

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB05-3 RCG EL PRAT AMARILLO

VÁLIDO DESDE

22/05/2024

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS					
CR: 82,3	SR: 141	PAR: 72	CR: 80,3	SR: 137	PAR: 72		CR: 78,0	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%			
+10,0 - +9,5	+10,0 - +9,6	+10,0 - +9,7	+8,9 - +8,1	+9,0 - +8,2	+9,2 - +8,4	+2	+7,2 - +6,4	+7,3 - +6,5	+7,5 - +6,6			
+9,4 - +8,7	+9,5 - +8,7	+9,6 - +8,8	+8,0 - +7,3	+8,1 - +7,3	+8,3 - +7,4	+1	+6,3 - +5,6	+6,4 - +5,6	+6,5 - +5,6			
+8,6 - +7,9	+8,6 - +7,9	+8,7 - +7,8	+7,2 - +6,5	+7,2 - +6,5	+7,3 - +6,4	0	+5,5 - +4,7	+5,5 - +4,7	+5,5 - +4,6			
+7,8 - +7,1	+7,8 - +7,0	+7,7 - +6,9	+6,4 - +5,7	+6,4 - +5,6	+6,3 - +5,4	1	+4,6 - +3,9	+4,6 - +3,8	+4,5 - +3,6			
+7,0 - +6,3	+6,9 - +6,2	+6,8 - +5,9	+5,6 - +4,8	+5,5 - +4,7	+5,3 - +4,5	2	+3,8 - +3,0	+3,7 - +2,9	+3,5 - +2,6			
+6,2 - +5,5	+6,1 - +5,4	+5,8 - +5,0	+4,7 - +4,0	+4,6 - +3,9	+4,4 - +3,5	3	+2,9 - +2,2	+2,8 - +2,0	+2,5 - +1,6			
+5,4 - +4,7	+5,3 - +4,5	+4,9 - +4,1	+3,9 - +3,2	+3,8 - +3,0	+3,4 - +2,5	4	+2,1 - +1,3	+1,9 - +1,1	+1,5 - +0,6			
+4,6 - +3,9	+4,4 - +3,7	+4,0 - +3,1	+3,1 - +2,4	+2,9 - +2,1	+2,4 - +1,6	5	+1,2 - +0,5	+1,0 - +0,2	+0,5 - 0,3			
+3,8 - +3,1	+3,6 - +2,8	+3,0 - +2,2	+2,3 - +1,5	+2,0 - +1,3	+1,5 - +0,6	6	+0,4 - 0,4	+0,1 - 0,7	0,4 - 1,3			
+3,0 - +2,3	+2,7 - +2,0	+2,1 - +1,2	+1,4 - +0,7	+1,2 - +0,4	+0,5 - 0,4	7	0,5 - 1,2	0,8 - 1,6	1,4 - 2,3			
+2,2 - +1,5	+1,9 - +1,1	+1,1 - +0,3	+0,6 - 0,1	+0,3 - 0,5	0,5 - 1,4	8	1,3 - 2,1	1,7 - 2,5	2,4 - 3,3			
+1,4 - +0,7	+1,0 - +0,3	+0,2 - 0,7	0,2 - 0,9	0,6 - 1,4	1,5 - 2,3	9	2,2 - 2,9	2,6 - 3,3	3,4 - 4,3			
+0,6 - 0,1	+0,2 - 0,6	0,8 - 1,6	1,0 - 1,8	1,5 - 2,2	2,4 - 3,3	10	3,0 - 3,8	3,4 - 4,2	4,4 - 5,3			
0,2 - 0,9	0,7 - 1,4	1,7 - 2,5	1,9 - 2,6	2,3 - 3,1	3,4 - 4,3	11	3,9 - 4,6	4,3 - 5,1	5,4 - 6,3			
1,0 - 1,7	1,5 - 2,2	2,6 - 3,5	2,7 - 3,4	3,2 - 4,0	4,4 - 5,2	12	4,7 - 5,5	5,2 - 6,0	6,4 - 7,3			
1,8 - 2,5	2,3 - 3,1	3,6 - 4,4	3,5 - 4,2	4,1 - 4,8	5,3 - 6,2	13	5,6 - 6,3	6,1 - 6,9	7,4 - 8,3			
2,6 - 3,3	3,2 - 3,9	4,5 - 5,4	4,3 - 5,1	4,9 - 5,7	6,3 - 7,2	14	6,4 - 7,2	7,0 - 7,8	8,4 - 9,3			
3,4 - 4,1	4,0 - 4,8	5,5 - 6,3	5,2 - 5,9	5,8 - 6,6	7,3 - 8,1	15	7,3 - 8,0	7,9 - 8,7	9,4 - 10,3			
4,2 - 4,9	4,9 - 5,6	6,4 - 7,3	6,0 - 6,7	6,7 - 7,4	8,2 - 9,1	16	8,1 - 8,9	8,8 - 9,6	10,4 - 11,3			
5,0 - 5,7	5,7 - 6,5	7,4 - 8,2	6,8 - 7,5	7,5 - 8,3	9,2 - 10,1	17	9,0 - 9,7	9,7 - 10,5	11,4 - 12,3			
5,8 - 6,5	6,6 - 7,3	8,3 - 9,1	7,6 - 8,4	8,4 - 9,2	10,2 - 11,1	18	9,8 - 10,6	10,6 - 11,4	12,4 - 13,3			
6,6 - 7,3	7,4 - 8,1	9,2 - 10,1	8,5 - 9,2	9,3 - 10,0	11,2 - 12,0	19	10,7 - 11,4	11,5 - 12,3	13,4 - 14,3			
7,4 - 8,1	8,2 - 9,0	10,2 - 11,0	9,3 - 10,0	10,1 - 10,9	12,1 - 13,0	20	11,5 - 12,3	12,4 - 13,2	14,4 - 15,3			
8,2 - 8,9	9,1 - 9,8	11,1 - 12,0	10,1 - 10,8	11,0 - 11,8	13,1 - 14,0	21	12,4 - 13,1	13,3 - 14,1	15,4 - 16,3			
9,0 - 9,7	9,9 - 10,7	12,1 - 12,9	10,9 - 11,7	11,9 - 12,6	14,1 - 14,9	22	13,2 - 14,0	14,2 - 15,0	16,4 - 17,3			
9,8 - 10,5	10,8 - 11,5	13,0 - 13,9	11,8 - 12,5	12,7 - 13,5	15,0 - 15,9	23	14,1 - 14,8	15,1 - 15,9	17,4 - 18,3			
10,6 - 11,3	11,6 - 12,4	14,0 - 14,8	12,6 - 13,3	13,6 - 14,4	16,0 - 16,9	24	14,9 - 15,7	16,0 - 16,8	18,4 - 19,3			
11,4 - 12,1	12,5 - 13,2	14,9 - 15,7	13,4 - 14,1	14,5 - 15,2	17,0 - 17,8	25	15,8 - 16,5	16,9 - 17,7	19,4 - 20,3			
12,2 - 12,9	13,3 - 14,1	15,8 - 16,7	14,2 - 15,0	15,3 - 16,1	17,9 - 18,8	26	16,6 - 17,4	17,8 - 18,6	20,4 - 21,3			
13,0 - 13,7	14,2 - 14,9	16,8 - 17,6	15,1 - 15,8	16,2 - 17,0	18,9 - 19,8	27	17,5 - 18,2	18,7 - 19,4	21,4 - 22,3			
13,8 - 14,5	15,0 - 15,7	17,7 - 18,6	15,9 - 16,6	17,1 - 17,8	19,9 - 20,8	28	18,3 - 19,1	19,5 - 20,3	22,4 - 23,3			
14,6 - 15,3	15,8 - 16,6	18,7 - 19,5	16,7 - 17,4	17,9 - 18,7	20,9 - 21,7	29	19,2 - 19,9	20,4 - 21,2	23,4 - 24,3			
15,4 - 16,1	16,7 - 17,4	19,6 - 20,5	17,5 - 18,3	18,8 - 19,6	21,8 - 22,7	30	20,0 - 20,8	21,3 - 22,1	24,4 - 25,3			
16,2 - 16,9	17,5 - 18,3	20,6 - 21,4	18,4 - 19,1	19,7 - 20,5	22,8 - 23,7	31	20,9 - 21,6	22,2 - 23,0	25,4 - 26,3			
17,0 - 17,7	18,4 - 19,1	21,5 - 22,3	19,2 - 19,9	20,6 - 21,3	23,8 - 24,6	32	21,7 - 22,5	23,1 - 23,9	26,4 - 27,3			
17,8 - 18,5	19,2 - 20,0	22,4 - 23,3	20,0 - 20,7	21,4 - 22,2	24,7 - 25,6	33	22,6 - 23,3	24,0 - 24,8	27,4 - 28,3			
18,6 - 19,3	20,1 - 20,8	23,4 - 24,2	20,8 - 21,6	22,3 - 23,1	25,7 - 26,6	34	23,4 - 24,2	24,9 - 25,7	28,4 - 29,3			
19,4 - 20,1	20,9 - 21,6	24,3 - 25,2	21,7 - 22,4	23,2 - 23,9	26,7 - 27,6	35	24,3 - 25,0	25,8 - 26,6	29,4 - 30,3			
20,2 - 20,9	21,7 - 22,5	25,3 - 26,1	22,5 - 23,2	24,0 - 24,8	27,7 - 28,5	36	25,1 - 25,9	26,7 - 27,5	30,4 - 31,3			
21,0 - 21,7	22,6 - 23,3	26,2 - 27,1	23,3 - 24,0	24,9 - 25,7	28,6 - 29,5	37	26,0 - 26,7	27,6 - 28,4	31,4 - 32,3			
21,8 - 22,5	23,4 - 24,2	27,2 - 28,0	24,1 - 24,9	25,8 - 26,5	29,6 - 30,5	38	26,8 - 27,6	28,5 - 29,3	32,4 - 33,3			
22,6 - 23,4	24,3 - 25,0	28,1 - 28,9	25,0 - 25,7	26,6 - 27,4	30,6 - 31,4	39	27,7 - 28,4	29,4 - 30,2	33,4 - 34,3			
23,5 - 24,2	25,1 - 25,9	29,0 - 29,9	25,8 - 26,5	27,5 - 28,3	31,5 - 32,4	40	28,5 - 29,3	30,3 - 31,1	34,4 - 35,3			
24,3 - 25,0	26,0 - 26,7	30,0 - 30,8	26,6 - 27,3	28,4 - 29,1	32,5 - 33,4	41	29,4 - 30,1	31,2 - 32,0	35,4 - 36,3			
25,1 - 25,8	26,8 - 27,5	30,9 - 31,8	27,4 - 28,2	29,2 - 30,0	33,5 - 34,3	42	30,2 - 31,0	32,1 - 32,9	36,4 - 37,3			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB05-3 RCG EL PRAT AMARILLO

22/05/2024

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS					
CR: 82,3	SR: 141	PAR: 72	CR: 80,3	SR: 137	PAR: 72		CR: 78,0	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%			
25,9 - 26,6	27,6 - 28,4	31,9 - 32,7	28,3 - 29,0	30,1 - 30,9	34,4 - 35,3	43	31,1 - 31,8	33,0 - 33,8	37,4 - 38,3			
26,7 - 27,4	28,5 - 29,2	32,8 - 33,7	29,1 - 29,8	31,0 - 31,7	35,4 - 36,3	44	31,9 - 32,7	33,9 - 34,7	38,4 - 39,3			
27,5 - 28,2	29,3 - 30,1	33,8 - 34,6	29,9 - 30,6	31,8 - 32,6	36,4 - 37,3	45	32,8 - 33,5	34,8 - 35,5	39,4 - 40,3			
28,3 - 29,0	30,2 - 30,9	34,7 - 35,5	30,7 - 31,5	32,7 - 33,5	37,4 - 38,2	46	33,6 - 34,4	35,6 - 36,4	40,4 - 41,3			
29,1 - 29,8	31,0 - 31,8	35,6 - 36,5	31,6 - 32,3	33,6 - 34,3	38,3 - 39,2	47	34,5 - 35,2	36,5 - 37,3	41,4 - 42,3			
29,9 - 30,6	31,9 - 32,6	36,6 - 37,4	32,4 - 33,1	34,4 - 35,2	39,3 - 40,2	48	35,3 - 36,1	37,4 - 38,2	42,4 - 43,3			
30,7 - 31,4	32,7 - 33,5	37,5 - 38,4	33,2 - 33,9	35,3 - 36,1	40,3 - 41,1	49	36,2 - 36,9	38,3 - 39,1	43,4 - 44,3			
31,5 - 32,2	33,6 - 34,3	38,5 - 39,3	34,0 - 34,8	36,2 - 36,9	41,2 - 42,1	50	37,0 - 37,8	39,2 - 40,0	44,4 - 45,3			
32,3 - 33,0	34,4 - 35,1	39,4 - 40,3	34,9 - 35,6	37,0 - 37,8	42,2 - 43,1	51	37,9 - 38,6	40,1 - 40,9	45,4 - 46,3			
33,1 - 33,8	35,2 - 36,0	40,4 - 41,2	35,7 - 36,4	37,9 - 38,7	43,2 - 44,0	52	38,7 - 39,5	41,0 - 41,8	46,4 - 47,3			
33,9 - 34,6	36,1 - 36,8	41,3 - 42,1	36,5 - 37,2	38,8 - 39,6	44,1 - 45,0	53	39,6 - 40,3	41,9 - 42,7	47,4 - 48,3			
34,7 - 35,4	36,9 - 37,7	42,2 - 43,1	37,3 - 38,1	39,7 - 40,4	45,1 - 46,0	54	40,4 - 41,2	42,8 - 43,6	48,4 - 49,3			
35,5 - 36,2	37,8 - 38,5	43,2 - 44,0	38,2 - 38,9	40,5 - 41,3	46,1 - 47,0	55	41,3 - 42,0	43,7 - 44,5	49,4 - 50,3			
36,3 - 37,0	38,6 - 39,4	44,1 - 45,0	39,0 - 39,7	41,4 - 42,2	47,1 - 47,9	56	42,1 - 42,9	44,6 - 45,4	50,4 - 51,3			
37,1 - 37,8	39,5 - 40,2	45,1 - 45,9	39,8 - 40,5	42,3 - 43,0	48,0 - 48,9	57	43,0 - 43,7	45,5 - 46,3	51,4 - 52,3			
37,9 - 38,6	40,3 - 41,0	46,0 - 46,9	40,6 - 41,4	43,1 - 43,9	49,0 - 49,9	58	43,8 - 44,6	46,4 - 47,2	52,4 - 53,3			
38,7 - 39,4	41,1 - 41,9	47,0 - 47,8	41,5 - 42,2	44,0 - 44,8	50,0 - 50,8	59	44,7 - 45,4	47,3 - 48,1	53,4 - 54,0			
39,5 - 40,2	42,0 - 42,7	47,9 - 48,7	42,3 - 43,0	44,9 - 45,6	50,9 - 51,8	60	45,5 - 46,3	48,2 - 49,0				
40,3 - 41,0	42,8 - 43,6	48,8 - 49,7	43,1 - 43,8	45,7 - 46,5	51,9 - 52,8	61	46,4 - 47,1	49,1 - 49,9				
41,1 - 41,8	43,7 - 44,4	49,8 - 50,6	43,9 - 44,7	46,6 - 47,4	52,9 - 53,8	62	47,2 - 48,0	50,0 - 50,7				
41,9 - 42,6	44,5 - 45,3	50,7 - 51,6	44,8 - 45,5	47,5 - 48,2	53,9 - 54,0	63	48,1 - 48,8	50,8 - 51,6				
42,7 - 43,4	45,4 - 46,1	51,7 - 52,5	45,6 - 46,3	48,3 - 49,1		64	48,9 - 49,7	51,7 - 52,5				
43,5 - 44,2	46,2 - 47,0	52,6 - 53,5	46,4 - 47,1	49,2 - 50,0		65	49,8 - 50,5	52,6 - 53,4				
44,3 - 45,0	47,1 - 47,8	53,6 - 54,0	47,2 - 48,0	50,1 - 50,8		66	50,6 - 51,4	53,5 - 54,0				
45,1 - 45,8	47,9 - 48,6		48,1 - 48,8	50,9 - 51,7		67	51,5 - 52,2					
45,9 - 46,6	48,7 - 49,5		48,9 - 49,6	51,8 - 52,6		68	52,3 - 53,1					
46,7 - 47,4	49,6 - 50,3		49,7 - 50,4	52,7 - 53,4		69	53,2 - 53,9					
47,5 - 48,2	50,4 - 51,2		50,5 - 51,3	53,5 - 54,0		70	54,0 - 54,0					
48,3 - 49,0	51,3 - 52,0		51,4 - 52,1			71						
49,1 - 49,8	52,1 - 52,9		52,2 - 52,9			72						
49,9 - 50,6	53,0 - 53,7		53,0 - 53,7			73						
50,7 - 51,4	53,8 - 54,0		53,8 - 54,0			74						
51,5 - 52,2						75						
52,3 - 53,0						76						
53,1 - 53,8						77						
53,9 - 54,0						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						