

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **BP10-1 CAPDEPERA** VÁLIDO DESDE **29/03/2015**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 126 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,4 SR: 123 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,5 SR: 122 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 123 PAR: 72		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+3,6 - +2,8	+3,8 - +2,9	+4,2 - +3,2	+2,6 - +1,8	+2,8 - +1,9	+3,2 - +2,2	+3	1,0 - 1,8	0,8 - 1,7	0,4 - 1,4	2,3 - 3,2	2,2 - 3,0	1,8 - 2,8
+2,7 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,1 - +2,2	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,9	+2,1 - +1,1	+2	1,9 - 2,7	1,8 - 2,7	1,5 - 2,5	3,3 - 4,1	3,1 - 4,0	2,9 - 3,8
+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,1 - +1,1	+0,8 - 0,0	+0,8 - 0,0	+1,0 - 0,0	+1	2,8 - 3,7	2,8 - 3,6	2,6 - 3,6	4,2 - 5,0	4,1 - 5,0	3,9 - 4,9
+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1,0 - +0,1	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0	3,8 - 4,6	3,7 - 4,6	3,7 - 4,7	5,1 - 5,9	5,1 - 5,9	5,0 - 6,0
0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	0,0 - 1,0	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,1 - 2,1	1	4,7 - 5,5	4,7 - 5,6	4,8 - 5,8	6,0 - 6,8	6,0 - 6,9	6,1 - 7,1
0,9 - 1,7	0,9 - 1,8	1,1 - 2,0	2,0 - 2,8	2,1 - 2,9	2,2 - 3,2	2	5,6 - 6,4	5,7 - 6,6	5,9 - 6,8	6,9 - 7,8	7,0 - 7,9	7,2 - 8,2
1,8 - 2,6	1,9 - 2,7	2,1 - 3,1	2,9 - 3,7	3,0 - 3,9	3,3 - 4,3	3	6,5 - 7,4	6,7 - 7,5	6,9 - 7,9	7,9 - 8,7	8,0 - 8,8	8,3 - 9,2
2,7 - 3,4	2,8 - 3,7	3,2 - 4,2	3,8 - 4,6	4,0 - 4,9	4,4 - 5,4	4	7,5 - 8,3	7,6 - 8,5	8,0 - 9,0	8,8 - 9,6	8,9 - 9,8	9,3 - 10,3
3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,3 - 5,2	4,7 - 5,6	5,0 - 5,8	5,5 - 6,4	5	8,4 - 9,2	8,6 - 9,5	9,1 - 10,1	9,7 - 10,5	9,9 - 10,8	10,4 - 11,4
4,4 - 5,2	4,7 - 5,5	5,3 - 6,3	5,7 - 6,5	5,9 - 6,8	6,5 - 7,5	6	9,3 - 10,1	9,6 - 10,5	10,2 - 11,2	10,6 - 11,4	10,9 - 11,7	11,5 - 12,5
5,3 - 6,1	5,6 - 6,5	6,4 - 7,3	6,6 - 7,4	6,9 - 7,8	7,6 - 8,6	7	10,2 - 11,1	10,6 - 11,4	11,3 - 12,3	11,5 - 12,4	11,8 - 12,7	12,6 - 13,6
6,2 - 7,0	6,6 - 7,4	7,4 - 8,4	7,5 - 8,3	7,9 - 8,7	8,7 - 9,7	8	11,2 - 12,0	11,5 - 12,4	12,4 - 13,4	12,5 - 13,3	12,8 - 13,7	13,7 - 14,6
7,1 - 7,9	7,5 - 8,4	8,5 - 9,4	8,4 - 9,2	8,8 - 9,7	9,8 - 10,8	9	12,1 - 12,9	12,5 - 13,4	13,5 - 14,5	13,4 - 14,2	13,8 - 14,6	14,7 - 15,7
8,0 - 8,8	8,5 - 9,3	9,5 - 10,5	9,3 - 10,1	9,8 - 10,7	10,9 - 11,8	10	13,0 - 13,8	13,5 - 14,4	14,6 - 15,6	14,3 - 15,1	14,7 - 15,6	15,8 - 16,8
8,9 - 9,7	9,4 - 10,3	10,6 - 11,5	10,2 - 11,1	10,8 - 11,6	11,9 - 12,9	11	13,9 - 14,8	14,5 - 15,3	15,7 - 16,6	15,2 - 16,0	15,7 - 16,6	16,9 - 17,9
9,8 - 10,6	10,4 - 11,2	11,6 - 12,6	11,2 - 12,0	11,7 - 12,6	13,0 - 14,0	12	14,9 - 15,7	15,4 - 16,3	16,7 - 17,7	16,1 - 16,9	16,7 - 17,6	18,0 - 19,0
10,7 - 11,5	11,3 - 12,2	12,7 - 13,7	12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,1 - 15,1	13	15,8 - 16,6	16,4 - 17,3	17,8 - 18,8	17,0 - 17,9	17,7 - 18,5	19,1 - 20,1
11,6 - 12,4	12,3 - 13,1	13,8 - 14,7	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,2 - 16,2	14	16,7 - 17,5	17,4 - 18,3	18,9 - 19,9	18,0 - 18,8	18,6 - 19,5	20,2 - 21,1
12,5 - 13,3	13,2 - 14,0	14,8 - 15,8	13,9 - 14,7	14,6 - 15,5	16,3 - 17,3	15	17,6 - 18,5	18,4 - 19,2	20,0 - 21,0	18,9 - 19,7	19,6 - 20,5	21,2 - 22,2
13,4 - 14,2	14,1 - 15,0	15,9 - 16,8	14,8 - 15,7	15,6 - 16,5	17,4 - 18,3	16	18,6 - 19,4	19,3 - 20,2	21,1 - 22,1	19,8 - 20,6	20,6 - 21,4	22,3 - 23,3
14,3 - 15,1	15,1 - 15,9	16,9 - 17,9	15,8 - 16,6	16,6 - 17,4	18,4 - 19,4	17	19,5 - 20,3	20,3 - 21,2	22,2 - 23,2	20,7 - 21,5	21,5 - 22,4	23,4 - 24,4
15,2 - 16,0	16,0 - 16,9	18,0 - 18,9	16,7 - 17,5	17,5 - 18,4	19,5 - 20,5	18	20,4 - 21,3	21,3 - 22,2	23,3 - 24,3	21,6 - 22,5	22,5 - 23,4	24,5 - 25,5
16,1 - 16,9	17,0 - 17,8	19,0 - 20,0	17,6 - 18,4	18,5 - 19,4	20,6 - 21,6	19	21,4 - 22,2	22,3 - 23,1	24,4 - 25,4	22,6 - 23,4	23,5 - 24,3	25,6 - 26,5
17,0 - 17,8	17,9 - 18,8	20,1 - 21,0	18,5 - 19,3	19,5 - 20,3	21,7 - 22,7	20	22,3 - 23,1	23,2 - 24,1	25,5 - 26,5	23,5 - 24,3	24,4 - 25,3	26,6 - 27,6
17,9 - 18,7	18,9 - 19,7	21,1 - 22,1	19,4 - 20,3	20,4 - 21,3	22,8 - 23,7	21	23,2 - 24,0	24,2 - 25,1	26,6 - 27,5	24,4 - 25,2	25,4 - 26,3	27,7 - 28,7
18,8 - 19,6	19,8 - 20,7	22,2 - 23,2	20,4 - 21,2	21,4 - 22,3	23,8 - 24,8	22	24,1 - 25,0	25,2 - 26,1	27,6 - 28,6	25,3 - 26,1	26,4 - 27,2	28,8 - 29,8
19,7 - 20,5	20,8 - 21,6	23,3 - 24,2	21,3 - 22,1	22,4 - 23,2	24,9 - 25,9	23	25,1 - 25,9	26,2 - 27,0	28,7 - 29,7	26,2 - 27,1	27,3 - 28,2	29,9 - 30,9
20,6 - 21,4	21,7 - 22,5	24,3 - 25,3	22,2 - 23,0	23,3 - 24,2	26,0 - 27,0	24	26,0 - 26,8	27,1 - 28,0	29,8 - 30,8	27,2 - 28,0	28,3 - 29,2	31,0 - 31,9
21,5 - 22,3	22,6 - 23,5	25,4 - 26,3	23,1 - 23,9	24,3 - 25,2	27,1 - 28,1	25	26,9 - 27,7	28,1 - 29,0	30,9 - 31,9	28,1 - 28,9	29,3 - 30,1	32,0 - 33,0
22,4 - 23,2	23,6 - 24,4	26,4 - 27,4	24,0 - 24,8	25,3 - 26,1	28,2 - 29,1	26	27,8 - 28,7	29,1 - 30,0	32,0 - 33,0	29,0 - 29,8	30,2 - 31,1	33,1 - 34,1
23,3 - 24,1	24,5 - 25,4	27,5 - 28,4	24,9 - 25,8	26,2 - 27,1	29,2 - 30,2	27	28,8 - 29,6	30,1 - 30,9	33,1 - 34,1	29,9 - 30,7	31,2 - 32,1	34,2 - 35,2
24,2 - 25,0	25,5 - 26,3	28,5 - 29,5	25,9 - 26,7	27,2 - 28,1	30,3 - 31,3	28	29,7 - 30,5	31,0 - 31,9	34,2 - 35,2	30,8 - 31,6	32,2 - 33,0	35,3 - 36,3
25,1 - 25,9	26,4 - 27,3	29,6 - 30,5	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,4	29	30,6 - 31,4	32,0 - 32,9	35,3 - 36,3	31,7 - 32,6	33,1 - 34,0	36,4 - 37,3
26,0 - 26,8	27,4 - 28,2	30,6 - 31,6	27,7 - 28,5	29,1 - 30,0	32,5 - 33,5	30	31,5 - 32,4	33,0 - 33,9	36,4 - 37,4	32,7 - 33,5	34,1 - 35,0	37,4 - 38,4
26,9 - 27,7	28,3 - 29,1	31,7 - 32,6	28,6 - 29,4	30,1 - 31,0	33,6 - 34,5	31	32,5 - 33,3	34,0 - 34,8	37,5 - 38,4	33,6 - 34,4	35,1 - 35,9	38,5 - 39,5
27,8 - 28,6	29,2 - 30,1	32,7 - 33,7	29,5 - 30,4	31,1 - 31,9	34,6 - 35,6	32	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,5 - 39,5	34,5 - 35,3	36,0 - 36,9	39,6 - 40,6
28,7 - 29,5	30,2 - 31,0	33,8 - 34,8	30,5 - 31,3	32,0 - 32,9	35,7 - 36,7	33	34,3 - 35,1	35,9 - 36,8	39,6 - 40,6	35,4 - 36,2	37,0 - 37,9	40,7 - 41,7
29,6 - 30,4	31,1 - 32,0	34,9 - 35,8	31,4 - 32,2	33,0 - 33,9	36,8 - 37,8	34	35,2 - 36,1	36,9 - 37,8	40,7 - 41,7	36,3 - 37,2	38,0 - 38,8	41,8 - 42,8
30,5 - 31,2	32,1 - 32,9	35,9 - 36,9	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	37,9 - 38,9	35	36,2 - 37,0	37,9 - 38,7	41,8 - 42,8	37,3 - 38,1	38,9 - 39,8	42,9 - 43,8
31,3 - 32,1	33,0 - 33,9	37,0 - 37,9	33,2 - 34,0	34,9 - 35,8	39,0 - 40,0	36	37,1 - 37,9	38,8 - 39,7	42,9 - 43,9	38,2 - 39,0	39,9 - 40,8	43,9 - 44,9
32,2 - 33,0	34,0 - 34,8	38,0 - 39,0	34,1 - 35,0	35,9 - 36,8	40,1 - 41,0	37	38,0 - 38,9	39,8 - 40,7	44,0 - 45,0	39,1 - 39,9	40,9 - 41,7	45,0 - 46,0
33,1 - 33,9	34,9 - 35,8	39,1 - 40,0	35,1 - 35,9	36,9 - 37,7	41,1 - 42,1	38	39,0 - 39,8	40,8 - 41,7	45,1 - 46,1	40,0 - 40,8	41,8 - 42,7	46,1 - 47,1
34,0 - 34,8	35,9 - 36,7	40,1 - 41,1	36,0 - 36,8	37,8 - 38,7	42,2 - 43,2	39	39,9 - 40,7	41,8 - 42,6	46,2 - 47,2	40,9 - 41,8	42,8 - 43,7	47,2 - 48,2
34,9 - 35,7	36,8 - 37,6	41,2 - 42,1	36,9 - 37,7	38,8 - 39,7	43,3 - 44,3	40	40,8 - 41,6	42,7 - 43,6	47,3 - 48,3	41,9 - 42,7	43,8 - 44,6	48,3 - 49,2
35,8 - 36,6	37,7 - 38,6	42,2 - 43,2	37,8 - 38,6	39,8 - 40,6	44,4 - 45,4	41	41,7 - 42,6	43,7 - 44,6	48,4 - 49,3	42,8 - 43,6	44,7 - 45,6	49,3 - 50,3

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP10-1 CAPDEPERA

29/03/2015

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 126 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,4 SR: 123 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,5 SR: 122 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 123 PAR: 72		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
36,7 - 37,5	38,7 - 39,5	43,3 - 44,3	38,7 - 39,5	40,7 - 41,6	45,5 - 46,4	42	42,7 - 43,5	44,7 - 45,6	49,4 - 50,4	43,7 - 44,5	45,7 - 46,6	50,4 - 51,4
37,6 - 38,4	39,6 - 40,5	44,4 - 45,3	39,6 - 40,5	41,7 - 42,6	46,5 - 47,5	43	43,6 - 44,4	45,7 - 46,5	50,5 - 51,5	44,6 - 45,4	46,7 - 47,5	51,5 - 52,5
38,5 - 39,3	40,6 - 41,4	45,4 - 46,4	40,6 - 41,4	42,7 - 43,5	47,6 - 48,6	44	44,5 - 45,3	46,6 - 47,5	51,6 - 52,6	45,5 - 46,3	47,6 - 48,5	52,6 - 53,6
39,4 - 40,2	41,5 - 42,4	46,5 - 47,4	41,5 - 42,3	43,6 - 44,5	48,7 - 49,7	45	45,4 - 46,3	47,6 - 48,5	52,7 - 53,7	46,4 - 47,3	48,6 - 49,5	53,7 - 54,0
40,3 - 41,1	42,5 - 43,3	47,5 - 48,5	42,4 - 43,2	44,6 - 45,5	49,8 - 50,8	46	46,4 - 47,2	48,6 - 49,5	53,8 - 54,0	47,4 - 48,2	49,6 - 50,4	
41,2 - 42,0	43,4 - 44,3	48,6 - 49,5	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	50,9 - 51,8	47	47,3 - 48,1	49,6 - 50,4		48,3 - 49,1	50,5 - 51,4	
42,1 - 42,9	44,4 - 45,2	49,6 - 50,6	44,2 - 45,1	46,5 - 47,4	51,9 - 52,9	48	48,2 - 49,0	50,5 - 51,4		49,2 - 50,0	51,5 - 52,4	
43,0 - 43,8	45,3 - 46,1	50,7 - 51,6	45,2 - 46,0	47,5 - 48,4	53,0 - 54,0	49	49,1 - 50,0	51,5 - 52,4		50,1 - 50,9	52,5 - 53,3	
43,9 - 44,7	46,2 - 47,1	51,7 - 52,7	46,1 - 46,9	48,5 - 49,3		50	50,1 - 50,9	52,5 - 53,4		51,0 - 51,9	53,4 - 54,0	
44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,8 - 53,7	47,0 - 47,8	49,4 - 50,3		51	51,0 - 51,8	53,5 - 54,0		52,0 - 52,8		
45,7 - 46,5	48,1 - 49,0	53,8 - 54,0	47,9 - 48,7	50,4 - 51,3		52	51,9 - 52,7			52,9 - 53,7		
46,6 - 47,4	49,1 - 49,9		48,8 - 49,7	51,4 - 52,2		53	52,8 - 53,7			53,8 - 54,0		
47,5 - 48,3	50,0 - 50,9		49,8 - 50,6	52,3 - 53,2		54	53,8 - 54,0					
48,4 - 49,2	51,0 - 51,8		50,7 - 51,5	53,3 - 54,0		55						
49,3 - 50,1	51,9 - 52,7		51,6 - 52,4			56						
50,2 - 51,0	52,8 - 53,7		52,5 - 53,3			57						
51,1 - 51,9	53,8 - 54,0		53,4 - 54,0			58						
52,0 - 52,8						59						
52,9 - 53,7						60						
53,8 - 54,0						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						