

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

MM23-1 EL VALLE

VÁLIDO DESDE

18/08/2011

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,6 SR: 131 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 133 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,0 SR: 122 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,8 SR: 105 PAR: 71		
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%
+6,1 - +5,3	+6,3 - +5,5	+6,8 - +5,8	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,9	+3,2 - +2,3	+4	+1,3 - +0,5	+1,6 - +0,7	+2,1 - +1,1	3,0 - 3,9	2,7 - 3,7	2,1 - 3,3
+5,2 - +4,4	+5,4 - +4,6	+5,7 - +4,8	+1,6 - +0,9	+1,8 - +1,0	+2,2 - +1,3	+3	+0,4 - 0,4	+0,6 - 0,3	+1,0 - 0,0	4,0 - 5,0	3,8 - 4,9	3,4 - 4,5
+4,3 - +3,6	+4,5 - +3,7	+4,7 - +3,8	+0,8 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,2 - +0,3	+2	0,5 - 1,3	0,4 - 1,3	0,1 - 1,1	5,1 - 6,1	5,0 - 6,0	4,6 - 5,8
+3,5 - +2,7	+3,6 - +2,7	+3,7 - +2,8	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,7	+1	1,4 - 2,3	1,4 - 2,2	1,2 - 2,2	6,2 - 7,2	6,1 - 7,1	5,9 - 7,1
+2,6 - +1,9	+2,6 - +1,8	+2,7 - +1,8	0,9 - 1,6	0,9 - 1,7	0,8 - 1,7	0	2,4 - 3,2	2,3 - 3,2	2,3 - 3,3	7,3 - 8,2	7,2 - 8,3	7,2 - 8,3
+1,8 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,7 - +0,8	1,7 - 2,5	1,8 - 2,6	1,8 - 2,7	1	3,3 - 4,1	3,3 - 4,2	3,4 - 4,4	8,3 - 9,3	8,4 - 9,4	8,4 - 9,6
+0,9 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,7 - 0,2	2,6 - 3,3	2,7 - 3,5	2,8 - 3,7	2	4,2 - 5,0	4,3 - 5,2	4,5 - 5,5	9,4 - 10,4	9,5 - 10,5	9,7 - 10,9
0,0 - 0,7	0,1 - 0,9	0,3 - 1,3	3,4 - 4,2	3,6 - 4,4	3,8 - 4,7	3	5,1 - 6,0	5,3 - 6,1	5,6 - 6,5	10,5 - 11,5	10,6 - 11,7	11,0 - 12,1
0,8 - 1,6	1,0 - 1,8	1,4 - 2,3	4,3 - 5,0	4,5 - 5,2	4,8 - 5,7	4	6,1 - 6,9	6,2 - 7,1	6,6 - 7,6	11,6 - 12,5	11,8 - 12,8	12,2 - 13,4
1,7 - 2,5	1,9 - 2,7	2,4 - 3,3	5,1 - 5,9	5,3 - 6,1	5,8 - 6,7	5	7,0 - 7,8	7,2 - 8,1	7,7 - 8,7	12,6 - 13,6	12,9 - 13,9	13,5 - 14,7
2,6 - 3,3	2,8 - 3,6	3,4 - 4,3	6,0 - 6,7	6,2 - 7,0	6,8 - 7,7	6	7,9 - 8,7	8,2 - 9,1	8,8 - 9,8	13,7 - 14,7	14,0 - 15,1	14,8 - 15,9
3,4 - 4,2	3,7 - 4,5	4,4 - 5,3	6,8 - 7,6	7,1 - 7,9	7,8 - 8,7	7	8,8 - 9,7	9,2 - 10,0	9,9 - 10,9	14,8 - 15,8	15,2 - 16,2	16,0 - 17,2
4,3 - 5,0	4,6 - 5,4	5,4 - 6,3	7,7 - 8,4	8,0 - 8,8	8,8 - 9,7	8	9,8 - 10,6	10,1 - 11,0	11,0 - 12,0	15,9 - 16,8	16,3 - 17,3	17,3 - 18,5
5,1 - 5,9	5,5 - 6,3	6,4 - 7,3	8,5 - 9,3	8,9 - 9,7	9,8 - 10,7	9	10,7 - 11,5	11,1 - 12,0	12,1 - 13,1	16,9 - 17,9	17,4 - 18,5	18,6 - 19,7
6,0 - 6,8	6,4 - 7,2	7,4 - 8,4	9,4 - 10,1	9,8 - 10,6	10,8 - 11,7	10	11,6 - 12,5	12,1 - 13,0	13,2 - 14,2	18,0 - 19,0	18,6 - 19,6	19,8 - 21,0
6,9 - 7,6	7,3 - 8,1	8,5 - 9,4	10,2 - 11,0	10,7 - 11,5	11,8 - 12,7	11	12,6 - 13,4	13,1 - 13,9	14,3 - 15,3	19,1 - 20,1	19,7 - 20,7	21,1 - 22,3
7,7 - 8,5	8,2 - 9,1	9,5 - 10,4	11,1 - 11,8	11,6 - 12,4	12,8 - 13,7	12	13,5 - 14,3	14,0 - 14,9	15,4 - 16,3	20,2 - 21,2	20,8 - 21,9	22,4 - 23,5
8,6 - 9,4	9,2 - 10,0	10,5 - 11,4	11,9 - 12,7	12,5 - 13,3	13,8 - 14,7	13	14,4 - 15,2	15,0 - 15,9	16,4 - 17,4	21,3 - 22,2	22,0 - 23,0	23,6 - 24,8
9,5 - 10,2	10,1 - 10,9	11,5 - 12,4	12,8 - 13,5	13,4 - 14,2	14,8 - 15,7	14	15,3 - 16,2	16,0 - 16,9	17,5 - 18,5	22,3 - 23,3	23,1 - 24,1	24,9 - 26,1
10,3 - 11,1	11,0 - 11,8	12,5 - 13,4	13,6 - 14,4	14,3 - 15,1	15,8 - 16,7	15	16,3 - 17,1	17,0 - 17,8	18,6 - 19,6	23,4 - 24,4	24,2 - 25,3	26,2 - 27,3
11,2 - 11,9	11,9 - 12,7	13,5 - 14,5	14,5 - 15,2	15,2 - 16,0	16,8 - 17,7	16	17,2 - 18,0	17,9 - 18,8	19,7 - 20,7	24,5 - 25,5	25,4 - 26,4	27,4 - 28,6
12,0 - 12,8	12,8 - 13,6	14,6 - 15,5	15,3 - 16,1	16,1 - 16,9	17,8 - 18,7	17	18,1 - 18,9	18,9 - 19,8	20,8 - 21,8	25,6 - 26,5	26,5 - 27,5	28,7 - 29,9
12,9 - 13,7	13,7 - 14,5	15,6 - 16,5	16,2 - 16,9	17,0 - 17,8	18,8 - 19,7	18	19,0 - 19,9	19,9 - 20,8	21,9 - 22,9	26,6 - 27,6	27,6 - 28,7	30,0 - 31,1
13,8 - 14,5	14,6 - 15,4	16,6 - 17,5	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,8 - 20,7	19	20,0 - 20,8	20,9 - 21,7	23,0 - 24,0	27,7 - 28,7	28,8 - 29,8	31,2 - 32,4
14,6 - 15,4	15,5 - 16,3	17,6 - 18,5	17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	20,8 - 21,7	20	20,9 - 21,7	21,8 - 22,7	24,1 - 25,1	28,8 - 29,8	29,9 - 30,9	32,5 - 33,7
15,5 - 16,3	16,4 - 17,2	18,6 - 19,5	18,7 - 19,5	19,7 - 20,5	21,8 - 22,7	21	21,8 - 22,6	22,8 - 23,7	25,2 - 26,2	29,9 - 30,8	31,0 - 32,1	33,8 - 34,9
16,4 - 17,1	17,3 - 18,1	19,6 - 20,5	19,6 - 20,3	20,6 - 21,3	22,8 - 23,7	22	22,7 - 23,6	23,8 - 24,7	26,3 - 27,2	30,9 - 31,9	32,2 - 33,2	35,0 - 36,2
17,2 - 18,0	18,2 - 19,0	20,6 - 21,6	20,4 - 21,2	21,4 - 22,2	23,8 - 24,7	23	23,7 - 24,5	24,8 - 25,6	27,3 - 28,3	32,0 - 33,0	33,3 - 34,3	36,3 - 37,5
18,1 - 18,8	19,1 - 20,0	21,7 - 22,6	21,3 - 22,0	22,3 - 23,1	24,8 - 25,7	24	24,6 - 25,4	25,7 - 26,6	28,4 - 29,4	33,1 - 34,1	34,4 - 35,5	37,6 - 38,7
18,9 - 19,7	20,1 - 20,9	22,7 - 23,6	22,1 - 22,9	23,2 - 24,0	25,8 - 26,7	25	25,5 - 26,3	26,7 - 27,6	29,5 - 30,5	34,2 - 35,1	35,6 - 36,6	38,8 - 40,0
19,8 - 20,6	21,0 - 21,8	23,7 - 24,6	23,0 - 23,7	24,1 - 24,9	26,8 - 27,7	26	26,4 - 27,3	27,7 - 28,6	30,6 - 31,6	35,2 - 36,2	36,7 - 37,7	40,1 - 41,3
20,7 - 21,4	21,9 - 22,7	24,7 - 25,6	23,8 - 24,6	25,0 - 25,8	27,8 - 28,7	27	27,4 - 28,2	28,7 - 29,5	31,7 - 32,7	36,3 - 37,3	37,8 - 38,9	41,4 - 42,5
21,5 - 22,3	22,8 - 23,6	25,7 - 26,6	24,7 - 25,4	25,9 - 26,7	28,8 - 29,7	28	28,3 - 29,1	29,6 - 30,5	32,8 - 33,8	37,4 - 38,4	39,0 - 40,0	42,6 - 43,8
22,4 - 23,2	23,7 - 24,5	26,7 - 27,6	25,5 - 26,3	26,8 - 27,6	29,8 - 30,7	29	29,2 - 30,1	30,6 - 31,5	33,9 - 34,9	38,5 - 39,4	40,1 - 41,1	43,9 - 45,0
23,3 - 24,0	24,6 - 25,4	27,7 - 28,7	26,4 - 27,1	27,7 - 28,5	30,8 - 31,7	30	30,2 - 31,0	31,6 - 32,5	35,0 - 36,0	39,5 - 40,5	41,2 - 42,2	45,1 - 46,3
24,1 - 24,9	25,5 - 26,3	28,8 - 29,7	27,2 - 28,0	28,6 - 29,4	31,8 - 32,7	31	31,1 - 31,9	32,6 - 33,4	36,1 - 37,1	40,6 - 41,6	42,3 - 43,4	46,4 - 47,6
25,0 - 25,7	26,4 - 27,2	29,8 - 30,7	28,1 - 28,8	29,5 - 30,3	32,8 - 33,7	32	32,0 - 32,8	33,5 - 34,4	37,2 - 38,1	41,7 - 42,7	43,5 - 44,5	47,7 - 48,8
25,8 - 26,6	27,3 - 28,1	30,8 - 31,7	28,9 - 29,7	30,4 - 31,2	33,8 - 34,7	33	32,9 - 33,8	34,5 - 35,4	38,2 - 39,2	42,8 - 43,8	44,6 - 45,6	48,9 - 50,1
26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,8 - 32,7	29,8 - 30,5	31,3 - 32,1	34,8 - 35,7	34	33,9 - 34,7	35,5 - 36,4	39,3 - 40,3	43,9 - 44,8	45,7 - 46,8	50,2 - 51,4
27,6 - 28,3	29,1 - 29,9	32,8 - 33,7	30,6 - 31,4	32,2 - 33,0	35,8 - 36,7	35	34,8 - 35,6	36,5 - 37,3	40,4 - 41,4	44,9 - 45,9	46,9 - 47,9	51,5 - 52,6
28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,8 - 34,7	31,5 - 32,2	33,1 - 33,9	36,8 - 37,7	36	35,7 - 36,5	37,4 - 38,3	41,5 - 42,5	46,0 - 47,0	48,0 - 49,0	52,7 - 53,9
29,3 - 30,1	30,9 - 31,8	34,8 - 35,8	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	37,8 - 38,7	37	36,6 - 37,5	38,4 - 39,3	42,6 - 43,6	47,1 - 48,1	49,1 - 50,2	54,0 - 54,0
30,2 - 30,9	31,9 - 32,7	35,9 - 36,8	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	38,8 - 39,7	38	37,6 - 38,4	39,4 - 40,3	43,7 - 44,7	48,2 - 49,1	50,3 - 51,3	
31,0 - 31,8	32,8 - 33,6	36,9 - 37,8	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	39,8 - 40,7	39	38,5 - 39,3	40,4 - 41,2	44,8 - 45,8	49,2 - 50,2	51,4 - 52,4	
31,9 - 32,6	33,7 - 34,5	37,9 - 38,8	34,9 - 35,6	36,7 - 37,4	40,8 - 41,7	40	39,4 - 40,2	41,3 - 42,2	45,9 - 46,9	50,3 - 51,3	52,5 - 53,6	

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

MM23-1 EL VALLE

VÁLIDO DESDE

18/08/2011

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,6 SR: 131 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 133 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,0 SR: 122 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,8 SR: 105 PAR: 71		
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%
32,7 - 33,5	34,6 - 35,4	38,9 - 39,8	35,7 - 36,5	37,5 - 38,3	41,8 - 42,7	41	40,3 - 41,2	42,3 - 43,2	47,0 - 48,0	51,4 - 52,4	53,7 - 54,0	
33,6 - 34,4	35,5 - 36,3	39,9 - 40,8	36,6 - 37,3	38,4 - 39,2	42,8 - 43,7	42	41,3 - 42,1	43,3 - 44,2	48,1 - 49,0	52,5 - 53,4		
34,5 - 35,2	36,4 - 37,2	40,9 - 41,9	37,4 - 38,2	39,3 - 40,1	43,8 - 44,7	43	42,2 - 43,0	44,3 - 45,1	49,1 - 50,1	53,5 - 54,0		
35,3 - 36,1	37,3 - 38,1	42,0 - 42,9	38,3 - 39,0	40,2 - 41,0	44,8 - 45,7	44	43,1 - 43,9	45,2 - 46,1	50,2 - 51,2			
36,2 - 37,0	38,2 - 39,0	43,0 - 43,9	39,1 - 39,9	41,1 - 41,9	45,8 - 46,7	45	44,0 - 44,9	46,2 - 47,1	51,3 - 52,3			
37,1 - 37,8	39,1 - 39,9	44,0 - 44,9	40,0 - 40,7	42,0 - 42,8	46,8 - 47,7	46	45,0 - 45,8	47,2 - 48,1	52,4 - 53,4			
37,9 - 38,7	40,0 - 40,8	45,0 - 45,9	40,8 - 41,6	42,9 - 43,7	47,8 - 48,7	47	45,9 - 46,7	48,2 - 49,0	53,5 - 54,0			
38,8 - 39,5	40,9 - 41,7	46,0 - 46,9	41,7 - 42,4	43,8 - 44,6	48,8 - 49,7	48	46,8 - 47,7	49,1 - 50,0				
39,6 - 40,4	41,8 - 42,7	47,0 - 47,9	42,5 - 43,3	44,7 - 45,5	49,8 - 50,7	49	47,8 - 48,6	50,1 - 51,0				
40,5 - 41,3	42,8 - 43,6	48,0 - 49,0	43,4 - 44,1	45,6 - 46,4	50,8 - 51,7	50	48,7 - 49,5	51,1 - 52,0				
41,4 - 42,1	43,7 - 44,5	49,1 - 50,0	44,2 - 45,0	46,5 - 47,3	51,8 - 52,7	51	49,6 - 50,4	52,1 - 52,9				
42,2 - 43,0	44,6 - 45,4	50,1 - 51,0	45,1 - 45,8	47,4 - 48,2	52,8 - 53,7	52	50,5 - 51,4	53,0 - 53,9				
43,1 - 43,9	45,5 - 46,3	51,1 - 52,0	45,9 - 46,7	48,3 - 49,1	53,8 - 54,0	53	51,5 - 52,3	54,0 - 54,0				
44,0 - 44,7	46,4 - 47,2	52,1 - 53,0	46,8 - 47,5	49,2 - 50,0		54	52,4 - 53,2					
44,8 - 45,6	47,3 - 48,1	53,1 - 54,0	47,6 - 48,4	50,1 - 50,9		55	53,3 - 54,0					
45,7 - 46,4	48,2 - 49,0		48,5 - 49,2	51,0 - 51,8		56						
46,5 - 47,3	49,1 - 49,9		49,3 - 50,1	51,9 - 52,6		57						
47,4 - 48,2	50,0 - 50,8		50,2 - 50,9	52,7 - 53,5		58						
48,3 - 49,0	50,9 - 51,7		51,0 - 51,8	53,6 - 54,0		59						
49,1 - 49,9	51,8 - 52,6		51,9 - 52,6			60						
50,0 - 50,8	52,7 - 53,5		52,7 - 53,5			61						
50,9 - 51,6	53,6 - 54,0		53,6 - 54,0			62						
51,7 - 52,5						63						
52,6 - 53,3						64						
53,4 - 54,0						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						