

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

8843-6 GCR

VÁLIDO DESDE

23/05/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,5 SR: 113 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 SR: 112 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,8 SR: 104 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 62,3 SR: 97 PAR: 71		
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%
0,0 - 0,9	+0,1 - 0,8	+0,6 - 0,5	1,5 - 2,4	1,3 - 2,2	0,8 - 1,9	+3	4,1 - 5,1	3,9 - 4,9	3,4 - 4,6	6,1 - 7,2	5,9 - 7,0	5,4 - 6,7
1,0 - 1,9	0,9 - 1,9	0,6 - 1,7	2,5 - 3,4	2,3 - 3,3	2,0 - 3,1	+2	5,2 - 6,1	5,0 - 6,1	4,7 - 5,9	7,3 - 8,3	7,1 - 8,2	6,8 - 8,0
2,0 - 2,9	2,0 - 2,9	1,8 - 2,9	3,5 - 4,4	3,4 - 4,4	3,2 - 4,3	+1	6,2 - 7,2	6,2 - 7,2	6,0 - 7,1	8,4 - 9,5	8,3 - 9,5	8,1 - 9,4
3,0 - 3,9	3,0 - 4,0	3,0 - 4,0	4,5 - 5,4	4,5 - 5,4	4,4 - 5,5	0	7,3 - 8,3	7,3 - 8,3	7,2 - 8,4	9,6 - 10,7	9,6 - 10,7	9,5 - 10,8
4,0 - 4,9	4,1 - 5,0	4,1 - 5,2	5,5 - 6,4	5,5 - 6,5	5,6 - 6,7	1	8,4 - 9,4	8,4 - 9,5	8,5 - 9,7	10,8 - 11,8	10,8 - 11,9	10,9 - 12,1
5,0 - 5,9	5,1 - 6,1	5,3 - 6,4	6,5 - 7,4	6,6 - 7,5	6,8 - 7,9	2	9,5 - 10,5	9,6 - 10,6	9,8 - 11,0	11,9 - 13,0	12,0 - 13,2	12,2 - 13,5
6,0 - 6,9	6,2 - 7,1	6,5 - 7,6	7,5 - 8,4	7,6 - 8,6	8,0 - 9,0	3	10,6 - 11,6	10,7 - 11,8	11,1 - 12,2	13,1 - 14,2	13,3 - 14,4	13,6 - 14,9
7,0 - 7,9	7,2 - 8,2	7,7 - 8,7	8,5 - 9,4	8,7 - 9,7	9,1 - 10,2	4	11,7 - 12,7	11,9 - 12,9	12,3 - 13,5	14,3 - 15,3	14,5 - 15,6	15,0 - 16,3
8,0 - 8,9	8,3 - 9,2	8,8 - 9,9	9,5 - 10,4	9,8 - 10,7	10,3 - 11,4	5	12,8 - 13,7	13,0 - 14,1	13,6 - 14,8	15,4 - 16,5	15,7 - 16,8	16,4 - 17,6
9,0 - 9,9	9,3 - 10,3	10,0 - 11,1	10,5 - 11,5	10,8 - 11,8	11,5 - 12,6	6	13,8 - 14,8	14,2 - 15,2	14,9 - 16,1	16,6 - 17,7	16,9 - 18,1	17,7 - 19,0
10,0 - 10,9	10,4 - 11,3	11,2 - 12,3	11,6 - 12,5	11,9 - 12,9	12,7 - 13,8	7	14,9 - 15,9	15,3 - 16,4	16,2 - 17,4	17,8 - 18,8	18,2 - 19,3	19,1 - 20,4
11,0 - 11,9	11,4 - 12,4	12,4 - 13,4	12,6 - 13,5	13,0 - 13,9	13,9 - 15,0	8	16,0 - 17,0	16,5 - 17,5	17,5 - 18,6	18,9 - 20,0	19,4 - 20,5	20,5 - 21,7
12,0 - 12,9	12,5 - 13,4	13,5 - 14,6	13,6 - 14,5	14,0 - 15,0	15,1 - 16,2	9	17,1 - 18,1	17,6 - 18,6	18,7 - 19,9	20,1 - 21,2	20,6 - 21,7	21,8 - 23,1
13,0 - 13,9	13,5 - 14,5	14,7 - 15,8	14,6 - 15,5	15,1 - 16,0	16,3 - 17,4	10	18,2 - 19,2	18,7 - 19,8	20,0 - 21,2	21,3 - 22,3	21,8 - 23,0	23,2 - 24,5
14,0 - 14,9	14,6 - 15,6	15,9 - 17,0	15,6 - 16,5	16,1 - 17,1	17,5 - 18,5	11	19,3 - 20,3	19,9 - 20,9	21,3 - 22,5	22,4 - 23,5	23,1 - 24,2	24,6 - 25,8
15,0 - 15,9	15,7 - 16,6	17,1 - 18,2	16,6 - 17,5	17,2 - 18,2	18,6 - 19,7	12	20,4 - 21,4	21,0 - 22,1	22,6 - 23,8	23,6 - 24,6	24,3 - 25,4	25,9 - 27,2
16,0 - 16,9	16,7 - 17,7	18,3 - 19,3	17,6 - 18,5	18,3 - 19,2	19,8 - 20,9	13	21,5 - 22,4	22,2 - 23,2	23,9 - 25,0	24,7 - 25,8	25,5 - 26,6	27,3 - 28,6
17,0 - 17,9	17,8 - 18,7	19,4 - 20,5	18,6 - 19,5	19,3 - 20,3	21,0 - 22,1	14	22,5 - 23,5	23,3 - 24,4	25,1 - 26,3	25,9 - 27,0	26,7 - 27,9	28,7 - 30,0
18,0 - 18,9	18,8 - 19,8	20,6 - 21,7	19,6 - 20,5	20,4 - 21,4	22,2 - 23,3	15	23,6 - 24,6	24,5 - 25,5	26,4 - 27,6	27,1 - 28,1	28,0 - 29,1	30,1 - 31,3
19,0 - 19,9	19,9 - 20,8	21,8 - 22,9	20,6 - 21,5	21,5 - 22,4	23,4 - 24,5	16	24,7 - 25,7	25,6 - 26,6	27,7 - 28,9	28,2 - 29,3	29,2 - 30,3	31,4 - 32,7
20,0 - 20,9	20,9 - 21,9	23,0 - 24,0	21,6 - 22,5	22,5 - 23,5	24,6 - 25,7	17	25,8 - 26,8	26,7 - 27,8	29,0 - 30,1	29,4 - 30,5	30,4 - 31,5	32,8 - 34,1
21,0 - 21,9	22,0 - 22,9	24,1 - 25,2	22,6 - 23,6	23,6 - 24,5	25,8 - 26,9	18	26,9 - 27,9	27,9 - 28,9	30,2 - 31,4	30,6 - 31,6	31,6 - 32,8	34,2 - 35,4
22,0 - 22,9	23,0 - 24,0	25,3 - 26,4	23,7 - 24,6	24,6 - 25,6	27,0 - 28,0	19	28,0 - 29,0	29,0 - 30,1	31,5 - 32,7	31,7 - 32,8	32,9 - 34,0	35,5 - 36,8
23,0 - 23,9	24,1 - 25,0	26,5 - 27,6	24,7 - 25,6	25,7 - 26,7	28,1 - 29,2	20	29,1 - 30,0	30,2 - 31,2	32,8 - 34,0	32,9 - 34,0	34,1 - 35,2	36,9 - 38,2
24,0 - 24,9	25,1 - 26,1	27,7 - 28,7	25,7 - 26,6	26,8 - 27,7	29,3 - 30,4	21	30,1 - 31,1	31,3 - 32,4	34,1 - 35,3	34,1 - 35,1	35,3 - 36,4	38,3 - 39,6
25,0 - 25,9	26,2 - 27,1	28,8 - 29,9	26,7 - 27,6	27,8 - 28,8	30,5 - 31,6	22	31,2 - 32,2	32,5 - 33,5	35,4 - 36,5	35,2 - 36,3	36,5 - 37,7	39,7 - 40,9
26,0 - 26,9	27,2 - 28,2	30,0 - 31,1	27,7 - 28,6	28,9 - 29,9	31,7 - 32,8	23	32,3 - 33,3	33,6 - 34,7	36,6 - 37,8	36,4 - 37,5	37,8 - 38,9	41,0 - 42,3
27,0 - 27,9	28,3 - 29,2	31,2 - 32,3	28,7 - 29,6	30,0 - 30,9	32,9 - 34,0	24	33,4 - 34,4	34,8 - 35,8	37,9 - 39,1	37,6 - 38,6	39,0 - 40,1	42,4 - 43,7
28,0 - 28,9	29,3 - 30,3	32,4 - 33,4	29,7 - 30,6	31,0 - 32,0	34,1 - 35,2	25	34,5 - 35,5	35,9 - 36,9	39,2 - 40,4	38,7 - 39,8	40,2 - 41,4	43,8 - 45,0
29,0 - 29,9	30,4 - 31,3	33,5 - 34,6	30,7 - 31,6	32,1 - 33,0	35,3 - 36,3	26	35,6 - 36,6	37,0 - 38,1	40,5 - 41,6	39,9 - 41,0	41,5 - 42,6	45,1 - 46,4
30,0 - 30,9	31,4 - 32,4	34,7 - 35,8	31,7 - 32,6	33,1 - 34,1	36,4 - 37,5	27	36,7 - 37,7	38,2 - 39,2	41,7 - 42,9	41,1 - 42,1	42,7 - 43,8	46,5 - 47,8
31,0 - 31,9	32,5 - 33,4	35,9 - 37,0	32,7 - 33,6	34,2 - 35,2	37,6 - 38,7	28	37,8 - 38,7	39,3 - 40,4	43,0 - 44,2	42,2 - 43,3	43,9 - 45,0	47,9 - 49,1
32,0 - 32,9	33,5 - 34,5	37,1 - 38,2	33,7 - 34,7	35,3 - 36,2	38,8 - 39,9	29	38,8 - 39,8	40,5 - 41,5	44,3 - 45,5	43,4 - 44,5	45,1 - 46,3	49,2 - 50,5
33,0 - 33,9	34,6 - 35,6	38,3 - 39,3	34,8 - 35,7	36,3 - 37,3	40,0 - 41,1	30	39,9 - 40,9	41,6 - 42,7	45,6 - 46,8	44,6 - 45,6	46,4 - 47,5	50,6 - 51,9
34,0 - 34,9	35,7 - 36,6	39,4 - 40,5	35,8 - 36,7	37,4 - 38,3	41,2 - 42,3	31	41,0 - 42,0	42,8 - 43,8	46,9 - 48,0	45,7 - 46,8	47,6 - 48,7	52,0 - 53,3
35,0 - 35,9	36,7 - 37,7	40,6 - 41,7	36,8 - 37,7	38,4 - 39,4	42,4 - 43,5	32	42,1 - 43,1	43,9 - 44,9	48,1 - 49,3	46,9 - 47,9	48,8 - 49,9	53,4 - 54,0
36,0 - 36,9	37,8 - 38,7	41,8 - 42,9	37,8 - 38,7	39,5 - 40,5	43,6 - 44,7	33	43,2 - 44,2	45,0 - 46,1	49,4 - 50,6	48,0 - 49,1	50,0 - 51,2	
37,0 - 37,9	38,8 - 39,8	43,0 - 44,0	38,8 - 39,7	40,6 - 41,5	44,8 - 45,8	34	44,3 - 45,3	46,2 - 47,2	50,7 - 51,9	49,2 - 50,3	51,3 - 52,4	
38,0 - 38,9	39,9 - 40,8	44,1 - 45,2	39,8 - 40,7	41,6 - 42,6	45,9 - 47,0	35	45,4 - 46,3	47,3 - 48,4	52,0 - 53,2	50,4 - 51,4	52,5 - 53,6	
39,0 - 39,9	40,9 - 41,9	45,3 - 46,4	40,8 - 41,7	42,7 - 43,7	47,1 - 48,2	36	46,4 - 47,4	48,5 - 49,5	53,3 - 54,0	51,5 - 52,6	53,7 - 54,0	
40,0 - 40,9	42,0 - 42,9	46,5 - 47,6	41,8 - 42,7	43,8 - 44,7	48,3 - 49,4	37	47,5 - 48,5	49,6 - 50,7		52,7 - 53,8		
41,0 - 41,9	43,0 - 44,0	47,7 - 48,7	42,8 - 43,7	44,8 - 45,8	49,5 - 50,6	38	48,6 - 49,6	50,8 - 51,8		53,9 - 54,0		
42,0 - 42,9	44,1 - 45,0	48,8 - 49,9	43,8 - 44,7	45,9 - 46,8	50,7 - 51,8	39	49,7 - 50,7	51,9 - 53,0				
43,0 - 43,9	45,1 - 46,1	50,0 - 51,1	44,8 - 45,8	46,9 - 47,9	51,9 - 53,0	40	50,8 - 51,8	53,1 - 54,0				
44,0 - 44,9	46,2 - 47,1	51,2 - 52,3	45,9 - 46,8	48,0 - 49,0	53,1 - 54,0	41	51,9 - 52,9					

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

8843-6 GCR

VÁLIDO DESDE

23/05/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,5 SR: 113 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 SR: 112 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,8 SR: 104 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 62,3 SR: 97 PAR: 71		
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%
45,0 - 45,9	47,2 - 48,2	52,4 - 53,4	46,9 - 47,8	49,1 - 50,0		42	53,0 - 54,0					
46,0 - 46,9	48,3 - 49,2	53,5 - 54,0	47,9 - 48,8	50,1 - 51,1		43						
47,0 - 47,9	49,3 - 50,3		48,9 - 49,8	51,2 - 52,2		44						
48,0 - 48,9	50,4 - 51,3		49,9 - 50,8	52,3 - 53,2		45						
49,0 - 49,9	51,4 - 52,4		50,9 - 51,8	53,3 - 54,0		46						
50,0 - 50,9	52,5 - 53,4		51,9 - 52,8			47						
51,0 - 51,9	53,5 - 54,0		52,9 - 53,8			48						
52,0 - 52,9			53,9 - 54,0			49						
53,0 - 53,9						50						
54,0 - 54,0						51						
						52						
						53						
						54						
						55						
						56						
						57						
						58						
						59						
						60						
						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						