

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,6 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 146 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,1 SR: 140 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 134 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%
+8,4 - +7,8	+8,6 - +7,9	+8,9 - +8,1	+7,1 - +6,5	+7,3 - +6,6	+7,6 - +6,8	+3	+5,3 - +4,6	+5,4 - +4,7	+5,8 - +4,9	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,4	+3,6 - +2,7
+7,7 - +7,0	+7,8 - +7,1	+8,0 - +7,2	+6,4 - +5,7	+6,5 - +5,8	+6,7 - +5,9	+2	+4,5 - +3,8	+4,6 - +3,8	+4,8 - +4,0	+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,6	+2,6 - +1,7
+6,9 - +6,2	+7,0 - +6,3	+7,1 - +6,3	+5,6 - +4,9	+5,7 - +4,9	+5,8 - +5,0	+1	+3,7 - +3,0	+3,7 - +3,0	+3,9 - +3,0	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7
+6,1 - +5,5	+6,2 - +5,5	+6,2 - +5,4	+4,8 - +4,2	+4,8 - +4,1	+4,9 - +4,1	0	+2,9 - +2,1	+2,9 - +2,1	+2,9 - +2,1	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,3
+5,4 - +4,7	+5,4 - +4,6	+5,3 - +4,5	+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+4,0 - +3,2	1	+2,0 - +1,3	+2,0 - +1,3	+2,0 - +1,1	0,3 - 1,0	0,3 - 1,1	0,4 - 1,3
+4,6 - +3,9	+4,5 - +3,8	+4,4 - +3,6	+3,3 - +2,6	+3,2 - +2,5	+3,1 - +2,3	2	+1,2 - +0,5	+1,2 - +0,4	+1,0 - +0,2	1,1 - 1,9	1,2 - 2,0	1,4 - 2,3
+3,8 - +3,2	+3,7 - +3,0	+3,5 - +2,7	+2,5 - +1,8	+2,4 - +1,7	+2,2 - +1,4	3	+0,4 - 0,3	+0,3 - 0,4	+0,1 - 0,8	2,0 - 2,7	2,1 - 2,9	2,4 - 3,3
+3,1 - +2,4	+2,9 - +2,2	+2,6 - +1,8	+1,7 - +1,1	+1,6 - +0,9	+1,3 - +0,4	4	0,4 - 1,1	0,5 - 1,3	0,9 - 1,7	2,8 - 3,6	3,0 - 3,8	3,4 - 4,2
+2,3 - +1,7	+2,1 - +1,4	+1,7 - +0,9	+1,0 - +0,3	+0,8 - +0,1	+0,3 - 0,5	5	1,2 - 1,9	1,4 - 2,1	1,8 - 2,7	3,7 - 4,4	3,9 - 4,7	4,3 - 5,2
+1,6 - +0,9	+1,3 - +0,6	+0,8 - 0,0	+0,2 - 0,5	0,0 - 0,8	0,6 - 1,4	6	2,0 - 2,7	2,2 - 3,0	2,8 - 3,6	4,5 - 5,3	4,8 - 5,6	5,3 - 6,2
+0,8 - +0,1	+0,5 - 0,2	0,1 - 0,9	0,6 - 1,3	0,9 - 1,6	1,5 - 2,3	7	2,8 - 3,5	3,1 - 3,8	3,7 - 4,6	5,4 - 6,1	5,7 - 6,4	6,3 - 7,2
0,0 - 0,6	0,3 - 1,0	1,0 - 1,8	1,4 - 2,0	1,7 - 2,4	2,4 - 3,2	8	3,6 - 4,3	3,9 - 4,7	4,7 - 5,5	6,2 - 6,9	6,5 - 7,3	7,3 - 8,2
0,7 - 1,4	1,1 - 1,8	1,9 - 2,7	2,1 - 2,8	2,5 - 3,2	3,3 - 4,1	9	4,4 - 5,1	4,8 - 5,5	5,6 - 6,5	7,0 - 7,8	7,4 - 8,2	8,3 - 9,2
1,5 - 2,2	1,9 - 2,6	2,8 - 3,6	2,9 - 3,6	3,3 - 4,0	4,2 - 5,0	10	5,2 - 5,9	5,6 - 6,4	6,6 - 7,4	7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,3 - 10,2
2,3 - 2,9	2,7 - 3,4	3,7 - 4,5	3,7 - 4,4	4,1 - 4,8	5,1 - 5,9	11	6,0 - 6,7	6,5 - 7,2	7,5 - 8,4	8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,3 - 11,2
3,0 - 3,7	3,5 - 4,2	4,6 - 5,4	4,5 - 5,1	4,9 - 5,6	6,0 - 6,8	12	6,8 - 7,5	7,3 - 8,1	8,5 - 9,3	9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,3 - 12,2
3,8 - 4,5	4,3 - 5,0	5,5 - 6,3	5,2 - 5,9	5,7 - 6,5	6,9 - 7,8	13	7,6 - 8,3	8,2 - 8,9	9,4 - 10,3	10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,3 - 13,2
4,6 - 5,2	5,1 - 5,8	6,4 - 7,2	6,0 - 6,7	6,6 - 7,3	7,9 - 8,7	14	8,4 - 9,2	9,0 - 9,8	10,4 - 11,2	11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2
5,3 - 6,0	5,9 - 6,6	7,3 - 8,1	6,8 - 7,5	7,4 - 8,1	8,8 - 9,6	15	9,3 - 10,0	9,9 - 10,6	11,3 - 12,2	12,1 - 12,9	12,8 - 13,5	14,3 - 15,2
6,1 - 6,7	6,7 - 7,4	8,2 - 9,0	7,6 - 8,2	8,2 - 8,9	9,7 - 10,5	16	10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,3 - 13,1	13,0 - 13,7	13,6 - 14,4	15,3 - 16,2
6,8 - 7,5	7,5 - 8,2	9,1 - 9,9	8,3 - 9,0	9,0 - 9,7	10,6 - 11,4	17	10,9 - 11,6	11,6 - 12,3	13,2 - 14,1	13,8 - 14,5	14,5 - 15,3	16,3 - 17,1
7,6 - 8,3	8,3 - 9,0	10,0 - 10,8	9,1 - 9,8	9,8 - 10,5	11,5 - 12,3	18	11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,2 - 15,0	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,2 - 18,1
8,4 - 9,0	9,1 - 9,8	10,9 - 11,7	9,9 - 10,6	10,6 - 11,3	12,4 - 13,2	19	12,5 - 13,2	13,3 - 14,0	15,1 - 16,0	15,5 - 16,2	16,3 - 17,1	18,2 - 19,1
9,1 - 9,8	9,9 - 10,6	11,8 - 12,6	10,7 - 11,3	11,4 - 12,2	13,3 - 14,1	20	13,3 - 14,0	14,1 - 14,9	16,1 - 16,9	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,1
9,9 - 10,6	10,7 - 11,4	12,7 - 13,5	11,4 - 12,1	12,3 - 13,0	14,2 - 15,0	21	14,1 - 14,8	15,0 - 15,7	17,0 - 17,9	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1
10,7 - 11,3	11,5 - 12,2	13,6 - 14,4	12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,1 - 15,9	22	14,9 - 15,6	15,8 - 16,6	18,0 - 18,8	18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,2 - 22,1
11,4 - 12,1	12,3 - 13,0	14,5 - 15,3	13,0 - 13,6	13,9 - 14,6	16,0 - 16,9	23	15,7 - 16,4	16,7 - 17,4	18,9 - 19,8	18,9 - 19,6	19,9 - 20,6	22,2 - 23,1
12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,4 - 16,2	13,7 - 14,4	14,7 - 15,4	17,0 - 17,8	24	16,5 - 17,2	17,5 - 18,3	19,9 - 20,7	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,2 - 24,1
13,0 - 13,6	13,9 - 14,6	16,3 - 17,1	14,5 - 15,2	15,5 - 16,2	17,9 - 18,7	25	17,3 - 18,0	18,4 - 19,1	20,8 - 21,7	20,5 - 21,3	21,6 - 22,4	24,2 - 25,1
13,7 - 14,4	14,7 - 15,4	17,2 - 18,0	15,3 - 16,0	16,3 - 17,1	18,8 - 19,6	26	18,1 - 18,8	19,2 - 20,0	21,8 - 22,6	21,4 - 22,1	22,5 - 23,3	25,2 - 26,1
14,5 - 15,1	15,5 - 16,2	18,1 - 18,8	16,1 - 16,7	17,2 - 17,9	19,7 - 20,5	27	18,9 - 19,6	20,1 - 20,8	22,7 - 23,6	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,2 - 27,1
15,2 - 15,9	16,3 - 17,1	18,9 - 19,7	16,8 - 17,5	18,0 - 18,7	20,6 - 21,4	28	19,7 - 20,5	20,9 - 21,7	23,7 - 24,5	23,1 - 23,8	24,3 - 25,1	27,2 - 28,1
16,0 - 16,7	17,2 - 17,9	19,8 - 20,6	17,6 - 18,3	18,8 - 19,5	21,5 - 22,3	29	20,6 - 21,3	21,8 - 22,5	24,6 - 25,5	23,9 - 24,7	25,2 - 26,0	28,2 - 29,0
16,8 - 17,4	18,0 - 18,7	20,7 - 21,5	18,4 - 19,1	19,6 - 20,3	22,4 - 23,2	30	21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,6 - 26,4	24,8 - 25,5	26,1 - 26,9	29,1 - 30,0
17,5 - 18,2	18,8 - 19,5	21,6 - 22,4	19,2 - 19,8	20,4 - 21,1	23,3 - 24,1	31	22,2 - 22,9	23,5 - 24,2	26,5 - 27,4	25,6 - 26,3	27,0 - 27,7	30,1 - 31,0
18,3 - 19,0	19,6 - 20,3	22,5 - 23,3	19,9 - 20,6	21,2 - 21,9	24,2 - 25,1	32	23,0 - 23,7	24,3 - 25,1	27,5 - 28,3	26,4 - 27,2	27,8 - 28,6	31,1 - 32,0
19,1 - 19,7	20,4 - 21,1	23,4 - 24,2	20,7 - 21,4	22,0 - 22,8	25,2 - 26,0	33	23,8 - 24,5	25,2 - 25,9	28,4 - 29,3	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	32,1 - 33,0
19,8 - 20,5	21,2 - 21,9	24,3 - 25,1	21,5 - 22,2	22,9 - 23,6	26,1 - 26,9	34	24,6 - 25,3	26,0 - 26,8	29,4 - 30,2	28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	33,1 - 34,0
20,6 - 21,3	22,0 - 22,7	25,2 - 26,0	22,3 - 22,9	23,7 - 24,4	27,0 - 27,8	35	25,4 - 26,1	26,9 - 27,6	30,3 - 31,2	29,0 - 29,7	30,5 - 31,3	34,1 - 35,0
21,4 - 22,0	22,8 - 23,5	26,1 - 26,9	23,0 - 23,7	24,5 - 25,2	27,9 - 28,7	36	26,2 - 26,9	27,7 - 28,5	31,3 - 32,1	29,8 - 30,6	31,4 - 32,2	35,1 - 36,0
22,1 - 22,8	23,6 - 24,3	27,0 - 27,8	23,8 - 24,5	25,3 - 26,0	28,8 - 29,6	37	27,0 - 27,7	28,6 - 29,3	32,2 - 33,1	30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,1 - 37,0
22,9 - 23,5	24,4 - 25,1	27,9 - 28,7	24,6 - 25,3	26,1 - 26,8	29,7 - 30,5	38	27,8 - 28,5	29,4 - 30,2	33,2 - 34,0	31,5 - 32,2	33,2 - 34,0	37,1 - 38,0
23,6 - 24,3	25,2 - 25,9	28,8 - 29,6	25,4 - 26,0	26,9 - 27,6	30,6 - 31,4	39	28,6 - 29,3	30,3 - 31,0	34,1 - 35,0	32,3 - 33,1	34,1 - 34,8	38,1 - 39,0
24,4 - 25,1	26,0 - 26,7	29,7 - 30,5	26,1 - 26,8	27,7 - 28,5	31,5 - 32,3	40	29,4 - 30,1	31,1 - 31,9	35,1 - 35,9	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,1 - 40,0
25,2 - 25,8	26,8 - 27,5	30,6 - 31,4	26,9 - 27,6	28,6 - 29,3	32,4 - 33,2	41	30,2 - 30,9	32,0 - 32,7	36,0 - 36,9	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	40,1 - 41,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,6 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 146 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,1 SR: 140 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 134 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%
25,9 - 26,6	27,6 - 28,3	31,5 - 32,3	27,7 - 28,4	29,4 - 30,1	33,3 - 34,2	42	31,0 - 31,8	32,8 - 33,6	37,0 - 37,8	34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,1 - 41,9
26,7 - 27,4	28,4 - 29,1	32,4 - 33,2	28,5 - 29,1	30,2 - 30,9	34,3 - 35,1	43	31,9 - 32,6	33,7 - 34,4	37,9 - 38,8	35,7 - 36,5	37,6 - 38,4	42,0 - 42,9
27,5 - 28,1	29,2 - 29,9	33,3 - 34,1	29,2 - 29,9	31,0 - 31,7	35,2 - 36,0	44	32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,9 - 39,7	36,6 - 37,3	38,5 - 39,3	43,0 - 43,9
28,2 - 28,9	30,0 - 30,7	34,2 - 35,0	30,0 - 30,7	31,8 - 32,5	36,1 - 36,9	45	33,5 - 34,2	35,4 - 36,1	39,8 - 40,7	37,4 - 38,2	39,4 - 40,2	44,0 - 44,9
29,0 - 29,7	30,8 - 31,5	35,1 - 35,9	30,8 - 31,5	32,6 - 33,3	37,0 - 37,8	46	34,3 - 35,0	36,2 - 37,0	40,8 - 41,6	38,3 - 39,0	40,3 - 41,1	45,0 - 45,9
29,8 - 30,4	31,6 - 32,3	36,0 - 36,8	31,6 - 32,2	33,4 - 34,2	37,9 - 38,7	47	35,1 - 35,8	37,1 - 37,8	41,7 - 42,6	39,1 - 39,8	41,2 - 41,9	46,0 - 46,9
30,5 - 31,2	32,4 - 33,1	36,9 - 37,7	32,3 - 33,0	34,3 - 35,0	38,8 - 39,6	48	35,9 - 36,6	37,9 - 38,7	42,7 - 43,5	39,9 - 40,7	42,0 - 42,8	47,0 - 47,9
31,3 - 31,9	33,2 - 33,9	37,8 - 38,6	33,1 - 33,8	35,1 - 35,8	39,7 - 40,5	49	36,7 - 37,4	38,8 - 39,5	43,6 - 44,5	40,8 - 41,5	42,9 - 43,7	48,0 - 48,9
32,0 - 32,7	34,0 - 34,7	38,7 - 39,5	33,9 - 34,5	35,9 - 36,6	40,6 - 41,4	50	37,5 - 38,2	39,6 - 40,4	44,6 - 45,4	41,6 - 42,4	43,8 - 44,6	49,0 - 49,9
32,8 - 33,5	34,8 - 35,5	39,6 - 40,4	34,6 - 35,3	36,7 - 37,4	41,5 - 42,4	51	38,3 - 39,0	40,5 - 41,2	45,5 - 46,4	42,5 - 43,2	44,7 - 45,5	50,0 - 50,9
33,6 - 34,2	35,6 - 36,3	40,5 - 41,3	35,4 - 36,1	37,5 - 38,2	42,5 - 43,3	52	39,1 - 39,8	41,3 - 42,1	46,5 - 47,3	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9
34,3 - 35,0	36,4 - 37,1	41,4 - 42,2	36,2 - 36,9	38,3 - 39,0	43,4 - 44,2	53	39,9 - 40,6	42,2 - 42,9	47,4 - 48,3	44,2 - 44,9	46,5 - 47,3	52,0 - 52,9
35,1 - 35,8	37,2 - 37,9	42,3 - 43,1	37,0 - 37,6	39,1 - 39,9	44,3 - 45,1	54	40,7 - 41,4	43,0 - 43,8	48,4 - 49,2	45,0 - 45,7	47,4 - 48,2	53,0 - 53,9
35,9 - 36,5	38,0 - 38,8	43,2 - 44,0	37,7 - 38,4	40,0 - 40,7	45,2 - 46,0	55	41,5 - 42,2	43,9 - 44,6	49,3 - 50,1	45,8 - 46,6	48,3 - 49,0	54,0 - 54,0
36,6 - 37,3	38,9 - 39,6	44,1 - 44,9	38,5 - 39,2	40,8 - 41,5	46,1 - 46,9	56	42,3 - 43,1	44,7 - 45,5	50,2 - 51,1	46,7 - 47,4	49,1 - 49,9	
37,4 - 38,0	39,7 - 40,4	45,0 - 45,8	39,3 - 40,0	41,6 - 42,3	47,0 - 47,8	57	43,2 - 43,9	45,6 - 46,3	51,2 - 52,0	47,5 - 48,3	50,0 - 50,8	
38,1 - 38,8	40,5 - 41,2	45,9 - 46,7	40,1 - 40,7	42,4 - 43,1	47,9 - 48,7	58	44,0 - 44,7	46,4 - 47,2	52,1 - 53,0	48,4 - 49,1	50,9 - 51,7	
38,9 - 39,6	41,3 - 42,0	46,8 - 47,6	40,8 - 41,5	43,2 - 43,9	48,8 - 49,6	59	44,8 - 45,5	47,3 - 48,0	53,1 - 53,9	49,2 - 50,0	51,8 - 52,6	
39,7 - 40,3	42,1 - 42,8	47,7 - 48,5	41,6 - 42,3	44,0 - 44,8	49,7 - 50,5	60	45,6 - 46,3	48,1 - 48,9	54,0 - 54,0	50,1 - 50,8	52,7 - 53,5	
40,4 - 41,1	42,9 - 43,6	48,6 - 49,4	42,4 - 43,1	44,9 - 45,6	50,6 - 51,5	61	46,4 - 47,1	49,0 - 49,7		50,9 - 51,6	53,6 - 54,0	
41,2 - 41,9	43,7 - 44,4	49,5 - 50,3	43,2 - 43,8	45,7 - 46,4	51,6 - 52,4	62	47,2 - 47,9	49,8 - 50,5		51,7 - 52,5		
42,0 - 42,6	44,5 - 45,2	50,4 - 51,2	43,9 - 44,6	46,5 - 47,2	52,5 - 53,3	63	48,0 - 48,7	50,6 - 51,4		52,6 - 53,3		
42,7 - 43,4	45,3 - 46,0	51,3 - 52,1	44,7 - 45,4	47,3 - 48,0	53,4 - 54,0	64	48,8 - 49,5	51,5 - 52,2		53,4 - 54,0		
43,5 - 44,2	46,1 - 46,8	52,2 - 53,0	45,5 - 46,2	48,1 - 48,8		65	49,6 - 50,3	52,3 - 53,1				
44,3 - 44,9	46,9 - 47,6	53,1 - 53,9	46,3 - 46,9	48,9 - 49,6		66	50,4 - 51,1	53,2 - 53,9				
45,0 - 45,7	47,7 - 48,4	54,0 - 54,0	47,0 - 47,7	49,7 - 50,5		67	51,2 - 51,9	54,0 - 54,0				
45,8 - 46,4	48,5 - 49,2		47,8 - 48,5	50,6 - 51,3		68	52,0 - 52,7					
46,5 - 47,2	49,3 - 50,0		48,6 - 49,3	51,4 - 52,1		69	52,8 - 53,5					
47,3 - 48,0	50,1 - 50,8		49,4 - 50,0	52,2 - 52,9		70	53,6 - 54,0					
48,1 - 48,7	50,9 - 51,6		50,1 - 50,8	53,0 - 53,7		71						
48,8 - 49,5	51,7 - 52,4		50,9 - 51,6	53,8 - 54,0		72						
49,6 - 50,3	52,5 - 53,2		51,7 - 52,3			73						
50,4 - 51,0	53,3 - 54,0		52,4 - 53,1			74						
51,1 - 51,8			53,2 - 53,9			75						
51,9 - 52,6			54,0 - 54,0			76						
52,7 - 53,3						77						
53,4 - 54,0						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						