

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB05-3 AMARILLO

VÁLIDO DESDE

18/06/2020

NEGRAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 75,9 SR: 142 PAR: 72			BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 135 PAR: 72						
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
+5,0 - +4,3	+5,1 - +4,4	+5,4 - +4,6	+4,0 - +3,2	+4,1 - +3,3	+4,3 - +3,5	+2	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,4			
+4,2 - +3,6	+4,3 - +3,6	+4,5 - +3,6	+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,4 - +2,5	+1	+1,0 - +0,3	+1,1 - +0,3	+1,3 - +0,4			
+3,5 - +2,8	+3,5 - +2,7	+3,5 - +2,7	+2,3 - +1,6	+2,3 - +1,6	+2,4 - +1,5	0	+0,2 - 0,5	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,6			
+2,7 - +2,0	+2,6 - +1,9	+2,6 - +1,7	+1,5 - +0,8	+1,5 - +0,7	+1,4 - +0,6	1	0,6 - 1,4	0,7 - 1,4	0,7 - 1,6			
+1,9 - +1,2	+1,8 - +1,1	+1,6 - +0,8	+0,7 - 0,0	+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,4	2	1,5 - 2,2	1,5 - 2,3	1,7 - 2,6			
+1,1 - +0,4	+1,0 - +0,2	+0,7 - 0,1	0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	0,5 - 1,4	3	2,3 - 3,0	2,4 - 3,2	2,7 - 3,6			
+0,3 - 0,4	+0,1 - 0,6	0,2 - 1,1	1,0 - 1,7	1,1 - 1,9	1,5 - 2,3	4	3,1 - 3,9	3,3 - 4,1	3,7 - 4,5			
0,5 - 1,2	0,7 - 1,5	1,2 - 2,0	1,8 - 2,5	2,0 - 2,7	2,4 - 3,3	5	4,0 - 4,7	4,2 - 5,0	4,6 - 5,5			
1,3 - 2,0	1,6 - 2,3	2,1 - 2,9	2,6 - 3,3	2,8 - 3,6	3,4 - 4,2	6	4,8 - 5,6	5,1 - 5,8	5,6 - 6,5			
2,1 - 2,8	2,4 - 3,1	3,0 - 3,9	3,4 - 4,1	3,7 - 4,4	4,3 - 5,2	7	5,7 - 6,4	5,9 - 6,7	6,6 - 7,5			
2,9 - 3,6	3,2 - 4,0	4,0 - 4,8	4,2 - 4,9	4,5 - 5,3	5,3 - 6,2	8	6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,6 - 8,5			
3,7 - 4,4	4,1 - 4,8	4,9 - 5,7	5,0 - 5,8	5,4 - 6,2	6,3 - 7,1	9	7,3 - 8,1	7,7 - 8,5	8,6 - 9,5			
4,5 - 5,2	4,9 - 5,6	5,8 - 6,7	5,9 - 6,6	6,3 - 7,0	7,2 - 8,1	10	8,2 - 8,9	8,6 - 9,4	9,6 - 10,5			
5,3 - 6,0	5,7 - 6,5	6,8 - 7,6	6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,2 - 9,1	11	9,0 - 9,7	9,5 - 10,2	10,6 - 11,4			
6,1 - 6,8	6,6 - 7,3	7,7 - 8,5	7,5 - 8,2	8,0 - 8,8	9,2 - 10,0	12	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,5 - 12,4			
6,9 - 7,6	7,4 - 8,2	8,6 - 9,5	8,3 - 9,0	8,9 - 9,6	10,1 - 11,0	13	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,4			
7,7 - 8,4	8,3 - 9,0	9,6 - 10,4	9,1 - 9,9	9,7 - 10,5	11,1 - 12,0	14	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,5 - 14,4			
8,5 - 9,2	9,1 - 9,8	10,5 - 11,4	10,0 - 10,7	10,6 - 11,3	12,1 - 12,9	15	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,5 - 15,4			
9,3 - 10,0	9,9 - 10,7	11,5 - 12,3	10,8 - 11,5	11,4 - 12,2	13,0 - 13,9	16	13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,5 - 16,4			
10,1 - 10,8	10,8 - 11,5	12,4 - 13,2	11,6 - 12,3	12,3 - 13,1	14,0 - 14,8	17	14,0 - 14,8	14,8 - 15,5	16,5 - 17,4			
10,9 - 11,6	11,6 - 12,3	13,3 - 14,2	12,4 - 13,1	13,2 - 13,9	14,9 - 15,8	18	14,9 - 15,6	15,6 - 16,4	17,5 - 18,3			
11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,3 - 15,1	13,2 - 14,0	14,0 - 14,8	15,9 - 16,8	19	15,7 - 16,4	16,5 - 17,3	18,4 - 19,3			
12,5 - 13,2	13,3 - 14,0	15,2 - 16,0	14,1 - 14,8	14,9 - 15,7	16,9 - 17,7	20	16,5 - 17,3	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3			
13,3 - 14,0	14,1 - 14,9	16,1 - 17,0	14,9 - 15,6	15,8 - 16,5	17,8 - 18,7	21	17,4 - 18,1	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3			
14,1 - 14,8	15,0 - 15,7	17,1 - 17,9	15,7 - 16,4	16,6 - 17,4	18,8 - 19,7	22	18,2 - 19,0	19,2 - 19,9	21,4 - 22,3			
14,9 - 15,5	15,8 - 16,5	18,0 - 18,8	16,5 - 17,2	17,5 - 18,2	19,8 - 20,6	23	19,1 - 19,8	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3			
15,6 - 16,3	16,6 - 17,4	18,9 - 19,8	17,3 - 18,0	18,3 - 19,1	20,7 - 21,6	24	19,9 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,2			
16,4 - 17,1	17,5 - 18,2	19,9 - 20,7	18,1 - 18,9	19,2 - 20,0	21,7 - 22,5	25	20,7 - 21,5	21,8 - 22,6	24,3 - 25,2			
17,2 - 17,9	18,3 - 19,0	20,8 - 21,7	19,0 - 19,7	20,1 - 20,8	22,6 - 23,5	26	21,6 - 22,3	22,7 - 23,5	25,3 - 26,2			
18,0 - 18,7	19,1 - 19,9	21,8 - 22,6	19,8 - 20,5	20,9 - 21,7	23,6 - 24,5	27	22,4 - 23,1	23,6 - 24,3	26,3 - 27,2			
18,8 - 19,5	20,0 - 20,7	22,7 - 23,5	20,6 - 21,3	21,8 - 22,5	24,6 - 25,4	28	23,2 - 24,0	24,4 - 25,2	27,3 - 28,2			
19,6 - 20,3	20,8 - 21,6	23,6 - 24,5	21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,5 - 26,4	29	24,1 - 24,8	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2			
20,4 - 21,1	21,7 - 22,4	24,6 - 25,4	22,2 - 23,0	23,5 - 24,3	26,5 - 27,4	30	24,9 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2			
21,2 - 21,9	22,5 - 23,2	25,5 - 26,3	23,1 - 23,8	24,4 - 25,1	27,5 - 28,3	31	25,7 - 26,5	27,1 - 27,9	30,3 - 31,1			
22,0 - 22,7	23,3 - 24,1	26,4 - 27,3	23,9 - 24,6	25,2 - 26,0	28,4 - 29,3	32	26,6 - 27,3	28,0 - 28,8	31,2 - 32,1			
22,8 - 23,5	24,2 - 24,9	27,4 - 28,2	24,7 - 25,4	26,1 - 26,9	29,4 - 30,3	33	27,4 - 28,2	28,9 - 29,6	32,2 - 33,1			
23,6 - 24,3	25,0 - 25,7	28,3 - 29,1	25,5 - 26,2	27,0 - 27,7	30,4 - 31,2	34	28,3 - 29,0	29,7 - 30,5	33,2 - 34,1			
24,4 - 25,1	25,8 - 26,6	29,2 - 30,1	26,3 - 27,1	27,8 - 28,6	31,3 - 32,2	35	29,1 - 29,8	30,6 - 31,4	34,2 - 35,1			
25,2 - 25,9	26,7 - 27,4	30,2 - 31,0	27,2 - 27,9	28,7 - 29,4	32,3 - 33,1	36	29,9 - 30,7	31,5 - 32,3	35,2 - 36,1			
26,0 - 26,7	27,5 - 28,3	31,1 - 32,0	28,0 - 28,7	29,5 - 30,3	33,2 - 34,1	37	30,8 - 31,5	32,4 - 33,2	36,2 - 37,0			
26,8 - 27,5	28,4 - 29,1	32,1 - 32,9	28,8 - 29,5	30,4 - 31,2	34,2 - 35,1	38	31,6 - 32,3	33,3 - 34,0	37,1 - 38,0			
27,6 - 28,3	29,2 - 29,9	33,0 - 33,8	29,6 - 30,3	31,3 - 32,0	35,2 - 36,0	39	32,4 - 33,2	34,1 - 34,9	38,1 - 39,0			
28,4 - 29,1	30,0 - 30,8	33,9 - 34,8	30,4 - 31,1	32,1 - 32,9	36,1 - 37,0	40	33,3 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,0			
29,2 - 29,9	30,9 - 31,6	34,9 - 35,7	31,2 - 32,0	33,0 - 33,8	37,1 - 38,0	41	34,1 - 34,9	35,9 - 36,7	40,1 - 41,0			
30,0 - 30,7	31,7 - 32,4	35,8 - 36,6	32,1 - 32,8	33,9 - 34,6	38,1 - 38,9	42	35,0 - 35,7	36,8 - 37,6	41,1 - 42,0			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB05-3 AMARILLO

18/06/2020

NEGRAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 75,9 SR: 142 PAR: 72			BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 135 PAR: 72						
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
30,8 - 31,5	32,5 - 33,3	36,7 - 37,6	32,9 - 33,6	34,7 - 35,5	39,0 - 39,9	43	35,8 - 36,5	37,7 - 38,4	42,1 - 43,0			
31,6 - 32,3	33,4 - 34,1	37,7 - 38,5	33,7 - 34,4	35,6 - 36,3	40,0 - 40,9	44	36,6 - 37,4	38,5 - 39,3	43,1 - 43,9			
32,4 - 33,1	34,2 - 35,0	38,6 - 39,4	34,5 - 35,2	36,4 - 37,2	41,0 - 41,8	45	37,5 - 38,2	39,4 - 40,2	44,0 - 44,9			
33,2 - 33,8	35,1 - 35,8	39,5 - 40,4	35,3 - 36,1	37,3 - 38,1	41,9 - 42,8	46	38,3 - 39,0	40,3 - 41,1	45,0 - 45,9			
33,9 - 34,6	35,9 - 36,6	40,5 - 41,3	36,2 - 36,9	38,2 - 38,9	42,9 - 43,7	47	39,1 - 39,9	41,2 - 42,0	46,0 - 46,9			
34,7 - 35,4	36,7 - 37,5	41,4 - 42,3	37,0 - 37,7	39,0 - 39,8	43,8 - 44,7	48	40,0 - 40,7	42,1 - 42,9	47,0 - 47,9			
35,5 - 36,2	37,6 - 38,3	42,4 - 43,2	37,8 - 38,5	39,9 - 40,7	44,8 - 45,7	49	40,8 - 41,6	43,0 - 43,7	48,0 - 48,9			
36,3 - 37,0	38,4 - 39,1	43,3 - 44,1	38,6 - 39,3	40,8 - 41,5	45,8 - 46,6	50	41,7 - 42,4	43,8 - 44,6	49,0 - 49,8			
37,1 - 37,8	39,2 - 40,0	44,2 - 45,1	39,4 - 40,2	41,6 - 42,4	46,7 - 47,6	51	42,5 - 43,2	44,7 - 45,5	49,9 - 50,8			
37,9 - 38,6	40,1 - 40,8	45,2 - 46,0	40,3 - 41,0	42,5 - 43,2	47,7 - 48,6	52	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	50,9 - 51,8			
38,7 - 39,4	40,9 - 41,7	46,1 - 46,9	41,1 - 41,8	43,3 - 44,1	48,7 - 49,5	53	44,2 - 44,9	46,5 - 47,3	51,9 - 52,8			
39,5 - 40,2	41,8 - 42,5	47,0 - 47,9	41,9 - 42,6	44,2 - 45,0	49,6 - 50,5	54	45,0 - 45,7	47,4 - 48,1	52,9 - 53,8			
40,3 - 41,0	42,6 - 43,3	48,0 - 48,8	42,7 - 43,4	45,1 - 45,8	50,6 - 51,5	55	45,8 - 46,6	48,2 - 49,0	53,9 - 54,0			
41,1 - 41,8	43,4 - 44,2	48,9 - 49,7	43,5 - 44,2	45,9 - 46,7	51,6 - 52,4	56	46,7 - 47,4	49,1 - 49,9				
41,9 - 42,6	44,3 - 45,0	49,8 - 50,7	44,3 - 45,1	46,8 - 47,5	52,5 - 53,4	57	47,5 - 48,2	50,0 - 50,8				
42,7 - 43,4	45,1 - 45,8	50,8 - 51,6	45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,5 - 54,0	58	48,3 - 49,1	50,9 - 51,7				
43,5 - 44,2	45,9 - 46,7	51,7 - 52,6	46,0 - 46,7	48,5 - 49,3		59	49,2 - 49,9	51,8 - 52,5				
44,3 - 45,0	46,8 - 47,5	52,7 - 53,5	46,8 - 47,5	49,4 - 50,1		60	50,0 - 50,8	52,6 - 53,4				
45,1 - 45,8	47,6 - 48,4	53,6 - 54,0	47,6 - 48,3	50,2 - 51,0		61	50,9 - 51,6	53,5 - 54,0				
45,9 - 46,6	48,5 - 49,2		48,4 - 49,2	51,1 - 51,9		62	51,7 - 52,4					
46,7 - 47,4	49,3 - 50,0		49,3 - 50,0	52,0 - 52,7		63	52,5 - 53,3					
47,5 - 48,2	50,1 - 50,9		50,1 - 50,8	52,8 - 53,6		64	53,4 - 54,0					
48,3 - 49,0	51,0 - 51,7		50,9 - 51,6	53,7 - 54,0		65						
49,1 - 49,8	51,8 - 52,6		51,7 - 52,4			66						
49,9 - 50,6	52,7 - 53,4		52,5 - 53,3			67						
50,7 - 51,4	53,5 - 54,0		53,4 - 54,0			68						
51,5 - 52,2						69						
52,3 - 52,9						70						
53,0 - 53,7						71						
53,8 - 54,0						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						