

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

MM21-2 LA SERENA

VÁLIDO DESDE

25/07/2015

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 137 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,4 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,3 SR: 121 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,7 SR: 115 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 - +2,9	+3,7 - +3,0	+4,1 - +3,2	+2,4 - +1,6	+2,5 - +1,8	+2,9 - +2,0	+3	0,2 - 1,1	0,1 - 0,9	+0,3 - 0,7	1,8 - 2,7	1,6 - 2,6	1,2 - 2,3
+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,1 - +2,2	+1,5 - +0,8	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,0	+2	1,2 - 2,0	1,0 - 1,9	0,8 - 1,8	2,8 - 3,7	2,7 - 3,6	2,4 - 3,4
+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,1 - +1,3	+0,7 - 0,0	+0,8 - 0,0	+0,9 - 0,0	+1	2,1 - 2,9	2,0 - 2,9	1,9 - 2,9	3,8 - 4,7	3,7 - 4,6	3,5 - 4,6
+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,3	0,1 - 0,9	0,1 - 0,9	0,1 - 0,9	0	3,0 - 3,9	3,0 - 3,9	3,0 - 4,0	4,8 - 5,6	4,7 - 5,7	4,7 - 5,7
+0,3 - 0,4	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	1,0 - 1,7	1,0 - 1,8	1,0 - 1,9	1	4,0 - 4,8	4,0 - 4,9	4,1 - 5,1	5,7 - 6,6	5,8 - 6,7	5,8 - 6,9
0,5 - 1,3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,6	1,8 - 2,5	1,9 - 2,7	2,0 - 2,9	2	4,9 - 5,7	5,0 - 5,9	5,2 - 6,2	6,7 - 7,6	6,8 - 7,7	7,0 - 8,0
1,4 - 2,1	1,5 - 2,2	1,7 - 2,6	2,6 - 3,4	2,8 - 3,5	3,0 - 3,9	3	5,8 - 6,7	6,0 - 6,8	6,3 - 7,3	7,7 - 8,6	7,8 - 8,8	8,1 - 9,2
2,2 - 2,9	2,3 - 3,1	2,7 - 3,6	3,5 - 4,2	3,6 - 4,4	4,0 - 4,9	4	6,8 - 7,6	6,9 - 7,8	7,4 - 8,3	8,7 - 9,6	8,9 - 9,8	9,3 - 10,4
3,0 - 3,7	3,2 - 4,0	3,7 - 4,5	4,3 - 5,1	4,5 - 5,3	5,0 - 5,9	5	7,7 - 8,5	7,9 - 8,8	8,4 - 9,4	9,7 - 10,6	9,9 - 10,8	10,5 - 11,5
3,8 - 4,6	4,1 - 4,9	4,6 - 5,5	5,2 - 5,9	5,4 - 6,2	6,0 - 6,9	6	8,6 - 9,5	8,9 - 9,8	9,5 - 10,5	10,7 - 11,5	10,9 - 11,9	11,6 - 12,7
4,7 - 5,4	5,0 - 5,7	5,6 - 6,5	6,0 - 6,7	6,3 - 7,1	7,0 - 7,8	7	9,6 - 10,4	9,9 - 10,8	10,6 - 11,6	11,6 - 12,5	12,0 - 12,9	12,8 - 13,8
5,5 - 6,2	5,8 - 6,6	6,6 - 7,5	6,8 - 7,6	7,2 - 7,9	7,9 - 8,8	8	10,5 - 11,3	10,9 - 11,8	11,7 - 12,7	12,6 - 13,5	13,0 - 13,9	13,9 - 15,0
6,3 - 7,0	6,7 - 7,5	7,6 - 8,4	7,7 - 8,4	8,0 - 8,8	8,9 - 9,8	9	11,4 - 12,3	11,9 - 12,7	12,8 - 13,8	13,6 - 14,5	14,0 - 15,0	15,1 - 16,1
7,1 - 7,9	7,6 - 8,3	8,5 - 9,4	8,5 - 9,2	8,9 - 9,7	9,9 - 10,8	10	12,4 - 13,2	12,8 - 13,7	13,9 - 14,9	14,6 - 15,5	15,1 - 16,0	16,2 - 17,3
8,0 - 8,7	8,4 - 9,2	9,5 - 10,4	9,3 - 10,1	9,8 - 10,6	10,9 - 11,8	11	13,3 - 14,1	13,8 - 14,7	15,0 - 16,0	15,6 - 16,5	16,1 - 17,1	17,4 - 18,5
8,8 - 9,5	9,3 - 10,1	10,5 - 11,3	10,2 - 10,9	10,7 - 11,5	11,9 - 12,8	12	14,2 - 15,1	14,8 - 15,7	16,1 - 17,1	16,6 - 17,4	17,2 - 18,1	18,6 - 19,6
9,6 - 10,3	10,2 - 10,9	11,4 - 12,3	11,0 - 11,8	11,6 - 12,3	12,9 - 13,7	13	15,2 - 16,0	15,8 - 16,7	17,2 - 18,2	17,5 - 18,4	18,2 - 19,1	19,7 - 20,8
10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,4 - 13,3	11,9 - 12,6	12,4 - 13,2	13,8 - 14,7	14	16,1 - 16,9	16,8 - 17,7	18,3 - 19,3	18,5 - 19,4	19,2 - 20,2	20,9 - 21,9
11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,4 - 14,2	12,7 - 13,4	13,3 - 14,1	14,8 - 15,7	15	17,0 - 17,9	17,8 - 18,6	19,4 - 20,4	19,5 - 20,4	20,3 - 21,2	22,0 - 23,1
12,1 - 12,8	12,8 - 13,5	14,3 - 15,2	13,5 - 14,3	14,2 - 15,0	15,8 - 16,7	16	18,0 - 18,8	18,7 - 19,6	20,5 - 21,5	20,5 - 21,4	21,3 - 22,2	23,2 - 24,2
12,9 - 13,6	13,6 - 14,4	15,3 - 16,2	14,4 - 15,1	15,1 - 15,9	16,8 - 17,7	17	18,9 - 19,7	19,7 - 20,6	21,6 - 22,6	21,5 - 22,4	22,3 - 23,3	24,3 - 25,4
13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,3 - 17,2	15,2 - 15,9	16,0 - 16,8	17,8 - 18,7	18	19,8 - 20,7	20,7 - 21,6	22,7 - 23,7	22,5 - 23,3	23,4 - 24,3	25,5 - 26,5
14,6 - 15,3	15,4 - 16,1	17,3 - 18,1	16,0 - 16,8	16,9 - 17,6	18,8 - 19,7	19	20,8 - 21,6	21,7 - 22,6	23,8 - 24,8	23,4 - 24,3	24,4 - 25,3	26,6 - 27,7
15,4 - 16,1	16,2 - 17,0	18,2 - 19,1	16,9 - 17,6	17,7 - 18,5	19,8 - 20,6	20	21,7 - 22,5	22,7 - 23,6	24,9 - 25,9	24,4 - 25,3	25,4 - 26,4	27,8 - 28,9
16,2 - 16,9	17,1 - 17,9	19,2 - 20,1	17,7 - 18,4	18,6 - 19,4	20,7 - 21,6	21	22,6 - 23,5	23,7 - 24,5	26,0 - 27,0	25,4 - 26,3	26,5 - 27,4	29,0 - 30,0
17,0 - 17,8	18,0 - 18,7	20,2 - 21,0	18,5 - 19,3	19,5 - 20,3	21,7 - 22,6	22	23,6 - 24,4	24,6 - 25,5	27,1 - 28,1	26,4 - 27,3	27,5 - 28,4	30,1 - 31,2
17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	21,1 - 22,0	19,4 - 20,1	20,4 - 21,2	22,7 - 23,6	23	24,5 - 25,4	25,6 - 26,5	28,2 - 29,2	27,4 - 28,2	28,5 - 29,5	31,3 - 32,3
18,7 - 19,4	19,7 - 20,5	22,1 - 23,0	20,2 - 21,0	21,3 - 22,0	23,7 - 24,6	24	25,5 - 26,3	26,6 - 27,5	29,3 - 30,3	28,3 - 29,2	29,6 - 30,5	32,4 - 33,5
19,5 - 20,2	20,6 - 21,3	23,1 - 24,0	21,1 - 21,8	22,1 - 22,9	24,7 - 25,6	25	26,4 - 27,2	27,6 - 28,5	30,4 - 31,4	29,3 - 30,2	30,6 - 31,5	33,6 - 34,6
20,3 - 21,1	21,4 - 22,2	24,1 - 24,9	21,9 - 22,6	23,0 - 23,8	25,7 - 26,5	26	27,3 - 28,2	28,6 - 29,5	31,5 - 32,5	30,3 - 31,2	31,6 - 32,6	34,7 - 35,8
21,2 - 21,9	22,3 - 23,1	25,0 - 25,9	22,7 - 23,5	23,9 - 24,7	26,6 - 27,5	27	28,3 - 29,1	29,6 - 30,4	32,6 - 33,6	31,3 - 32,2	32,7 - 33,6	35,9 - 36,9
22,0 - 22,7	23,2 - 24,0	26,0 - 26,9	23,6 - 24,3	24,8 - 25,6	27,6 - 28,5	28	29,2 - 30,0	30,5 - 31,4	33,7 - 34,7	32,3 - 33,2	33,7 - 34,6	37,0 - 38,1
22,8 - 23,5	24,1 - 24,8	27,0 - 27,8	24,4 - 25,1	25,7 - 26,4	28,6 - 29,5	29	30,1 - 31,0	31,5 - 32,4	34,8 - 35,8	33,3 - 34,1	34,7 - 35,7	38,2 - 39,3
23,6 - 24,4	24,9 - 25,7	27,9 - 28,8	25,2 - 26,0	26,5 - 27,3	29,6 - 30,5	30	31,1 - 31,9	32,5 - 33,4	35,9 - 36,9	34,2 - 35,1	35,8 - 36,7	39,4 - 40,4
24,5 - 25,2	25,8 - 26,6	28,9 - 29,8	26,1 - 26,8	27,4 - 28,2	30,6 - 31,5	31	32,0 - 32,8	33,5 - 34,4	37,0 - 38,0	35,2 - 36,1	36,8 - 37,7	40,5 - 41,6
25,3 - 26,0	26,7 - 27,4	29,9 - 30,7	26,9 - 27,7	28,3 - 29,1	31,6 - 32,5	32	32,9 - 33,8	34,5 - 35,4	38,1 - 39,1	36,2 - 37,1	37,8 - 38,8	41,7 - 42,7
26,1 - 26,8	27,5 - 28,3	30,8 - 31,7	27,8 - 28,5	29,2 - 30,0	32,6 - 33,4	33	33,9 - 34,7	35,5 - 36,3	39,2 - 40,2	37,2 - 38,1	38,9 - 39,8	42,8 - 43,9
26,9 - 27,7	28,4 - 29,2	31,8 - 32,7	28,6 - 29,3	30,1 - 30,8	33,5 - 34,4	34	34,8 - 35,6	36,4 - 37,3	40,3 - 41,3	38,2 - 39,1	39,9 - 40,8	44,0 - 45,0
27,8 - 28,5	29,3 - 30,0	32,8 - 33,7	29,4 - 30,2	30,9 - 31,7	34,5 - 35,4	35	35,7 - 36,6	37,4 - 38,3	41,4 - 42,4	39,2 - 40,0	40,9 - 41,9	45,1 - 46,2
28,6 - 29,3	30,1 - 30,9	33,8 - 34,6	30,3 - 31,0	31,8 - 32,6	35,5 - 36,4	36	36,7 - 37,5	38,4 - 39,3	42,5 - 43,5	40,1 - 41,0	42,0 - 42,9	46,3 - 47,4
29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,7 - 35,6	31,1 - 31,8	32,7 - 33,5	36,5 - 37,4	37	37,6 - 38,4	39,4 - 40,3	43,6 - 44,6	41,1 - 42,0	43,0 - 43,9	47,5 - 48,5
30,2 - 31,0	31,9 - 32,6	35,7 - 36,6	31,9 - 32,7	33,6 - 34,4	37,5 - 38,4	38	38,5 - 39,4	40,4 - 41,3	44,7 - 45,7	42,1 - 43,0	44,0 - 45,0	48,6 - 49,7
31,1 - 31,8	32,7 - 33,5	36,7 - 37,5	32,8 - 33,5	34,5 - 35,3	38,5 - 39,3	39	39,5 - 40,3	41,4 - 42,2	45,8 - 46,8	43,1 - 44,0	45,1 - 46,0	49,8 - 50,8
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,6 - 38,5	33,6 - 34,4	35,4 - 36,1	39,4 - 40,3	40	40,4 - 41,2	42,3 - 43,2	46,9 - 47,9	44,1 - 45,0	46,1 - 47,0	50,9 - 52,0
32,7 - 33,4	34,5 - 35,2	38,6 - 39,5	34,5 - 35,2	36,2 - 37,0	40,4 - 41,3	41	41,3 - 42,2	43,3 - 44,2	48,0 - 49,0	45,1 - 45,9	47,1 - 48,1	52,1 - 53,1

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

MM21-2 LA SERENA

VÁLIDO DESDE

25/07/2015

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 137 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,4 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,3 SR: 121 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,7 SR: 115 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%
33,5 - 34,3	35,3 - 36,1	39,6 - 40,4	35,3 - 36,0	37,1 - 37,9	41,4 - 42,3	42	42,3 - 43,1	44,3 - 45,2	49,1 - 50,1	46,0 - 46,9	48,2 - 49,1	53,2 - 54,0
34,4 - 35,1	36,2 - 37,0	40,5 - 41,4	36,1 - 36,9	38,0 - 38,8	42,4 - 43,3	43	43,2 - 44,0	45,3 - 46,2	50,2 - 51,2	47,0 - 47,9	49,2 - 50,2	
35,2 - 35,9	37,1 - 37,8	41,5 - 42,4	37,0 - 37,7	38,9 - 39,7	43,4 - 44,3	44	44,1 - 45,0	46,3 - 47,2	51,3 - 52,3	48,0 - 48,9	50,3 - 51,2	
36,0 - 36,7	37,9 - 38,7	42,5 - 43,4	37,8 - 38,5	39,8 - 40,5	44,4 - 45,3	45	45,1 - 45,9	47,3 - 48,1	52,4 - 53,4	49,0 - 49,9	51,3 - 52,2	
36,8 - 37,6	38,8 - 39,6	43,5 - 44,3	38,6 - 39,4	40,6 - 41,4	45,4 - 46,2	46	46,0 - 46,8	48,2 - 49,1	53,5 - 54,0	50,0 - 50,8	52,3 - 53,3	
37,7 - 38,4	39,7 - 40,4	44,4 - 45,3	39,5 - 40,2	41,5 - 42,3	46,3 - 47,2	47	46,9 - 47,8	49,2 - 50,1		50,9 - 51,8	53,4 - 54,0	
38,5 - 39,2	40,5 - 41,3	45,4 - 46,3	40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,3 - 48,2	48	47,9 - 48,7	50,2 - 51,1		51,9 - 52,8		
39,3 - 40,0	41,4 - 42,2	46,4 - 47,2	41,1 - 41,9	43,3 - 44,1	48,3 - 49,2	49	48,8 - 49,6	51,2 - 52,1		52,9 - 53,8		
40,1 - 40,9	42,3 - 43,1	47,3 - 48,2	42,0 - 42,7	44,2 - 44,9	49,3 - 50,2	50	49,7 - 50,6	52,2 - 53,0		53,9 - 54,0		
41,0 - 41,7	43,2 - 43,9	48,3 - 49,2	42,8 - 43,6	45,0 - 45,8	50,3 - 51,2	51	50,7 - 51,5	53,1 - 54,0				
41,8 - 42,5	44,0 - 44,8	49,3 - 50,2	43,7 - 44,4	45,9 - 46,7	51,3 - 52,2	52	51,6 - 52,4					
42,6 - 43,3	44,9 - 45,7	50,3 - 51,1	44,5 - 45,2	46,8 - 47,6	52,3 - 53,1	53	52,5 - 53,4					
43,4 - 44,2	45,8 - 46,5	51,2 - 52,1	45,3 - 46,1	47,7 - 48,5	53,2 - 54,0	54	53,5 - 54,0					
44,3 - 45,0	46,6 - 47,4	52,2 - 53,1	46,2 - 46,9	48,6 - 49,4		55						
45,1 - 45,8	47,5 - 48,3	53,2 - 54,0	47,0 - 47,7	49,5 - 50,2		56						
45,9 - 46,6	48,4 - 49,1		47,8 - 48,6	50,3 - 51,1		57						
46,7 - 47,5	49,2 - 50,0		48,7 - 49,4	51,2 - 52,0		58						
47,6 - 48,3	50,1 - 50,9		49,5 - 50,3	52,1 - 52,9		59						
48,4 - 49,1	51,0 - 51,7		50,4 - 51,1	53,0 - 53,8		60						
49,2 - 49,9	51,8 - 52,6		51,2 - 51,9	53,9 - 54,0		61						
50,0 - 50,8	52,7 - 53,5		52,0 - 52,8			62						
50,9 - 51,6	53,6 - 54,0		52,9 - 53,6			63						
51,7 - 52,4			53,7 - 54,0			64						
52,5 - 53,2						65						
53,3 - 54,0						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						