                               |                    |           |
| 666                                      | TEM                        | 57   | 4,771        | 10:26:50.3   | 10:26:50.0      | +0           | <b>-3</b> 4º 5º     |                               |                    |           |
| 667                                      | TEM                        | 59   | 0,469        | 10:38:37.1   | 10:38:40.2      | +0           | <b>+31</b> 15º 5º   |                               |                    |           |
| 668                                      | TEM                        | 62   | 2,073        | 10:40:40.6   | 10:40:43.2      | +0           | <b>+26</b> 16º 5º   |                               |                    |           |
| 669                                      | TEM                        | 63   | 3,555        | 10:42:21.8   | 10:42:22.3      | +0           | <b>+5</b> 7º 5º     |                               |                    |           |
| 670                                      | TEM                        | 67   | 5,357        | 10:45:15.7   | 10:45:17.0      | +0           | <b>+13</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 671                                      | TEM                        | 68   | 6,770        | 10:46:55.8   | 10:46:55.8      | +0           | <b>0</b> 2º 5º      |                               |                    |           |
| 672                                      | TEM                        | 73   | 0,925        | 10:54:38.9   | 10:54:41.9      | +0           | <b>+30</b> 16º 5º   |                               |                    |           |
| 673                                      | TEM                        | 75   | 1,284        | 10:55:31.2   | 10:55:33.8      | +0           | <b>+26</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 676                                      | TEM                        | 75   | 1,467        | 10:55:57.6   | 10:55:59.8      | +0           | <b>+22</b> 11º 5º   |                               |                    |           |
| 677                                      | TEM                        | 79   | 2,560        | 10:58:40.0   | 10:58:42.2      | +0           | <b>+22</b> 14º 5º   |                               |                    |           |
| 678                                      | TEM                        | 82   | 3,078        | 10:59:51.7   | 10:59:53.4      | +0           | <b>+17</b> 10º 5º   |                               |                    |           |
| 680                                      | TEM                        | 84   | 3,788        | 11:01:42.7   | 11:01:43.4      | +0           | <b>+7</b> 6º 5º     |                               |                    |           |
| 682                                      | TEM                        | 90   | 0,633        | 11:12:09.9   | 11:12:11.6      | +0           | <b>+17</b> 15º 5º   |                               |                    |           |
| 683                                      | TEM                        | 92   | 1,076        | 11:13:06.9   | 11:13:07.7      | +0           | <b>+8</b> 12º 5º    |                               |                    |           |
| 684                                      | TEM                        | 94   | 1,997        | 11:15:09.4   | 11:15:09.4      | +0           | <b>0</b> 1º 5º      |                               |                    |           |
| 685                                      | TEM                        | 99   | 2,877        | 11:16:56.6   | 11:16:59.3      | +0           | <b>+27</b> 13º 5º   |                               |                    |           |
| 686                                      | TEM                        | 102  | 3,605        | 11:18:53.6   | 11:18:55.4      | +0           | <b>+18</b> 11º 5º   |                               |                    |           |
| 687                                      | TEM                        | 104  | 4,190        | 11:19:56.7   | 11:19:56.1      | +0           | <b>-6</b> 6º 5º     |                               |                    |           |
| 688                                      | TEM                        | 106  | 4,881        | 11:21:37.2   | 11:21:36.0      | +0           | <b>-12</b> 10º 5º   |                               |                    |           |
| 689                                      | TEM                        | 108  | 5,190        | 11:22:13.9   | 11:22:15.8      | +0           | <b>+19</b> 7º 5º    |                               |                    |           |
| 690                                      | TEM                        | 112  | 0,956        | 11:27:42.0   | 11:27:43.5      | +0           | <b>+15</b> 12º 5º   |                               |                    |           |
| 691                                      | TEM                        | 113  | 1,739        | 11:29:12.9   | 11:29:13.5      | +0           | <b>+6</b> 7º 5º     |                               |                    |           |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | PP   | 973          | PD           | 132             | Total PP     | <b>841</b>          | PCZ 3                         | <b>Posição: 9º</b> |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |  |              |              |                 |              |                     |                               |                    |           |
| 701                                      | TEM                        | 119  | 0,329        | 12:05:39.4   | 12:05:40.7      | +0           | <b>+13</b> 10º 10º  |                               |                    |           |
| 702                                      | TEM                        | 121  | 0,998        | 12:06:54.7   | 12:06:56.1      | +0           | <b>+14</b> 15º 13º  |                               |                    |           |
| 703                                      | TEM                        | 125  | 1,581        | 12:08:14.2   | 12:08:15.2      | +0           | <b>+10</b> 13º 14º  |                               |                    |           |
| <b>02 PROVA</b>                          |                            | PP   | 1.122        | PD           | 316             | Total PP     | <b>806</b>          | PCZ 1                         | <b>Posição: 9º</b> |           |
| <b>TOTAL</b>                             |                            | PP   | 2.095        | PD           | 448             | Total PP     | <b>1.647</b>        | PCZ 4                         |                    |           |

| <b>70</b>                                | <b>Nome</b>                | MARIA MÔNICA GERMANA LUSTOSA RABELO / RAFAEL LUSTOSA RABELO |       |            |            |          |                 |                        |             |                 |  | 4398,4256 |
|--|----------------------------|---|-------|------------|------------|----------|-----------------|------------------------|-------------|-----------------|--|-----------|
|  | <b>Patrocinador</b>        |   |       |            |            |          |                 |                        |             |                 |  |           |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:00:00  |       |            |            |          |                 |                        |             |                 |  |           |
| PC                                       | Tipo                       | Trc   | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos          | Colocação No PC Até PC | Cidade      | FORTALEZA - CE- |  |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |   |       |            |            |          |                 |                        |             |                 |  |           |
| 645                                      | CAN                        | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>        |                        |             |                 |  |           |
| 647                                      | CAN                        | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>        |                        |             |                 |  |           |
| 601                                      | TEM                        | 3   | 0,135 | 09:20:18.1 | 09:20:20.1 | +0       | <b>+20</b>      | 10º 10º                |             |                 |  |           |
| 606                                      | TEM                        | 3   | 0,433 | 09:20:53.9 | 09:20:52.0 | +0       | <b>-19</b>      | 7º 12º                 |             |                 |  |           |
| 607                                      | TEM                        | 3   | 0,754 | 09:21:32.4 | 09:21:31.8 | +0       | <b>-6</b>       | 6º 10º                 |             |                 |  |           |
| 608                                      | TEM                        | 3   | 1,102 | 09:22:14.2 | 09:22:13.5 | +0       | <b>-7</b>       | 5º 7º                  |             |                 |  |           |
| 609                                      | TEM                        | 3   | 1,527 | 09:23:05.2 | 09:23:05.6 | +0       | <b>+4</b>       | 3º 5º                  |             |                 |  |           |
| 611                                      | TEM                        | 4   | 1,714 | 09:23:31.0 | 09:23:30.3 | +0       | <b>-7</b>       | 3º 3º                  |             |                 |  |           |
| 612                                      | TEM                        | 4   | 2,225 | 09:24:44.5 | 09:24:43.7 | +0       | <b>-8</b>       | 6º 4º                  |             |                 |  |           |
| 613                                      | TEM                        | 6   | 2,800 | 09:26:11.7 | 09:26:11.7 | +0       | <b>0</b>        | 1º 2º                  |             |                 |  |           |
| 615                                      | TEM                        | 8   | 3,229 | 09:27:08.5 | 09:27:29.3 | +0       | <b>+208</b>     | 16º 14º                |             |                 |  |           |
| 616                                      | TEM                        | 11  | 3,689 | 09:28:13.6 | 09:28:16.5 | +0       | <b>+29</b>      | 14º 13º                |             |                 |  |           |
| 622                                      | TEM                        | 14  | 0,761 | 09:35:11.5 | 09:35:10.4 | +0       | <b>-11</b>      | 8º 11º                 |             |                 |  |           |
| 623                                      | TEM                        | 14  | 1,025 | 09:35:43.2 | 09:35:43.6 | +0       | <b>+4</b>       | 3º 11º                 |             |                 |  |           |
| 624                                      | TEM                        | 14  | 1,176 | 09:36:01.3 | 09:36:01.5 | +0       | <b>+2</b>       | 5º 11º                 |             |                 |  |           |
| 630                                      | TEM                        | 19  | 2,380 | 09:40:22.3 | 09:40:22.7 | +0       | <b>+4</b>       | 6º 11º                 |             |                 |  |           |
| 633                                      | TEM                        | 21  | 2,995 | 09:41:32.6 | 09:41:33.3 | +0       | <b>+7</b>       | 6º 11º                 |             |                 |  |           |
| 634                                      | TEM                        | 22  | 3,320 | 09:42:18.6 | 09:42:19.0 | +0       | <b>+4</b>       | 5º 11º                 |             |                 |  |           |
| 635                                      | TEM                        | 22  | 3,672 | 09:43:09.3 | 09:43:08.8 | +0       | <b>-5</b>       | 8º 11º                 |             |                 |  |           |
| 636                                      | TEM                        | 23  | 4,189 | 09:44:10.6 | 09:44:10.7 | +0       | <b>+1</b>       | 3º 11º                 |             |                 |  |           |
| 637                                      | TEM                        | 25  | 4,643 | 09:45:12.0 | 09:45:12.1 | +0       | <b>+1</b>       | 2º 11º                 |             |                 |  |           |
| 638                                      | TEM                        | 27  | 5,225 | 09:46:22.3 | 09:46:23.0 | +0       | <b>+7</b>       | 2º 11º                 |             |                 |  |           |
| 639                                      | TEM                        | 28  | 6,275 | 09:48:27.5 | 09:48:28.2 | +0       | <b>+7</b>       | 1º 8º                  |             |                 |  |           |
| 640                                      | TEM                        | 30  | 0,186 | 10:08:51.9 | 10:08:52.1 | +0       | <b>+2</b>       | 4º 8º                  |             |                 |  |           |
| 641                                      | TEM                        | 32  | 0,622 | 10:09:41.0 | 10:09:40.1 | +0       | <b>-9</b>       | 11º 8º                 |             |                 |  |           |
| 642                                      | TEM                        | 33  | 0,732 | 10:09:54.9 | 10:12:03.3 | +0       | <b>[+1.284]</b> | 13º 11º                |             |                 |  |           |
| 646                                      | TEM                        | 40  | 2,894 | 10:14:28.9 | 10:15:20.0 | +0       | <b>[+511]</b>   | 16º 11º                |             |                 |  |           |
| 653                                      | TEM                        | 41  | 4,195 | 10:17:35.4 | 10:17:30.5 | +0       | <b>-49</b>      | 15º 11º                |             |                 |  |           |
| 655                                      | TEM                        | 43  | 0,075 | 10:18:47.1 | 10:18:45.5 | +0       | <b>-16</b>      | 14º 11º                |             |                 |  |           |
| 656                                      | TEM                        | 43  | 0,700 | 10:20:02.1 | 10:20:01.7 | +0       | <b>-4</b>       | 5º 11º                 |             |                 |  |           |
| 657                                      | TEM                        | 45  | 1,353 | 10:21:14.5 | 10:21:13.3 | +0       | <b>-12</b>      | 11º 11º                |             |                 |  |           |
| 658                                      | TEM                        | 47  | 1,733 | 10:21:57.7 | 10:21:57.6 | +0       | <b>-1</b>       | 1º 11º                 |             |                 |  |           |
| 659                                      | TEM                        | 50  | 2,195 | 10:22:48.2 | 10:22:47.8 | +0       | <b>-4</b>       | 5º 11º                 |             |                 |  |           |
| 660                                      | TEM                        | 52  | 2,856 | 10:23:52.0 | 10:23:53.0 | +0       | <b>+10</b>      | 10º 11º                |             |                 |  |           |
| 663                                      | TEM                        | 54  | 3,232 | 10:24:36.5 | 10:24:37.2 | +0       | <b>+7</b>       | 6º 11º                 |             |                 |  |           |
| 664                                      | TEM                        | 54  | 3,833 | 10:25:38.3 | 10:25:38.5 | +0       | <b>+2</b>       | 1º 10º                 |             |                 |  |           |
| 665                                      | TEM                        | 57  | 4,368 | 10:26:52.3 | 10:26:52.0 | +0       | <b>-3</b>       | 4º 10º                 |             |                 |  |           |
| 666                                      | TEM                        | 57  | 4,771 | 10:27:50.3 | 10:27:50.3 | +0       | <b>0</b>        | 1º 10º                 |             |                 |  |           |
| 667                                      | TEM                        | 59  | 0,469 | 10:39:37.1 | 10:39:36.9 | +0       | <b>-2</b>       | 3º 10º                 |             |                 |  |           |
| 668                                      | TEM                        | 62  | 2,073 | 10:41:40.6 | 10:41:41.3 | +0       | <b>+7</b>       | 6º 10º                 |             |                 |  |           |
| 669                                      | TEM                        | 63  | 3,555 | 10:43:21.8 | 10:43:21.7 | +0       | <b>-1</b>       | 3º 10º                 |             |                 |  |           |
| 670                                      | TEM                        | 67  | 5,357 | 10:46:15.7 | 10:46:16.2 | +0       | <b>+5</b>       | 6º 10º                 |             |                 |  |           |
| 671                                      | TEM                        | 68  | 6,770 | 10:47:55.8 | 10:47:55.2 | +0       | <b>-6</b>       | 9º 10º                 |             |                 |  |           |
| 672                                      | TEM                        | 73  | 0,925 | 10:55:38.9 | 10:55:39.0 | +0       | <b>+1</b>       | 1º 10º                 |             |                 |  |           |
| 673                                      | TEM                        | 75  | 1,284 | 10:56:31.2 | 10:56:44.5 | +0       | <b>+133</b>     | 15º 10º                |             |                 |  |           |
| 676                                      | TEM                        | 75  | 1,467 | 10:56:57.6 | 10:57:00.9 | +0       | <b>+33</b>      | 13º 10º                |             |                 |  |           |
| 677                                      | TEM                        | 79  | 2,560 | 10:59:40.0 | 10:59:39.7 | +0       | <b>-3</b>       | 5º 10º                 |             |                 |  |           |
| 678                                      | TEM                        | 82  | 3,078 | 11:00:51.7 | 11:00:51.1 | +0       | <b>-6</b>       | 2º 10º                 |             |                 |  |           |
| 680                                      | TEM                        | 84  | 3,788 | 11:02:42.7 | 11:02:43.8 | +0       | <b>+11</b>      | 10º 10º                |             |                 |  |           |
| 682                                      | TEM                        | 90  | 0,633 | 11:13:09.9 | 11:13:10.3 | +0       | <b>+4</b>       | 3º 10º                 |             |                 |  |           |
| 683                                      | TEM                        | 92  | 1,076 | 11:14:06.9 | 11:14:06.9 | +0       | <b>0</b>        | 1º 10º                 |             |                 |  |           |
| 684                                      | TEM                        | 94  | 1,997 | 11:16:09.4 | 11:16:11.6 | +0       | <b>+22</b>      | 16º 10º                |             |                 |  |           |
| 685                                      | TEM                        | 99  | 2,877 | 11:17:56.6 | 11:17:57.4 | +0       | <b>+8</b>       | 5º 10º                 |             |                 |  |           |
| 686                                      | TEM                        | 102   | 3,605 | 11:19:53.6 | 11:19:55.2 | +0       | <b>+16</b>      | 8º 10º                 |             |                 |  |           |
| 687                                      | TEM                        | 104   | 4,190 | 11:20:56.7 | 11:20:57.8 | +0       | <b>+11</b>      | 12º 10º                |             |                 |  |           |
| 688                                      | TEM                        | 106   | 4,881 | 11:22:37.2 | 11:22:37.2 | +0       | <b>0</b>        | 1º 10º                 |             |                 |  |           |
| 689                                      | TEM                        | 108   | 5,190 | 11:23:13.9 | 11:23:14.3 | +0       | <b>+4</b>       | 2º 10º                 |             |                 |  |           |
| 690                                      | TEM                        | 112   | 0,956 | 11:28:42.0 | 11:28:41.5 | +0       | <b>-5</b>       | 2º 10º                 |             |                 |  |           |
| 691                                      | TEM                        | 113   | 1,739 | 11:30:12.9 | 11:30:11.9 | +0       | <b>-10</b>      | 11º 10º                |             |                 |  |           |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | PP  | 2.563 | PD         | 1.795      | Total PP | <b>768</b>      | PCZ 4                  | Posição: 7º |                 |  |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |   |       |            |            |          |                 |                        |             |                 |  |           |
| 701                                      | TEM                        | 119   | 0,329 | 12:06:39.4 | 12:06:38.9 | +0       | <b>-5</b>       | 4º 4º                  |             |                 |  |           |
| 702                                      | TEM                        | 121   | 0,998 | 12:07:54.7 | 12:07:53.9 | +0       | <b>-8</b>       | 9º 7º                  |             |                 |  |           |
| 703                                      | TEM                        | 125   | 1,581 | 12:09:14.2 | 12:09:14.8 | +0       | <b>+6</b>       | 6º 5º                  |             |                 |  |           |

71

|                            |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | EDUARDO ARRUDA FIGUEIRÉDO / SÍLVIA CARLA GOMES TARGINO |  |  |  |  |  |  |  | 4366,4552 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:01:00                                   |  |  |  |  |  |  |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC  | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos        | Colocação No PC Até PC | Cidade              | CAMPINA GRANDE- |
|--|------|-----|--------|------------|------------|----------|---------------|------------------------|---------------------|-----------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |               |                        |                     |                 |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |                     |                 |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |                     |                 |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135  | 09:21:18.1 | 09:25:19.9 | +0       | [+2.418]      | 19º 19º                |                     |                 |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433  | 09:21:53.9 | 09:25:49.0 | +0       | [+2.351]      | 19º 19º                |                     |                 |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754  | 09:22:32.4 | 09:26:24.7 | +0       | <b>+2.323</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102  | 09:23:14.2 | 09:26:52.1 | +0       | <b>+2.179</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527  | 09:24:05.2 | 09:27:26.6 | +0       | <b>+2.014</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714  | 09:24:31.0 | 09:27:47.5 | +0       | <b>+1.965</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225  | 09:25:44.5 | 09:28:36.1 | +0       | <b>+1.716</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800  | 09:27:11.7 | 09:29:35.5 | +0       | <b>+1.438</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229  | 09:28:08.5 | 09:30:17.9 | +0       | <b>+1.294</b> | 18º 18º                |                     |                 |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689  | 09:29:13.6 | 09:31:04.4 | +0       | <b>+1.108</b> | 17º 18º                |                     |                 |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761  | 09:36:11.5 | 09:36:14.0 | +0       | <b>+25</b>    | 13º 18º                |                     |                 |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025  | 09:36:43.2 | 09:36:48.0 | +0       | <b>+48</b>    | 14º 18º                |                     |                 |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176  | 09:37:01.3 | 09:37:05.9 | +0       | <b>+46</b>    | 14º 18º                |                     |                 |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380  | 09:41:22.3 | 09:41:07.9 | +0       | <b>-144</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995  | 09:42:32.6 | 09:42:17.4 | +0       | <b>-152</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320  | 09:43:18.6 | 09:43:07.2 | +0       | <b>-114</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672  | 09:44:09.3 | 09:43:56.7 | +0       | <b>-126</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189  | 09:45:10.6 | 09:44:57.5 | +0       | <b>-131</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643  | 09:46:12.0 | 09:45:55.3 | +0       | <b>-167</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225  | 09:47:22.3 | 09:47:11.7 | +0       | <b>-106</b>   | 16º 18º                |                     |                 |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275  | 09:49:27.5 | 09:49:17.3 | +0       | <b>-102</b>   | 15º 18º                |                     |                 |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186  | 10:09:51.9 | 10:09:38.2 | +0       | <b>-137</b>   | 19º 18º                |                     |                 |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622  | 10:10:41.0 | 10:10:18.9 | +0       | <b>-221</b>   | 19º 18º                |                     |                 |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732  | 10:10:54.9 | 00:00:00.0 | +0       | <b>*6.000</b> | 0º 0º                  |                     |                 |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894  | 10:15:28.9 | 10:15:14.8 | +0       | <b>-141</b>   | 14º 18º                |                     |                 |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195  | 10:18:35.4 | 10:18:24.3 | +0       | <b>-111</b>   | 16º 18º                |                     |                 |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075  | 10:19:47.1 | 10:19:32.3 | +0       | <b>-148</b>   | 16º 18º                |                     |                 |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700  | 10:21:02.1 | 10:20:47.6 | +0       | <b>-145</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353  | 10:22:14.5 | 10:22:01.8 | +0       | <b>-127</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733  | 10:22:57.7 | 10:22:45.5 | +0       | <b>-122</b>   | 14º 18º                |                     |                 |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195  | 10:23:48.2 | 10:23:35.6 | +0       | <b>-126</b>   | 14º 18º                |                     |                 |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856  | 10:24:52.0 | 10:24:39.0 | +0       | <b>-130</b>   | 15º 18º                |                     |                 |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232  | 10:25:36.5 | 10:25:25.2 | +0       | <b>-113</b>   | 16º 18º                |                     |                 |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833  | 10:26:38.3 | 10:26:24.4 | +0       | <b>-139</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368  | 10:27:52.3 | 10:27:42.1 | +0       | <b>-102</b>   | 15º 16º                |                     |                 |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771  | 10:28:50.3 | 10:28:37.8 | +0       | <b>-125</b>   | 18º 18º                |                     |                 |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469  | 10:40:37.1 | 10:40:49.4 | +0       | <b>+123</b>   | 19º 18º                |                     |                 |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073  | 10:42:40.6 | 10:42:43.0 | +0       | <b>+24</b>    | 14º 18º                |                     |                 |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555  | 10:44:21.8 | 10:44:22.7 | +0       | <b>+9</b>     | 11º 18º                |                     |                 |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357  | 10:47:15.7 | 10:47:15.5 | +0       | <b>-2</b>     | 3º 18º                 |                     |                 |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770  | 10:48:55.8 | 10:48:54.7 | +0       | <b>-11</b>    | 13º 18º                |                     |                 |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925  | 10:56:38.9 | 10:56:41.2 | +0       | <b>+23</b>    | 14º 18º                |                     |                 |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284  | 10:57:31.2 | 10:57:31.0 | +0       | <b>-2</b>     | 2º 18º                 |                     |                 |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467  | 10:57:57.6 | 10:57:56.1 | +0       | <b>-15</b>    | 8º 18º                 |                     |                 |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560  | 11:00:40.0 | 11:00:40.8 | +0       | <b>+8</b>     | 8º 18º                 |                     |                 |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078  | 11:01:51.7 | 11:01:56.1 | +0       | <b>+44</b>    | 15º 18º                |                     |                 |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788  | 11:03:42.7 | 11:03:43.6 | +0       | <b>+9</b>     | 8º 18º                 |                     |                 |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633  | 11:14:09.9 | 11:14:09.9 | +0       | <b>0</b>      | 1º 18º                 |                     |                 |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076  | 11:15:06.9 | 11:15:06.3 | +0       | <b>-6</b>     | 10º 18º                |                     |                 |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997  | 11:17:09.4 | 11:17:23.5 | +0       | <b>+141</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877  | 11:18:56.6 | 11:18:59.9 | +0       | <b>+33</b>    | 14º 18º                |                     |                 |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605  | 11:20:53.6 | 11:20:58.1 | +0       | <b>+45</b>    | 17º 18º                |                     |                 |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190  | 11:21:56.7 | 11:21:57.7 | +0       | <b>+10</b>    | 10º 18º                |                     |                 |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881  | 11:23:37.2 | 11:23:26.2 | +0       | <b>-110</b>   | 17º 18º                |                     |                 |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190  | 11:24:13.9 | 11:24:19.9 | +0       | <b>+60</b>    | 16º 18º                |                     |                 |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956  | 11:29:42.0 | 11:29:43.9 | +0       | <b>+19</b>    | 13º 18º                |                     |                 |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739  | 11:31:12.9 | 11:31:12.7 | +0       | <b>-2</b>     | 3º 18º                 |                     |                 |
| <b>01 PROVA</b>                          |      | PP  | 28.550 | PD         | 4.769      | Total PP | <b>23.781</b> | PCZ 1                  | <b>Posição: 18º</b> |                 |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |               |                        |                     |                 |
| 701                                      | TEM  | 119 | 0,329  | 12:07:39.4 | 12:10:36.6 | +0       | [+1.772]      | 19º 19º                |                     |                 |
| 702                                      | TEM  | 121 | 0,998  | 12:08:54.7 | 12:11:15.2 | +0       | [+1.405]      | 19º 19º                |                     |                 |
| 703                                      | TEM  | 125 | 1,581  | 12:10:14.2 | 12:11:54.4 | +0       | <b>+1.002</b> | 19º 19º                |                     |                 |

72

|                            |   |  |  |  |  |               |            |  |           |
|----------------------------|---|--|--|--|--|---------------|------------|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | LUIZ ARTHUR LOURENÇO PENAFORTE / RAUL VICTOR LOURENÇO PENAFORTE |  |  |  |  |               |            |  | 4096,4190 |
| <b>Patrocinador</b>        |   |  |  |  |  |               |            |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:02:00  |  |  |  |  | <b>Cidade</b> | FORTALEZA- |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC  | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos          | Colocação No PC Até PC |              |  |  |
|--|------|-----|--------|------------|------------|----------|-----------------|------------------------|--------------|--|--|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |                 |                        |              |  |  |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>        |                        |              |  |  |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>        |                        |              |  |  |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135  | 09:22:18.1 | 09:22:20.1 | +0       | <b>+20</b>      | 11º 11º                |              |  |  |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433  | 09:22:53.9 | 09:22:55.5 | +0       | <b>+16</b>      | 6º 9º                  |              |  |  |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754  | 09:23:32.4 | 09:23:35.7 | +0       | <b>+33</b>      | 13º 13º                |              |  |  |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102  | 09:24:14.2 | 09:24:12.2 | +0       | <b>-20</b>      | 14º 13º                |              |  |  |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527  | 09:25:05.2 | 09:25:03.6 | +0       | <b>-16</b>      | 11º 13º                |              |  |  |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714  | 09:25:31.0 | 09:25:27.6 | +0       | <b>-34</b>      | 13º 13º                |              |  |  |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225  | 09:26:44.5 | 09:26:41.1 | +0       | <b>-34</b>      | 16º 14º                |              |  |  |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800  | 09:28:11.7 | 09:28:11.2 | +0       | <b>-5</b>       | 4º 14º                 |              |  |  |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229  | 09:29:08.5 | 09:29:17.2 | +0       | <b>+87</b>      | 15º 13º                |              |  |  |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689  | 09:30:13.6 | 09:33:26.8 | +0       | <b>[+1.932]</b> | 18º 17º                |              |  |  |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761  | 09:37:11.5 | 09:37:11.0 | +0       | <b>-5</b>       | 5º 16º                 |              |  |  |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025  | 09:37:43.2 | 09:37:42.6 | +0       | <b>-6</b>       | 5º 16º                 |              |  |  |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176  | 09:38:01.3 | 09:38:00.9 | +0       | <b>-4</b>       | 7º 15º                 |              |  |  |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380  | 09:42:22.3 | 09:42:24.5 | +0       | <b>+22</b>      | 14º 15º                |              |  |  |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995  | 09:43:32.6 | 09:43:32.6 | +0       | <b>0</b>        | 1º 15º                 |              |  |  |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320  | 09:44:18.6 | 09:44:18.1 | +0       | <b>-5</b>       | 6º 15º                 |              |  |  |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672  | 09:45:09.3 | 09:45:13.7 | +0       | <b>+44</b>      | 16º 15º                |              |  |  |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189  | 09:46:10.6 | 09:46:09.7 | +0       | <b>-9</b>       | 11º 15º                |              |  |  |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643  | 09:47:12.0 | 09:47:11.0 | +0       | <b>-10</b>      | 8º 15º                 |              |  |  |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225  | 09:48:22.3 | 09:48:24.6 | +0       | <b>+23</b>      | 9º 15º                 |              |  |  |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275  | 09:50:27.5 | 09:50:29.4 | +0       | <b>+19</b>      | 6º 15º                 |              |  |  |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186  | 10:10:51.9 | 10:10:52.0 | +0       | <b>+1</b>       | 2º 15º                 |              |  |  |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622  | 10:11:41.0 | 10:11:40.4 | +0       | <b>-6</b>       | 9º 15º                 |              |  |  |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732  | 10:11:54.9 | 10:11:58.1 | +0       | <b>+32</b>      | 5º 12º                 |              |  |  |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894  | 10:16:28.9 | 10:16:25.0 | +0       | <b>-39</b>      | 11º 12º                |              |  |  |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195  | 10:19:35.4 | 10:19:35.2 | +0       | <b>-2</b>       | 2º 12º                 |              |  |  |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075  | 10:20:47.1 | 10:20:46.9 | +0       | <b>-2</b>       | 4º 12º                 |              |  |  |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700  | 10:22:02.1 | 10:22:01.6 | +0       | <b>-5</b>       | 7º 12º                 |              |  |  |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353  | 10:23:14.5 | 10:23:14.6 | +0       | <b>+1</b>       | 5º 12º                 |              |  |  |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733  | 10:23:57.7 | 10:24:00.5 | +0       | <b>+28</b>      | 12º 12º                |              |  |  |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195  | 10:24:48.2 | 10:24:49.9 | +0       | <b>+17</b>      | 11º 12º                |              |  |  |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856  | 10:25:52.0 | 10:25:51.4 | +0       | <b>-6</b>       | 7º 12º                 |              |  |  |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232  | 10:26:36.5 | 10:26:38.3 | +0       | <b>+18</b>      | 10º 12º                |              |  |  |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833  | 10:27:38.3 | 10:27:38.5 | +0       | <b>+2</b>       | 2º 12º                 |              |  |  |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368  | 10:28:52.3 | 10:28:54.2 | +0       | <b>+19</b>      | 13º 12º                |              |  |  |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771  | 10:29:50.3 | 10:29:51.4 | +0       | <b>+11</b>      | 11º 12º                |              |  |  |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469  | 10:41:37.1 | 10:41:38.5 | +0       | <b>+14</b>      | 11º 12º                |              |  |  |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073  | 10:43:40.6 | 10:43:40.6 | +0       | <b>0</b>        | 1º 12º                 |              |  |  |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555  | 10:45:21.8 | 10:45:21.1 | +0       | <b>-7</b>       | 9º 12º                 |              |  |  |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357  | 10:48:15.7 | 10:48:16.5 | +0       | <b>+8</b>       | 10º 12º                |              |  |  |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770  | 10:49:55.8 | 10:49:55.5 | +0       | <b>-3</b>       | 5º 12º                 |              |  |  |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925  | 10:57:38.9 | 10:57:42.0 | +0       | <b>+31</b>      | 17º 12º                |              |  |  |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284  | 10:58:31.2 | 10:58:56.6 | +0       | <b>[+254]</b>   | 16º 12º                |              |  |  |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467  | 10:58:57.6 | 10:59:16.7 | +0       | <b>+191</b>     | 16º 12º                |              |  |  |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560  | 11:01:40.0 | 11:01:40.1 | +0       | <b>+1</b>       | 2º 12º                 |              |  |  |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078  | 11:02:51.7 | 11:02:51.8 | +0       | <b>+1</b>       | 1º 12º                 |              |  |  |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788  | 11:04:42.7 | 11:04:40.3 | +0       | <b>-24</b>      | 14º 12º                |              |  |  |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633  | 11:15:09.9 | 11:15:11.7 | +0       | <b>+18</b>      | 17º 12º                |              |  |  |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076  | 11:16:06.9 | 11:16:06.2 | +0       | <b>-7</b>       | 11º 12º                |              |  |  |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997  | 11:18:09.4 | 11:18:10.0 | +0       | <b>+6</b>       | 7º 12º                 |              |  |  |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877  | 11:19:56.6 | 11:19:57.8 | +0       | <b>+12</b>      | 7º 12º                 |              |  |  |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605  | 11:21:53.6 | 11:21:55.4 | +0       | <b>+18</b>      | 9º 12º                 |              |  |  |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190  | 11:22:56.7 | 11:22:59.3 | +0       | <b>+26</b>      | 15º 12º                |              |  |  |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881  | 11:24:37.2 | 11:24:35.7 | +0       | <b>-15</b>      | 14º 12º                |              |  |  |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190  | 11:25:13.9 | 11:25:15.1 | +0       | <b>+12</b>      | 6º 12º                 |              |  |  |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956  | 11:30:42.0 | 11:30:45.4 | +0       | <b>+34</b>      | 18º 12º                |              |  |  |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739  | 11:32:12.9 | 11:32:13.0 | +0       | <b>+1</b>       | 1º 12º                 |              |  |  |
| <b>01 PROVA</b>                          |      | PP  | 3.216  | PD         | 2.186      | Total PP | <b>1.030</b>    | PCZ 2                  | Posição: 10º |  |  |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |                 |                        |              |  |  |
| 701                                      | TEM  | 119 | 0,329  | 12:08:39.4 | 12:08:40.2 | +0       | <b>+8</b>       | 6º 6º                  |              |  |  |
| 702                                      | TEM  | 121 | 0,998  | 12:09:54.7 | 12:09:52.9 | +0       | <b>-18</b>      | 16º 12º                |              |  |  |
| 703                                      | TEM  | 125 | 1,581  | 12:11:14.2 | 12:11:13.5 | +0       | <b>-7</b>       | 7º 12º                 |              |  |  |
| <b>02 PROVA</b>                          |      | PP  | 15.433 | PD         | 3.806      | Total PP | <b>11.627</b>   | PCZ 1                  | Posição: 18º |  |  |
| <b>TOTAL</b>                             |      | PP  | 18.649 | PD         | 5.992      | Total PP | <b>12.657</b>   | PCZ 3                  |              |  |  |

|  |                            |   |              |              |                 |              |                         |                               |               |                   |
|--|----------------------------|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|
| <b>73</b>                                | <b>Nome</b>                | MARCOS PAULO / DANIELLE COSTA DO NASCIMENTO |              |              |                 |              |                         |                               |               | 4535,4091         |
|  | <b>Patrocinador</b>        |   |              |              |                 |              |                         |                               |               |                   |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:03:00                        |              |              |                 |              |                         |                               |               |                   |
| <b>PC</b>                                | <b>Tipo</b>                | <b>Trc</b>                                  | <b>Km PC</b> | <b>Ideal</b> | <b>Passagem</b> | <b>Penal</b> | <b>Pontos</b>           | <b>Colocação No PC Até PC</b> | <b>Cidade</b> | <b>FORTALEZA-</b> |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |   |              |              |                 |              |                         |                               |               |                   |
| 645                                      | CAN                        | 35  | 1,090        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>                |                               |               |                   |
| 647                                      | CAN                        | 40  | 3,410        | 00:00:00.0   | 00:00:00.0      | +0           | <b>0</b>                |                               |               |                   |
| 601                                      | TEM                        | 3   | 0,135        | 09:23:18.1   | 09:23:23.2      | +0           | <b>+51</b> 17º 17º      |                               |               |                   |
| 606                                      | TEM                        | 3   | 0,433        | 09:23:53.9   | 09:23:56.5      | +0           | <b>+26</b> 15º 16º      |                               |               |                   |
| 607                                      | TEM                        | 3   | 0,754        | 09:24:32.4   | 09:24:36.2      | +0           | <b>+38</b> 15º 16º      |                               |               |                   |
| 608                                      | TEM                        | 3   | 1,102        | 09:25:14.2   | 09:25:15.8      | +0           | <b>+16</b> 10º 16º      |                               |               |                   |
| 609                                      | TEM                        | 3   | 1,527        | 09:26:05.2   | 09:26:08.1      | +0           | <b>+29</b> 16º 16º      |                               |               |                   |
| 611                                      | TEM                        | 4   | 1,714        | 09:26:31.0   | 09:26:35.5      | +0           | <b>+45</b> 15º 16º      |                               |               |                   |
| 612                                      | TEM                        | 4   | 2,225        | 09:27:44.5   | 09:27:46.2      | +0           | <b>+17</b> 11º 15º      |                               |               |                   |
| 613                                      | TEM                        | 6   | 2,800        | 09:29:11.7   | 09:29:14.2      | +0           | <b>+25</b> 11º 15º      |                               |               |                   |
| 615                                      | TEM                        | 8   | 3,229        | 09:30:08.5   | 09:31:28.6      | +0           | <b>+801</b> 17º 17º     |                               |               |                   |
| 616                                      | TEM                        | 11  | 3,689        | 09:31:13.6   | 09:32:23.6      | +0           | <b>+700</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 622                                      | TEM                        | 14  | 0,761        | 09:38:11.5   | 09:41:12.2      | +0           | <b>[+1.807]</b> 18º 17º |                               |               |                   |
| 623                                      | TEM                        | 14  | 1,025        | 09:38:43.2   | 09:41:43.2      | +0           | <b>[+1.800]</b> 18º 17º |                               |               |                   |
| 624                                      | TEM                        | 14  | 1,176        | 09:39:01.3   | 09:42:01.1      | +0           | <b>+1.798</b> 18º 17º   |                               |               |                   |
| 630                                      | TEM                        | 19  | 2,380        | 09:43:22.3   | 09:44:52.0      | +0           | <b>+897</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 633                                      | TEM                        | 21  | 2,995        | 09:44:32.6   | 09:45:57.4      | +0           | <b>+848</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 634                                      | TEM                        | 22  | 3,320        | 09:45:18.6   | 09:46:51.3      | +0           | <b>+927</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 635                                      | TEM                        | 22  | 3,672        | 09:46:09.3   | 09:47:32.2      | +0           | <b>+829</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 636                                      | TEM                        | 23  | 4,189        | 09:47:10.6   | 09:48:14.0      | +0           | <b>+634</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 637                                      | TEM                        | 25  | 4,643        | 09:48:12.0   | 09:49:12.8      | +0           | <b>+608</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 638                                      | TEM                        | 27  | 5,225        | 09:49:22.3   | 09:50:26.3      | +0           | <b>+640</b> 18º 17º     |                               |               |                   |
| 639                                      | TEM                        | 28  | 6,275        | 09:51:27.5   | 09:51:59.0      | +0           | <b>+315</b> 17º 17º     |                               |               |                   |
| 640                                      | TEM                        | 30  | 0,186        | 10:11:51.9   | 10:11:54.3      | +0           | <b>+24</b> 16º 17º      |                               |               |                   |
| 641                                      | TEM                        | 32  | 0,622        | 10:12:41.0   | 10:12:43.1      | +0           | <b>+21</b> 16º 17º      |                               |               |                   |
| 642                                      | TEM                        | 33  | 0,732        | 10:12:54.9   | 10:13:20.5      | +0           | <b>+256</b> 11º 14º     |                               |               |                   |
| 646                                      | TEM                        | 40  | 2,894        | 10:17:28.9   | 10:17:45.8      | +0           | <b>+169</b> 15º 17º     |                               |               |                   |
| 653                                      | TEM                        | 41  | 4,195        | 10:20:35.4   | 10:20:39.5      | +0           | <b>+41</b> 14º 17º      |                               |               |                   |
| 655                                      | TEM                        | 43  | 0,075        | 10:21:47.1   | 10:21:47.7      | +0           | <b>+6</b> 9º 17º        |                               |               |                   |
| 656                                      | TEM                        | 43  | 0,700        | 10:23:02.1   | 10:23:07.5      | +0           | <b>+54</b> 16º 17º      |                               |               |                   |
| 657                                      | TEM                        | 45  | 1,353        | 10:24:14.5   | 10:24:25.8      | +0           | <b>+113</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 658                                      | TEM                        | 47  | 1,733        | 10:24:57.7   | 10:25:36.5      | +0           | <b>+388</b> 18º 16º     |                               |               |                   |
| 659                                      | TEM                        | 50  | 2,195        | 10:25:48.2   | 10:26:19.7      | +0           | <b>+315</b> 17º 16º     |                               |               |                   |
| 660                                      | TEM                        | 52  | 2,856        | 10:26:52.0   | 10:27:26.5      | +0           | <b>+345</b> 17º 16º     |                               |               |                   |
| 663                                      | TEM                        | 54  | 3,232        | 10:27:36.5   | 10:28:03.2      | +0           | <b>+267</b> 17º 16º     |                               |               |                   |
| 664                                      | TEM                        | 54  | 3,833        | 10:28:38.3   | 10:28:50.2      | +0           | <b>+119</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 665                                      | TEM                        | 57  | 4,368        | 10:29:52.3   | 10:30:15.4      | +0           | <b>+231</b> 16º 15º     |                               |               |                   |
| 666                                      | TEM                        | 57  | 4,771        | 10:30:50.3   | 10:30:58.1      | +0           | <b>+78</b> 17º 16º      |                               |               |                   |
| 667                                      | TEM                        | 59  | 0,469        | 10:42:37.1   | 10:42:40.2      | +0           | <b>+31</b> 14º 16º      |                               |               |                   |
| 668                                      | TEM                        | 62  | 2,073        | 10:44:40.6   | 10:44:47.6      | +0           | <b>+70</b> 19º 16º      |                               |               |                   |
| 669                                      | TEM                        | 63  | 3,555        | 10:46:21.8   | 10:46:22.8      | +0           | <b>+10</b> 12º 16º      |                               |               |                   |
| 670                                      | TEM                        | 67  | 5,357        | 10:49:15.7   | 10:49:33.7      | +0           | <b>+180</b> 19º 16º     |                               |               |                   |
| 671                                      | TEM                        | 68  | 6,770        | 10:50:55.8   | 10:51:07.9      | +0           | <b>+121</b> 19º 16º     |                               |               |                   |
| 672                                      | TEM                        | 73  | 0,925        | 10:58:38.9   | 10:58:42.8      | +0           | <b>+39</b> 18º 16º      |                               |               |                   |
| 673                                      | TEM                        | 75  | 1,284        | 10:59:31.2   | 11:01:24.9      | +0           | <b>+1.137</b> 17º 16º   |                               |               |                   |
| 676                                      | TEM                        | 75  | 1,467        | 10:59:57.6   | 11:01:48.9      | +0           | <b>+1.113</b> 17º 16º   |                               |               |                   |
| 677                                      | TEM                        | 79  | 2,560        | 11:02:40.0   | 11:04:13.8      | +0           | <b>+938</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 678                                      | TEM                        | 82  | 3,078        | 11:03:51.7   | 11:05:11.0      | +0           | <b>+793</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 680                                      | TEM                        | 84  | 3,788        | 11:05:42.7   | 11:06:28.9      | +0           | <b>+462</b> 16º 16º     |                               |               |                   |
| 682                                      | TEM                        | 90  | 0,633        | 11:16:09.9   | 11:16:14.5      | +0           | <b>+46</b> 19º 16º      |                               |               |                   |
| 683                                      | TEM                        | 92  | 1,076        | 11:17:06.9   | 11:17:10.2      | +0           | <b>+33</b> 18º 16º      |                               |               |                   |
| 684                                      | TEM                        | 94  | 1,997        | 11:19:09.4   | 11:19:24.6      | +0           | <b>+152</b> 18º 16º     |                               |               |                   |
| 685                                      | TEM                        | 99  | 2,877        | 11:20:56.6   | 11:21:08.3      | +0           | <b>+117</b> 18º 16º     |                               |               |                   |
| 686                                      | TEM                        | 102   | 3,605        | 11:22:53.6   | 11:22:57.3      | +0           | <b>+37</b> 15º 16º      |                               |               |                   |
| 687                                      | TEM                        | 104   | 4,190        | 11:23:56.7   | 11:24:07.2      | +0           | <b>+105</b> 17º 15º     |                               |               |                   |
| 688                                      | TEM                        | 106   | 4,881        | 11:25:37.2   | 11:25:54.2      | +0           | <b>+170</b> 18º 15º     |                               |               |                   |
| 689                                      | TEM                        | 108   | 5,190        | 11:26:13.9   | 11:26:21.0      | +0           | <b>+71</b> 17º 15º      |                               |               |                   |
| 690                                      | TEM                        | 112   | 0,956        | 11:31:42.0   | 11:31:48.9      | +0           | <b>+69</b> 19º 15º      |                               |               |                   |
| 691                                      | TEM                        | 113   | 1,739        | 11:33:12.9   | 11:33:20.8      | +0           | <b>+79</b> 19º 15º      |                               |               |                   |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | <b>PP</b>                                   | 21.051       | <b>PD</b>    | 3.607           | Total PP     | <b>17.444</b>           | <b>PCZ 0</b>                  | Posição: 15º  |                   |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |   |              |              |                 |              |                         |                               |               |                   |
| 701                                      | TEM                        | 119   | 0,329        | 12:09:39.4   | 12:09:51.3      | +0           | <b>+119</b> 18º 18º     |                               |               |                   |
| 702                                      | TEM                        | 121   | 0,998        | 12:10:54.7   | 12:11:00.6      | +0           | <b>+59</b> 18º 18º      |                               |               |                   |
| 703                                      | TEM                        | 125   | 1,581        | 12:12:14.2   | 12:12:23.1      | +0           | <b>+89</b> 18º 18º      |                               |               |                   |

74

|                            |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | SIMONE LEAL DE MAGALHAES / MIDIÁ BISPO DA CRUZ SARAIVA |  |  |  |  |  |  |  | 4298,4183 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:04:00                                   |  |  |  |  |  |  |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal | Passagem | Penal | Pontos | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|-------|----------|-------|--------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |       |          |       |        |                        |

|     |     |     |       |            |            |    |                 |         |
|-----|-----|-----|-------|------------|------------|----|-----------------|---------|
| 645 | CAN | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>        |         |
| 647 | CAN | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0 | <b>0</b>        |         |
| 601 | TEM | 3   | 0,135 | 09:24:18.1 | 09:24:20.5 | +0 | <b>+24</b>      | 13º 13º |
| 606 | TEM | 3   | 0,433 | 09:24:53.9 | 09:24:54.0 | +0 | <b>+1</b>       | 2º 5º   |
| 607 | TEM | 3   | 0,754 | 09:25:32.4 | 09:25:33.6 | +0 | <b>+12</b>      | 9º 6º   |
| 608 | TEM | 3   | 1,102 | 09:26:14.2 | 09:26:10.5 | +0 | <b>-37</b>      | 16º 12º |
| 609 | TEM | 3   | 1,527 | 09:27:05.2 | 09:27:05.2 | +0 | <b>0</b>        | 1º 10º  |
| 611 | TEM | 4   | 1,714 | 09:27:31.0 | 09:27:29.8 | +0 | <b>-12</b>      | 8º 7º   |
| 612 | TEM | 4   | 2,225 | 09:28:44.5 | 09:28:43.1 | +0 | <b>-14</b>      | 9º 9º   |
| 613 | TEM | 6   | 2,800 | 09:30:11.7 | 09:30:13.2 | +0 | <b>+15</b>      | 9º 8º   |
| 615 | TEM | 8   | 3,229 | 09:31:08.5 | 09:31:09.4 | +0 | <b>+9</b>       | 6º 6º   |
| 616 | TEM | 11  | 3,689 | 09:32:13.6 | 09:32:12.9 | +0 | <b>-7</b>       | 6º 6º   |
| 622 | TEM | 14  | 0,761 | 09:39:11.5 | 09:39:09.2 | +0 | <b>-23</b>      | 12º 5º  |
| 623 | TEM | 14  | 1,025 | 09:39:43.2 | 09:39:45.0 | +0 | <b>+18</b>      | 12º 5º  |
| 624 | TEM | 14  | 1,176 | 09:40:01.3 | 09:40:01.4 | +0 | <b>+1</b>       | 2º 5º   |
| 630 | TEM | 19  | 2,380 | 09:44:22.3 | 09:44:23.0 | +0 | <b>+7</b>       | 7º 5º   |
| 633 | TEM | 21  | 2,995 | 09:45:32.6 | 09:45:32.5 | +0 | <b>-1</b>       | 2º 4º   |
| 634 | TEM | 22  | 3,320 | 09:46:18.6 | 09:46:20.2 | +0 | <b>+16</b>      | 11º 4º  |
| 635 | TEM | 22  | 3,672 | 09:47:09.3 | 09:47:09.2 | +0 | <b>-1</b>       | 4º 4º   |
| 636 | TEM | 23  | 4,189 | 09:48:10.6 | 09:48:10.1 | +0 | <b>-5</b>       | 9º 4º   |
| 637 | TEM | 25  | 4,643 | 09:49:12.0 | 09:49:15.9 | +0 | <b>+39</b>      | 16º 6º  |
| 638 | TEM | 27  | 5,225 | 09:50:22.3 | 09:50:24.7 | +0 | <b>+24</b>      | 12º 6º  |
| 639 | TEM | 28  | 6,275 | 09:52:27.5 | 09:52:29.0 | +0 | <b>+15</b>      | 4º 5º   |
| 640 | TEM | 30  | 0,186 | 10:12:51.9 | 10:12:51.8 | +0 | <b>-1</b>       | 1º 5º   |
| 641 | TEM | 32  | 0,622 | 10:13:41.0 | 10:13:39.4 | +0 | <b>-16</b>      | 14º 6º  |
| 642 | TEM | 33  | 0,732 | 10:13:54.9 | 00:00:00.0 | +0 | <b>*6.000</b>   | 0º 0º   |
| 646 | TEM | 40  | 2,894 | 10:18:28.9 | 10:18:24.3 | +0 | <b>-46</b>      | 12º 14º |
| 653 | TEM | 41  | 4,195 | 10:21:35.4 | 10:21:32.2 | +0 | <b>-32</b>      | 13º 14º |
| 655 | TEM | 43  | 0,075 | 10:22:47.1 | 10:22:47.4 | +0 | <b>+3</b>       | 5º 13º  |
| 656 | TEM | 43  | 0,700 | 10:24:02.1 | 10:24:01.9 | +0 | <b>-2</b>       | 3º 13º  |
| 657 | TEM | 45  | 1,353 | 10:25:14.5 | 10:25:14.5 | +0 | <b>0</b>        | 1º 13º  |
| 658 | TEM | 47  | 1,733 | 10:25:57.7 | 10:25:56.8 | +0 | <b>-9</b>       | 7º 13º  |
| 659 | TEM | 50  | 2,195 | 10:26:48.2 | 10:26:47.3 | +0 | <b>-9</b>       | 8º 13º  |
| 660 | TEM | 52  | 2,856 | 10:27:52.0 | 10:27:53.5 | +0 | <b>+15</b>      | 13º 13º |
| 663 | TEM | 54  | 3,232 | 10:28:36.5 | 10:28:35.2 | +0 | <b>-13</b>      | 8º 13º  |
| 664 | TEM | 54  | 3,833 | 10:29:38.3 | 10:29:36.7 | +0 | <b>-16</b>      | 11º 13º |
| 665 | TEM | 57  | 4,368 | 10:30:52.3 | 00:00:00.0 | +0 | <b>*6.000</b>   | 0º 0º   |
| 666 | TEM | 57  | 4,771 | 10:31:50.3 | 10:31:52.6 | +0 | <b>+23</b>      | 14º 15º |
| 667 | TEM | 59  | 0,469 | 10:43:37.1 | 10:43:37.4 | +0 | <b>+3</b>       | 6º 15º  |
| 668 | TEM | 62  | 2,073 | 10:45:40.6 | 10:45:42.8 | +0 | <b>+22</b>      | 12º 15º |
| 669 | TEM | 63  | 3,555 | 10:47:21.8 | 10:47:20.5 | +0 | <b>-13</b>      | 15º 15º |
| 670 | TEM | 67  | 5,357 | 10:50:15.7 | 10:50:13.6 | +0 | <b>-21</b>      | 15º 15º |
| 671 | TEM | 68  | 6,770 | 10:51:55.8 | 10:51:53.9 | +0 | <b>-19</b>      | 16º 15º |
| 672 | TEM | 73  | 0,925 | 10:59:38.9 | 10:59:40.4 | +0 | <b>+15</b>      | 9º 15º  |
| 673 | TEM | 75  | 1,284 | 11:00:31.2 | 11:03:28.0 | +0 | <b>[+1.768]</b> | 19º 15º |
| 676 | TEM | 75  | 1,467 | 11:00:57.6 | 11:03:47.1 | +0 | <b>[+1.695]</b> | 19º 15º |
| 677 | TEM | 79  | 2,560 | 11:03:40.0 | 11:05:31.4 | +0 | <b>+1.114</b>   | 17º 15º |
| 678 | TEM | 82  | 3,078 | 11:04:51.7 | 11:06:12.6 | +0 | <b>+809</b>     | 17º 15º |
| 680 | TEM | 84  | 3,788 | 11:06:42.7 | 11:07:38.5 | +0 | <b>+558</b>     | 17º 15º |
| 682 | TEM | 90  | 0,633 | 11:17:09.9 | 11:17:10.6 | +0 | <b>+7</b>       | 8º 15º  |
| 683 | TEM | 92  | 1,076 | 11:18:06.9 | 11:18:06.1 | +0 | <b>-8</b>       | 13º 15º |
| 684 | TEM | 94  | 1,997 | 11:20:09.4 | 11:20:10.2 | +0 | <b>+8</b>       | 10º 15º |
| 685 | TEM | 99  | 2,877 | 11:21:56.6 | 11:22:04.1 | +0 | <b>+75</b>      | 17º 14º |
| 686 | TEM | 102 | 3,605 | 11:23:53.6 | 11:23:54.3 | +0 | <b>+7</b>       | 5º 14º  |
| 687 | TEM | 104 | 4,190 | 11:24:56.7 | 11:24:55.5 | +0 | <b>-12</b>      | 13º 14º |
| 688 | TEM | 106 | 4,881 | 11:26:37.2 | 11:26:33.1 | +0 | <b>-41</b>      | 16º 14º |
| 689 | TEM | 108 | 5,190 | 11:27:13.9 | 11:27:15.9 | +0 | <b>+20</b>      | 8º 14º  |
| 690 | TEM | 112 | 0,956 | 11:32:42.0 | 11:32:42.4 | +0 | <b>+4</b>       | 1º 14º  |
| 691 | TEM | 113 | 1,739 | 11:34:12.9 | 11:34:13.2 | +0 | <b>+3</b>       | 4º 14º  |

|                 |    |        |    |       |          |               |       |              |
|-----------------|----|--------|----|-------|----------|---------------|-------|--------------|
| <b>01 PROVA</b> | PP | 18.688 | PD | 3.463 | Total PP | <b>15.225</b> | PCZ 2 | Posição: 14º |
|-----------------|----|--------|----|-------|----------|---------------|-------|--------------|

|   |
|---|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b>                      |
| 701 TEM 119 0,329 12:10:39.4 12:10:42.1 +0 <b>+27</b> 16º 16º |
| 702 TEM 121 0,998 12:11:54.7 12:11:55.6 +0 <b>+9</b> 12º 16º  |

| PC  | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos        | Colocação No PC Até PC | Cidade | FORTALEZA/CE- |
|-----|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------|------------------------|--------|---------------|
| 704 | TEM  | 126 | 2,254 | 12:14:31.1 | 12:14:42.3 | +0    | <b>+112</b>   | 8º 9º                  |        |               |
| 705 | TEM  | 128 | 2,854 | 12:15:47.3 | 12:15:48.6 | +0    | <b>+13</b>    | 5º 9º                  |        |               |
| 706 | TEM  | 130 | 3,147 | 12:16:30.2 | 12:16:32.7 | +0    | <b>+25</b>    | 9º 9º                  |        |               |
| 707 | TEM  | 131 | 3,563 | 12:17:14.8 | 12:17:14.7 | +0    | <b>-1</b>     | 3º 9º                  |        |               |
| 708 | TEM  | 134 | 0,460 | 12:23:48.3 | 12:23:47.8 | +0    | <b>-5</b>     | 8º 9º                  |        |               |
| 709 | TEM  | 137 | 1,222 | 12:25:30.3 | 12:26:10.1 | +0    | <b>[+398]</b> | 17º 12º                |        |               |
| 710 | TEM  | 138 | 1,845 | 12:26:39.0 | 12:26:56.8 | +0    | <b>[+178]</b> | 17º 13º                |        |               |
| 711 | TEM  | 140 | 2,240 | 12:27:28.1 | 12:27:29.5 | +0    | <b>+14</b>    | 9º 13º                 |        |               |
| 712 | TEM  | 142 | 2,748 | 12:28:37.6 | 12:28:40.0 | +0    | <b>+24</b>    | 7º 11º                 |        |               |
| 713 | TEM  | 144 | 3,519 | 12:30:06.8 | 12:30:07.4 | +0    | <b>+6</b>     | 6º 11º                 |        |               |
| 714 | TEM  | 144 | 3,967 | 12:30:55.6 | 12:30:56.2 | +0    | <b>+6</b>     | 4º 11º                 |        |               |
| 715 | TEM  | 144 | 4,236 | 12:31:25.0 | 12:31:24.2 | +0    | <b>-8</b>     | 7º 11º                 |        |               |
| 716 | TEM  | 147 | 4,811 | 12:32:42.4 | 12:32:43.2 | +0    | <b>+8</b>     | 6º 11º                 |        |               |
| 717 | TEM  | 148 | 5,392 | 12:33:40.8 | 12:33:41.0 | +0    | <b>+2</b>     | 4º 11º                 |        |               |
| 718 | TEM  | 148 | 6,041 | 12:34:32.7 | 12:34:33.1 | +0    | <b>+4</b>     | 6º 10º                 |        |               |
| 719 | TEM  | 153 | 0,282 | 12:41:26.4 | 12:41:26.4 | +0    | <b>0</b>      | 1º 10º                 |        |               |
| 722 | TEM  | 154 | 0,941 | 12:42:52.7 | 12:42:55.0 | +0    | <b>+23</b>    | 12º 10º                |        |               |
| 723 | TEM  | 155 | 1,471 | 12:43:47.8 | 12:43:47.9 | +0    | <b>+1</b>     | 6º 10º                 |        |               |
| 725 | TEM  | 155 | 1,924 | 12:44:34.3 | 12:44:32.4 | +0    | <b>-19</b>    | 18º 10º                |        |               |
| 726 | TEM  | 156 | 2,165 | 12:45:01.9 | 12:44:59.6 | +0    | <b>-23</b>    | 12º 11º                |        |               |
| 727 | TEM  | 157 | 2,504 | 12:45:46.4 | 12:45:44.3 | +0    | <b>-21</b>    | 13º 11º                |        |               |
| 729 | TEM  | 158 | 2,591 | 12:45:54.7 | 12:45:54.4 | +0    | <b>-3</b>     | 1º 10º                 |        |               |
| 830 | TEM  | 161 | 0,545 | 12:50:06.4 | 12:50:05.2 | +0    | <b>-12</b>    | 13º 9º                 |        |               |
| 831 | TEM  | 162 | 1,197 | 12:51:20.1 | 12:51:20.0 | +0    | <b>-1</b>     | 1º 9º                  |        |               |
| 832 | TEM  | 165 | 2,197 | 12:53:21.6 | 12:53:20.8 | +0    | <b>-8</b>     | 9º 9º                  |        |               |
| 833 | TEM  | 168 | 3,279 | 12:55:59.1 | 12:55:59.2 | +0    | <b>+1</b>     | 2º 8º                  |        |               |
| 834 | TEM  | 169 | 4,238 | 12:57:51.8 | 12:57:49.1 | +0    | <b>-27</b>    | 16º 8º                 |        |               |
| 835 | TEM  | 171 | 0,179 | 13:03:25.6 | 13:03:26.6 | +0    | <b>+10</b>    | 11º 8º                 |        |               |
| 836 | TEM  | 172 | 0,903 | 13:04:36.4 | 13:04:38.2 | +0    | <b>+18</b>    | 17º 8º                 |        |               |
| 837 | TEM  | 173 | 1,540 | 13:05:33.9 | 13:05:34.6 | +0    | <b>+7</b>     | 12º 8º                 |        |               |
| 838 | TEM  | 174 | 2,149 | 13:06:34.4 | 13:06:34.6 | +0    | <b>+2</b>     | 5º 8º                  |        |               |
| 839 | TEM  | 177 | 3,547 | 13:09:09.6 | 13:09:07.4 | +0    | <b>-22</b>    | 16º 8º                 |        |               |
| 840 | TEM  | 178 | 5,013 | 13:11:09.1 | 13:11:08.2 | +0    | <b>-9</b>     | 12º 8º                 |        |               |
| 841 | TEM  |     |       |            |            |       |               |                        |        |               |

75

|                            |   |  |  |  |  |  |  |  |           |
|----------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | JOSE BEZERRA DOS SANTOS FILHO / ALEXANDRE KERTON IBIAPINA DE OLIVEIRA |  |  |  |  |  |  |  | 4000,4392 |
| <b>Patrocinador</b>        |   |  |  |  |  |  |  |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:05:00  |  |  |  |  |  |  |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos              | Colocação No PC Até PC |  |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|---------------------|------------------------|--|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |                     |                        |  |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>            |                        |  |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>            |                        |  |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135 | 09:25:18.1 | 09:25:18.3 | +0    | <b>+2</b> 1º 1º     |                        |  |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433 | 09:25:53.9 | 09:25:51.3 | +0    | <b>-26</b> 14º 7º   |                        |  |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754 | 09:26:32.4 | 09:26:33.2 | +0    | <b>+8</b> 8º 5º     |                        |  |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102 | 09:27:14.2 | 09:27:14.3 | +0    | <b>+1</b> 2º 3º     |                        |  |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527 | 09:28:05.2 | 09:28:06.7 | +0    | <b>+15</b> 9º 4º    |                        |  |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714 | 09:28:31.0 | 09:28:34.5 | +0    | <b>+35</b> 14º 9º   |                        |  |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225 | 09:29:44.5 | 09:29:47.7 | +0    | <b>+32</b> 15º 11º  |                        |  |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800 | 09:31:11.7 | 09:31:14.9 | +0    | <b>+32</b> 13º 10º  |                        |  |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229 | 09:32:08.5 | 09:32:11.0 | +0    | <b>+25</b> 10º 10º  |                        |  |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689 | 09:33:13.6 | 09:33:15.3 | +0    | <b>+17</b> 10º 11º  |                        |  |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761 | 09:40:11.5 | 09:40:11.3 | +0    | <b>-2</b> 2º 8º     |                        |  |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025 | 09:40:43.2 | 09:40:43.2 | +0    | <b>0</b> 1º 8º      |                        |  |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176 | 09:41:01.3 | 09:41:01.4 | +0    | <b>+1</b> 4º 7º     |                        |  |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380 | 09:45:22.3 | 09:45:21.3 | +0    | <b>-10</b> 11º 7º   |                        |  |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995 | 09:46:32.6 | 09:46:33.8 | +0    | <b>+12</b> 10º 7º   |                        |  |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320 | 09:47:18.6 | 09:47:20.7 | +0    | <b>+21</b> 14º 7º   |                        |  |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672 | 09:48:09.3 | 09:48:11.4 | +0    | <b>+21</b> 13º 8º   |                        |  |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189 | 09:49:10.6 | 09:49:11.8 | +0    | <b>+12</b> 13º 8º   |                        |  |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643 | 09:50:12.0 | 09:50:13.3 | +0    | <b>+13</b> 10º 8º   |                        |  |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225 | 09:51:22.3 | 09:51:24.6 | +0    | <b>+23</b> 10º 8º   |                        |  |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275 | 09:53:27.5 | 09:53:30.1 | +0    | <b>+26</b> 9º 7º    |                        |  |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186 | 10:13:51.9 | 10:13:53.5 | +0    | <b>+16</b> 14º 7º   |                        |  |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622 | 10:14:41.0 | 10:14:41.4 | +0    | <b>+4</b> 7º 7º     |                        |  |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732 | 10:14:54.9 | 10:15:04.3 | +0    | <b>[+94]</b> 9º 4º  |                        |  |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894 | 10:19:28.9 | 10:19:33.9 | +0    | <b>[+50]</b> 13º 4º |                        |  |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195 | 10:22:35.4 | 10:22:37.0 | +0    | <b>+16</b> 10º 4º   |                        |  |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075 | 10:23:47.1 | 10:23:48.5 | +0    | <b>+14</b> 13º 4º   |                        |  |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700 | 10:25:02.1 | 10:25:02.2 | +0    | <b>+1</b> 2º 4º     |                        |  |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353 | 10:26:14.5 | 10:26:14.7 | +0    | <b>+2</b> 6º 4º     |                        |  |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733 | 10:26:57.7 | 10:26:59.1 | +0    | <b>+14</b> 9º 4º    |                        |  |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195 | 10:27:48.2 | 10:27:49.1 | +0    | <b>+9</b> 9º 4º     |                        |  |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856 | 10:28:52.0 | 10:28:52.1 | +0    | <b>+1</b> 3º 4º     |                        |  |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232 | 10:29:36.5 | 10:29:38.3 | +0    | <b>+18</b> 9º 4º    |                        |  |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833 | 10:30:38.3 | 10:30:38.7 | +0    | <b>+4</b> 5º 4º     |                        |  |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368 | 10:31:52.3 | 10:31:52.6 | +0    | <b>+3</b> 3º 4º     |                        |  |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771 | 10:32:50.3 | 10:32:52.1 | +0    | <b>+18</b> 13º 4º   |                        |  |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469 | 10:44:37.1 | 10:44:37.3 | +0    | <b>+2</b> 4º 4º     |                        |  |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073 | 10:46:40.6 | 10:46:40.9 | +0    | <b>+3</b> 4º 4º     |                        |  |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555 | 10:48:21.8 | 10:48:23.0 | +0    | <b>+12</b> 14º 4º   |                        |  |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357 | 10:51:15.7 | 10:51:16.1 | +0    | <b>+4</b> 5º 4º     |                        |  |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770 | 10:52:55.8 | 10:52:56.1 | +0    | <b>+3</b> 6º 4º     |                        |  |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925 | 11:00:38.9 | 11:00:41.1 | +0    | <b>+22</b> 12º 4º   |                        |  |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284 | 11:01:31.2 | 11:01:32.6 | +0    | <b>+14</b> 7º 4º    |                        |  |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467 | 11:01:57.6 | 11:02:01.4 | +0    | <b>+38</b> 14º 4º   |                        |  |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560 | 11:04:40.0 | 11:04:40.1 | +0    | <b>+1</b> 3º 4º     |                        |  |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078 | 11:05:51.7 | 11:05:52.8 | +0    | <b>+11</b> 5º 4º    |                        |  |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788 | 11:07:42.7 | 11:07:43.6 | +0    | <b>+9</b> 7º 4º     |                        |  |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633 | 11:18:09.9 | 11:18:11.6 | +0    | <b>+17</b> 16º 4º   |                        |  |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076 | 11:19:06.9 | 11:19:08.8 | +0    | <b>+19</b> 17º 4º   |                        |  |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997 | 11:21:09.4 | 11:21:11.1 | +0    | <b>+17</b> 13º 4º   |                        |  |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877 | 11:22:56.6 | 11:22:56.7 | +0    | <b>+1</b> 2º 4º     |                        |  |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605 | 11:24:53.6 | 11:24:54.6 | +0    | <b>+10</b> 7º 4º    |                        |  |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190 | 11:25:56.7 | 11:25:57.6 | +0    | <b>+9</b> 9º 4º     |                        |  |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881 | 11:27:37.2 | 11:27:38.3 | +0    | <b>+11</b> 7º 4º    |                        |  |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190 | 11:28:13.9 | 11:28:16.5 | +0    | <b>+26</b> 12º 4º   |                        |  |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956 | 11:33:42.0 | 11:33:43.0 | +0    | <b>+10</b> 7º 4º    |                        |  |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739 | 11:35:12.9 | 11:35:12.2 | +0    | <b>-7</b> 9º 4º     |                        |  |

| PC            | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos          | Colocação No PC Até PC |  |
|---------------|------|-----|-------|------------|------------|-------|-----------------|------------------------|--|
| <b>Cidade</b> |      |     |       |            |            |       |                 |                        |  |
| 704           | TEM  | 126 | 2,254 | 12:15:31.1 | 12:15:30.8 | +0    | <b>-3</b>       | 1º 1º                  |  |
| 705           | TEM  | 128 | 2,854 | 12:16:47.3 | 12:16:47.6 | +0    | <b>+3</b>       | 2º 1º                  |  |
| 706           | TEM  | 130 | 3,147 | 12:17:30.2 | 12:17:31.0 | +0    | <b>+8</b>       | 4º 1º                  |  |
| 707           | TEM  | 131 | 3,563 | 12:18:14.8 | 12:18:15.8 | +0    | <b>+10</b>      | 8º 1º                  |  |
| 708           | TEM  | 134 | 0,460 | 12:24:48.3 | 12:24:48.7 | +0    | <b>+4</b>       | 6º 1º                  |  |
| 709           | TEM  | 137 | 1,222 | 12:26:30.3 | 12:26:32.2 | +0    | <b>+19</b>      | 12º 1º                 |  |
| 710           | TEM  | 138 | 1,845 | 12:27:39.0 | 12:27:40.5 | +0    | <b>+15</b>      | 11º 1º                 |  |
| 711           | TEM  | 140 | 2,240 | 12:28:28.1 | 12:28:31.0 | +0    | <b>+29</b>      | 15º 1º                 |  |
| 712           | TEM  | 142 | 2,748 | 12:29:37.6 | 12:29:43.8 | +0    | <b>+62</b>      | 11º 1º                 |  |
| 713           | TEM  | 144 | 3,519 | 12:31:06.8 | 12:31:08.5 | +0    | <b>+17</b>      | 10º 1º                 |  |
| 714           | TEM  | 144 | 3,967 | 12:31:55.6 | 12:31:57.3 | +0    | <b>+17</b>      | 10º 1º                 |  |
| 715           | TEM  | 144 | 4,236 | 12:32:25.0 | 12:32:26.8 | +0    | <b>+18</b>      | 11º 2º                 |  |
| 716           | TEM  | 147 | 4,811 | 12:33:42.4 | 12:33:43.1 | +0    | <b>+7</b>       | 5º 2º                  |  |
| 717           | TEM  | 148 | 5,392 | 12:34:40.8 | 12:34:41.6 | +0    | <b>+8</b>       | 10º 2º                 |  |
| 718           | TEM  | 148 | 6,041 | 12:35:32.7 | 12:35:33.1 | +0    | <b>+4</b>       | 5º 2º                  |  |
| 719           | TEM  | 153 | 0,282 | 12:42:26.4 | 12:42:26.5 | +0    | <b>+1</b>       | 3º 2º                  |  |
| 722           | TEM  | 154 | 0,941 | 12:43:52.7 | 12:43:52.7 | +0    | <b>0</b>        | 1º 2º                  |  |
| 723           | TEM  | 155 | 1,471 | 12:44:47.8 | 12:44:46.4 | +0    | <b>-14</b>      | 13º 2º                 |  |
| 725           | TEM  | 155 | 1,924 | 12:45:34.3 | 12:45:34.6 | +0    | <b>+3</b>       | 4º 2º                  |  |
| 726           | TEM  | 156 | 2,165 | 12:46:01.9 | 12:46:03.1 | +0    | <b>+12</b>      | 7º 1º                  |  |
| 727           | TEM  | 157 | 2,504 | 12:46:46.4 | 12:46:48.1 | +0    | <b>+17</b>      | 11º 2º                 |  |
| 729           | TEM  | 158 | 2,591 | 12:46:54.7 | 12:46:56.8 | +0    | <b>+21</b>      | 7º 2º                  |  |
| 830           | TEM  | 161 | 0,545 | 12:51:06.4 | 12:51:07.9 | +0    | <b>+15</b>      | 16º 3º                 |  |
| 831           | TEM  | 162 | 1,197 | 12:52:20.1 | 12:52:22.3 | +0    | <b>+22</b>      | 13º 3º                 |  |
| 832           | TEM  | 165 | 2,197 | 12:54:21.6 | 12:54:22.2 | +0    | <b>+6</b>       | 6º 2º                  |  |
| 833           | TEM  | 168 | 3,279 | 12:56:59.1 | 12:59:02.9 | +0    | <b>[+1.238]</b> | 18º 13º                |  |
| 834           | TEM  | 169 | 4,238 | 12:58:51.8 | 13:00:16.2 | +0    | <b>[+844]</b>   | 18º 13º                |  |
| 835           | TEM  | 171 | 0,179 | 13:04:25.6 | 13:04:26.4 | +0    | <b>+8</b>       | 8º 13º                 |  |
| 836           | TEM  | 172 | 0,903 | 13:05:36.4 | 13:05:36.6 | +0    | <b>+2</b>       | 2º 13º                 |  |
| 837           | TEM  | 173 | 1,540 | 13:06:33.9 | 13:06:35.9 | +0    | <b>+20</b>      | 18º 13º                |  |
| 838           | TEM  | 174 | 2,149 | 13:07:34.4 | 13:07:36.4 | +0    | <b>+20</b>      | 16º 13º                |  |
| 839           | TEM  | 177 | 3,547 | 13:10:09.6 | 13:10:11.4 | +0    | <b>+18</b>      | 14º 13º                |  |
| 840           | TEM  | 178 | 5,013 | 13:12:09.1 | 13:12:09.8 | +0    | <b>+7</b>       | 8º 13º                 |  |
| 841           | TEM  | 180 | 6,430 | 13:14:07.8 | 13:14:09.1 | +0    | <b>+13</b>      | 12º 13º                |  |
| 842           | TEM  | 181 | 7,570 | 13:16:01.9 | 13:16:03.2 | +0    | <b>+13</b>      | 12º 13º                |  |
| 843           | TEM  | 184 | 0,576 | 13:27:33.3 | 13:27:33.6 | +0    | <b>+3</b>       | 2º 13º                 |  |
| 844           | TEM  | 185 | 0,772 | 13:27:58.2 | 13:27:58.6 | +0    | <b>+4</b>       | 3º 13º                 |  |
| 845           | TEM  | 187 | 1,125 | 13:28:43.6 | 13:28:46.1 | +0    | <b>+25</b>      | 16º 13º                |  |
| 846           | TEM  | 190 | 1,723 | 13:30:01.3 | 13:30:03.2 | +0    | <b>+19</b>      | 18º 13º                |  |
| 847           | TEM  | 193 | 2,743 |            |            |       |                 |                        |  |

76

Nome | KLÉBER MAIA (BEBEL) / ERICK BEZERRA

4257,4024

Patrocinador

Categoria / Largada | ESTREANTE / 09:06:00

Cidade | FORTALEZA/CE-

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos          | Colocação No PC Até PC |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|-----------------|------------------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |                 |                        |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>        |                        |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | <b>0</b>        |                        |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135 | 09:26:18.1 | 09:26:19.7 | +0    | <b>+16</b>      | 8º 8º                  |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433 | 09:26:53.9 | 09:26:54.0 | +0    | <b>+1</b>       | 1º 2º                  |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754 | 09:27:32.4 | 09:27:34.5 | +0    | <b>+21</b>      | 11º 7º                 |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102 | 09:28:14.2 | 09:28:11.4 | +0    | <b>-28</b>      | 15º 10º                |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527 | 09:29:05.2 | 09:29:06.7 | +0    | <b>+15</b>      | 10º 11º                |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714 | 09:29:31.0 | 09:29:30.0 | +0    | <b>-10</b>      | 6º 10º                 |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225 | 09:30:44.5 | 09:30:45.4 | +0    | <b>+9</b>       | 7º 8º                  |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800 | 09:32:11.7 | 09:32:11.0 | +0    | <b>-7</b>       | 6º 7º                  |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229 | 09:33:08.5 | 09:33:07.9 | +0    | <b>-6</b>       | 4º 4º                  |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689 | 09:34:13.6 | 09:34:13.3 | +0    | <b>-3</b>       | 3º 4º                  |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761 | 09:41:11.5 | 09:41:11.3 | +0    | <b>-2</b>       | 3º 3º                  |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025 | 09:41:43.2 | 09:41:41.9 | +0    | <b>-13</b>      | 10º 3º                 |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176 | 09:42:01.3 | 09:41:58.6 | +0    | <b>-27</b>      | 12º 4º                 |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380 | 09:46:22.3 | 09:46:22.4 | +0    | <b>+1</b>       | 2º 4º                  |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995 | 09:47:32.6 | 09:47:35.2 | +0    | <b>+26</b>      | 15º 5º                 |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320 | 09:48:18.6 | 09:48:17.0 | +0    | <b>-16</b>      | 10º 5º                 |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672 | 09:49:09.3 | 09:49:10.1 | +0    | <b>+8</b>       | 9º 6º                  |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189 | 09:50:10.6 | 09:50:08.6 | +0    | <b>-20</b>      | 16º 6º                 |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643 | 09:51:12.0 | 09:51:11.6 | +0    | <b>-4</b>       | 5º 5º                  |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225 | 09:52:22.3 | 09:52:22.8 | +0    | <b>+5</b>       | 1º 5º                  |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275 | 09:54:27.5 | 09:54:28.7 | +0    | <b>+12</b>      | 2º 4º                  |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186 | 10:14:51.9 | 10:14:52.6 | +0    | <b>+7</b>       | 6º 4º                  |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622 | 10:15:41.0 | 10:15:40.7 | +0    | <b>-3</b>       | 4º 4º                  |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732 | 10:15:54.9 | 00:00:00.0 | +0    | <b>*6.000</b>   | 0º 0º                  |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894 | 10:20:28.9 | 10:24:49.9 | +0    | <b>[+2.610]</b> | 19º 15º                |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195 | 10:23:35.4 | 10:26:45.7 | +0    | <b>[+1.903]</b> | 19º 16º                |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075 | 10:24:47.1 | 10:27:07.1 | +0    | <b>+1.400</b>   | 19º 16º                |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700 | 10:26:02.1 | 10:27:57.5 | +0    | <b>+1.154</b>   | 19º 16º                |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353 | 10:27:14.5 | 10:28:47.1 | +0    | <b>+926</b>     | 19º 17º                |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733 | 10:27:57.7 | 10:29:12.6 | +0    | <b>+749</b>     | 19º 17º                |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195 | 10:28:48.2 | 10:29:54.1 | +0    | <b>+659</b>     | 18º 17º                |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856 | 10:29:52.0 | 10:30:44.8 | +0    | <b>+528</b>     | 18º 17º                |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232 | 10:30:36.5 | 10:31:16.8 | +0    | <b>+403</b>     | 18º 17º                |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833 | 10:31:38.3 | 10:32:02.6 | +0    | <b>+243</b>     | 18º 17º                |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368 | 10:32:52.3 | 00:00:00.0 | +0    | <b>*6.000</b>   | 0º 0º                  |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771 | 10:33:50.3 | 10:33:43.7 | +0    | <b>-66</b>      | 16º 17º                |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469 | 10:45:37.1 | 10:45:40.7 | +0    | <b>+36</b>      | 16º 17º                |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073 | 10:47:40.6 | 10:47:42.0 | +0    | <b>+14</b>      | 8º 17º                 |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555 | 10:49:21.8 | 10:49:23.8 | +0    | <b>+20</b>      | 19º 17º                |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357 | 10:52:15.7 | 10:52:15.3 | +0    | <b>-4</b>       | 4º 17º                 |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770 | 10:53:55.8 | 10:53:54.8 | +0    | <b>-10</b>      | 12º 17º                |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925 | 11:01:38.9 | 11:01:40.9 | +0    | <b>+20</b>      | 11º 17º                |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284 | 11:02:31.2 | 11:02:30.1 | +0    | <b>-11</b>      | 6º 17º                 |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467 | 11:02:57.6 | 11:02:58.7 | +0    | <b>+11</b>      | 6º 17º                 |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560 | 11:05:40.0 | 11:05:40.1 | +0    | <b>+1</b>       | 1º 17º                 |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078 | 11:06:51.7 | 11:06:48.0 | +0    | <b>-37</b>      | 14º 17º                |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788 | 11:08:42.7 | 11:08:38.4 | +0    | <b>-43</b>      | 15º 17º                |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633 | 11:19:09.9 | 11:19:10.8 | +0    | <b>+9</b>       | 9º 17º                 |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076 | 11:20:06.9 | 11:20:06.3 | +0    | <b>-6</b>       | 9º 17º                 |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997 | 11:22:09.4 | 11:22:09.9 | +0    | <b>+5</b>       | 4º 17º                 |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877 | 11:23:56.6 | 11:23:58.7 | +0    | <b>+21</b>      | 9º 17º                 |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605 | 11:25:53.6 | 11:25:53.5 | +0    | <b>-1</b>       | 2º 17º                 |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190 | 11:26:56.7 | 11:26:56.3 | +0    | <b>-4</b>       | 3º 17º                 |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881 | 11:28:37.2 | 11:28:35.9 | +0    | <b>-13</b>      | 12º 17º                |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190 | 11:29:13.9 | 11:29:14.5 | +0    | <b>+6</b>       | 5º 16º                 |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956 | 11:34:42.0 | 11:34:43.1 | +0    | <b>+11</b>      | 9º 16º                 |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739 | 11:36:12.9 | 11:36:12.0 | +0    | <b>-9</b>       | 10º 16º                |

| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |     |     |        |            |            |          |            |        |              |
|--|-----|-----|--------|------------|------------|----------|------------|--------|--------------|
| 01 PROVA                                 |     | PP  | 23.193 | PD         | 4.513      | Total PP | 18.680     | PCZ 0  | Posição: 17º |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |     |     |        |            |            |          |            |        |              |
| 701                                      | TEM | 119 | 0,329  | 12:12:39.4 | 12:12:39.4 | +0       | <b>0</b>   | 1º 1º  |              |
| 702                                      | TEM | 121 | 0,998  | 12:13:54.7 | 12:13:54.9 | +0       | <b>+2</b>  | 6º 1º  |              |
| 703                                      | TEM | 125 | 1,581  | 12:15:14.2 | 12:15:13.1 | +0       | <b>-11</b> | 15º 4º |              |

| PC  | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos          | Colocação No PC Até PC |
|-----|------|-----|-------|------------|------------|-------|-----------------|------------------------|
| 704 | TEM  | 126 | 2,254 | 12:16:31.1 | 12:16:38.2 | +0    | <b>+71</b>      | 3º 3º                  |
| 705 | TEM  | 128 | 2,854 | 12:17:47.3 | 12:17:48.2 | +0    | <b>+9</b>       | 3º 2º                  |
| 706 | TEM  | 130 | 3,147 | 12:18:30.2 | 12:18:27.5 | +0    | <b>-27</b>      | 11º 3º                 |
| 707 | TEM  | 131 | 3,563 | 12:19:14.8 | 12:19:16.0 | +0    | <b>+12</b>      | 12º 3º                 |
| 708 | TEM  | 134 | 0,460 | 12:25:48.3 | 12:25:48.2 | +0    | <b>-1</b>       | 3º 2º                  |
| 709 | TEM  | 137 | 1,222 | 12:27:30.3 | 12:27:31.0 | +0    | <b>+7</b>       | 7º 2º                  |
| 710 | TEM  | 138 | 1,845 | 12:28:39.0 | 12:28:40.9 | +0    | <b>+19</b>      | 14º 2º                 |
| 711 | TEM  | 140 | 2,240 | 12:29:28.1 | 12:29:29.0 | +0    | <b>+9</b>       | 6º 2º                  |
| 712 | TEM  | 142 | 2,748 | 12:30:37.6 | 12:32:44.8 | +0    | <b>[+1.272]</b> | 18º 14º                |
| 713 | TEM  | 144 | 3,519 | 12:32:06.8 | 12:34:11.6 | +0    | <b>[+1.248]</b> | 18º 15º                |
| 714 | TEM  | 144 | 3,967 | 12:32:55.6 | 12:34:53.7 | +0    | <b>+1.181</b>   | 18º 17º                |
| 715 | TEM  | 144 | 4,236 | 12:33:25.0 | 12:35:16.4 | +0    | <b>+1.114</b>   | 18º 17º                |
| 716 | TEM  | 147 | 4,811 | 12:34:42.4 | 12:36:18.5 | +0    | <b>+961</b>     | 18º 17º                |
| 717 | TEM  | 148 | 5,392 | 12:35:40.8 | 12:36:57.9 | +0    | <b>+771</b>     | 18º 17º                |
| 718 | TEM  | 148 | 6,041 | 12:36:32.7 | 12:37:38.2 | +0    | <b>+655</b>     | 18º 17º                |
| 719 | TEM  | 153 | 0,282 | 12:43:26.4 | 12:43:25.8 | +0    | <b>-6</b>       | 12º 17º                |
| 722 | TEM  | 154 | 0,941 | 12:44:52.7 | 12:44:51.2 | +0    | <b>-15</b>      | 8º 17º                 |
| 723 | TEM  | 155 | 1,471 | 12:45:47.8 | 12:45:46.8 | +0    | <b>-10</b>      | 11º 17º                |
| 725 | TEM  | 155 | 1,924 | 12:46:34.3 | 12:46:35.2 | +0    | <b>+9</b>       | 9º 17º                 |
| 726 | TEM  | 156 | 2,165 | 12:47:01.9 | 12:47:03.0 | +0    | <b>+11</b>      | 5º 17º                 |
| 727 | TEM  | 157 | 2,504 | 12:47:46.4 | 12:47:47.3 | +0    | <b>+9</b>       | 7º 17º                 |
| 729 | TEM  | 158 | 2,591 | 12:47:54.7 | 12:47:57.5 | +0    | <b>+28</b>      | 8º 17º                 |
| 830 | TEM  | 161 | 0,545 | 12:52:06.4 | 12:52:05.7 | +0    | <b>-7</b>       | 9º 17º                 |
| 831 | TEM  | 162 | 1,197 | 12:53:20.1 | 12:53:21.3 | +0    | <b>+12</b>      | 6º 16º                 |
| 832 | TEM  | 165 | 2,197 | 12:55:21.6 | 12:55:21.6 | +0    | <b>0</b>        | 1º 16º                 |
| 833 | TEM  | 168 | 3,279 | 12:57:59.1 | 12:57:56.2 | +0    | <b>-29</b>      | 12º 16º                |
| 834 | TEM  | 169 | 4,238 | 12:59:51.8 | 12:59:50.7 | +0    | <b>-11</b>      | 9º 16º                 |
| 835 | TEM  | 171 | 0,179 | 13:05:25.6 | 13:05:24.9 | +0    | <b>-7</b>       | 7º 16º                 |
| 836 | TEM  | 172 | 0,903 | 13:06:36.4 | 13:06:36.0 | +0    | <b>-4</b>       | 8º 16º                 |
| 837 | TEM  | 173 | 1,540 | 13:07:33.9 | 13:07:33.8 | +0    | <b>-1</b>       | 2º 16º                 |
| 838 | TEM  | 174 | 2,149 | 13:08:34.4 | 13:08:33.1 | +0    | <b>-13</b>      | 13º 16º                |
| 839 | TEM  | 177 | 3,547 | 13:11:09.6 | 13:11:09.5 | +0    | <b>-1</b>       | 2º 16º                 |
| 840 | TEM  | 178 | 5,013 | 13:13:09.1 | 13:13:09.9 | +0    | <b>+8</b>       | 10º 16º                |
| 841 | TEM  | 180 | 6,430 | 13:15:07.8 | 13:15:08.2 | +0    | <b>+4</b>       | 6º 16º                 |
| 842 | TEM  | 181 | 7,570 | 13:17:01.9 | 13:17:00.5 | +0    | <b>-14</b>      | 14º 16º                |
| 843 | TEM  | 184 | 0,576 | 13:28:33.3 | 13:28:29.2 | +0    | <b>-41</b>      | 17º 16º                |
| 844 | TEM  | 185 | 0,772 | 13:28:58.2 | 13:28:58.7 | +0    | <b>+5</b>       | 5º 16º                 |
| 845 | TEM  | 187 | 1,125 | 13:29:43.6 | 13:29:43.5 | +0    | <b>-1</b>       | 1º 16º                 |
| 846 | TEM  | 190 | 1,72  |            |            |       |                 |                        |

| <b>77</b>                                | <b>Nome</b>                | ALEX CHAVES / EDUARDO CHAGAS |       |            |            |          |               |                        |              |            |  | 4512,4548 |
|--|----------------------------|------------------------------|-------|------------|------------|----------|---------------|------------------------|--------------|------------|--|-----------|
|  | <b>Patrocinador</b>        |                              |       |            |            |          |               |                        |              |            |  |           |
|  | <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:07:00         |       |            |            |          |               |                        |              |            |  |           |
| PC                                       | Tipo                       | Trc                          | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos        | Colocação No PC Até PC | Cidade       | FORTALEZA- |  |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |                            |                              |       |            |            |          |               |                        |              |            |  |           |
| 645                                      | CAN                        | 35                           | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |              |            |  |           |
| 647                                      | CAN                        | 40                           | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>      |                        |              |            |  |           |
| 601                                      | TEM                        | 3                            | 0,135 | 09:27:18.1 | 09:27:20.1 | +0       | <b>+20</b>    | 12º 12º                |              |            |  |           |
| 606                                      | TEM                        | 3                            | 0,433 | 09:27:53.9 | 09:27:56.8 | +0       | <b>+29</b>    | 16º 14º                |              |            |  |           |
| 607                                      | TEM                        | 3                            | 0,754 | 09:28:32.4 | 09:28:38.7 | +0       | <b>+63</b>    | 16º 15º                |              |            |  |           |
| 608                                      | TEM                        | 3                            | 1,102 | 09:29:14.2 | 09:29:13.0 | +0       | <b>-12</b>    | 8º 15º                 |              |            |  |           |
| 609                                      | TEM                        | 3                            | 1,527 | 09:30:05.2 | 09:30:05.9 | +0       | <b>+7</b>     | 6º 15º                 |              |            |  |           |
| 611                                      | TEM                        | 4                            | 1,714 | 09:30:31.0 | 09:30:32.2 | +0       | <b>+12</b>    | 7º 14º                 |              |            |  |           |
| 612                                      | TEM                        | 4                            | 2,225 | 09:31:44.5 | 09:31:56.1 | +0       | <b>[+116]</b> | 17º 16º                |              |            |  |           |
| 613                                      | TEM                        | 6                            | 2,800 | 09:33:11.7 | 09:33:21.1 | +0       | <b>+94</b>    | 17º 16º                |              |            |  |           |
| 615                                      | TEM                        | 8                            | 3,229 | 09:34:08.5 | 09:34:16.8 | +0       | <b>+83</b>    | 14º 15º                |              |            |  |           |
| 616                                      | TEM                        | 11                           | 3,689 | 09:35:13.6 | 09:35:17.3 | +0       | <b>+37</b>    | 15º 14º                |              |            |  |           |
| 622                                      | TEM                        | 14                           | 0,761 | 09:42:11.5 | 09:42:17.3 | +0       | <b>+58</b>    | 14º 12º                |              |            |  |           |
| 623                                      | TEM                        | 14                           | 1,025 | 09:42:43.2 | 09:42:47.2 | +0       | <b>+40</b>    | 13º 12º                |              |            |  |           |
| 624                                      | TEM                        | 14                           | 1,176 | 09:43:01.3 | 09:43:04.5 | +0       | <b>+32</b>    | 13º 12º                |              |            |  |           |
| 630                                      | TEM                        | 19                           | 2,380 | 09:47:22.3 | 09:47:25.3 | +0       | <b>+30</b>    | 16º 12º                |              |            |  |           |
| 633                                      | TEM                        | 21                           | 2,995 | 09:48:32.6 | 09:48:32.2 | +0       | <b>-4</b>     | 4º 12º                 |              |            |  |           |
| 634                                      | TEM                        | 22                           | 3,320 | 09:49:18.6 | 09:49:18.7 | +0       | <b>+1</b>     | 2º 12º                 |              |            |  |           |
| 635                                      | TEM                        | 22                           | 3,672 | 09:50:09.3 | 09:50:09.2 | +0       | <b>-1</b>     | 1º 12º                 |              |            |  |           |
| 636                                      | TEM                        | 23                           | 4,189 | 09:51:10.6 | 09:51:10.3 | +0       | <b>-3</b>     | 7º 12º                 |              |            |  |           |
| 637                                      | TEM                        | 25                           | 4,643 | 09:52:12.0 | 09:52:12.5 | +0       | <b>+5</b>     | 6º 12º                 |              |            |  |           |
| 638                                      | TEM                        | 27                           | 5,225 | 09:53:22.3 | 09:53:24.8 | +0       | <b>+25</b>    | 13º 12º                |              |            |  |           |
| 639                                      | TEM                        | 28                           | 6,275 | 09:55:27.5 | 09:55:33.3 | +0       | <b>+58</b>    | 14º 11º                |              |            |  |           |
| 640                                      | TEM                        | 30                           | 0,186 | 10:15:51.9 | 10:15:52.1 | +0       | <b>+2</b>     | 3º 11º                 |              |            |  |           |
| 641                                      | TEM                        | 32                           | 0,622 | 10:16:41.0 | 10:16:40.1 | +0       | <b>-9</b>     | 12º 11º                |              |            |  |           |
| 642                                      | TEM                        | 33                           | 0,732 | 10:16:54.9 | 10:17:07.8 | +0       | <b>[+129]</b> | 10º 7º                 |              |            |  |           |
| 646                                      | TEM                        | 40                           | 2,894 | 10:21:28.9 | 10:21:30.1 | +0       | <b>+12</b>    | 6º 7º                  |              |            |  |           |
| 653                                      | TEM                        | 41                           | 4,195 | 10:24:35.4 | 10:24:35.9 | +0       | <b>+5</b>     | 7º 7º                  |              |            |  |           |
| 655                                      | TEM                        | 43                           | 0,075 | 10:25:47.1 | 10:25:48.7 | +0       | <b>+16</b>    | 15º 7º                 |              |            |  |           |
| 656                                      | TEM                        | 43                           | 0,700 | 10:27:02.1 | 10:27:01.0 | +0       | <b>-11</b>    | 9º 7º                  |              |            |  |           |
| 657                                      | TEM                        | 45                           | 1,353 | 10:28:14.5 | 10:28:16.0 | +0       | <b>+15</b>    | 12º 7º                 |              |            |  |           |
| 658                                      | TEM                        | 47                           | 1,733 | 10:28:57.7 | 10:28:59.2 | +0       | <b>+15</b>    | 10º 8º                 |              |            |  |           |
| 659                                      | TEM                        | 50                           | 2,195 | 10:29:48.2 | 10:29:52.9 | +0       | <b>+47</b>    | 13º 8º                 |              |            |  |           |
| 660                                      | TEM                        | 52                           | 2,856 | 10:30:52.0 | 10:30:52.1 | +0       | <b>+1</b>     | 4º 8º                  |              |            |  |           |
| 663                                      | TEM                        | 54                           | 3,232 | 10:31:36.5 | 10:31:38.6 | +0       | <b>+21</b>    | 11º 8º                 |              |            |  |           |
| 664                                      | TEM                        | 54                           | 3,833 | 10:32:38.3 | 10:32:44.5 | +0       | <b>+62</b>    | 14º 8º                 |              |            |  |           |
| 665                                      | TEM                        | 57                           | 4,368 | 10:33:52.3 | 10:33:52.8 | +0       | <b>+5</b>     | 7º 8º                  |              |            |  |           |
| 666                                      | TEM                        | 57                           | 4,771 | 10:34:50.3 | 10:34:49.2 | +0       | <b>-11</b>    | 10º 8º                 |              |            |  |           |
| 667                                      | TEM                        | 59                           | 0,469 | 10:46:37.1 | 10:46:41.0 | +0       | <b>+39</b>    | 17º 8º                 |              |            |  |           |
| 668                                      | TEM                        | 62                           | 2,073 | 10:48:40.6 | 10:48:46.2 | +0       | <b>+56</b>    | 18º 8º                 |              |            |  |           |
| 669                                      | TEM                        | 63                           | 3,555 | 10:50:21.8 | 10:50:21.6 | +0       | <b>-2</b>     | 4º 8º                  |              |            |  |           |
| 670                                      | TEM                        | 67                           | 5,357 | 10:53:15.7 | 10:53:18.1 | +0       | <b>+24</b>    | 17º 8º                 |              |            |  |           |
| 671                                      | TEM                        | 68                           | 6,770 | 10:54:55.8 | 10:54:53.7 | +0       | <b>-21</b>    | 18º 8º                 |              |            |  |           |
| 672                                      | TEM                        | 73                           | 0,925 | 11:02:38.9 | 11:02:40.2 | +0       | <b>+13</b>    | 8º 8º                  |              |            |  |           |
| 673                                      | TEM                        | 75                           | 1,284 | 11:03:31.2 | 11:03:37.5 | +0       | <b>+63</b>    | 14º 8º                 |              |            |  |           |
| 676                                      | TEM                        | 75                           | 1,467 | 11:03:57.6 | 11:03:58.0 | +0       | <b>+4</b>     | 2º 8º                  |              |            |  |           |
| 677                                      | TEM                        | 79                           | 2,560 | 11:06:40.0 | 11:06:38.1 | +0       | <b>-19</b>    | 12º 8º                 |              |            |  |           |
| 678                                      | TEM                        | 82                           | 3,078 | 11:07:51.7 | 11:07:50.3 | +0       | <b>-14</b>    | 9º 8º                  |              |            |  |           |
| 680                                      | TEM                        | 84                           | 3,788 | 11:09:42.7 | 11:09:43.9 | +0       | <b>+12</b>    | 11º 8º                 |              |            |  |           |
| 682                                      | TEM                        | 90                           | 0,633 | 11:20:09.9 | 11:20:10.9 | +0       | <b>+10</b>    | 10º 8º                 |              |            |  |           |
| 683                                      | TEM                        | 92                           | 1,076 | 11:21:06.9 | 11:21:08.2 | +0       | <b>+13</b>    | 15º 8º                 |              |            |  |           |
| 684                                      | TEM                        | 94                           | 1,997 | 11:23:09.4 | 11:23:09.9 | +0       | <b>+5</b>     | 3º 8º                  |              |            |  |           |
| 685                                      | TEM                        | 99                           | 2,877 | 11:24:56.6 | 11:24:58.8 | +0       | <b>+22</b>    | 10º 8º                 |              |            |  |           |
| 686                                      | TEM                        | 102                          | 3,605 | 11:26:53.6 | 11:26:58.0 | +0       | <b>+44</b>    | 16º 8º                 |              |            |  |           |
| 687                                      | TEM                        | 104                          | 4,190 | 11:27:56.7 | 11:27:59.9 | +0       | <b>+32</b>    | 16º 8º                 |              |            |  |           |
| 688                                      | TEM                        | 106                          | 4,881 | 11:29:37.2 | 11:29:36.0 | +0       | <b>-12</b>    | 9º 8º                  |              |            |  |           |
| 689                                      | TEM                        | 108                          | 5,190 | 11:30:13.9 | 11:30:18.2 | +0       | <b>+43</b>    | 15º 8º                 |              |            |  |           |
| 690                                      | TEM                        | 112                          | 0,956 | 11:35:42.0 | 11:35:41.0 | +0       | <b>-10</b>    | 8º 8º                  |              |            |  |           |
| 691                                      | TEM                        | 113                          | 1,739 | 11:37:12.9 | 11:37:13.5 | +0       | <b>+6</b>     | 6º 8º                  |              |            |  |           |
| <b>01 PROVA</b>                          |                            | PP                           | 1.555 | PD         | 245        | Total PP | <b>1.310</b>  | PCZ 0                  | Posição: 11º |            |  |           |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |                            |                              |       |            |            |          |               |                        |              |            |  |           |
| 701                                      | TEM                        | 119                          | 0,329 | 12:13:39.4 | 12:13:38.1 | +0       | <b>-13</b>    | 11º 11º                |              |            |  |           |
| 702                                      | TEM                        | 121                          | 0,998 | 12:14:54.7 | 12:14:52.7 | +0       | <b>-20</b>    | 17º 15º                |              |            |  |           |
| 703                                      | TEM                        | 125                          | 1,581 | 12:16:14.2 | 12:16:09.5 | +0       | <b>-47</b>    | 17º 17º                |              |            |  |           |



78

|                            |  |  |  |  |  |  |               |                  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|------------------|-----------|
| <b>Nome</b>                | JULIANO FELISBERTO / SAVIO SENA SALDANHA |  |  |  |  |  |               |                  | 4536,4372 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |  |               |                  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:08:00                     |  |  |  |  |  | <b>Cidade</b> | FORTALEZA CEARA- |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC | Ideal      | Passagem   | Penal | Pontos   | Colocação No PC Até PC |  |
|--|------|-----|-------|------------|------------|-------|----------|------------------------|--|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |       |            |            |       |          |                        |  |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | 0        |                        |  |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410 | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0    | 0        |                        |  |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135 | 09:28:18.1 | 09:28:31.8 | +0    | +137     | 18º 18º                |  |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433 | 09:28:53.9 | 09:30:24.5 | +0    | +906     | 18º 18º                |  |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754 | 09:29:32.4 | 00:00:00.0 | +0    | *6.000   | 0º 0º                  |  |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102 | 09:30:14.2 | 09:38:37.9 | +0    | [+5.037] | 19º 19º                |  |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527 | 09:31:05.2 | 00:00:00.0 | +0    | *6.000   | 0º 0º                  |  |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714 | 09:31:31.0 | 00:00:00.0 | +0    | *6.000   | 0º 0º                  |  |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225 | 09:32:44.5 | 09:39:39.9 | +0    | +4.154   | 19º 19º                |  |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800 | 09:34:11.7 | 09:41:22.7 | +0    | [+4.310] | 19º 19º                |  |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229 | 09:35:08.5 | 09:42:14.0 | +0    | +4.255   | 19º 19º                |  |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689 | 09:36:13.6 | 09:43:17.0 | +0    | +4.234   | 19º 19º                |  |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761 | 09:43:11.5 | 09:49:16.2 | +0    | +3.647   | 19º 19º                |  |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025 | 09:43:43.2 | 09:49:55.4 | +0    | +3.722   | 19º 19º                |  |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176 | 09:44:01.3 | 09:50:11.6 | +0    | +3.703   | 19º 19º                |  |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380 | 09:48:22.3 | 09:52:14.2 | +0    | +2.319   | 19º 19º                |  |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995 | 09:49:32.6 | 09:52:51.7 | +0    | +1.991   | 19º 19º                |  |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320 | 09:50:18.6 | 09:53:27.2 | +0    | +1.886   | 19º 19º                |  |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672 | 09:51:09.3 | 09:54:07.4 | +0    | +1.781   | 19º 19º                |  |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189 | 09:52:10.6 | 09:54:46.4 | +0    | +1.558   | 19º 19º                |  |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643 | 09:53:12.0 | 09:56:06.4 | +0    | +1.744   | 19º 19º                |  |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225 | 09:54:22.3 | 09:56:52.8 | +0    | +1.505   | 19º 19º                |  |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275 | 09:56:27.5 | 10:01:17.4 | +0    | +2.899   | 19º 19º                |  |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186 | 10:16:51.9 | 10:16:57.7 | +0    | +58      | 18º 19º                |  |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622 | 10:17:41.0 | 10:17:37.4 | +0    | -36      | 18º 19º                |  |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732 | 10:17:54.9 | 00:00:00.0 | +0    | *6.000   | 0º 0º                  |  |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894 | 10:22:28.9 | 10:24:59.4 | +0    | +1.505   | 17º 19º                |  |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195 | 10:25:35.4 | 10:26:52.3 | +0    | +769     | 17º 19º                |  |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075 | 10:26:47.1 | 10:27:16.4 | +0    | +293     | 17º 19º                |  |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700 | 10:28:02.1 | 10:28:05.2 | +0    | +31      | 15º 19º                |  |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353 | 10:29:14.5 | 10:29:14.6 | +0    | +1       | 4º 19º                 |  |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733 | 10:29:57.7 | 10:30:17.5 | +0    | +198     | 15º 19º                |  |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195 | 10:30:48.2 | 10:36:22.6 | +0    | +3.344   | 19º 19º                |  |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856 | 10:31:52.0 | 10:37:17.0 | +0    | +3.250   | 19º 19º                |  |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232 | 10:32:36.5 | 10:37:46.3 | +0    | +3.098   | 19º 19º                |  |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833 | 10:33:38.3 | 10:38:32.0 | +0    | +2.937   | 19º 19º                |  |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368 | 10:34:52.3 | 10:39:23.3 | +0    | +2.710   | 17º 17º                |  |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771 | 10:35:50.3 | 10:40:01.1 | +0    | +2.508   | 19º 19º                |  |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469 | 10:47:37.1 | 10:47:37.8 | +0    | +7       | 9º 19º                 |  |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073 | 10:49:40.6 | 10:49:37.8 | +0    | -28      | 17º 19º                |  |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555 | 10:51:21.8 | 10:51:21.8 | +0    | 0        | 1º 19º                 |  |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357 | 10:54:15.7 | 10:54:17.1 | +0    | +14      | 13º 19º                |  |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770 | 10:55:55.8 | 10:55:54.2 | +0    | -16      | 14º 19º                |  |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925 | 11:03:38.9 | 11:03:45.2 | +0    | +63      | 19º 19º                |  |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284 | 11:04:31.2 | 11:04:28.5 | +0    | -27      | 13º 19º                |  |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467 | 11:04:57.6 | 11:04:53.7 | +0    | -39      | 15º 19º                |  |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560 | 11:07:40.0 | 11:11:31.2 | +0    | +2.312   | 19º 19º                |  |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078 | 11:08:51.7 | 11:12:24.9 | +0    | +2.132   | 19º 19º                |  |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788 | 11:10:42.7 | 11:13:48.0 | +0    | +1.853   | 19º 19º                |  |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633 | 11:21:09.9 | 11:21:11.5 | +0    | +16      | 14º 19º                |  |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076 | 11:22:06.9 | 11:22:07.3 | +0    | +4       | 7º 19º                 |  |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997 | 11:24:09.4 | 11:24:10.1 | +0    | +7       | 8º 19º                 |  |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877 | 11:25:56.6 | 11:25:59.0 | +0    | +24      | 11º 19º                |  |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605 | 11:27:53.6 | 11:28:22.2 | +0    | +286     | 18º 19º                |  |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190 | 11:28:56.7 | 11:29:18.4 | +0    | +217     | 18º 19º                |  |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881 | 11:30:37.2 | 11:30:37.2 | +0    | 0        | 2º 19º                 |  |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190 | 11:31:13.9 | 11:31:04.5 | +0    | -94      | 18º 19º                |  |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956 | 11:36:42.0 | 11:36:44.4 | +0    | +24      | 16º 19º                |  |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739 | 11:38:12.9 | 11:38:15.3 | +0    | +24      | 17º 19º                |  |

|  |     |         |       |            |            |        |       |              |
|--|-----|---------|-------|------------|------------|--------|-------|--------------|
| <b>01 PROVA</b>                          | PP  | 101.713 | PD    | 9.347      | Total PP   | 92.366 | PCZ 2 | Posição: 19º |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |     |         |       |            |            |        |       |              |
| 701                                      | TEM | 119     | 0,329 | 12:14:39.4 | 12:14:41.5 | +0     | +21   | 15º 15º      |
| 702                                      | TEM | 121     | 0,998 | 12:15:54.7 | 12:15:54.8 | +0     | +1    | 2º 10º       |
| 703                                      | TEM | 125     | 1,581 | 12:17:14.2 | 12:17:15.8 | +0     | +16   | 16º 15º      |

79

|                            |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| <b>Nome</b>                | ARNALDO PEREIRA ESCOSSIO / SÂMYA MAGALHÃES DE FREITAS ESCOSSIO |  |  |  |  |  |  |  | 4508,4161 |
| <b>Patrocinador</b>        |  |  |  |  |  |  |  |  |           |
| <b>Categoria / Largada</b> | ESTREANTE / 09:09:00   |  |  |  |  |  |  |  |           |

| PC                                       | Tipo | Trc | Km PC  | Ideal      | Passagem   | Penal    | Pontos                  | Colocação No PC Até PC | Cidade              | EUSEBIO/CE- |
|--|------|-----|--------|------------|------------|----------|-------------------------|------------------------|---------------------|-------------|
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 01 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |                         |                        |                     |             |
| 645                                      | CAN  | 35  | 1,090  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>                |                        |                     |             |
| 647                                      | CAN  | 40  | 3,410  | 00:00:00.0 | 00:00:00.0 | +0       | <b>0</b>                |                        |                     |             |
| 601                                      | TEM  | 3   | 0,135  | 09:29:18.1 | 09:29:20.7 | +0       | <b>+26</b> 14º 14º      |                        |                     |             |
| 606                                      | TEM  | 3   | 0,433  | 09:29:53.9 | 09:29:53.3 | +0       | <b>-6</b> 3º 8º         |                        |                     |             |
| 607                                      | TEM  | 3   | 0,754  | 09:30:32.4 | 09:30:32.1 | +0       | <b>-3</b> 3º 4º         |                        |                     |             |
| 608                                      | TEM  | 3   | 1,102  | 09:31:14.2 | 09:31:14.9 | +0       | <b>+7</b> 6º 5º         |                        |                     |             |
| 609                                      | TEM  | 3   | 1,527  | 09:32:05.2 | 09:32:07.2 | +0       | <b>+20</b> 15º 7º       |                        |                     |             |
| 611                                      | TEM  | 4   | 1,714  | 09:32:31.0 | 09:32:31.7 | +0       | <b>+7</b> 4º 4º         |                        |                     |             |
| 612                                      | TEM  | 4   | 2,225  | 09:33:44.5 | 09:33:44.6 | +0       | <b>+1</b> 3º 2º         |                        |                     |             |
| 613                                      | TEM  | 6   | 2,800  | 09:35:11.7 | 09:35:13.2 | +0       | <b>+15</b> 10º 4º       |                        |                     |             |
| 615                                      | TEM  | 8   | 3,229  | 09:36:08.5 | 09:36:15.5 | +0       | <b>+70</b> 13º 7º       |                        |                     |             |
| 616                                      | TEM  | 11  | 3,689  | 09:37:13.6 | 09:37:14.8 | +0       | <b>+12</b> 8º 7º        |                        |                     |             |
| 622                                      | TEM  | 14  | 0,761  | 09:44:11.5 | 09:44:11.2 | +0       | <b>-3</b> 4º 6º         |                        |                     |             |
| 623                                      | TEM  | 14  | 1,025  | 09:44:43.2 | 09:44:43.8 | +0       | <b>+6</b> 7º 6º         |                        |                     |             |
| 624                                      | TEM  | 14  | 1,176  | 09:45:01.3 | 09:45:01.4 | +0       | <b>+1</b> 3º 6º         |                        |                     |             |
| 630                                      | TEM  | 19  | 2,380  | 09:49:22.3 | 09:49:23.1 | +0       | <b>+8</b> 9º 6º         |                        |                     |             |
| 633                                      | TEM  | 21  | 2,995  | 09:50:32.6 | 09:50:33.2 | +0       | <b>+6</b> 5º 6º         |                        |                     |             |
| 634                                      | TEM  | 22  | 3,320  | 09:51:18.6 | 09:51:17.5 | +0       | <b>-11</b> 9º 6º        |                        |                     |             |
| 635                                      | TEM  | 22  | 3,672  | 09:52:09.3 | 09:52:09.0 | +0       | <b>-3</b> 7º 5º         |                        |                     |             |
| 636                                      | TEM  | 23  | 4,189  | 09:53:10.6 | 09:53:10.6 | +0       | <b>0</b> 1º 5º          |                        |                     |             |
| 637                                      | TEM  | 25  | 4,643  | 09:54:12.0 | 09:54:11.7 | +0       | <b>-3</b> 3º 4º         |                        |                     |             |
| 638                                      | TEM  | 27  | 5,225  | 09:55:22.3 | 09:55:24.1 | +0       | <b>+18</b> 6º 4º        |                        |                     |             |
| 639                                      | TEM  | 28  | 6,275  | 09:57:27.5 | 09:57:29.0 | +0       | <b>+15</b> 3º 3º        |                        |                     |             |
| 640                                      | TEM  | 30  | 0,186  | 10:17:51.9 | 10:17:53.4 | +0       | <b>+15</b> 11º 3º       |                        |                     |             |
| 641                                      | TEM  | 32  | 0,622  | 10:18:41.0 | 10:18:41.3 | +0       | <b>+3</b> 5º 3º         |                        |                     |             |
| 642                                      | TEM  | 33  | 0,732  | 10:18:54.9 | 10:23:27.8 | +0       | <b>[+2.729]</b> 14º 13º |                        |                     |             |
| 646                                      | TEM  | 40  | 2,894  | 10:23:28.9 | 10:26:21.5 | +0       | <b>+1.726</b> 18º 13º   |                        |                     |             |
| 653                                      | TEM  | 41  | 4,195  | 10:26:35.4 | 10:28:26.9 | +0       | <b>+1.115</b> 18º 13º   |                        |                     |             |
| 655                                      | TEM  | 43  | 0,075  | 10:27:47.1 | 10:28:58.0 | +0       | <b>+709</b> 18º 14º     |                        |                     |             |
| 656                                      | TEM  | 43  | 0,700  | 10:29:02.1 | 10:29:52.5 | +0       | <b>+504</b> 18º 14º     |                        |                     |             |
| 657                                      | TEM  | 45  | 1,353  | 10:30:14.5 | 10:30:41.7 | +0       | <b>+272</b> 18º 14º     |                        |                     |             |
| 658                                      | TEM  | 47  | 1,733  | 10:30:57.7 | 10:31:34.6 | +0       | <b>+369</b> 17º 14º     |                        |                     |             |
| 659                                      | TEM  | 50  | 2,195  | 10:31:48.2 | 10:32:19.4 | +0       | <b>+312</b> 16º 14º     |                        |                     |             |
| 660                                      | TEM  | 52  | 2,856  | 10:32:52.0 | 10:33:08.5 | +0       | <b>+165</b> 16º 14º     |                        |                     |             |
| 663                                      | TEM  | 54  | 3,232  | 10:33:36.5 | 10:33:45.9 | +0       | <b>+94</b> 15º 14º      |                        |                     |             |
| 664                                      | TEM  | 54  | 3,833  | 10:34:38.3 | 10:34:37.5 | +0       | <b>-8</b> 7º 14º        |                        |                     |             |
| 665                                      | TEM  | 57  | 4,368  | 10:35:52.3 | 10:35:52.3 | +0       | <b>0</b> 1º 13º         |                        |                     |             |
| 666                                      | TEM  | 57  | 4,771  | 10:36:50.3 | 10:36:49.2 | +0       | <b>-11</b> 9º 13º       |                        |                     |             |
| 667                                      | TEM  | 59  | 0,469  | 10:48:37.1 | 10:48:37.3 | +0       | <b>+2</b> 5º 13º        |                        |                     |             |
| 668                                      | TEM  | 62  | 2,073  | 10:50:40.6 | 10:50:43.1 | +0       | <b>+25</b> 15º 13º      |                        |                     |             |
| 669                                      | TEM  | 63  | 3,555  | 10:52:21.8 | 10:52:23.2 | +0       | <b>+14</b> 16º 13º      |                        |                     |             |
| 670                                      | TEM  | 67  | 5,357  | 10:55:15.7 | 10:55:17.7 | +0       | <b>+20</b> 14º 13º      |                        |                     |             |
| 671                                      | TEM  | 68  | 6,770  | 10:56:55.8 | 10:56:55.7 | +0       | <b>-1</b> 4º 13º        |                        |                     |             |
| 672                                      | TEM  | 73  | 0,925  | 11:04:38.9 | 11:04:38.7 | +0       | <b>-2</b> 3º 13º        |                        |                     |             |
| 673                                      | TEM  | 75  | 1,284  | 11:05:31.2 | 11:08:02.4 | +0       | <b>+1.512</b> 18º 14º   |                        |                     |             |
| 676                                      | TEM  | 75  | 1,467  | 11:05:57.6 | 11:08:24.6 | +0       | <b>+1.470</b> 18º 14º   |                        |                     |             |
| 677                                      | TEM  | 79  | 2,560  | 11:08:40.0 | 11:10:42.2 | +0       | <b>+1.222</b> 18º 14º   |                        |                     |             |
| 678                                      | TEM  | 82  | 3,078  | 11:09:51.7 | 11:12:06.5 | +0       | <b>+1.348</b> 18º 14º   |                        |                     |             |
| 680                                      | TEM  | 84  | 3,788  | 11:11:42.7 | 11:13:34.1 | +0       | <b>+1.114</b> 18º 14º   |                        |                     |             |
| 682                                      | TEM  | 90  | 0,633  | 11:22:09.9 | 11:22:11.2 | +0       | <b>+13</b> 11º 14º      |                        |                     |             |
| 683                                      | TEM  | 92  | 1,076  | 11:23:06.9 | 11:23:22.8 | +0       | <b>+159</b> 19º 14º     |                        |                     |             |
| 684                                      | TEM  | 94  | 1,997  | 11:25:09.4 | 11:28:31.0 | +0       | <b>[+2.016]</b> 19º 14º |                        |                     |             |
| 685                                      | TEM  | 99  | 2,877  | 11:26:56.6 | 11:29:45.7 | +0       | <b>+1.691</b> 19º 15º   |                        |                     |             |
| 686                                      | TEM  | 102 | 3,605  | 11:28:53.6 | 11:31:05.2 | +0       | <b>+1.316</b> 19º 15º   |                        |                     |             |
| 687                                      | TEM  | 104 | 4,190  | 11:29:56.7 | 11:31:55.2 | +0       | <b>+1.185</b> 19º 16º   |                        |                     |             |
| 688                                      | TEM  | 106 | 4,881  | 11:31:37.2 | 11:33:08.4 | +0       | <b>+912</b> 19º 16º     |                        |                     |             |
| 689                                      | TEM  | 108 | 5,190  | 11:32:13.9 | 11:33:45.7 | +0       | <b>+918</b> 19º 17º     |                        |                     |             |
| 690                                      | TEM  | 112 | 0,956  | 11:37:42.0 | 11:37:42.7 | +0       | <b>+7</b> 3º 17º        |                        |                     |             |
| 691                                      | TEM  | 113 | 1,739  | 11:39:12.9 | 11:39:10.7 | +0       | <b>-22</b> 16º 17º      |                        |                     |             |
| <b>01 PROVA</b>                          |      | PP  | 23.242 | PD         | 4.745      | Total PP | <b>18.497</b>           | PCZ 2                  | <b>Posição: 16º</b> |             |
| <b>CEARENSE DE RALLY 2017 - 02 PROVA</b> |      |     |        |            |            |          |                         |                        |                     |             |
| 701                                      | TEM  | 119 | 0,329  | 12:15:39.4 | 12:15:40.1 | +0       | <b>+7</b> 5º 5º         |                        |                     |             |
| 702                                      | TEM  | 121 | 0,998  | 12:16:54.7 | 12:16:54.6 | +0       | <b>-1</b> 3º 4º         |                        |                     |             |
| 703                                      | TEM  | 125 | 1,581  | 12:18:14.2 | 12:18:13.9 | +0       | <b>-3</b> 3º 1º         |                        |                     |             |