

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

7753-1 SORIA

VÁLIDO DESDE

30/08/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 147 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,0 SR: 138 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,7 SR: 133 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%
+4,4 - +3,7	+4,5 - +3,8	+4,8 - +4,1	+3,3 - +2,7	+3,5 - +2,8	+3,8 - +3,0	+3	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,6	+1,7 - +0,8	+0,1 - 0,6	+0,3 - 0,5	+0,6 - 0,3
+3,6 - +3,0	+3,7 - +3,0	+4,0 - +3,2	+2,6 - +1,9	+2,7 - +2,0	+2,9 - +2,1	+2	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,7 - 0,1	0,7 - 1,5	0,6 - 1,4	0,4 - 1,3
+2,9 - +2,2	+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,3	+1,8 - +1,1	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,2	+1	0,5 - 1,2	0,4 - 1,2	0,2 - 1,1	1,6 - 2,3	1,5 - 2,3	1,4 - 2,3
+2,1 - +1,4	+2,1 - +1,4	+2,2 - +1,4	+1,0 - +0,4	+1,0 - +0,3	+1,1 - +0,3	0	1,3 - 2,0	1,3 - 2,0	1,2 - 2,1	2,4 - 3,2	2,4 - 3,2	2,4 - 3,3
+1,3 - +0,7	+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,5	+0,3 - 0,4	+0,2 - 0,5	+0,2 - 0,6	1	2,1 - 2,8	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	3,3 - 4,0	3,3 - 4,1	3,4 - 4,3
+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,2	+0,4 - 0,4	0,5 - 1,2	0,6 - 1,3	0,7 - 1,5	2	2,9 - 3,6	3,0 - 3,7	3,1 - 4,0	4,1 - 4,9	4,2 - 5,0	4,4 - 5,3
0,2 - 0,9	0,3 - 1,0	0,5 - 1,3	1,3 - 1,9	1,4 - 2,1	1,6 - 2,4	3	3,7 - 4,5	3,8 - 4,6	4,1 - 5,0	5,0 - 5,7	5,1 - 5,9	5,4 - 6,3
1,0 - 1,6	1,1 - 1,8	1,4 - 2,2	2,0 - 2,7	2,2 - 2,9	2,5 - 3,3	4	4,6 - 5,3	4,7 - 5,5	5,1 - 5,9	5,8 - 6,6	6,0 - 6,8	6,4 - 7,3
1,7 - 2,4	1,9 - 2,6	2,3 - 3,1	2,8 - 3,5	3,0 - 3,7	3,4 - 4,2	5	5,4 - 6,1	5,6 - 6,3	6,0 - 6,9	6,7 - 7,4	6,9 - 7,7	7,4 - 8,3
2,5 - 3,2	2,7 - 3,4	3,2 - 4,0	3,6 - 4,3	3,8 - 4,5	4,3 - 5,1	6	6,2 - 6,9	6,4 - 7,2	7,0 - 7,8	7,5 - 8,3	7,8 - 8,6	8,4 - 9,3
3,3 - 3,9	3,5 - 4,2	4,1 - 4,9	4,4 - 5,0	4,6 - 5,3	5,2 - 6,0	7	7,0 - 7,7	7,3 - 8,1	7,9 - 8,8	8,4 - 9,1	8,7 - 9,5	9,4 - 10,3
4,0 - 4,7	4,3 - 5,0	5,0 - 5,8	5,1 - 5,8	5,4 - 6,1	6,1 - 6,9	8	7,8 - 8,5	8,2 - 8,9	8,9 - 9,8	9,2 - 10,0	9,6 - 10,4	10,4 - 11,2
4,8 - 5,4	5,1 - 5,8	5,9 - 6,7	5,9 - 6,6	6,2 - 6,9	7,0 - 7,8	9	8,6 - 9,4	9,0 - 9,8	9,9 - 10,7	10,1 - 10,8	10,5 - 11,2	11,3 - 12,2
5,5 - 6,2	5,9 - 6,6	6,8 - 7,6	6,7 - 7,3	7,0 - 7,8	7,9 - 8,8	10	9,5 - 10,2	9,9 - 10,6	10,8 - 11,7	10,9 - 11,7	11,3 - 12,1	12,3 - 13,2
6,3 - 7,0	6,7 - 7,4	7,7 - 8,5	7,4 - 8,1	7,9 - 8,6	8,9 - 9,7	11	10,3 - 11,0	10,7 - 11,5	11,8 - 12,7	11,8 - 12,5	12,2 - 13,0	13,3 - 14,2
7,1 - 7,7	7,5 - 8,2	8,6 - 9,4	8,2 - 8,9	8,7 - 9,4	9,8 - 10,6	12	11,1 - 11,8	11,6 - 12,4	12,8 - 13,6	12,6 - 13,4	13,1 - 13,9	14,3 - 15,2
7,8 - 8,5	8,3 - 9,0	9,5 - 10,3	9,0 - 9,6	9,5 - 10,2	10,7 - 11,5	13	11,9 - 12,6	12,5 - 13,2	13,7 - 14,6	13,5 - 14,2	14,0 - 14,8	15,3 - 16,2
8,6 - 9,3	9,1 - 9,8	10,4 - 11,2	9,7 - 10,4	10,3 - 11,0	11,6 - 12,4	14	12,7 - 13,5	13,3 - 14,1	14,7 - 15,6	14,3 - 15,1	14,9 - 15,7	16,3 - 17,2
9,4 - 10,0	9,9 - 10,7	11,3 - 12,1	10,5 - 11,2	11,1 - 11,8	12,5 - 13,3	15	13,6 - 14,3	14,2 - 14,9	15,7 - 16,5	15,2 - 15,9	15,8 - 16,6	17,3 - 18,2
10,1 - 10,8	10,8 - 11,5	12,2 - 13,0	11,3 - 11,9	11,9 - 12,6	13,4 - 14,2	16	14,4 - 15,1	15,0 - 15,8	16,6 - 17,5	16,0 - 16,8	16,7 - 17,5	18,3 - 19,2
10,9 - 11,6	11,6 - 12,3	13,1 - 13,9	12,0 - 12,7	12,7 - 13,4	14,3 - 15,1	17	15,2 - 15,9	15,9 - 16,7	17,6 - 18,4	16,9 - 17,6	17,6 - 18,4	19,3 - 20,2
11,7 - 12,3	12,4 - 13,1	14,0 - 14,8	12,8 - 13,5	13,5 - 14,2	15,2 - 16,0	18	16,0 - 16,7	16,8 - 17,5	18,5 - 19,4	17,7 - 18,5	18,5 - 19,3	20,3 - 21,2
12,4 - 13,1	13,2 - 13,9	14,9 - 15,7	13,6 - 14,2	14,3 - 15,0	16,1 - 16,9	19	16,8 - 17,6	17,6 - 18,4	19,5 - 20,4	18,6 - 19,3	19,4 - 20,2	21,3 - 22,2
13,2 - 13,8	14,0 - 14,7	15,8 - 16,6	14,3 - 15,0	15,1 - 15,8	17,0 - 17,8	20	17,7 - 18,4	18,5 - 19,3	20,5 - 21,3	19,4 - 20,2	20,3 - 21,1	22,3 - 23,2
13,9 - 14,6	14,8 - 15,5	16,7 - 17,5	15,1 - 15,8	15,9 - 16,7	17,9 - 18,7	21	18,5 - 19,2	19,4 - 20,1	21,4 - 22,3	20,3 - 21,0	21,2 - 22,0	23,3 - 24,2
14,7 - 15,4	15,6 - 16,3	17,6 - 18,4	15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	18,8 - 19,6	22	19,3 - 20,0	20,2 - 21,0	22,4 - 23,3	21,1 - 21,9	22,1 - 22,9	24,3 - 25,2
15,5 - 16,1	16,4 - 17,1	18,5 - 19,3	16,7 - 17,3	17,6 - 18,3	19,7 - 20,5	23	20,1 - 20,8	21,1 - 21,8	23,4 - 24,2	22,0 - 22,7	23,0 - 23,8	25,3 - 26,2
16,2 - 16,9	17,2 - 17,9	19,4 - 20,2	17,4 - 18,1	18,4 - 19,1	20,6 - 21,4	24	20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,3 - 25,2	22,8 - 23,6	23,9 - 24,7	26,3 - 27,2
17,0 - 17,7	18,0 - 18,7	20,3 - 21,1	18,2 - 18,9	19,2 - 19,9	21,5 - 22,3	25	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,3 - 26,2	23,7 - 24,4	24,8 - 25,6	27,3 - 28,2
17,8 - 18,4	18,8 - 19,5	21,2 - 22,0	19,0 - 19,6	20,0 - 20,7	22,4 - 23,2	26	22,6 - 23,3	23,7 - 24,4	26,3 - 27,1	24,5 - 25,3	25,7 - 26,5	28,3 - 29,2
18,5 - 19,2	19,6 - 20,3	22,1 - 22,9	19,7 - 20,4	20,8 - 21,5	23,3 - 24,1	27	23,4 - 24,1	24,5 - 25,3	27,2 - 28,1	25,4 - 26,1	26,6 - 27,3	29,3 - 30,2
19,3 - 20,0	20,4 - 21,1	23,0 - 23,8	20,5 - 21,2	21,6 - 22,3	24,2 - 25,0	28	24,2 - 24,9	25,4 - 26,2	28,2 - 29,0	26,2 - 27,0	27,4 - 28,2	30,3 - 31,2
20,1 - 20,7	21,2 - 21,9	23,9 - 24,7	21,3 - 21,9	22,4 - 23,1	25,1 - 25,9	29	25,0 - 25,7	26,3 - 27,0	29,1 - 30,0	27,1 - 27,8	28,3 - 29,1	31,3 - 32,2
20,8 - 21,5	22,0 - 22,7	24,8 - 25,6	22,0 - 22,7	23,2 - 23,9	26,0 - 26,8	30	25,8 - 26,6	27,1 - 27,9	30,1 - 31,0	27,9 - 28,7	29,2 - 30,0	32,3 - 33,2
21,6 - 22,2	22,8 - 23,5	25,7 - 26,5	22,8 - 23,5	24,0 - 24,7	26,9 - 27,7	31	26,7 - 27,4	28,0 - 28,7	31,1 - 31,9	28,8 - 29,5	30,1 - 30,9	33,3 - 34,2
22,3 - 23,0	23,6 - 24,3	26,6 - 27,4	23,6 - 24,2	24,8 - 25,6	27,8 - 28,6	32	27,5 - 28,2	28,8 - 29,6	32,0 - 32,9	29,6 - 30,4	31,0 - 31,8	34,3 - 35,2
23,1 - 23,8	24,4 - 25,1	27,5 - 28,3	24,3 - 25,0	25,7 - 26,4	28,7 - 29,6	33	28,3 - 29,0	29,7 - 30,5	33,0 - 33,9	30,5 - 31,2	31,9 - 32,7	35,3 - 36,2
23,9 - 24,5	25,2 - 25,9	28,4 - 29,2	25,1 - 25,8	26,5 - 27,2	29,7 - 30,5	34	29,1 - 29,8	30,6 - 31,3	34,0 - 34,8	31,3 - 32,1	32,8 - 33,6	36,3 - 37,2
24,6 - 25,3	26,0 - 26,7	29,3 - 30,1	25,9 - 26,5	27,3 - 28,0	30,6 - 31,4	35	29,9 - 30,7	31,4 - 32,2	34,9 - 35,8	32,2 - 32,9	33,7 - 34,5	37,3 - 38,2
25,4 - 26,1	26,8 - 27,5	30,2 - 31,0	26,6 - 27,3	28,1 - 28,8	31,5 - 32,3	36	30,8 - 31,5	32,3 - 33,0	35,9 - 36,7	33,0 - 33,8	34,6 - 35,4	38,3 - 39,2
26,2 - 26,8	27,6 - 28,3	31,1 - 31,9	27,4 - 28,1	28,9 - 29,6	32,4 - 33,2	37	31,6 - 32,3	33,1 - 33,9	36,8 - 37,7	33,9 - 34,6	35,5 - 36,3	39,3 - 40,2
26,9 - 27,6	28,4 - 29,1	32,0 - 32,8	28,2 - 28,9	29,7 - 30,4	33,3 - 34,1	38	32,4 - 33,1	34,0 - 34,8	37,8 - 38,7	34,7 - 35,5	36,4 - 37,2	40,3 - 41,2
27,7 - 28,4	29,2 - 29,9	32,9 - 33,7	29,0 - 29,6	30,5 - 31,2	34,2 - 35,0	39	33,2 - 33,9	34,9 - 35,6	38,8 - 39,6	35,6 - 36,3	37,3 - 38,1	41,3 - 42,2
28,5 - 29,1	30,0 - 30,7	33,8 - 34,6	29,7 - 30,4	31,3 - 32,0	35,1 - 35,9	40	34,0 - 34,8	35,7 - 36,5	39,7 - 40,6	36,4 - 37,2	38,2 - 39,0	42,3 - 43,2
29,2 - 29,9	30,8 - 31,5	34,7 - 35,5	30,5 - 31,2	32,1 - 32,8	36,0 - 36,8	41	34,9 - 35,6	36,6 - 37,4	40,7 - 41,6	37,3 - 38,0	39,1 - 39,9	43,3 - 44,2

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

7753-1 SORIA

VÁLIDO DESDE

30/08/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 147 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,0 SR: 138 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,7 SR: 133 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%
30,0 - 30,6	31,6 - 32,4	35,6 - 36,4	31,3 - 31,9	32,9 - 33,6	36,9 - 37,7	42	35,7 - 36,4	37,5 - 38,2	41,7 - 42,5	38,1 - 38,9	40,0 - 40,8	44,3 - 45,2
30,7 - 31,4	32,5 - 33,2	36,5 - 37,3	32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,8 - 38,6	43	36,5 - 37,2	38,3 - 39,1	42,6 - 43,5	39,0 - 39,7	40,9 - 41,7	45,3 - 46,2
31,5 - 32,2	33,3 - 34,0	37,4 - 38,2	32,8 - 33,5	34,6 - 35,3	38,7 - 39,5	44	37,3 - 38,0	39,2 - 39,9	43,6 - 44,5	39,8 - 40,6	41,8 - 42,6	46,3 - 47,2
32,3 - 32,9	34,1 - 34,8	38,3 - 39,1	33,6 - 34,2	35,4 - 36,1	39,6 - 40,4	45	38,1 - 38,8	40,0 - 40,8	44,6 - 45,4	40,7 - 41,4	42,7 - 43,4	47,3 - 48,2
33,0 - 33,7	34,9 - 35,6	39,2 - 40,0	34,3 - 35,0	36,2 - 36,9	40,5 - 41,3	46	38,9 - 39,7	40,9 - 41,7	45,5 - 46,4	41,5 - 42,3	43,5 - 44,3	48,3 - 49,2
33,8 - 34,5	35,7 - 36,4	40,1 - 40,9	35,1 - 35,8	37,0 - 37,7	41,4 - 42,2	47	39,8 - 40,5	41,8 - 42,5	46,5 - 47,3	42,4 - 43,1	44,4 - 45,2	49,3 - 50,2
34,6 - 35,2	36,5 - 37,2	41,0 - 41,8	35,9 - 36,5	37,8 - 38,5	42,3 - 43,1	48	40,6 - 41,3	42,6 - 43,4	47,4 - 48,3	43,2 - 44,0	45,3 - 46,1	50,3 - 51,2
35,3 - 36,0	37,3 - 38,0	41,9 - 42,7	36,6 - 37,3	38,6 - 39,3	43,2 - 44,0	49	41,4 - 42,1	43,5 - 44,3	48,4 - 49,3	44,1 - 44,8	46,2 - 47,0	51,3 - 52,2
36,1 - 36,8	38,1 - 38,8	42,8 - 43,6	37,4 - 38,1	39,4 - 40,1	44,1 - 44,9	50	42,2 - 42,9	44,4 - 45,1	49,4 - 50,2	44,9 - 45,7	47,1 - 47,9	52,3 - 53,2
36,9 - 37,5	38,9 - 39,6	43,7 - 44,5	38,2 - 38,8	40,2 - 40,9	45,0 - 45,8	51	43,0 - 43,8	45,2 - 46,0	50,3 - 51,2	45,8 - 46,5	48,0 - 48,8	53,3 - 54,0
37,6 - 38,3	39,7 - 40,4	44,6 - 45,4	38,9 - 39,6	41,0 - 41,7	45,9 - 46,7	52	43,9 - 44,6	46,1 - 46,8	51,3 - 52,2	46,6 - 47,4	48,9 - 49,7	
38,4 - 39,0	40,5 - 41,2	45,5 - 46,3	39,7 - 40,4	41,8 - 42,5	46,8 - 47,6	53	44,7 - 45,4	46,9 - 47,7	52,3 - 53,1	47,5 - 48,2	49,8 - 50,6	
39,1 - 39,8	41,3 - 42,0	46,4 - 47,1	40,5 - 41,2	42,6 - 43,4	47,7 - 48,5	54	45,5 - 46,2	47,8 - 48,6	53,2 - 54,0	48,3 - 49,1	50,7 - 51,5	
39,9 - 40,6	42,1 - 42,8	47,2 - 48,0	41,3 - 41,9	43,5 - 44,2	48,6 - 49,5	55	46,3 - 47,0	48,7 - 49,4		49,2 - 49,9	51,6 - 52,4	
40,7 - 41,3	42,9 - 43,6	48,1 - 48,9	42,0 - 42,7	44,3 - 45,0	49,6 - 50,4	56	47,1 - 47,9	49,5 - 50,3		50,0 - 50,8	52,5 - 53,3	
41,4 - 42,1	43,7 - 44,4	49,0 - 49,8	42,8 - 43,5	45,1 - 45,8	50,5 - 51,3	57	48,0 - 48,7	50,4 - 51,1		50,9 - 51,6	53,4 - 54,0	
42,2 - 42,9	44,5 - 45,2	49,9 - 50,7	43,6 - 44,2	45,9 - 46,6	51,4 - 52,2	58	48,8 - 49,5	51,2 - 52,0		51,7 - 52,5		
43,0 - 43,6	45,3 - 46,0	50,8 - 51,6	44,3 - 45,0	46,7 - 47,4	52,3 - 53,1	59	49,6 - 50,3	52,1 - 52,9		52,6 - 53,3		
43,7 - 44,4	46,1 - 46,8	51,7 - 52,5	45,1 - 45,8	47,5 - 48,2	53,2 - 54,0	60	50,4 - 51,1	53,0 - 53,7		53,4 - 54,0		
44,5 - 45,1	46,9 - 47,6	52,6 - 53,4	45,9 - 46,5	48,3 - 49,0		61	51,2 - 51,9	53,8 - 54,0				
45,2 - 45,9	47,7 - 48,4	53,5 - 54,0	46,6 - 47,3	49,1 - 49,8		62	52,0 - 52,8					
46,0 - 46,7	48,5 - 49,2		47,4 - 48,1	49,9 - 50,6		63	52,9 - 53,6					
46,8 - 47,4	49,3 - 50,0		48,2 - 48,8	50,7 - 51,4		64	53,7 - 54,0					
47,5 - 48,2	50,1 - 50,8		48,9 - 49,6	51,5 - 52,3		65						
48,3 - 49,0	50,9 - 51,6		49,7 - 50,4	52,4 - 53,1		66						
49,1 - 49,7	51,7 - 52,4		50,5 - 51,1	53,2 - 53,9		67						
49,8 - 50,5	52,5 - 53,2		51,2 - 51,9	54,0 - 54,0		68						
50,6 - 51,3	53,3 - 54,0		52,0 - 52,7			69						
51,4 - 52,0			52,8 - 53,5			70						
52,1 - 52,8			53,6 - 54,0			71						
52,9 - 53,5						72						
53,6 - 54,0						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						