



Federação Portuguesa de Bilhar

Rua Gonçalves Crespo, 28, 4º - 1150-186 LISBOA
Tel: 21 3153220|Fax: 213538497 | email: fpbilhar@fpbilhar.pt |Site: www.fpbilhar.pt

CIRCULAR Nº 0053 – 2009/2010

13-01-2010

Caros associados e atletas,

Taça de Portugal de Pool Português – distrito de Coimbra

Tal como comunicado oportunamente, são apurados no distrito de Coimbra 4 atletas para a Final Nacional da Taça de Portugal Individual de Pool Português.

Lamentavelmente, aquando da realização do sorteio desta prova para este distrito, o agrupamento de jogos foi condicionado apenas ao apuramento de 3 atletas.

De forma a repor a verdade, e assegurar que este distrito de faça representar por 4 atletas na Final Nacional, decidiu a Direcção da FPB proceder do seguinte modo:

1. Realizar uma poule de repescagem, no dia 16 de Janeiro.
2. Fazer constar nessa poule de repescagem, os atletas que venham a ser eliminados nos jogos a realizar no dia 15 de Janeiro, que por coincidência se realizam todos no salão do CB Coimbra, permitindo assim, que por estarem todos presentes, possam por isso vir a acordar horários para os jogos que lhes sejam mais convenientes.
3. Definir desde já qual a metodologia de repescagem, a qual é a seguinte:
 - a. Jogarão a uma mão os 3 atletas envolvidos;
 - b. Os jogos serão escalonados da seguinte forma:
 - i. 15 horas perdedor jogo 36 vs. perdedor jogo 37
 - ii. 17 horas perdedor jogo 37 vs. perdedor jogo 38
 - iii. 19 horas perdedor jogo 38 vs. perdedor jogo 36
 - c. Os jogos realizar-se-ão no recinto do atleta indicado em primeiro lugar.
 - d. Será apurado o atleta, de entre os três que consiga o maior número de vitórias.
 - i. Em caso de empate, será apurado o atleta que disponha de maior diferença entre jogos ganhos e perdidos;
 - ii. Se subsistir a igualdade, será apurado o atleta mais jovem;

Solicita-se aos clubes envolvidos neste apuramento que remetam por mail, até ao final do dia 17 de Janeiro, a informação respeitante a este apuramento.

Saudações desportivas

O Presidente
Pedro Gomes