

## 1ª lista de exercícios (ERRATA)

4) Onde lê-se “... a massa específica do nível do mar...”, leia-se “... a massa específica do ar ao nível do mar...”

11a) A expressão correta para a pressão em função da distância radial é

$$p = p_c + \frac{1}{2}\rho\omega^2 r^2$$

11d) Mostre que a variação da pressão com a profundidade é  $dp = \rho g dh$