

## A V O B - ASSOCIAÇÃO DE VELEIROS DE OCEANO DE BRASÍLIA

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| REGATA : Ele e Ela | Data: 12/06/05                     |
| Clube: Cota Mil    | RATING atualizados até: 04.05.2005 |
| REGRA : RGS-DF     |                                    |

|                 |          |          |          |
|-----------------|----------|----------|----------|
|                 | <b>H</b> | <b>M</b> | <b>S</b> |
| HORA DE LARGADA | 10       | 0        | 0        |

### FITA AZUL - ( DESTAQUE DE MÉRITO )

| NOME   | GR | CLASSE   | CLUBE | TEMPO REAL |
|--------|----|----------|-------|------------|
| PAKATO | FB | OCEANICO | CMIC  | 1 24 2     |

### 1º LUGAR GERAL RGS-DF - ( DESTAQUE DE MÉRITO )

| NOME              | GR | BRA  | CLASSE     | CLUBE | GPH  | TMF    | HORARIO | AC | TEMPO REAL | T CORRIGIDO | CLAS. | M  | B |
|-------------------|----|------|------------|-------|------|--------|---------|----|------------|-------------|-------|----|---|
| HOOKIPA / OUTLOOK | RB | 1936 | DELTA 26   | ICB   | 11,6 | 0,8641 |         | 0  | 1 31 11    | 4727,5      | 1     | P  |   |
| PATURI            | RB | 777  | FAST 230   | ICB   | 11,9 | 0,8391 |         | 0  | 1 35 51    | 4825,7      | 2     | SM |   |
| HAKUNA MATATA     | RB | 2153 | VELAMAR 22 | CNB   | 12,0 | 0,8362 |         | 0  | 1 36 49    | 4857,5      | 3     | P  |   |

### CLASSIFICAÇÃO GERAL RGS-DF

| NOME                | GR        | BRA         | CLASSE               | CLUBE       | GPH         | TMF           | HORARIO | AC       | TEMPO REAL     | T CORRIGIDO   | CLAS. | M        | B         |
|---------------------|-----------|-------------|----------------------|-------------|-------------|---------------|---------|----------|----------------|---------------|-------|----------|-----------|
| HOOKIPA / OUTLOOK   | RB        | 1936        | DELTA 26             | ICB         | 11,6        | 0,8641        |         | 0        | 1 31 11        | 4727,5        | 1     | P        |           |
| PATURI              | RB        | 777         | FAST 230             | ICB         | 11,9        | 0,8391        |         | 0        | 1 35 51        | 4825,7        | 2     | SM       |           |
| HAKUNA MATATA       | RB        | 2153        | VELAMAR 22           | CNB         | 12,0        | 0,8362        |         | 0        | 1 36 49        | 4857,5        | 3     | P        |           |
| UTOPIA              | RB        | 2507        | FAST 230             | AABB        | 11,8        | 0,8459        |         | 0        | 1 35 49        | 4863,1        |       | P        |           |
| ALVOROÇO            | RB        | 3043        | DELTA 26             | CNB         | 11,6        | 0,8599        |         | 0        | 1 35 43        | 4938,4        |       | P        |           |
| PIPA                | RB        | 1229        | RANGER 22            | CAER        | 12,1        | 0,8265        |         | 0        | 1 40 36        | 4988,8        |       | P        |           |
| CEST LA VIE         | RB        | 3002        | RANGER 22            | CAER        | 12,0        | 0,8299        |         | 0        | 1 40 34        | 5007,6        |       | P        |           |
| CAYMAN              | RB        | 2002        | DELTA 26             | AABB        | 11,6        | 0,8637        |         | 0        | 1 37 11        | 5036,2        |       | P        |           |
| FUGA 2              | RB        | 2296        | DELTA 26             | ICB         | 11,6        | 0,8646        |         | 0        | 1 37 35        | 5062,2        |       | P        |           |
| LABOISSIERE         | RA        | 2000        | DELTA 32             | CNB         | 10,3        | 0,9694        |         | 0        | 1 27 15        | 5074,8        |       | P        |           |
| ALBATROZ            | RB        | 388         | DELTA 26             | ICB         | 11,6        | 0,8634        |         | 0        | 1 38 12        | 5087,2        |       | P        |           |
| ENIGMA I            | RB        | 2155        | DELTA 21             | CNB         | 11,9        | 0,8386        |         | 0        | 1 42 5         | 5136,4        |       | P        |           |
| SCARPAT             | RB        | 731         | DELTA 26             | ICB         | 11,6        | 0,8644        |         | 0        | 1 39 24        | 5155,3        |       | P        |           |
| NICTS               | RB        | 3060        | VELAMAR 22           | CNB         | 12,0        | 0,8359        |         | 0        | 1 45 12        | 5276,2        |       | P        |           |
| MAGIA               | RB        | 2176        | FAST 230             | CMIC        | 12,0        | 0,8349        |         | 0        | 1 46 18        | 5325,0        |       | P        |           |
| SOL MAIOR           | CB        | 2000        | MICRO 19             | CNB         | 12,2        | 0,8209        |         | 0        | 1 50 30        | 5442,6        |       | SM       |           |
| SAIGON              | RB        | 1929        | DELTA 26             | AABB        | 11,6        | 0,8635        |         | 0        | 1 45 20        | 5457,3        |       | P        |           |
| <b>KEL</b>          | <b>CA</b> | <b>6381</b> | <b>O'DAY 23 - PT</b> | <b>CNB</b>  | <b>12,2</b> | <b>0,8177</b> |         | <b>0</b> | <b>1 52 26</b> | <b>5516,2</b> |       | <b>P</b> |           |
| LUAL                | CA        | 8           | BRASILIA 23          | AABB        | 11,9        | 0,8397        |         | 0        | 1 52 24        | 5662,9        |       | P        |           |
| VELHO MUSTA         |           | <b>AT</b>   | DELTA 26             | ICB         |             | <b>0,9165</b> |         | 0        | 1 43 55        | 5714,4        |       |          |           |
| MARICEU             | CC        | 19          | MARTINIQUE 25        | ICB         | 11,7        | 0,8575        |         | 0        | 1 51 42        | 5747,0        |       | P        |           |
| HEIDI               |           |             | MICRO 19             | ICB         |             | 0,8713        |         | 0        | 1 56 13        | 6075,6        |       |          |           |
| ALANA               | CA        | 42          | BRASILIA 23          | AABB        | 11,9        | 0,8398        |         | 0        | 2 5 20         | 6315,3        |       | P        |           |
| JALECO              | CB        | 3020        | BRUMA 19             | ICB         | 12,5        | 0,7981        |         | 0        | 2 12 48        | 6359,3        |       | P        |           |
| <b>JERICOACOARA</b> | <b>CB</b> | <b>3066</b> | <b>POMAR 5.5</b>     | <b>AABB</b> | <b>12,8</b> | <b>0,7811</b> |         | <b>0</b> | <b>2 23 36</b> | <b>6730,0</b> |       | <b>P</b> | <b>SB</b> |
| MARETA              |           | <b>AT</b>   | RANGER 22            |             |             | <b>0,8785</b> |         | 0        | 2 7 48         | 6736,3        |       |          |           |
| PÉ DE VENTO         | CB        | 3016        | POMAR 5.5            | CMIC        | 12,9        | 0,7735        |         | 0        | 2 28 19        | 6883,4        |       | P        | SB        |
| NOVO RUMO           | CB        | 74          | BRUMA 19             | CMIC        | 12,5        | 0,7980        |         | 0        | 2 29 18        | 7148,5        |       | P        |           |
| ÁS OSTRAS           | CA        | <b>AT</b>   | MOD 23               | AABB        | 12,1        | 0,8246        |         | 0        | 2 25 44        | 7210,3        |       | P        |           |
| SPRAY               |           | <b>AT</b>   | O'DAY 23 - QF        |             |             | <b>0,8847</b> |         | 0        | 2 31 37        | 8048,1        |       |          |           |
| BRABO               | CC        |             | BRASILIA 27          | CNB         | 12,0        | 0,8307        |         | 0        | 2 47 44        | 8360,2        |       | 3        |           |
| LUNG TÁ             | RB        | 1020        | FAST 230             | CNB         | 12,0        | 0,8344        |         | 0        | 2 51 45        | 8598,5        |       | P        |           |
| FORÇA 12            | RB        | 1914        | DELTA 26             | CNB         | 11,2        | 0,8943        |         | 0        | 1 29 53        | 4823,0        | SQ/OC | P        |           |

### GRUPOS

#### GRUPO: REGATA A

|             |    |      |          |     |      |        |  |   |         |        |  |   |  |
|-------------|----|------|----------|-----|------|--------|--|---|---------|--------|--|---|--|
| LABOISSIERE | RA | 2000 | DELTA 32 | CNB | 10,3 | 0,9694 |  | 0 | 1 27 15 | 5074,8 |  | P |  |
|-------------|----|------|----------|-----|------|--------|--|---|---------|--------|--|---|--|

#### GRUPO: REGATA B

| NOME     | GR | BRA  | CLASSE   | CLUBE | GPH  | TMF    | HORARIO | AC | TEMPO REAL | T CORRIGIDO | CLAS. | M | B |
|----------|----|------|----------|-------|------|--------|---------|----|------------|-------------|-------|---|---|
| ENIGMA I | RB | 2155 | DELTA 21 | CNB   | 11,9 | 0,8386 |         | 0  | 1 42 5     | 5136,4      |       | P |   |

#### GRUPO: CRUZEIRO A

| NOME       | GR        | BRA         | CLASSE               | CLUBE      | GPH         | TMF           | HORARIO | AC       | TEMPO REAL     | T CORRIGIDO   | CLAS.    | M        | B |
|------------|-----------|-------------|----------------------|------------|-------------|---------------|---------|----------|----------------|---------------|----------|----------|---|
| <b>KEL</b> | <b>CA</b> | <b>6381</b> | <b>O'DAY 23 - PT</b> | <b>CNB</b> | <b>12,2</b> | <b>0,8177</b> |         | <b>0</b> | <b>1 52 26</b> | <b>5516,2</b> | <b>1</b> | <b>P</b> |   |
| LUAL       | CA        | 8           | BRASILIA 23          | AABB       | 11,9        | 0,8397        |         | 0        | 1 52 24        | 5662,9        | 2        | P        |   |
| ALANA      | CA        | 42          | BRASILIA 23          | AABB       | 11,9        | 0,8398        |         | 0        | 2 5 20         | 6315,3        | 3        | P        |   |
| ÁS OSTRAS  | CA        | <b>AT</b>   | MOD 23               | AABB       | 12,1        | 0,8246        |         | 0        | 2 25 44        | 7210,3        |          | P        |   |



**A V O B - ASSOCIAÇÃO DE VELEIROS DE OCEANO DE BRASÍLIA**

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| REGATA : Ele e Ela | Data: 12/06/05                     |
| Clube: Cota Mil    | RATING atualizados até: 04.05.2005 |
|                    | REGRA : RGS-DF                     |

|                 | H  | M | S |
|-----------------|----|---|---|
| HORA DE LARGADA | 10 | 0 | 0 |