

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP05-3 GOLF SON PARC PROVISIONAL H18

12/09/2024

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,5 SR: 135 PAR: 70			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 131 PAR: 70			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,8 SR: 130 PAR: 70			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 126 PAR: 70		
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%
+6,6 - +5,9	+6,8 - +6,0	+7,2 - +6,3	+5,3 - +4,5	+5,5 - +4,6	+5,8 - +4,9	+3	+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3	+2,2 - +1,4	+2,4 - +1,5	+2,7 - +1,8
+5,8 - +5,1	+5,9 - +5,1	+6,2 - +5,3	+4,4 - +3,7	+4,5 - +3,7	+4,8 - +3,9	+2	+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+1,3 - +0,5	+1,4 - +0,6	+1,7 - +0,7
+5,0 - +4,2	+5,0 - +4,3	+5,2 - +4,3	+3,6 - +2,8	+3,6 - +2,8	+3,8 - +2,9	+1	+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,3	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,4	+0,6 - 0,3
+4,1 - +3,4	+4,2 - +3,4	+4,2 - +3,3	+2,7 - +1,9	+2,7 - +1,9	+2,8 - +1,9	0	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,3	+1,2 - +0,2	0,5 - 1,3	0,5 - 1,3	0,4 - 1,4
+3,3 - +2,6	+3,3 - +2,5	+3,2 - +2,3	+1,8 - +1,1	+1,8 - +1,0	+1,8 - +0,9	1	+0,2 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8	1,4 - 2,2	1,4 - 2,3	1,5 - 2,4
+2,5 - +1,7	+2,4 - +1,6	+2,2 - +1,4	+1,0 - +0,2	+0,9 - +0,1	+0,8 - 0,2	2	0,7 - 1,4	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8	2,3 - 3,1	2,4 - 3,2	2,5 - 3,5
+1,6 - +0,9	+1,5 - +0,7	+1,3 - +0,4	+0,1 - 0,6	0,0 - 0,8	0,3 - 1,2	3	1,5 - 2,3	1,6 - 2,5	1,9 - 2,8	3,2 - 4,0	3,3 - 4,2	3,6 - 4,5
+0,8 - +0,1	+0,6 - 0,1	+0,3 - 0,6	0,7 - 1,5	0,9 - 1,7	1,3 - 2,2	4	2,4 - 3,2	2,6 - 3,4	2,9 - 3,9	4,1 - 4,9	4,3 - 5,1	4,6 - 5,6
0,0 - 0,8	0,2 - 1,0	0,7 - 1,6	1,6 - 2,4	1,8 - 2,6	2,3 - 3,2	5	3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,0 - 4,9	5,0 - 5,8	5,2 - 6,0	5,7 - 6,6
0,9 - 1,6	1,1 - 1,9	1,7 - 2,6	2,5 - 3,2	2,7 - 3,5	3,3 - 4,2	6	4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 5,9	5,9 - 6,7	6,1 - 7,0	6,7 - 7,7
1,7 - 2,5	2,0 - 2,8	2,7 - 3,6	3,3 - 4,1	3,6 - 4,4	4,3 - 5,2	7	5,0 - 5,8	5,3 - 6,1	6,0 - 6,9	6,8 - 7,6	7,1 - 7,9	7,8 - 8,8
2,6 - 3,3	2,9 - 3,7	3,7 - 4,6	4,2 - 5,0	4,5 - 5,3	5,3 - 6,2	8	5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	7,0 - 7,9	7,7 - 8,5	8,0 - 8,9	8,9 - 9,8
3,4 - 4,1	3,8 - 4,6	4,7 - 5,5	5,1 - 5,8	5,4 - 6,2	6,3 - 7,3	9	6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	8,0 - 9,0	8,6 - 9,4	9,0 - 9,8	9,9 - 10,9
4,2 - 5,0	4,7 - 5,4	5,6 - 6,5	5,9 - 6,7	6,3 - 7,2	7,4 - 8,3	10	7,6 - 8,4	8,0 - 8,9	9,1 - 10,0	9,5 - 10,3	9,9 - 10,8	11,0 - 11,9
5,1 - 5,8	5,5 - 6,3	6,6 - 7,5	6,8 - 7,5	7,3 - 8,1	8,4 - 9,3	11	8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,1 - 11,0	10,4 - 11,2	10,9 - 11,7	12,0 - 13,0
5,9 - 6,6	6,4 - 7,2	7,6 - 8,5	7,6 - 8,4	8,2 - 9,0	9,4 - 10,3	12	9,4 - 10,1	9,9 - 10,7	11,1 - 12,0	11,3 - 12,1	11,8 - 12,6	13,1 - 14,0
6,7 - 7,5	7,3 - 8,1	8,6 - 9,5	8,5 - 9,3	9,1 - 9,9	10,4 - 11,3	13	10,2 - 11,0	10,8 - 11,6	12,1 - 13,1	12,2 - 13,0	12,7 - 13,6	14,1 - 15,1
7,6 - 8,3	8,2 - 9,0	9,6 - 10,5	9,4 - 10,1	10,0 - 10,8	11,4 - 12,3	14	11,1 - 11,9	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	13,1 - 13,9	13,7 - 14,5	15,2 - 16,1
8,4 - 9,2	9,1 - 9,8	10,6 - 11,4	10,2 - 11,0	10,9 - 11,7	12,4 - 13,4	15	12,0 - 12,7	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1	14,0 - 14,7	14,6 - 15,5	16,2 - 17,2
9,3 - 10,0	9,9 - 10,7	11,5 - 12,4	11,1 - 11,9	11,8 - 12,6	13,5 - 14,4	16	12,8 - 13,6	13,5 - 14,4	15,2 - 16,1	14,8 - 15,6	15,6 - 16,4	17,3 - 18,3
10,1 - 10,8	10,8 - 11,6	12,5 - 13,4	12,0 - 12,7	12,7 - 13,5	14,5 - 15,4	17	13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,2 - 17,2	15,7 - 16,5	16,5 - 17,4	18,4 - 19,3
10,9 - 11,7	11,7 - 12,5	13,5 - 14,4	12,8 - 13,6	13,6 - 14,4	15,5 - 16,4	18	14,6 - 15,3	15,4 - 16,2	17,3 - 18,2	16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,4 - 20,4
11,8 - 12,5	12,6 - 13,4	14,5 - 15,4	13,7 - 14,4	14,5 - 15,3	16,5 - 17,4	19	15,4 - 16,2	16,3 - 17,1	18,3 - 19,2	17,5 - 18,3	18,4 - 19,3	20,5 - 21,4
12,6 - 13,3	13,5 - 14,2	15,5 - 16,4	14,5 - 15,3	15,4 - 16,2	17,5 - 18,4	20	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,2	18,4 - 19,2	19,4 - 20,2	21,5 - 22,5
13,4 - 14,2	14,3 - 15,1	16,5 - 17,4	15,4 - 16,2	16,3 - 17,1	18,5 - 19,4	21	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,3 - 21,2	19,3 - 20,1	20,3 - 21,1	22,6 - 23,5
14,3 - 15,0	15,2 - 16,0	17,5 - 18,3	16,3 - 17,0	17,2 - 18,1	19,5 - 20,5	22	18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,3 - 22,3	20,2 - 21,0	21,2 - 22,1	23,6 - 24,6
15,1 - 15,9	16,1 - 16,9	18,4 - 19,3	17,1 - 17,9	18,2 - 19,0	20,6 - 21,5	23	18,9 - 19,7	19,9 - 20,8	22,4 - 23,3	21,1 - 21,9	22,2 - 23,0	24,7 - 25,6
16,0 - 16,7	17,0 - 17,8	19,4 - 20,3	18,0 - 18,8	19,1 - 19,9	21,6 - 22,5	24	19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	22,0 - 22,8	23,1 - 24,0	25,7 - 26,7
16,8 - 17,5	17,9 - 18,7	20,4 - 21,3	18,9 - 19,6	20,0 - 20,8	22,6 - 23,5	25	20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,4 - 25,3	22,9 - 23,7	24,1 - 24,9	26,8 - 27,8
17,6 - 18,4	18,8 - 19,5	21,4 - 22,3	19,7 - 20,5	20,9 - 21,7	23,6 - 24,5	26	21,5 - 22,3	22,7 - 23,5	25,4 - 26,4	23,8 - 24,6	25,0 - 25,9	27,9 - 28,8
18,5 - 19,2	19,6 - 20,4	22,4 - 23,3	20,6 - 21,3	21,8 - 22,6	24,6 - 25,5	27	22,4 - 23,2	23,6 - 24,4	26,5 - 27,4	24,7 - 25,5	26,0 - 26,8	28,9 - 29,9
19,3 - 20,0	20,5 - 21,3	23,4 - 24,2	21,4 - 22,2	22,7 - 23,5	25,6 - 26,5	28	23,3 - 24,0	24,5 - 25,3	27,5 - 28,4	25,6 - 26,4	26,9 - 27,8	30,0 - 30,9
20,1 - 20,9	21,4 - 22,2	24,3 - 25,2	22,3 - 23,1	23,6 - 24,4	26,6 - 27,6	29	24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,5 - 29,4	26,5 - 27,3	27,9 - 28,7	31,0 - 32,0
21,0 - 21,7	22,3 - 23,1	25,3 - 26,2	23,2 - 23,9	24,5 - 25,3	27,7 - 28,6	30	25,0 - 25,8	26,3 - 27,2	29,5 - 30,4	27,4 - 28,2	28,8 - 29,6	32,1 - 33,0
21,8 - 22,5	23,2 - 23,9	26,3 - 27,2	24,0 - 24,8	25,4 - 26,2	28,7 - 29,6	31	25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,5 - 31,5	28,3 - 29,1	29,7 - 30,6	33,1 - 34,1
22,6 - 23,4	24,0 - 24,8	27,3 - 28,2	24,9 - 25,7	26,3 - 27,1	29,7 - 30,6	32	26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,6 - 32,5	29,2 - 30,0	30,7 - 31,5	34,2 - 35,1
23,5 - 24,2	24,9 - 25,7	28,3 - 29,2	25,8 - 26,5	27,2 - 28,0	30,7 - 31,6	33	27,6 - 28,4	29,1 - 29,9	32,6 - 33,5	30,1 - 30,9	31,6 - 32,5	35,2 - 36,2
24,3 - 25,1	25,8 - 26,6	29,3 - 30,2	26,6 - 27,4	28,1 - 28,9	31,7 - 32,6	34	28,5 - 29,2	30,0 - 30,8	33,6 - 34,5	31,0 - 31,8	32,6 - 33,4	36,3 - 37,2
25,2 - 25,9	26,7 - 27,5	30,3 - 31,1	27,5 - 28,2	29,0 - 29,9	32,7 - 33,6	35	29,3 - 30,1	30,9 - 31,7	34,6 - 35,6	31,9 - 32,7	33,5 - 34,4	37,3 - 38,3
26,0 - 26,7	27,6 - 28,3	31,2 - 32,1	28,3 - 29,1	30,0 - 30,8	33,7 - 34,7	36	30,2 - 31,0	31,8 - 32,7	35,7 - 36,6	32,8 - 33,6	34,5 - 35,3	38,4 - 39,4
26,8 - 27,6	28,4 - 29,2	32,2 - 33,1	29,2 - 30,0	30,9 - 31,7	34,8 - 35,7	37	31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,7 - 37,6	33,7 - 34,5	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4
27,7 - 28,4	29,3 - 30,1	33,2 - 34,1	30,1 - 30,8	31,8 - 32,6	35,8 - 36,7	38	32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,7 - 38,6	34,6 - 35,4	36,3 - 37,2	40,5 - 41,5
28,5 - 29,2	30,2 - 31,0	34,2 - 35,1	30,9 - 31,7	32,7 - 33,5	36,8 - 37,7	39	32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,7 - 39,6	35,5 - 36,3	37,3 - 38,1	41,6 - 42,5
29,3 - 30,1	31,1 - 31,9	35,2 - 36,1	31,8 - 32,6	33,6 - 34,4	37,8 - 38,7	40	33,7 - 34,5	35,5 - 36,3	39,7 - 40,7	36,4 - 37,2	38,2 - 39,1	42,6 - 43,6
30,2 - 30,9	32,0 - 32,7	36,2 - 37,1	32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,8 - 39,7	41	34,6 - 35,3	36,4 - 37,2	40,8 - 41,7	37,3 - 38,1	39,2 - 40,0	43,7 - 44,6

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP05-3 GOLF SON PARC PROVISIONAL H18

12/09/2024

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,5 SR: 135 PAR: 70			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 131 PAR: 70			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,8 SR: 130 PAR: 70			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 126 PAR: 70		
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%
31,0 - 31,8	32,8 - 33,6	37,2 - 38,0	33,5 - 34,3	35,4 - 36,2	39,8 - 40,8	42	35,4 - 36,2	37,3 - 38,1	41,8 - 42,7	38,2 - 39,0	40,1 - 41,0	44,7 - 45,7
31,9 - 32,6	33,7 - 34,5	38,1 - 39,0	34,4 - 35,1	36,3 - 37,1	40,9 - 41,8	43	36,3 - 37,1	38,2 - 39,1	42,8 - 43,7	39,1 - 39,9	41,1 - 41,9	45,8 - 46,7
32,7 - 33,4	34,6 - 35,4	39,1 - 40,0	35,2 - 36,0	37,2 - 38,0	41,9 - 42,8	44	37,2 - 37,9	39,2 - 40,0	43,8 - 44,8	40,0 - 40,8	42,0 - 42,9	46,8 - 47,8
33,5 - 34,3	35,5 - 36,3	40,1 - 41,0	36,1 - 36,9	38,1 - 38,9	42,9 - 43,8	45	38,0 - 38,8	40,1 - 40,9	44,9 - 45,8	40,9 - 41,7	43,0 - 43,8	47,9 - 48,9
34,4 - 35,1	36,4 - 37,2	41,1 - 42,0	37,0 - 37,7	39,0 - 39,8	43,9 - 44,8	46	38,9 - 39,7	41,0 - 41,8	45,9 - 46,8	41,8 - 42,5	43,9 - 44,7	49,0 - 49,9
35,2 - 35,9	37,3 - 38,0	42,1 - 43,0	37,8 - 38,6	39,9 - 40,8	44,9 - 45,8	47	39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	42,6 - 43,4	44,8 - 45,7	50,0 - 51,0
36,0 - 36,8	38,1 - 38,9	43,1 - 43,9	38,7 - 39,5	40,9 - 41,7	45,9 - 46,8	48	40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	47,9 - 48,9	43,5 - 44,3	45,8 - 46,6	51,1 - 52,0
36,9 - 37,6	39,0 - 39,8	44,0 - 44,9	39,6 - 40,3	41,8 - 42,6	46,9 - 47,9	49	41,5 - 42,3	43,7 - 44,5	49,0 - 49,9	44,4 - 45,2	46,7 - 47,6	52,1 - 53,1
37,7 - 38,5	39,9 - 40,7	45,0 - 45,9	40,4 - 41,2	42,7 - 43,5	48,0 - 48,9	50	42,4 - 43,2	44,6 - 45,5	50,0 - 50,9	45,3 - 46,1	47,7 - 48,5	53,2 - 54,0
38,6 - 39,3	40,8 - 41,6	46,0 - 46,9	41,3 - 42,0	43,6 - 44,4	49,0 - 49,9	51	43,3 - 44,0	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9	46,2 - 47,0	48,6 - 49,5	
39,4 - 40,1	41,7 - 42,4	47,0 - 47,9	42,1 - 42,9	44,5 - 45,3	50,0 - 50,9	52	44,1 - 44,9	46,5 - 47,3	52,0 - 52,9	47,1 - 47,9	49,6 - 50,4	
40,2 - 41,0	42,5 - 43,3	48,0 - 48,9	43,0 - 43,8	45,4 - 46,2	51,0 - 51,9	53	45,0 - 45,8	47,4 - 48,2	53,0 - 54,0	48,0 - 48,8	50,5 - 51,4	
41,1 - 41,8	43,4 - 44,2	49,0 - 49,9	43,9 - 44,6	46,3 - 47,1	52,0 - 52,9	54	45,9 - 46,6	48,3 - 49,1		48,9 - 49,7	51,5 - 52,3	
41,9 - 42,6	44,3 - 45,1	50,0 - 50,8	44,7 - 45,5	47,2 - 48,0	53,0 - 53,9	55	46,7 - 47,5	49,2 - 50,0		49,8 - 50,6	52,4 - 53,2	
42,7 - 43,5	45,2 - 46,0	50,9 - 51,8	45,6 - 46,4	48,1 - 48,9	54,0 - 54,0	56	47,6 - 48,4	50,1 - 51,0		50,7 - 51,5	53,3 - 54,0	
43,6 - 44,3	46,1 - 46,8	51,9 - 52,8	46,5 - 47,2	49,0 - 49,8		57	48,5 - 49,2	51,1 - 51,9		51,6 - 52,4		
44,4 - 45,1	46,9 - 47,7	52,9 - 53,8	47,3 - 48,1	49,9 - 50,7		58	49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		52,5 - 53,3		
45,2 - 46,0	47,8 - 48,6	53,9 - 54,0	48,2 - 48,9	50,8 - 51,6		59	50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		53,4 - 54,0		
46,1 - 46,8	48,7 - 49,5		49,0 - 49,8	51,7 - 52,6		60	51,1 - 51,8	53,8 - 54,0				
46,9 - 47,7	49,6 - 50,4		49,9 - 50,7	52,7 - 53,5		61	51,9 - 52,7					
47,8 - 48,5	50,5 - 51,3		50,8 - 51,5	53,6 - 54,0		62	52,8 - 53,6					
48,6 - 49,3	51,4 - 52,1		51,6 - 52,4			63	53,7 - 54,0					
49,4 - 50,2	52,2 - 53,0		52,5 - 53,3			64						
50,3 - 51,0	53,1 - 53,9		53,4 - 54,0			65						
51,1 - 51,8	54,0 - 54,0					66						
51,9 - 52,7						67						
52,8 - 53,5						68						
53,6 - 54,0						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						