



MATCH PLAY 2017



O Jogador com “handicap” mais alto recebe $\frac{3}{4}$ da diferença dos “handicaps” de jogo no campo escolhido.

Como calcular?

Como exemplo, vamos aproveitar o match nº1 do grupo do Ricardo Melo Gouveia (jogador português com melhor ranking mundial) mostrar quem dá pancadas a quem, tomando em consideração um campo à nossa escolha.

Assim:

Jogador A Vs Jogador B

Campo Hipótese: Quinta do Perú (tees amarelos)

Jogador A

Handicap EGA: 7,9

Handicap JOGO: 7

Jogador B

Handicap EGA: 20,1

Handicap JOGO: 20

Diferença: 13 pancadas

$\frac{3}{4}$ dessa diferença: $13 \times \frac{3}{4} = 9,75 = \mathbf{10 \text{ pancadas}}$ (que o **Jogador B** vai ter que receber nos primeiros 10 strokes do campo – 1 pancada em cada um desses buracos)

As pancadas são sempre atribuídas do stroke index 1 para a frente

Handicaps:

– O handicap EGA deve ser confirmado no site www.fpg.pt ou solicitar a confirmação através do info@acpgolfe.pt.

– O handicap de JOGO pode ser confirmado em [AQUI](#) no menu “atividade desportiva” e sub-menu “cálculo de handicap”.

Tabela: Para ajudar, consulte a tabela anexa para perceber quantas pancadas dá ou recebe, mediante os $\frac{3}{4}$ da diferença dos “handicaps”

ACP Golfe: No entanto, estamos sempre ao seu dispor para qualquer dúvida!