

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **CB69-1 PLAYA DE PALS** VÁLIDO DESDE **27/10/2016**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 135 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,0 SR: 133 PAR: 73			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,4 SR: 119 PAR: 73			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 118 PAR: 73		
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 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,1 - +3,3	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,6 - +1,7	+3	1,1 - 1,9	0,9 - 1,8	0,5 - 1,5	2,4 - 3,3	2,3 - 3,2	1,9 - 2,9
+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,6 - +0,7	+2	2,0 - 2,9	1,9 - 2,8	1,6 - 2,6	3,4 - 4,3	3,3 - 4,2	3,0 - 4,0
+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,3	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,6 - 0,3	+1	3,0 - 3,8	2,9 - 3,8	2,7 - 3,8	4,4 - 5,2	4,3 - 5,2	4,1 - 5,1
+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,3	0,5 - 1,2	0,5 - 1,2	0,4 - 1,3	0	3,9 - 4,8	3,9 - 4,8	3,9 - 4,9	5,3 - 6,2	5,3 - 6,2	5,2 - 6,3
+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,4 - 2,3	1	4,9 - 5,7	4,9 - 5,8	5,0 - 6,0	6,3 - 7,1	6,3 - 7,2	6,4 - 7,4
0,6 - 1,3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,7	2,2 - 2,9	2,2 - 3,0	2,4 - 3,3	2	5,8 - 6,7	5,9 - 6,8	6,1 - 7,1	7,2 - 8,1	7,3 - 8,2	7,5 - 8,5
1,4 - 2,1	1,5 - 2,3	1,8 - 2,6	3,0 - 3,8	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	3	6,8 - 7,6	6,9 - 7,8	7,2 - 8,2	8,2 - 9,0	8,3 - 9,2	8,6 - 9,6
2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,7 - 3,6	3,9 - 4,6	4,0 - 4,8	4,4 - 5,3	4	7,7 - 8,6	7,9 - 8,8	8,3 - 9,3	9,1 - 10,0	9,3 - 10,2	9,7 - 10,8
3,1 - 3,8	3,3 - 4,0	3,7 - 4,6	4,7 - 5,5	4,9 - 5,7	5,4 - 6,3	5	8,7 - 9,5	8,9 - 9,8	9,4 - 10,5	10,1 - 11,0	10,3 - 11,2	10,9 - 11,9
3,9 - 4,6	4,1 - 4,9	4,7 - 5,6	5,6 - 6,3	5,8 - 6,6	6,4 - 7,3	6	9,6 - 10,5	9,9 - 10,8	10,6 - 11,6	11,1 - 11,9	11,3 - 12,2	12,0 - 13,0
4,7 - 5,5	5,0 - 5,8	5,7 - 6,6	6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	7	10,6 - 11,4	10,9 - 11,8	11,7 - 12,7	12,0 - 12,9	12,3 - 13,3	13,1 - 14,1
5,6 - 6,3	5,9 - 6,7	6,7 - 7,6	7,3 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,3	8	11,5 - 12,4	11,9 - 12,8	12,8 - 13,8	13,0 - 13,8	13,4 - 14,3	14,2 - 15,3
6,4 - 7,1	6,8 - 7,6	7,7 - 8,6	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,4 - 10,3	9	12,5 - 13,3	12,9 - 13,8	13,9 - 14,9	13,9 - 14,8	14,4 - 15,3	15,4 - 16,4
7,2 - 8,0	7,7 - 8,4	8,7 - 9,5	9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,4 - 11,3	10	13,4 - 14,3	13,9 - 14,8	15,0 - 16,0	14,9 - 15,8	15,4 - 16,3	16,5 - 17,5
8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,5	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,4 - 12,3	11	14,4 - 15,2	14,9 - 15,8	16,1 - 17,2	15,9 - 16,7	16,4 - 17,3	17,6 - 18,7
8,9 - 9,7	9,4 - 10,2	10,6 - 11,5	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,4 - 13,3	12	15,3 - 16,2	15,9 - 16,8	17,3 - 18,3	16,8 - 17,7	17,4 - 18,3	18,8 - 19,8
9,8 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,4 - 14,3	13	16,3 - 17,1	16,9 - 17,8	18,4 - 19,4	17,8 - 18,6	18,4 - 19,3	19,9 - 20,9
10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,4 - 15,3	14	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,5 - 20,5	18,7 - 19,6	19,4 - 20,3	21,0 - 22,0
11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,6 - 14,5	13,2 - 14,0	13,9 - 14,7	15,4 - 16,3	15	18,2 - 19,0	18,9 - 19,8	20,6 - 21,6	19,7 - 20,5	20,4 - 21,3	22,1 - 23,2
12,3 - 13,0	13,0 - 13,7	14,6 - 15,4	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,4 - 17,3	16	19,1 - 20,0	19,9 - 20,8	21,7 - 22,8	20,6 - 21,5	21,4 - 22,3	23,3 - 24,3
13,1 - 13,8	13,8 - 14,6	15,5 - 16,4	14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,4 - 18,3	17	20,1 - 20,9	20,9 - 21,8	22,9 - 23,9	21,6 - 22,5	22,4 - 23,3	24,4 - 25,4
13,9 - 14,7	14,7 - 15,5	16,5 - 17,4	15,8 - 16,5	16,6 - 17,3	18,4 - 19,3	18	21,0 - 21,9	21,9 - 22,8	24,0 - 25,0	22,6 - 23,4	23,4 - 24,3	25,5 - 26,5
14,8 - 15,5	15,6 - 16,4	17,5 - 18,4	16,6 - 17,4	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	19	22,0 - 22,8	22,9 - 23,8	25,1 - 26,1	23,5 - 24,4	24,4 - 25,4	26,6 - 27,7
15,6 - 16,4	16,5 - 17,3	18,5 - 19,4	17,5 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	20	22,9 - 23,8	23,9 - 24,8	26,2 - 27,2	24,5 - 25,3	25,5 - 26,4	27,8 - 28,8
16,5 - 17,2	17,4 - 18,1	19,5 - 20,4	18,3 - 19,1	19,2 - 20,0	21,4 - 22,3	21	23,9 - 24,7	24,9 - 25,8	27,3 - 28,3	25,4 - 26,3	26,5 - 27,4	28,9 - 29,9
17,3 - 18,0	18,2 - 19,0	20,5 - 21,4	19,2 - 19,9	20,1 - 20,9	22,4 - 23,3	22	24,8 - 25,7	25,9 - 26,8	28,4 - 29,5	26,4 - 27,2	27,5 - 28,4	30,0 - 31,0
18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,5 - 22,3	20,0 - 20,8	21,0 - 21,8	23,4 - 24,3	23	25,8 - 26,6	26,9 - 27,8	29,6 - 30,6	27,3 - 28,2	28,5 - 29,4	31,1 - 32,2
19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3	20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,3	24	26,7 - 27,6	27,9 - 28,8	30,7 - 31,7	28,3 - 29,2	29,5 - 30,4	32,3 - 33,3
19,8 - 20,5	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,4 - 26,3	25	27,7 - 28,5	28,9 - 29,8	31,8 - 32,8	29,3 - 30,1	30,5 - 31,4	33,4 - 34,4
20,6 - 21,4	21,8 - 22,5	24,4 - 25,3	22,6 - 23,3	23,7 - 24,5	26,4 - 27,3	26	28,6 - 29,5	29,9 - 30,8	32,9 - 33,9	30,2 - 31,1	31,5 - 32,4	34,5 - 35,6
21,5 - 22,2	22,6 - 23,4	25,4 - 26,3	23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3	27	29,6 - 30,4	30,9 - 31,8	34,0 - 35,0	31,2 - 32,0	32,5 - 33,4	35,7 - 36,7
22,3 - 23,1	23,5 - 24,3	26,4 - 27,3	24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,4 - 29,3	28	30,5 - 31,4	31,9 - 32,8	35,1 - 36,2	32,1 - 33,0	33,5 - 34,4	36,8 - 37,8
23,2 - 23,9	24,4 - 25,2	27,4 - 28,2	25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	29	31,5 - 32,3	32,9 - 33,8	36,3 - 37,3	33,1 - 33,9	34,5 - 35,4	37,9 - 38,9
24,0 - 24,7	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2	26,0 - 26,7	27,3 - 28,1	30,4 - 31,3	30	32,4 - 33,3	33,9 - 34,8	37,4 - 38,4	34,0 - 34,9	35,5 - 36,4	39,0 - 40,1
24,8 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,3	31	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,5 - 39,5	35,0 - 35,9	36,5 - 37,4	40,2 - 41,2
25,7 - 26,4	27,1 - 27,8	30,3 - 31,2	27,7 - 28,4	29,1 - 29,9	32,4 - 33,3	32	34,3 - 35,2	35,9 - 36,8	39,6 - 40,6	36,0 - 36,8	37,5 - 38,5	41,3 - 42,3
26,5 - 27,2	27,9 - 28,7	31,3 - 32,2	28,5 - 29,3	30,0 - 30,8	33,4 - 34,3	33	35,3 - 36,1	36,9 - 37,8	40,7 - 41,7	36,9 - 37,8	38,6 - 39,5	42,4 - 43,4
27,3 - 28,1	28,8 - 29,6	32,3 - 33,2	29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,4 - 35,3	34	36,2 - 37,1	37,9 - 38,8	41,8 - 42,9	37,9 - 38,7	39,6 - 40,5	43,5 - 44,6
28,2 - 28,9	29,7 - 30,5	33,3 - 34,2	30,2 - 31,0	31,8 - 32,5	35,4 - 36,3	35	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	43,0 - 44,0	38,8 - 39,7	40,6 - 41,5	44,7 - 45,7
29,0 - 29,7	30,6 - 31,4	34,3 - 35,1	31,1 - 31,8	32,6 - 33,4	36,4 - 37,3	36	38,1 - 39,0	39,9 - 40,8	44,1 - 45,1	39,8 - 40,6	41,6 - 42,5	45,8 - 46,8
29,8 - 30,6	31,5 - 32,2	35,2 - 36,1	31,9 - 32,7	33,5 - 34,3	37,4 - 38,3	37	39,1 - 39,9	40,9 - 41,8	45,2 - 46,2	40,7 - 41,6	42,6 - 43,5	46,9 - 47,9
30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,2 - 37,1	32,8 - 33,5	34,4 - 35,2	38,4 - 39,3	38	40,0 - 40,9	41,9 - 42,8	46,3 - 47,3	41,7 - 42,6	43,6 - 44,5	48,0 - 49,1
31,5 - 32,3	33,2 - 34,0	37,2 - 38,1	33,6 - 34,4	35,3 - 36,1	39,4 - 40,3	39	41,0 - 41,8	42,9 - 43,8	47,4 - 48,4	42,7 - 43,5	44,6 - 45,5	49,2 - 50,2
32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,2 - 39,1	34,5 - 35,2	36,2 - 37,0	40,4 - 41,3	40	41,9 - 42,8	43,9 - 44,8	48,5 - 49,6	43,6 - 44,5	45,6 - 46,5	50,3 - 51,3
33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,2 - 40,1	35,3 - 36,1	37,1 - 37,9	41,4 - 42,3	41	42,9 - 43,7	44,9 - 45,8	49,7 - 50,7	44,6 - 45,4	46,6 - 47,5	51,4 - 52,5

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB69-1 PLAYA DE PALS

27/10/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 135 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,0 SR: 133 PAR: 73			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,4 SR: 119 PAR: 73			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 118 PAR: 73		
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%
34,0 - 34,8	35,9 - 36,6	40,2 - 41,0	36,2 - 36,9	38,0 - 38,8	42,4 - 43,3	42	43,8 - 44,7	45,9 - 46,8	50,8 - 51,8	45,5 - 46,4	47,6 - 48,5	52,6 - 53,6
34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,1 - 42,0	37,0 - 37,8	38,9 - 39,7	43,4 - 44,3	43	44,8 - 45,6	46,9 - 47,8	51,9 - 52,9	46,5 - 47,4	48,6 - 49,5	53,7 - 54,0
35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,1 - 43,0	37,9 - 38,6	39,8 - 40,6	44,4 - 45,3	44	45,7 - 46,6	47,9 - 48,8	53,0 - 54,0	47,5 - 48,3	49,6 - 50,6	
36,5 - 37,3	38,5 - 39,3	43,1 - 44,0	38,7 - 39,5	40,7 - 41,5	45,4 - 46,3	45	46,7 - 47,5	48,9 - 49,8		48,4 - 49,3	50,7 - 51,6	
37,4 - 38,1	39,4 - 40,2	44,1 - 45,0	39,6 - 40,3	41,6 - 42,4	46,4 - 47,3	46	47,6 - 48,5	49,9 - 50,8		49,4 - 50,2	51,7 - 52,6	
38,2 - 39,0	40,3 - 41,0	45,1 - 46,0	40,4 - 41,2	42,5 - 43,3	47,4 - 48,3	47	48,6 - 49,4	50,9 - 51,8		50,3 - 51,2	52,7 - 53,6	
39,1 - 39,8	41,1 - 41,9	46,1 - 47,0	41,3 - 42,0	43,4 - 44,2	48,4 - 49,3	48	49,5 - 50,4	51,9 - 52,8		51,3 - 52,1	53,7 - 54,0	
39,9 - 40,6	42,0 - 42,8	47,1 - 47,9	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,4 - 50,3	49	50,5 - 51,3	52,9 - 53,8		52,2 - 53,1		
40,7 - 41,5	42,9 - 43,7	48,0 - 48,9	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3	50	51,4 - 52,3	53,9 - 54,0		53,2 - 54,0		
41,6 - 42,3	43,8 - 44,6	49,0 - 49,9	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	51	52,4 - 53,2					
42,4 - 43,1	44,7 - 45,5	50,0 - 50,9	44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	52	53,3 - 54,0					
43,2 - 44,0	45,6 - 46,3	51,0 - 51,9	45,5 - 46,3	47,9 - 48,6	53,4 - 54,0	53						
44,1 - 44,8	46,4 - 47,2	52,0 - 52,9	46,4 - 47,1	48,7 - 49,5		54						
44,9 - 45,7	47,3 - 48,1	53,0 - 53,9	47,2 - 48,0	49,6 - 50,4		55						
45,8 - 46,5	48,2 - 49,0	54,0 - 54,0	48,1 - 48,8	50,5 - 51,3		56						
46,6 - 47,3	49,1 - 49,9		48,9 - 49,7	51,4 - 52,2		57						
47,4 - 48,2	50,0 - 50,7		49,8 - 50,5	52,3 - 53,1		58						
48,3 - 49,0	50,8 - 51,6		50,6 - 51,4	53,2 - 54,0		59						
49,1 - 49,8	51,7 - 52,5		51,5 - 52,2			60						
49,9 - 50,7	52,6 - 53,4		52,3 - 53,1			61						
50,8 - 51,5	53,5 - 54,0		53,2 - 53,9			62						
51,6 - 52,3			54,0 - 54,0			63						
52,4 - 53,2						64						
53,3 - 54,0						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						