

ABVRC – Associação Brasileira de Vela Rádio Controlada
ABCRG65 – Associação Brasileira da Classe RG65

FPVRC – ITC

AVISO DE REGATA

EVENTO: Regata de Outono 2017 de Vela RC da Classe RG65

DATA: Dia 18 de Março de 2017

LOCAL: Curitiba - PR – Brasil

SEDE: Lago do Parque Bacacheri

ORGANIZAÇÃO: FPVRC-ITC - Flotilha Paraná de Vela Rádio Controlada – International Team Curitiba.

SUPERVISÃO e APOIO: ABCRG65 – Associação Brasileira da Classe RG65.

INSCRIÇÕES: As inscrições devem ser feitas através do WhatsApp:

Ariel Poncia = +55 41 99165-4676 = arielpontia@hotmail.com

Odenir P. da Silva = +55 41 99967-8889 = odenir.pereira@hotmail.com

O valor da taxa de inscrição é de R\$ 50,00 (cinquenta reais) e o pagamento deverá ser realizado no dia e local do evento.

PROGRAMAÇÃO DE REGATA:

1. **09:00h/10:00h** – Confirmação das inscrições e Distribuição de avisos,
2. **10:00h** – Reunião de Comandantes para esclarecimentos, Instruções de Regata, e demais assuntos pertinentes à competição.
4. **10:30h** – Procedimentos de largada da primeira bateria e demais Almoço.
14. **17:30h** – Procedimento de largada da última bateria.
16. **17:45h** – Solenidade de Entrega de Premiações e Cerimônia de Encerramento.

Obs.: O almoço será servido por conta da organização e no local do evento, sendo que o período de interrupção das regatas para este fim será estabelecidos pela Comissão de Regata e definidos de acordo com a conveniência.

REGRAS: O Evento será disputado e regido pelas:

- a) Regras de Regata a Vela - ISAF/RSD (International Sailing Federation / Radio Sailing Division) 2017 - 2020 (Apêndice E);
- b) Regras da Classe RG 65; e
- c) Instrução de Regata e, caso ocorra(m), sua(s) atualização(ões).

ELEGIBILIDADE: Os requisitos de elegibilidade para os competidores:

- c) Ter pago a taxa de inscrição para o campeonato.

BARCO: Poderão participar deste evento os barcos que estejam de acordo com as regras da classe RG65.

INSTRUÇÃO DE REGATA: A Instrução de Regata será disponibilizada e esclarecida durante a Reunião de Comandantes.

FREQUÊNCIAS DE RÁDIO: Os barcos deverão estar equipados com rádios digitais que operam na faixa de 2,4GHz.

PRÊMIAÇÃO: Serão premiados com troféus os três primeiros colocados.

Curitiba, 10 de março de 2017.

Odenir Pereira da Silva – Comodoro

Ariel Poncia – Secretário de Eventos e Marketing