

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

MM22-1 LA TORRE GOLF

VÁLIDO DESDE

27/05/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 131 PAR: 68			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 128 PAR: 68			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 67,4 SR: 120 PAR: 68			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 64,5 SR: 119 PAR: 68		
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%
+6,2 - +5,5	+6,4 - +5,6	+6,8 - +5,9	+4,5 - +3,8	+4,7 - +3,9	+5,1 - +4,1	+3	+2,7 - +1,8	+2,9 - +2,0	+3,3 - +2,3	0,0 - 0,9	+0,1 - 0,8	+0,5 - 0,5
+5,4 - +4,6	+5,5 - +4,7	+5,8 - +4,9	+3,7 - +2,9	+3,8 - +2,9	+4,0 - +3,1	+2	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,0	+2,2 - +1,1	1,0 - 1,8	0,9 - 1,8	0,6 - 1,6
+4,5 - +3,8	+4,6 - +3,8	+4,8 - +3,8	+2,8 - +2,0	+2,8 - +2,0	+3,0 - +2,1	+1	+0,8 - 0,0	+0,9 - 0,0	+1,0 - 0,0	1,9 - 2,8	1,9 - 2,8	1,7 - 2,7
+3,7 - +2,9	+3,7 - +2,9	+3,7 - +2,8	+1,9 - +1,1	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,0	0	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0,1 - 1,1	2,9 - 3,7	2,9 - 3,8	2,8 - 3,8
+2,8 - +2,0	+2,8 - +2,0	+2,7 - +1,8	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,2	+0,9 - 0,0	1	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,2 - 2,2	3,8 - 4,7	3,9 - 4,8	3,9 - 4,9
+1,9 - +1,2	+1,9 - +1,1	+1,7 - +0,8	+0,1 - 0,7	+0,1 - 0,8	0,1 - 1,0	2	2,0 - 2,9	2,1 - 3,0	2,3 - 3,3	4,8 - 5,6	4,9 - 5,8	5,0 - 6,1
+1,1 - +0,3	+1,0 - +0,1	+0,7 - 0,2	0,8 - 1,5	0,9 - 1,7	1,1 - 2,1	3	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,4 - 4,4	5,7 - 6,6	5,9 - 6,8	6,2 - 7,2
+0,2 - 0,6	0,0 - 0,8	0,3 - 1,2	1,6 - 2,4	1,8 - 2,6	2,2 - 3,1	4	3,9 - 4,8	4,1 - 5,0	4,5 - 5,5	6,7 - 7,5	6,9 - 7,8	7,3 - 8,3
0,7 - 1,4	0,9 - 1,7	1,3 - 2,3	2,5 - 3,3	2,7 - 3,6	3,2 - 4,2	5	4,9 - 5,7	5,1 - 6,0	5,6 - 6,6	7,6 - 8,5	7,9 - 8,8	8,4 - 9,4
1,5 - 2,3	1,8 - 2,6	2,4 - 3,3	3,4 - 4,2	3,7 - 4,5	4,3 - 5,2	6	5,8 - 6,6	6,1 - 7,0	6,7 - 7,7	8,6 - 9,4	8,9 - 9,8	9,5 - 10,5
2,4 - 3,1	2,7 - 3,5	3,4 - 4,3	4,3 - 5,1	4,6 - 5,4	5,3 - 6,2	7	6,7 - 7,6	7,1 - 7,9	7,8 - 8,8	9,5 - 10,4	9,9 - 10,8	10,6 - 11,7
3,2 - 4,0	3,6 - 4,4	4,4 - 5,3	5,2 - 6,0	5,5 - 6,3	6,3 - 7,3	8	7,7 - 8,5	8,0 - 8,9	8,9 - 9,9	10,5 - 11,3	10,9 - 11,8	11,8 - 12,8
4,1 - 4,9	4,5 - 5,3	5,4 - 6,3	6,1 - 6,8	6,4 - 7,3	7,4 - 8,3	9	8,6 - 9,5	9,0 - 9,9	10,0 - 11,0	11,4 - 12,3	11,9 - 12,8	12,9 - 13,9
5,0 - 5,7	5,4 - 6,2	6,4 - 7,3	6,9 - 7,7	7,4 - 8,2	8,4 - 9,4	10	9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,1 - 12,1	12,4 - 13,2	12,9 - 13,8	14,0 - 15,0
5,8 - 6,6	6,3 - 7,1	7,4 - 8,3	7,8 - 8,6	8,3 - 9,1	9,5 - 10,4	11	10,5 - 11,3	11,0 - 11,9	12,2 - 13,3	13,3 - 14,2	13,9 - 14,8	15,1 - 16,1
6,7 - 7,5	7,2 - 8,0	8,4 - 9,4	8,7 - 9,5	9,2 - 10,1	10,5 - 11,4	12	11,4 - 12,3	12,0 - 12,9	13,4 - 14,4	14,3 - 15,1	14,9 - 15,8	16,2 - 17,2
7,6 - 8,3	8,1 - 8,9	9,5 - 10,4	9,6 - 10,4	10,2 - 11,0	11,5 - 12,5	13	12,4 - 13,2	13,0 - 13,9	14,5 - 15,5	15,2 - 16,1	15,9 - 16,8	17,3 - 18,4
8,4 - 9,2	9,0 - 9,8	10,5 - 11,4	10,5 - 11,2	11,1 - 11,9	12,6 - 13,5	14	13,3 - 14,2	14,0 - 14,9	15,6 - 16,6	16,2 - 17,0	16,9 - 17,8	18,5 - 19,5
9,3 - 10,0	9,9 - 10,7	11,5 - 12,4	11,3 - 12,1	12,0 - 12,9	13,6 - 14,5	15	14,3 - 15,1	15,0 - 15,9	16,7 - 17,7	17,1 - 18,0	17,9 - 18,8	19,6 - 20,6
10,1 - 10,9	10,8 - 11,7	12,5 - 13,4	12,2 - 13,0	13,0 - 13,8	14,6 - 15,6	16	15,2 - 16,1	16,0 - 16,9	17,8 - 18,8	18,1 - 18,9	18,9 - 19,8	20,7 - 21,7
11,0 - 11,8	11,8 - 12,6	13,5 - 14,4	13,1 - 13,9	13,9 - 14,7	15,7 - 16,6	17	16,2 - 17,0	17,0 - 17,9	18,9 - 19,9	19,0 - 19,9	19,9 - 20,8	21,8 - 22,8
11,9 - 12,6	12,7 - 13,5	14,5 - 15,4	14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,7 - 17,7	18	17,1 - 17,9	18,0 - 18,9	20,0 - 21,0	20,0 - 20,8	20,9 - 21,8	22,9 - 23,9
12,7 - 13,5	13,6 - 14,4	15,5 - 16,5	14,9 - 15,7	15,7 - 16,6	17,8 - 18,7	19	18,0 - 18,9	19,0 - 19,8	21,1 - 22,1	20,9 - 21,8	21,9 - 22,8	24,0 - 25,1
13,6 - 14,4	14,5 - 15,3	16,6 - 17,5	15,8 - 16,5	16,7 - 17,5	18,8 - 19,7	20	19,0 - 19,8	19,9 - 20,8	22,2 - 23,2	21,9 - 22,7	22,9 - 23,8	25,2 - 26,2
14,5 - 15,2	15,4 - 16,2	17,6 - 18,5	16,6 - 17,4	17,6 - 18,4	19,8 - 20,8	21	19,9 - 20,8	20,9 - 21,8	23,3 - 24,3	22,8 - 23,7	23,9 - 24,8	26,3 - 27,3
15,3 - 16,1	16,3 - 17,1	18,6 - 19,5	17,5 - 18,3	18,5 - 19,4	20,9 - 21,8	22	20,9 - 21,7	21,9 - 22,8	24,4 - 25,4	23,8 - 24,6	24,9 - 25,8	27,4 - 28,4
16,2 - 16,9	17,2 - 18,0	19,6 - 20,5	18,4 - 19,2	19,5 - 20,3	21,9 - 22,9	23	21,8 - 22,6	22,9 - 23,8	25,5 - 26,5	24,7 - 25,6	25,9 - 26,8	28,5 - 29,5
17,0 - 17,8	18,1 - 18,9	20,6 - 21,5	19,3 - 20,1	20,4 - 21,2	23,0 - 23,9	24	22,7 - 23,6	23,9 - 24,8	26,6 - 27,7	25,7 - 26,5	26,9 - 27,8	29,6 - 30,6
17,9 - 18,7	19,0 - 19,8	21,6 - 22,5	20,2 - 21,0	21,3 - 22,1	24,0 - 24,9	25	23,7 - 24,5	24,9 - 25,8	27,8 - 28,8	26,6 - 27,5	27,9 - 28,8	30,7 - 31,8
18,8 - 19,5	19,9 - 20,7	22,6 - 23,6	21,1 - 21,8	22,2 - 23,1	25,0 - 26,0	26	24,6 - 25,5	25,9 - 26,8	28,9 - 29,9	27,6 - 28,4	28,9 - 29,8	31,9 - 32,9
19,6 - 20,4	20,8 - 21,6	23,7 - 24,6	21,9 - 22,7	23,2 - 24,0	26,1 - 27,0	27	25,6 - 26,4	26,9 - 27,8	30,0 - 31,0	28,5 - 29,4	29,9 - 30,8	33,0 - 34,0
20,5 - 21,3	21,7 - 22,5	24,7 - 25,6	22,8 - 23,6	24,1 - 24,9	27,1 - 28,0	28	26,5 - 27,4	27,9 - 28,8	31,1 - 32,1	29,5 - 30,3	30,9 - 31,8	34,1 - 35,1
21,4 - 22,1	22,6 - 23,5	25,7 - 26,6	23,7 - 24,5	25,0 - 25,9	28,1 - 29,1	29	27,5 - 28,3	28,9 - 29,8	32,2 - 33,2	30,4 - 31,3	31,9 - 32,8	35,2 - 36,2
22,2 - 23,0	23,6 - 24,4	26,7 - 27,6	24,6 - 25,4	26,0 - 26,8	29,2 - 30,1	30	28,4 - 29,2	29,9 - 30,7	33,3 - 34,3	31,4 - 32,2	32,9 - 33,8	36,3 - 37,3
23,1 - 23,8	24,5 - 25,3	27,7 - 28,6	25,5 - 26,3	26,9 - 27,7	30,2 - 31,2	31	29,3 - 30,2	30,8 - 31,7	34,4 - 35,4	32,3 - 33,2	33,9 - 34,8	37,4 - 38,5
23,9 - 24,7	25,4 - 26,2	28,7 - 29,7	26,4 - 27,1	27,8 - 28,7	31,3 - 32,2	32	30,3 - 31,1	31,8 - 32,7	35,5 - 36,5	33,3 - 34,1	34,9 - 35,8	38,6 - 39,6
24,8 - 25,6	26,3 - 27,1	29,8 - 30,7	27,2 - 28,0	28,8 - 29,6	32,3 - 33,2	33	31,2 - 32,1	32,8 - 33,7	36,6 - 37,6	34,2 - 35,1	35,9 - 36,8	39,7 - 40,7
25,7 - 26,4	27,2 - 28,0	30,8 - 31,7	28,1 - 28,9	29,7 - 30,5	33,3 - 34,3	34	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,7 - 38,7	35,2 - 36,0	36,9 - 37,8	40,8 - 41,8
26,5 - 27,3	28,1 - 28,9	31,8 - 32,7	29,0 - 29,8	30,6 - 31,4	34,4 - 35,3	35	33,1 - 33,9	34,8 - 35,7	38,8 - 39,8	36,1 - 37,0	37,9 - 38,8	41,9 - 42,9
27,4 - 28,2	29,0 - 29,8	32,8 - 33,7	29,9 - 30,7	31,5 - 32,4	35,4 - 36,4	36	34,0 - 34,9	35,8 - 36,7	39,9 - 41,0	37,1 - 37,9	38,9 - 39,8	43,0 - 44,0
28,3 - 29,0	29,9 - 30,7	33,8 - 34,7	30,8 - 31,6	32,5 - 33,3	36,5 - 37,4	37	35,0 - 35,8	36,8 - 37,7	41,1 - 42,1	38,0 - 38,9	39,9 - 40,8	44,1 - 45,2
29,1 - 29,9	30,8 - 31,6	34,8 - 35,7	31,7 - 32,4	33,4 - 34,2	37,5 - 38,4	38	35,9 - 36,8	37,8 - 38,7	42,2 - 43,2	39,0 - 39,8	40,9 - 41,8	45,3 - 46,3
30,0 - 30,7	31,7 - 32,5	35,8 - 36,8	32,5 - 33,3	34,3 - 35,2	38,5 - 39,5	39	36,9 - 37,7	38,8 - 39,7	43,3 - 44,3	39,9 - 40,8	41,9 - 42,8	46,4 - 47,4
30,8 - 31,6	32,6 - 33,4	36,9 - 37,8	33,4 - 34,2	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	40	37,8 - 38,7	39,8 - 40,7	44,4 - 45,4	40,9 - 41,7	42,9 - 43,8	47,5 - 48,5
31,7 - 32,5	33,5 - 34,4	37,9 - 38,8	34,3 - 35,1	36,2 - 37,0	40,6 - 41,6	41	38,8 - 39,6	40,8 - 41,7	45,5 - 46,5	41,8 - 42,7	43,9 - 44,8	48,6 - 49,6

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

MM22-1 LA TORRE GOLF

27/05/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 131 PAR: 68			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 128 PAR: 68			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 67,4 SR: 120 PAR: 68			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 64,5 SR: 119 PAR: 68		
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%
32,6 - 33,3	34,5 - 35,3	38,9 - 39,8	35,2 - 36,0	37,1 - 37,9	41,7 - 42,6	42	39,7 - 40,5	41,8 - 42,6	46,6 - 47,6	42,8 - 43,6	44,9 - 45,8	49,7 - 50,8
33,4 - 34,2	35,4 - 36,2	39,9 - 40,8	36,1 - 36,9	38,0 - 38,9	42,7 - 43,6	43	40,6 - 41,5	42,7 - 43,6	47,7 - 48,7	43,7 - 44,6	45,9 - 46,8	50,9 - 51,9
34,3 - 35,1	36,3 - 37,1	40,9 - 41,8	37,0 - 37,7	39,0 - 39,8	43,7 - 44,7	44	41,6 - 42,4	43,7 - 44,6	48,8 - 49,8	44,7 - 45,5	46,9 - 47,8	52,0 - 53,0
35,2 - 35,9	37,2 - 38,0	41,9 - 42,8	37,8 - 38,6	39,9 - 40,7	44,8 - 45,7	45	42,5 - 43,4	44,7 - 45,6	49,9 - 50,9	45,6 - 46,5	47,9 - 48,8	53,1 - 54,0
36,0 - 36,8	38,1 - 38,9	42,9 - 43,9	38,7 - 39,5	40,8 - 41,7	45,8 - 46,7	46	43,5 - 44,3	45,7 - 46,6	51,0 - 52,0	46,6 - 47,4	48,9 - 49,8	
36,9 - 37,6	39,0 - 39,8	44,0 - 44,9	39,6 - 40,4	41,8 - 42,6	46,8 - 47,8	47	44,4 - 45,2	46,7 - 47,6	52,1 - 53,1	47,5 - 48,4	49,9 - 50,8	
37,7 - 38,5	39,9 - 40,7	45,0 - 45,9	40,5 - 41,3	42,7 - 43,5	47,9 - 48,8	48	45,3 - 46,2	47,7 - 48,6	53,2 - 54,0	48,5 - 49,3	50,9 - 51,8	
38,6 - 39,4	40,8 - 41,6	46,0 - 46,9	41,4 - 42,1	43,6 - 44,4	48,9 - 49,9	49	46,3 - 47,1	48,7 - 49,6		49,4 - 50,3	51,9 - 52,8	
39,5 - 40,2	41,7 - 42,5	47,0 - 47,9	42,2 - 43,0	44,5 - 45,4	50,0 - 50,9	50	47,2 - 48,1	49,7 - 50,6		50,4 - 51,2	52,9 - 53,8	
40,3 - 41,1	42,6 - 43,4	48,0 - 48,9	43,1 - 43,9	45,5 - 46,3	51,0 - 51,9	51	48,2 - 49,0	50,7 - 51,6		51,3 - 52,2	53,9 - 54,0	
41,2 - 42,0	43,5 - 44,3	49,0 - 50,0	44,0 - 44,8	46,4 - 47,2	52,0 - 53,0	52	49,1 - 50,0	51,7 - 52,6		52,3 - 53,1		
42,1 - 42,8	44,4 - 45,2	50,1 - 51,0	44,9 - 45,7	47,3 - 48,2	53,1 - 54,0	53	50,1 - 50,9	52,7 - 53,5		53,2 - 54,0		
42,9 - 43,7	45,3 - 46,2	51,1 - 52,0	45,8 - 46,6	48,3 - 49,1		54	51,0 - 51,8	53,6 - 54,0				
43,8 - 44,5	46,3 - 47,1	52,1 - 53,0	46,7 - 47,4	49,2 - 50,0		55	51,9 - 52,8					
44,6 - 45,4	47,2 - 48,0	53,1 - 54,0	47,5 - 48,3	50,1 - 51,0		56	52,9 - 53,7					
45,5 - 46,3	48,1 - 48,9		48,4 - 49,2	51,1 - 51,9		57	53,8 - 54,0					
46,4 - 47,1	49,0 - 49,8		49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		58						
47,2 - 48,0	49,9 - 50,7		50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		59						
48,1 - 48,9	50,8 - 51,6		51,1 - 51,9	53,8 - 54,0		60						
49,0 - 49,7	51,7 - 52,5		52,0 - 52,7			61						
49,8 - 50,6	52,6 - 53,4		52,8 - 53,6			62						
50,7 - 51,4	53,5 - 54,0		53,7 - 54,0			63						
51,5 - 52,3						64						
52,4 - 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						