

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB05-3 AMARILLO

VÁLIDO DESDE

18/06/2020

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 82,9 SR: 146 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,8 SR: 143 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,5 SR: 136 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%			
+10,0 - +9,6	+10,0 - +9,7	+10,0 - +9,9	+8,9 - +8,2	+9,0 - +8,3	+9,2 - +8,4	+2	+7,4 - +6,7	+7,5 - +6,8	+7,8 - +6,9			
+9,5 - +8,9	+9,6 - +8,9	+9,8 - +8,9	+8,1 - +7,4	+8,2 - +7,4	+8,3 - +7,5	+1	+6,6 - +5,9	+6,7 - +5,9	+6,8 - +5,9			
+8,8 - +8,1	+8,8 - +8,1	+8,8 - +8,0	+7,3 - +6,6	+7,3 - +6,6	+7,4 - +6,5	0	+5,8 - +5,0	+5,8 - +5,0	+5,8 - +5,0			
+8,0 - +7,3	+8,0 - +7,3	+7,9 - +7,1	+6,5 - +5,8	+6,5 - +5,8	+6,4 - +5,6	1	+4,9 - +4,2	+4,9 - +4,1	+4,9 - +4,0			
+7,2 - +6,6	+7,2 - +6,4	+7,0 - +6,2	+5,7 - +5,0	+5,7 - +4,9	+5,5 - +4,7	2	+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+3,9 - +3,0			
+6,5 - +5,8	+6,3 - +5,6	+6,1 - +5,3	+4,9 - +4,2	+4,8 - +4,1	+4,6 - +3,8	3	+3,3 - +2,5	+3,2 - +2,4	+2,9 - +2,0			
+5,7 - +5,0	+5,5 - +4,8	+5,2 - +4,4	+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+3,7 - +2,8	4	+2,4 - +1,7	+2,3 - +1,5	+1,9 - +1,1			
+4,9 - +4,2	+4,7 - +4,0	+4,3 - +3,5	+3,3 - +2,7	+3,2 - +2,4	+2,7 - +1,9	5	+1,6 - +0,9	+1,4 - +0,6	+1,0 - +0,1			
+4,1 - +3,5	+3,9 - +3,2	+3,4 - +2,6	+2,6 - +1,9	+2,3 - +1,6	+1,8 - +1,0	6	+0,8 - +0,1	+0,5 - 0,2	0,0 - 0,9			
+3,4 - +2,7	+3,1 - +2,4	+2,5 - +1,7	+1,8 - +1,1	+1,5 - +0,8	+0,9 - 0,0	7	0,0 - 0,8	0,3 - 1,1	1,0 - 1,9			
+2,6 - +1,9	+2,3 - +1,6	+1,6 - +0,7	+1,0 - +0,3	+0,7 - 0,1	0,1 - 0,9	8	0,9 - 1,6	1,2 - 2,0	2,0 - 2,9			
+1,8 - +1,1	+1,5 - +0,7	+0,6 - 0,2	+0,2 - 0,5	0,2 - 0,9	1,0 - 1,8	9	1,7 - 2,4	2,1 - 2,9	3,0 - 3,8			
+1,0 - +0,4	+0,6 - 0,1	0,3 - 1,1	0,6 - 1,3	1,0 - 1,7	1,9 - 2,8	10	2,5 - 3,3	3,0 - 3,7	3,9 - 4,8			
+0,3 - 0,4	0,2 - 0,9	1,2 - 2,0	1,4 - 2,1	1,8 - 2,6	2,9 - 3,7	11	3,4 - 4,1	3,8 - 4,6	4,9 - 5,8			
0,5 - 1,2	1,0 - 1,7	2,1 - 2,9	2,2 - 2,9	2,7 - 3,4	3,8 - 4,6	12	4,2 - 4,9	4,7 - 5,5	5,9 - 6,8			
1,3 - 2,0	1,8 - 2,5	3,0 - 3,8	3,0 - 3,7	3,5 - 4,2	4,7 - 5,5	13	5,0 - 5,8	5,6 - 6,4	6,9 - 7,7			
2,1 - 2,7	2,6 - 3,3	3,9 - 4,7	3,8 - 4,5	4,3 - 5,1	5,6 - 6,5	14	5,9 - 6,6	6,5 - 7,2	7,8 - 8,7			
2,8 - 3,5	3,4 - 4,1	4,8 - 5,6	4,6 - 5,2	5,2 - 5,9	6,6 - 7,4	15	6,7 - 7,4	7,3 - 8,1	8,8 - 9,7			
3,6 - 4,3	4,2 - 5,0	5,7 - 6,5	5,3 - 6,0	6,0 - 6,7	7,5 - 8,3	16	7,5 - 8,3	8,2 - 9,0	9,8 - 10,7			
4,4 - 5,1	5,1 - 5,8	6,6 - 7,4	6,1 - 6,8	6,8 - 7,6	8,4 - 9,3	17	8,4 - 9,1	9,1 - 9,9	10,8 - 11,7			
5,2 - 5,8	5,9 - 6,6	7,5 - 8,4	6,9 - 7,6	7,7 - 8,4	9,4 - 10,2	18	9,2 - 9,9	10,0 - 10,7	11,8 - 12,6			
5,9 - 6,6	6,7 - 7,4	8,5 - 9,3	7,7 - 8,4	8,5 - 9,2	10,3 - 11,1	19	10,0 - 10,8	10,8 - 11,6	12,7 - 13,6			
6,7 - 7,4	7,5 - 8,2	9,4 - 10,2	8,5 - 9,2	9,3 - 10,0	11,2 - 12,1	20	10,9 - 11,6	11,7 - 12,5	13,7 - 14,6			
7,5 - 8,2	8,3 - 9,0	10,3 - 11,1	9,3 - 10,0	10,1 - 10,9	12,2 - 13,0	21	11,7 - 12,4	12,6 - 13,4	14,7 - 15,6			
8,3 - 8,9	9,1 - 9,8	11,2 - 12,0	10,1 - 10,8	11,0 - 11,7	13,1 - 13,9	22	12,5 - 13,2	13,5 - 14,2	15,7 - 16,5			
9,0 - 9,7	9,9 - 10,7	12,1 - 12,9	10,9 - 11,6	11,8 - 12,5	14,0 - 14,8	23	13,3 - 14,1	14,3 - 15,1	16,6 - 17,5			
9,8 - 10,5	10,8 - 11,5	13,0 - 13,8	11,7 - 12,4	12,6 - 13,4	14,9 - 15,8	24	14,2 - 14,9	15,2 - 16,0	17,6 - 18,5			
10,6 - 11,2	11,6 - 12,3	13,9 - 14,7	12,5 - 13,1	13,5 - 14,2	15,9 - 16,7	25	15,0 - 15,7	16,1 - 16,9	18,6 - 19,5			
11,3 - 12,0	12,4 - 13,1	14,8 - 15,6	13,2 - 13,9	14,3 - 15,0	16,8 - 17,6	26	15,8 - 16,6	17,0 - 17,7	19,6 - 20,5			
12,1 - 12,8	13,2 - 13,9	15,7 - 16,6	14,0 - 14,7	15,1 - 15,9	17,7 - 18,6	27	16,7 - 17,4	17,8 - 18,6	20,6 - 21,4			
12,9 - 13,6	14,0 - 14,7	16,7 - 17,5	14,8 - 15,5	16,0 - 16,7	18,7 - 19,5	28	17,5 - 18,2	18,7 - 19,5	21,5 - 22,4			
13,7 - 14,3	14,8 - 15,5	17,6 - 18,4	15,6 - 16,3	16,8 - 17,5	19,6 - 20,4	29	18,3 - 19,1	19,6 - 20,4	22,5 - 23,4			
14,4 - 15,1	15,6 - 16,4	18,5 - 19,3	16,4 - 17,1	17,6 - 18,4	20,5 - 21,4	30	19,2 - 19,9	20,5 - 21,2	23,5 - 24,4			
15,2 - 15,9	16,5 - 17,2	19,4 - 20,2	17,2 - 17,9	18,5 - 19,2	21,5 - 22,3	31	20,0 - 20,7	21,3 - 22,1	24,5 - 25,3			
16,0 - 16,7	17,3 - 18,0	20,3 - 21,1	18,0 - 18,7	19,3 - 20,0	22,4 - 23,2	32	20,8 - 21,6	22,2 - 23,0	25,4 - 26,3			
16,8 - 17,4	18,1 - 18,8	21,2 - 22,0	18,8 - 19,5	20,1 - 20,9	23,3 - 24,1	33	21,7 - 22,4	23,1 - 23,8	26,4 - 27,3			
17,5 - 18,2	18,9 - 19,6	22,1 - 22,9	19,6 - 20,3	21,0 - 21,7	24,2 - 25,1	34	22,5 - 23,2	23,9 - 24,7	27,4 - 28,3			
18,3 - 19,0	19,7 - 20,4	23,0 - 23,8	20,4 - 21,0	21,8 - 22,5	25,2 - 26,0	35	23,3 - 24,0	24,8 - 25,6	28,4 - 29,3			
19,1 - 19,8	20,5 - 21,3	23,9 - 24,7	21,1 - 21,8	22,6 - 23,4	26,1 - 26,9	36	24,1 - 24,9	25,7 - 26,5	29,4 - 30,2			
19,9 - 20,5	21,4 - 22,1	24,8 - 25,7	21,9 - 22,6	23,5 - 24,2	27,0 - 27,9	37	25,0 - 25,7	26,6 - 27,3	30,3 - 31,2			
20,6 - 21,3	22,2 - 22,9	25,8 - 26,6	22,7 - 23,4	24,3 - 25,0	28,0 - 28,8	38	25,8 - 26,5	27,4 - 28,2	31,3 - 32,2			
21,4 - 22,1	23,0 - 23,7	26,7 - 27,5	23,5 - 24,2	25,1 - 25,9	28,9 - 29,7	39	26,6 - 27,4	28,3 - 29,1	32,3 - 33,2			
22,2 - 22,9	23,8 - 24,5	27,6 - 28,4	24,3 - 25,0	26,0 - 26,7	29,8 - 30,6	40	27,5 - 28,2	29,2 - 30,0	33,3 - 34,1			
23,0 - 23,6	24,6 - 25,3	28,5 - 29,3	25,1 - 25,8	26,8 - 27,5	30,7 - 31,6	41	28,3 - 29,0	30,1 - 30,8	34,2 - 35,1			
23,7 - 24,4	25,4 - 26,1	29,4 - 30,2	25,9 - 26,6	27,6 - 28,3	31,7 - 32,5	42	29,1 - 29,9	30,9 - 31,7	35,2 - 36,1			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB05-3 AMARILLO

VÁLIDO DESDE

18/06/2020

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 82,9 SR: 146 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,8 SR: 143 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,5 SR: 136 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%			
24,5 - 25,2	26,2 - 27,0	30,3 - 31,1	26,7 - 27,4	28,4 - 29,2	32,6 - 33,4	43	30,0 - 30,7	31,8 - 32,6	36,2 - 37,1			
25,3 - 26,0	27,1 - 27,8	31,2 - 32,0	27,5 - 28,2	29,3 - 30,0	33,5 - 34,4	44	30,8 - 31,5	32,7 - 33,5	37,2 - 38,0			
26,1 - 26,7	27,9 - 28,6	32,1 - 32,9	28,3 - 29,0	30,1 - 30,8	34,5 - 35,3	45	31,6 - 32,4	33,6 - 34,3	38,1 - 39,0			
26,8 - 27,5	28,7 - 29,4	33,0 - 33,9	29,1 - 29,7	30,9 - 31,7	35,4 - 36,2	46	32,5 - 33,2	34,4 - 35,2	39,1 - 40,0			
27,6 - 28,3	29,5 - 30,2	34,0 - 34,8	29,8 - 30,5	31,8 - 32,5	36,3 - 37,2	47	33,3 - 34,0	35,3 - 36,1	40,1 - 41,0			
28,4 - 29,1	30,3 - 31,0	34,9 - 35,7	30,6 - 31,3	32,6 - 33,3	37,3 - 38,1	48	34,1 - 34,8	36,2 - 37,0	41,1 - 42,0			
29,2 - 29,8	31,1 - 31,8	35,8 - 36,6	31,4 - 32,1	33,4 - 34,2	38,2 - 39,0	49	34,9 - 35,7	37,1 - 37,8	42,1 - 42,9			
29,9 - 30,6	31,9 - 32,7	36,7 - 37,5	32,2 - 32,9	34,3 - 35,0	39,1 - 39,9	50	35,8 - 36,5	37,9 - 38,7	43,0 - 43,9			
30,7 - 31,4	32,8 - 33,5	37,6 - 38,4	33,0 - 33,7	35,1 - 35,8	40,0 - 40,9	51	36,6 - 37,3	38,8 - 39,6	44,0 - 44,9			
31,5 - 32,1	33,6 - 34,3	38,5 - 39,3	33,8 - 34,5	35,9 - 36,7	41,0 - 41,8	52	37,4 - 38,2	39,7 - 40,5	45,0 - 45,9			
32,2 - 32,9	34,4 - 35,1	39,4 - 40,2	34,6 - 35,3	36,8 - 37,5	41,9 - 42,7	53	38,3 - 39,0	40,6 - 41,3	46,0 - 46,8			
33,0 - 33,7	35,2 - 35,9	40,3 - 41,1	35,4 - 36,1	37,6 - 38,3	42,8 - 43,7	54	39,1 - 39,8	41,4 - 42,2	46,9 - 47,8			
33,8 - 34,5	36,0 - 36,7	41,2 - 42,0	36,2 - 36,9	38,4 - 39,2	43,8 - 44,6	55	39,9 - 40,7	42,3 - 43,1	47,9 - 48,8			
34,6 - 35,2	36,8 - 37,5	42,1 - 43,0	37,0 - 37,6	39,3 - 40,0	44,7 - 45,5	56	40,8 - 41,5	43,2 - 44,0	48,9 - 49,8			
35,3 - 36,0	37,6 - 38,4	43,1 - 43,9	37,7 - 38,4	40,1 - 40,8	45,6 - 46,5	57	41,6 - 42,3	44,1 - 44,8	49,9 - 50,8			
36,1 - 36,8	38,5 - 39,2	44,0 - 44,8	38,5 - 39,2	40,9 - 41,7	46,6 - 47,4	58	42,4 - 43,2	44,9 - 45,7	50,9 - 51,7			
36,9 - 37,6	39,3 - 40,0	44,9 - 45,7	39,3 - 40,0	41,8 - 42,5	47,5 - 48,3	59	43,3 - 44,0	45,8 - 46,6	51,8 - 52,7			
37,7 - 38,3	40,1 - 40,8	45,8 - 46,6	40,1 - 40,8	42,6 - 43,3	48,4 - 49,2	60	44,1 - 44,8	46,7 - 47,5	52,8 - 53,7			
38,4 - 39,1	40,9 - 41,6	46,7 - 47,5	40,9 - 41,6	43,4 - 44,2	49,3 - 50,2	61	44,9 - 45,6	47,6 - 48,3	53,8 - 54,0			
39,2 - 39,9	41,7 - 42,4	47,6 - 48,4	41,7 - 42,4	44,3 - 45,0	50,3 - 51,1	62	45,7 - 46,5	48,4 - 49,2				
40,0 - 40,7	42,5 - 43,2	48,5 - 49,3	42,5 - 43,2	45,1 - 45,8	51,2 - 52,0	63	46,6 - 47,3	49,3 - 50,1				
40,8 - 41,4	43,3 - 44,1	49,4 - 50,2	43,3 - 44,0	45,9 - 46,6	52,1 - 53,0	64	47,4 - 48,1	50,2 - 51,0				
41,5 - 42,2	44,2 - 44,9	50,3 - 51,2	44,1 - 44,8	46,7 - 47,5	53,1 - 53,9	65	48,2 - 49,0	51,1 - 51,8				
42,3 - 43,0	45,0 - 45,7	51,3 - 52,1	44,9 - 45,5	47,6 - 48,3	54,0 - 54,0	66	49,1 - 49,8	51,9 - 52,7				
43,1 - 43,8	45,8 - 46,5	52,2 - 53,0	45,6 - 46,3	48,4 - 49,1		67	49,9 - 50,6	52,8 - 53,6				
43,9 - 44,5	46,6 - 47,3	53,1 - 53,9	46,4 - 47,1	49,2 - 50,0		68	50,7 - 51,5	53,7 - 54,0				
44,6 - 45,3	47,4 - 48,1	54,0 - 54,0	47,2 - 47,9	50,1 - 50,8		69	51,6 - 52,3					
45,4 - 46,1	48,2 - 49,0		48,0 - 48,7	50,9 - 51,6		70	52,4 - 53,1					
46,2 - 46,9	49,1 - 49,8		48,8 - 49,5	51,7 - 52,5		71	53,2 - 54,0					
47,0 - 47,6	49,9 - 50,6		49,6 - 50,3	52,6 - 53,3		72						
47,7 - 48,4	50,7 - 51,4		50,4 - 51,1	53,4 - 54,0		73						
48,5 - 49,2	51,5 - 52,2		51,2 - 51,9			74						
49,3 - 49,9	52,3 - 53,0		52,0 - 52,7			75						
50,0 - 50,7	53,1 - 53,8		52,8 - 53,4			76						
50,8 - 51,5	53,9 - 54,0		53,5 - 54,0			77						
51,6 - 52,3						78						
52,4 - 53,0						79						
53,1 - 53,8						80						
53,9 - 54,0						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						