

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

MM18-1 MAR MENOR

27/11/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 136 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,9 SR: 118 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,4 SR: 132 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%
+4,1 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,7 - +3,9	+2,6 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,3 - +2,4	+4	0,6 - 1,5	0,4 - 1,3	+0,1 - 0,9	+4,1 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,8 - +3,9
+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,7	+3,8 - +2,9	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,2	+2,3 - +1,4	+3	1,6 - 2,4	1,4 - 2,3	1,0 - 2,0	+3,3 - +2,5	+3,4 - +2,6	+3,8 - +2,9
+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,8 - +2,0	+0,9 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,3 - +0,4	+2	2,5 - 3,4	2,4 - 3,3	2,1 - 3,1	+2,4 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,8 - +1,9
+1,7 - +0,9	+1,7 - +1,0	+1,9 - +1,0	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,5	+1	3,5 - 4,4	3,4 - 4,3	3,2 - 4,3	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,8	+1,8 - +0,9
+0,8 - +0,1	+0,9 - +0,1	+0,9 - +0,1	0,7 - 1,4	0,7 - 1,5	0,6 - 1,5	0	4,5 - 5,3	4,4 - 5,3	4,4 - 5,4	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,1	+0,8 - 0,1
0,0 - 0,7	0,0 - 0,7	0,0 - 0,9	1,5 - 2,3	1,6 - 2,3	1,6 - 2,5	1	5,4 - 6,3	5,4 - 6,3	5,5 - 6,5	0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	0,2 - 1,1
0,8 - 1,5	0,8 - 1,6	1,0 - 1,9	2,4 - 3,1	2,4 - 3,2	2,6 - 3,5	2	6,4 - 7,2	6,4 - 7,4	6,6 - 7,7	1,0 - 1,7	1,1 - 1,9	1,2 - 2,1
1,6 - 2,3	1,7 - 2,5	2,0 - 2,8	3,2 - 3,9	3,3 - 4,1	3,6 - 4,5	3	7,3 - 8,2	7,5 - 8,4	7,8 - 8,8	1,8 - 2,6	2,0 - 2,8	2,2 - 3,1
2,4 - 3,1	2,6 - 3,3	2,9 - 3,8	4,0 - 4,8	4,2 - 5,0	4,6 - 5,4	4	8,3 - 9,1	8,5 - 9,4	8,9 - 9,9	2,7 - 3,5	2,9 - 3,7	3,2 - 4,1
3,2 - 3,9	3,4 - 4,2	3,9 - 4,7	4,9 - 5,6	5,1 - 5,8	5,5 - 6,4	5	9,2 - 10,1	9,5 - 10,4	10,0 - 11,0	3,6 - 4,3	3,8 - 4,6	4,2 - 5,1
4,0 - 4,7	4,3 - 5,0	4,8 - 5,7	5,7 - 6,4	5,9 - 6,7	6,5 - 7,4	6	10,2 - 11,1	10,5 - 11,4	11,1 - 12,2	4,4 - 5,2	4,7 - 5,5	5,2 - 6,2
4,8 - 5,6	5,1 - 5,9	5,8 - 6,6	6,5 - 7,3	6,8 - 7,6	7,5 - 8,4	7	11,2 - 12,0	11,5 - 12,4	12,3 - 13,3	5,3 - 6,0	5,6 - 6,4	6,3 - 7,2
5,7 - 6,4	6,0 - 6,7	6,7 - 7,6	7,4 - 8,1	7,7 - 8,5	8,5 - 9,3	8	12,1 - 13,0	12,5 - 13,4	13,4 - 14,4	6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,3 - 8,2
6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,7 - 8,5	8,2 - 8,9	8,6 - 9,3	9,4 - 10,3	9	13,1 - 13,9	13,5 - 14,4	14,5 - 15,5	7,0 - 7,7	7,4 - 8,2	8,3 - 9,2
7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,6 - 9,5	9,0 - 9,8	9,4 - 10,2	10,4 - 11,3	10	14,0 - 14,9	14,5 - 15,4	15,6 - 16,7	7,8 - 8,6	8,3 - 9,1	9,3 - 10,2
8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,5	9,9 - 10,6	10,3 - 11,1	11,4 - 12,3	11	15,0 - 15,8	15,5 - 16,4	16,8 - 17,8	8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,3 - 11,2
8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,6 - 11,4	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,4 - 13,2	12	15,9 - 16,8	16,5 - 17,4	17,9 - 18,9	9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,3 - 12,2
9,7 - 10,4	10,3 - 11,0	11,5 - 12,4	11,5 - 12,2	12,1 - 12,8	13,3 - 14,2	13	16,9 - 17,8	17,5 - 18,4	19,0 - 20,0	10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,3 - 13,2
10,5 - 11,2	11,1 - 11,9	12,5 - 13,3	12,3 - 13,1	12,9 - 13,7	14,3 - 15,2	14	17,9 - 18,7	18,5 - 19,5	20,1 - 21,2	11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2
11,3 - 12,1	12,0 - 12,7	13,4 - 14,3	13,2 - 13,9	13,8 - 14,6	15,3 - 16,2	15	18,8 - 19,7	19,6 - 20,5	21,3 - 22,3	12,1 - 12,9	12,8 - 13,6	14,3 - 15,2
12,2 - 12,9	12,8 - 13,6	14,4 - 15,2	14,0 - 14,7	14,7 - 15,5	16,3 - 17,2	16	19,8 - 20,6	20,6 - 21,5	22,4 - 23,4	13,0 - 13,7	13,7 - 14,5	15,3 - 16,2
13,0 - 13,7	13,7 - 14,4	15,3 - 16,2	14,8 - 15,6	15,6 - 16,3	17,3 - 18,1	17	20,7 - 21,6	21,6 - 22,5	23,5 - 24,5	13,8 - 14,6	14,6 - 15,4	16,3 - 17,2
13,8 - 14,5	14,5 - 15,3	16,3 - 17,2	15,7 - 16,4	16,4 - 17,2	18,2 - 19,1	18	21,7 - 22,5	22,6 - 23,5	24,6 - 25,7	14,7 - 15,4	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2
14,6 - 15,3	15,4 - 16,1	17,3 - 18,1	16,5 - 17,2	17,3 - 18,1	19,2 - 20,1	19	22,6 - 23,5	23,6 - 24,5	25,8 - 26,8	15,5 - 16,3	16,4 - 17,2	18,3 - 19,2
15,4 - 16,1	16,2 - 17,0	18,2 - 19,1	17,3 - 18,1	18,2 - 19,0	20,2 - 21,1	20	23,6 - 24,5	24,6 - 25,5	26,9 - 27,9	16,4 - 17,2	17,3 - 18,1	19,3 - 20,3
16,2 - 16,9	17,1 - 17,9	19,2 - 20,0	18,2 - 18,9	19,1 - 19,8	21,2 - 22,0	21	24,6 - 25,4	25,6 - 26,5	28,0 - 29,1	17,3 - 18,0	18,2 - 19,0	20,4 - 21,3
17,0 - 17,8	18,0 - 18,7	20,1 - 21,0	19,0 - 19,7	19,9 - 20,7	22,1 - 23,0	22	25,5 - 26,4	26,6 - 27,5	29,2 - 30,2	18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,4 - 22,3
17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	21,1 - 21,9	19,8 - 20,6	20,8 - 21,6	23,1 - 24,0	23	26,5 - 27,3	27,6 - 28,5	30,3 - 31,3	19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3
18,7 - 19,4	19,7 - 20,4	22,0 - 22,9	20,7 - 21,4	21,7 - 22,5	24,1 - 25,0	24	27,4 - 28,3	28,6 - 29,5	31,4 - 32,4	19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3
19,5 - 20,2	20,5 - 21,3	23,0 - 23,9	21,5 - 22,2	22,6 - 23,3	25,1 - 26,0	25	28,4 - 29,3	29,6 - 30,5	32,5 - 33,6	20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,4 - 25,3
20,3 - 21,0	21,4 - 22,1	24,0 - 24,8	22,3 - 23,0	23,4 - 24,2	26,1 - 26,9	26	29,4 - 30,2	30,6 - 31,5	33,7 - 34,7	21,5 - 22,3	22,7 - 23,5	25,4 - 26,3
21,1 - 21,8	22,2 - 23,0	24,9 - 25,8	23,1 - 23,9	24,3 - 25,1	27,0 - 27,9	27	30,3 - 31,2	31,6 - 32,6	34,8 - 35,8	22,4 - 23,1	23,6 - 24,4	26,4 - 27,3
21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	25,9 - 26,7	24,0 - 24,7	25,2 - 26,0	28,0 - 28,9	28	31,3 - 32,1	32,7 - 33,6	35,9 - 36,9	23,2 - 24,0	24,5 - 25,3	27,4 - 28,3
22,7 - 23,4	24,0 - 24,7	26,8 - 27,7	24,8 - 25,5	26,1 - 26,8	29,0 - 29,9	29	32,2 - 33,1	33,7 - 34,6	37,0 - 38,1	24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,4 - 29,3
23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,8 - 28,6	25,6 - 26,4	26,9 - 27,7	30,0 - 30,8	30	33,2 - 34,0	34,7 - 35,6	38,2 - 39,2	25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,4 - 30,3
24,4 - 25,1	25,7 - 26,4	28,7 - 29,6	26,5 - 27,2	27,8 - 28,6	30,9 - 31,8	31	34,1 - 35,0	35,7 - 36,6	39,3 - 40,3	25,8 - 26,6	27,2 - 28,0	30,4 - 31,3
25,2 - 25,9	26,5 - 27,3	29,7 - 30,5	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	31,9 - 32,8	32	35,1 - 36,0	36,7 - 37,6	40,4 - 41,4	26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,4 - 32,3
26,0 - 26,7	27,4 - 28,1	30,6 - 31,5	28,1 - 28,9	29,6 - 30,3	32,9 - 33,8	33	36,1 - 36,9	37,7 - 38,6	41,5 - 42,6	27,5 - 28,3	29,0 - 29,8	32,4 - 33,3
26,8 - 27,5	28,2 - 29,0	31,6 - 32,5	29,0 - 29,7	30,4 - 31,2	33,9 - 34,8	34	37,0 - 37,9	38,7 - 39,6	42,7 - 43,7	28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,4 - 34,4
27,6 - 28,3	29,1 - 29,8	32,6 - 33,4	29,8 - 30,5	31,3 - 32,1	34,9 - 35,7	35	38,0 - 38,8	39,7 - 40,6	43,8 - 44,8	29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,5 - 35,4
28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,5 - 34,4	30,6 - 31,4	32,2 - 33,0	35,8 - 36,7	36	38,9 - 39,8	40,7 - 41,6	44,9 - 46,0	30,1 - 30,9	31,7 - 32,5	35,5 - 36,4
29,2 - 29,9	30,8 - 31,6	34,5 - 35,3	31,5 - 32,2	33,1 - 33,8	36,8 - 37,7	37	39,9 - 40,7	41,7 - 42,6	46,1 - 47,1	31,0 - 31,7	32,6 - 33,4	36,5 - 37,4
30,0 - 30,8	31,7 - 32,4	35,4 - 36,3	32,3 - 33,0	33,9 - 34,7	37,8 - 38,7	38	40,8 - 41,7	42,7 - 43,6	47,2 - 48,2	31,8 - 32,6	33,5 - 34,3	37,5 - 38,4
30,9 - 31,6	32,5 - 33,3	36,4 - 37,2	33,1 - 33,8	34,8 - 35,6	38,8 - 39,6	39	41,8 - 42,7	43,7 - 44,7	48,3 - 49,3	32,7 - 33,4	34,4 - 35,2	38,5 - 39,4
31,7 - 32,4	33,4 - 34,1	37,3 - 38,2	33,9 - 34,7	35,7 - 36,5	39,7 - 40,6	40	42,8 - 43,6	44,8 - 45,7	49,4 - 50,5	33,5 - 34,3	35,3 - 36,1	39,5 - 40,4

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

MM18-1 MAR MENOR

27/11/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 136 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,9 SR: 118 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,4 SR: 132 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%
32,5 - 33,2	34,2 - 35,0	38,3 - 39,2	34,8 - 35,5	36,6 - 37,3	40,7 - 41,6	41	43,7 - 44,6	45,8 - 46,7	50,6 - 51,6	34,4 - 35,1	36,2 - 37,0	40,5 - 41,4
33,3 - 34,0	35,1 - 35,8	39,3 - 40,1	35,6 - 36,3	37,4 - 38,2	41,7 - 42,6	42	44,7 - 45,5	46,8 - 47,7	51,7 - 52,7	35,2 - 36,0	37,1 - 37,9	41,5 - 42,4
34,1 - 34,8	35,9 - 36,7	40,2 - 41,1	36,4 - 37,2	38,3 - 39,1	42,7 - 43,6	43	45,6 - 46,5	47,8 - 48,7	52,8 - 53,8	36,1 - 36,8	38,0 - 38,8	42,5 - 43,4
34,9 - 35,6	36,8 - 37,5	41,2 - 42,0	37,3 - 38,0	39,2 - 40,0	43,7 - 44,5	44	46,6 - 47,4	48,8 - 49,7	53,9 - 54,0	36,9 - 37,7	38,9 - 39,7	43,5 - 44,4
35,7 - 36,5	37,6 - 38,4	42,1 - 43,0	38,1 - 38,8	40,1 - 40,8	44,6 - 45,5	45	47,5 - 48,4	49,8 - 50,7		37,8 - 38,6	39,8 - 40,6	44,5 - 45,4
36,6 - 37,3	38,5 - 39,3	43,1 - 43,9	38,9 - 39,7	40,9 - 41,7	45,6 - 46,5	46	48,5 - 49,4	50,8 - 51,7		38,7 - 39,4	40,7 - 41,5	45,5 - 46,4
37,4 - 38,1	39,4 - 40,1	44,0 - 44,9	39,8 - 40,5	41,8 - 42,6	46,6 - 47,5	47	49,5 - 50,3	51,8 - 52,7		39,5 - 40,3	41,6 - 42,4	46,5 - 47,4
38,2 - 38,9	40,2 - 41,0	45,0 - 45,8	40,6 - 41,3	42,7 - 43,4	47,6 - 48,4	48	50,4 - 51,3	52,8 - 53,7		40,4 - 41,1	42,5 - 43,3	47,5 - 48,5
39,0 - 39,7	41,1 - 41,8	45,9 - 46,8	41,4 - 42,2	43,5 - 44,3	48,5 - 49,4	49	51,4 - 52,2	53,8 - 54,0		41,2 - 42,0	43,4 - 44,2	48,6 - 49,5
39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	42,3 - 43,0	44,4 - 45,2	49,5 - 50,4	50	52,3 - 53,2			42,1 - 42,8	44,3 - 45,1	49,6 - 50,5
40,6 - 41,3	42,8 - 43,5	47,9 - 48,7	43,1 - 43,8	45,3 - 46,1	50,5 - 51,4	51	53,3 - 54,0			42,9 - 43,7	45,2 - 46,0	50,6 - 51,5
41,4 - 42,1	43,6 - 44,4	48,8 - 49,7	43,9 - 44,7	46,2 - 46,9	51,5 - 52,3	52				43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,6 - 52,5
42,2 - 43,0	44,5 - 45,2	49,8 - 50,6	44,8 - 45,5	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	53				44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,6 - 53,5
43,1 - 43,8	45,3 - 46,1	50,7 - 51,6	45,6 - 46,3	47,9 - 48,7	53,4 - 54,0	54				45,5 - 46,3	47,9 - 48,7	53,6 - 54,0
43,9 - 44,6	46,2 - 47,0	51,7 - 52,5	46,4 - 47,1	48,8 - 49,6		55				46,4 - 47,1	48,8 - 49,6	
44,7 - 45,4	47,1 - 47,8	52,6 - 53,5	47,2 - 48,0	49,7 - 50,4		56				47,2 - 48,0	49,7 - 50,5	
45,5 - 46,2	47,9 - 48,7	53,6 - 54,0	48,1 - 48,8	50,5 - 51,3		57				48,1 - 48,8	50,6 - 51,4	
46,3 - 47,0	48,8 - 49,5		48,9 - 49,6	51,4 - 52,2		58				48,9 - 49,7	51,5 - 52,3	
47,1 - 47,8	49,6 - 50,4		49,7 - 50,5	52,3 - 53,1		59				49,8 - 50,5	52,4 - 53,2	
47,9 - 48,6	50,5 - 51,2		50,6 - 51,3	53,2 - 53,9		60				50,6 - 51,4	53,3 - 54,0	
48,7 - 49,5	51,3 - 52,1		51,4 - 52,1	54,0 - 54,0		61				51,5 - 52,3		
49,6 - 50,3	52,2 - 52,9		52,2 - 53,0			62				52,4 - 53,1		
50,4 - 51,1	53,0 - 53,8		53,1 - 53,8			63				53,2 - 54,0		
51,2 - 51,9	53,9 - 54,0		53,9 - 54,0			64						
52,0 - 52,7						65						
52,8 - 53,5						66						
53,6 - 54,0						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						