

# Expedição Circunavegação Ilha Grande (RJ)



Uma das remadas clássicas brasileiras, a Circunavegação da Ilha Grande é um belo desafio para qualquer remador. Aliado à beleza natural da Ilha, com mais de 80 praias, de mar cristalino, nada melhor do que um caiaque oceânico para explorar lugares onde poucos chegam, como a praia dos Meros e o Farol de Castelhanos.

Como em uma expedição longa, sujeita ao mar aberto e mudanças de clima, ondas e ventos, não existe programação fixa, apenas um planejamento inicial, o qual vai sendo adaptado, conforme as necessidades, no decorrer da viagem.

Para a segurança do grupo, a expedição conta com o que existe de melhor em caiaques oceânicos e equipamentos para essas condições e ainda com o acompanhamento de guias experientes, compartilhando a experiência das decisões com o grupo.



#### Roteiro Proposto:

1º dia - Saída de São Paulo –as 4 da manhã. Preparação dos caiaques e partida do continente em direção à Ilha Grande.

Pernoite provável em praia das Palmas ou Castelhanos.

2º dia – passamos pelo farol de Castelhanos e contornamos uma das partes mais expostas da travessia, a Ponta de Castelhanos. Passando por Lopes Mendes, Caxadaço, Dois Rios (a praia do ex-presídio), Parnaioca e pernoite em Aventureiros ou praia dos Meros.

3º dia – passada a parte exposta da ilha, passamos pela gruta submersa do Acaiá, Praia Vermelha, Araçatiba, Longa, Lagoa Verde, pernoitando no Saco do Céu.

4º dia – volta ao continente e retorno a São Paulo.

5º dia – dia extra, para o caso de imprevisto, que só será utilizado em caso de necessidade.



- pré-requisito: ter experiência em remadas longas de caiaque (mais de 4 horas por dia). Roteiro exposto e sujeito às intempéries.



- inclui caiaques oceânicos, equipamentos, seguro, 2 guias especializados, transporte, refeições em todos os dias (café, almoços frios (lanche) e jantar, exclusive café do primeiro e jantar do quarto dia), pernoite em barracas. No quinto dia não estão inclusas refeições.

Preço: R\$965 à vista ou 3 x R\$322