

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM02-3 RCG PINEDA

VÁLIDO DESDE

24/02/2023

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,7 SR: 141 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,6 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,8 SR: 138 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%			
+8,9 - +8,2	+9,1 - +8,3	+9,4 - +8,6	+8,2 - +7,4	+8,3 - +7,6	+8,7 - +7,8	+3	+5,9 - +5,2	+6,1 - +5,3	+6,4 - +5,6			
+8,1 - +7,4	+8,2 - +7,5	+8,5 - +7,6	+7,3 - +6,6	+7,5 - +6,7	+7,7 - +6,9	+2	+5,1 - +4,4	+5,2 - +4,5	+5,5 - +4,6			
+7,3 - +6,6	+7,4 - +6,6	+7,5 - +6,7	+6,5 - +5,8	+6,6 - +5,8	+6,8 - +5,9	+1	+4,3 - +3,6	+4,4 - +3,6	+4,5 - +3,6			
+6,5 - +5,8	+6,5 - +5,8	+6,6 - +5,7	+5,7 - +5,0	+5,7 - +5,0	+5,8 - +4,9	0	+3,5 - +2,8	+3,5 - +2,7	+3,5 - +2,7			
+5,7 - +5,0	+5,7 - +5,0	+5,6 - +4,8	+4,9 - +4,2	+4,9 - +4,1	+4,8 - +4,0	1	+2,7 - +1,9	+2,6 - +1,9	+2,6 - +1,7			
+4,9 - +4,2	+4,9 - +4,1	+4,7 - +3,9	+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+3,9 - +3,0	2	+1,8 - +1,1	+1,8 - +1,0	+1,6 - +0,8			
+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+3,8 - +2,9	+3,3 - +2,6	+3,2 - +2,4	+2,9 - +2,1	3	+1,0 - +0,3	+0,9 - +0,1	+0,7 - 0,2			
+3,3 - +2,6	+3,2 - +2,4	+2,8 - +2,0	+2,5 - +1,8	+2,3 - +1,6	+2,0 - +1,1	4	+0,2 - 0,5	0,0 - 0,7	0,3 - 1,2			
+2,5 - +1,8	+2,3 - +1,6	+1,9 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,5 - +0,7	+1,0 - +0,2	5	0,6 - 1,3	0,8 - 1,6	1,3 - 2,1			
+1,7 - +1,0	+1,5 - +0,7	+0,9 - +0,1	+0,8 - +0,1	+0,6 - 0,1	+0,1 - 0,8	6	1,4 - 2,2	1,7 - 2,4	2,2 - 3,1			
+0,9 - +0,2	+0,6 - 0,1	0,0 - 0,9	0,0 - 0,7	0,2 - 1,0	0,9 - 1,8	7	2,3 - 3,0	2,5 - 3,3	3,2 - 4,1			
+0,1 - 0,6	0,2 - 0,9	1,0 - 1,8	0,8 - 1,5	1,1 - 1,9	1,9 - 2,7	8	3,1 - 3,8	3,4 - 4,2	4,2 - 5,0			
0,7 - 1,4	1,0 - 1,8	1,9 - 2,7	1,6 - 2,3	2,0 - 2,7	2,8 - 3,7	9	3,9 - 4,6	4,3 - 5,0	5,1 - 6,0			
1,5 - 2,2	1,9 - 2,6	2,8 - 3,7	2,4 - 3,1	2,8 - 3,6	3,8 - 4,6	10	4,7 - 5,4	5,1 - 5,9	6,1 - 7,0			
2,3 - 3,0	2,7 - 3,5	3,8 - 4,6	3,2 - 3,9	3,7 - 4,4	4,7 - 5,6	11	5,5 - 6,3	6,0 - 6,8	7,1 - 7,9			
3,1 - 3,8	3,6 - 4,3	4,7 - 5,6	4,0 - 4,7	4,5 - 5,3	5,7 - 6,5	12	6,4 - 7,1	6,9 - 7,6	8,0 - 8,9			
3,9 - 4,6	4,4 - 5,2	5,7 - 6,5	4,8 - 5,6	5,4 - 6,1	6,6 - 7,5	13	7,2 - 7,9	7,7 - 8,5	9,0 - 9,8			
4,7 - 5,4	5,3 - 6,0	6,6 - 7,5	5,7 - 6,4	6,2 - 7,0	7,6 - 8,5	14	8,0 - 8,7	8,6 - 9,3	9,9 - 10,8			
5,5 - 6,2	6,1 - 6,9	7,6 - 8,4	6,5 - 7,2	7,1 - 7,8	8,6 - 9,4	15	8,8 - 9,5	9,4 - 10,2	10,9 - 11,8			
6,3 - 7,0	7,0 - 7,7	8,5 - 9,3	7,3 - 8,0	7,9 - 8,7	9,5 - 10,4	16	9,6 - 10,3	10,3 - 11,1	11,9 - 12,7			
7,1 - 7,8	7,8 - 8,5	9,4 - 10,3	8,1 - 8,8	8,8 - 9,6	10,5 - 11,3	17	10,4 - 11,2	11,2 - 11,9	12,8 - 13,7			
7,9 - 8,6	8,6 - 9,4	10,4 - 11,2	8,9 - 9,6	9,7 - 10,4	11,4 - 12,3	18	11,3 - 12,0	12,0 - 12,8	13,8 - 14,7			
8,7 - 9,4	9,5 - 10,2	11,3 - 12,2	9,7 - 10,4	10,5 - 11,3	12,4 - 13,2	19	12,1 - 12,8	12,9 - 13,6	14,8 - 15,6			
9,5 - 10,2	10,3 - 11,1	12,3 - 13,1	10,5 - 11,2	11,4 - 12,1	13,3 - 14,2	20	12,9 - 13,6	13,7 - 14,5	15,7 - 16,6			
10,3 - 11,0	11,2 - 11,9	13,2 - 14,1	11,3 - 12,1	12,2 - 13,0	14,3 - 15,1	21	13,7 - 14,4	14,6 - 15,4	16,7 - 17,6			
11,1 - 11,8	12,0 - 12,8	14,2 - 15,0	12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,2 - 16,1	22	14,5 - 15,3	15,5 - 16,2	17,7 - 18,5			
11,9 - 12,6	12,9 - 13,6	15,1 - 15,9	13,0 - 13,7	13,9 - 14,7	16,2 - 17,1	23	15,4 - 16,1	16,3 - 17,1	18,6 - 19,5			
12,7 - 13,4	13,7 - 14,4	16,0 - 16,9	13,8 - 14,5	14,8 - 15,6	17,2 - 18,0	24	16,2 - 16,9	17,2 - 18,0	19,6 - 20,4			
13,5 - 14,2	14,5 - 15,3	17,0 - 17,8	14,6 - 15,3	15,7 - 16,4	18,1 - 19,0	25	17,0 - 17,7	18,1 - 18,8	20,5 - 21,4			
14,3 - 15,0	15,4 - 16,1	17,9 - 18,8	15,4 - 16,1	16,5 - 17,3	19,1 - 19,9	26	17,8 - 18,5	18,9 - 19,7	21,5 - 22,4			
15,1 - 15,8	16,2 - 17,0	18,9 - 19,7	16,2 - 16,9	17,4 - 18,1	20,0 - 20,9	27	18,6 - 19,4	19,8 - 20,5	22,5 - 23,3			
15,9 - 16,6	17,1 - 17,8	19,8 - 20,7	17,0 - 17,8	18,2 - 19,0	21,0 - 21,8	28	19,5 - 20,2	20,6 - 21,4	23,4 - 24,3			
16,7 - 17,4	17,9 - 18,7	20,8 - 21,6	17,9 - 18,6	19,1 - 19,8	21,9 - 22,8	29	20,3 - 21,0	21,5 - 22,3	24,4 - 25,3			
17,5 - 18,2	18,8 - 19,5	21,7 - 22,5	18,7 - 19,4	19,9 - 20,7	22,9 - 23,8	30	21,1 - 21,8	22,4 - 23,1	25,4 - 26,2			
18,3 - 19,0	19,6 - 20,4	22,6 - 23,5	19,5 - 20,2	20,8 - 21,5	23,9 - 24,7	31	21,9 - 22,6	23,2 - 24,0	26,3 - 27,2			
19,1 - 19,8	20,5 - 21,2	23,6 - 24,4	20,3 - 21,0	21,6 - 22,4	24,8 - 25,7	32	22,7 - 23,5	24,1 - 24,9	27,3 - 28,1			
19,9 - 20,6	21,3 - 22,0	24,5 - 25,4	21,1 - 21,8	22,5 - 23,3	25,8 - 26,6	33	23,6 - 24,3	25,0 - 25,7	28,2 - 29,1			
20,7 - 21,4	22,1 - 22,9	25,5 - 26,3	21,9 - 22,6	23,4 - 24,1	26,7 - 27,6	34	24,4 - 25,1	25,8 - 26,6	29,2 - 30,1			
21,5 - 22,2	23,0 - 23,7	26,4 - 27,3	22,7 - 23,4	24,2 - 25,0	27,7 - 28,5	35	25,2 - 25,9	26,7 - 27,4	30,2 - 31,0			
22,3 - 23,0	23,8 - 24,6	27,4 - 28,2	23,5 - 24,3	25,1 - 25,8	28,6 - 29,5	36	26,0 - 26,7	27,5 - 28,3	31,1 - 32,0			
23,1 - 23,8	24,7 - 25,4	28,3 - 29,1	24,4 - 25,1	25,9 - 26,7	29,6 - 30,4	37	26,8 - 27,5	28,4 - 29,2	32,1 - 33,0			
23,9 - 24,6	25,5 - 26,3	29,2 - 30,1	25,2 - 25,9	26,8 - 27,5	30,5 - 31,4	38	27,6 - 28,4	29,3 - 30,0	33,1 - 33,9			
24,7 - 25,4	26,4 - 27,1	30,2 - 31,0	26,0 - 26,7	27,6 - 28,4	31,5 - 32,4	39	28,5 - 29,2	30,1 - 30,9	34,0 - 34,9			
25,5 - 26,2	27,2 - 27,9	31,1 - 32,0	26,8 - 27,5	28,5 - 29,2	32,5 - 33,3	40	29,3 - 30,0	31,0 - 31,7	35,0 - 35,9			
26,3 - 27,0	28,0 - 28,8	32,1 - 32,9	27,6 - 28,3	29,3 - 30,1	33,4 - 34,3	41	30,1 - 30,8	31,8 - 32,6	36,0 - 36,8			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM02-3 RCG PINEDA

VÁLIDO DESDE

24/02/2023

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,7 SR: 141 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,6 SR: 139 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,8 SR: 138 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%			
27,1 - 27,8	28,9 - 29,6	33,0 - 33,8	28,4 - 29,1	30,2 - 31,0	34,4 - 35,2	42	30,9 - 31,6	32,7 - 33,5	36,9 - 37,8			
27,9 - 28,6	29,7 - 30,5	33,9 - 34,8	29,2 - 29,9	31,1 - 31,8	35,3 - 36,2	43	31,7 - 32,5	33,6 - 34,3	37,9 - 38,7			
28,7 - 29,4	30,6 - 31,3	34,9 - 35,7	30,0 - 30,8	31,9 - 32,7	36,3 - 37,1	44	32,6 - 33,3	34,4 - 35,2	38,8 - 39,7			
29,5 - 30,2	31,4 - 32,2	35,8 - 36,7	30,9 - 31,6	32,8 - 33,5	37,2 - 38,1	45	33,4 - 34,1	35,3 - 36,1	39,8 - 40,7			
30,3 - 31,0	32,3 - 33,0	36,8 - 37,6	31,7 - 32,4	33,6 - 34,4	38,2 - 39,1	46	34,2 - 34,9	36,2 - 36,9	40,8 - 41,6			
31,1 - 31,8	33,1 - 33,8	37,7 - 38,6	32,5 - 33,2	34,5 - 35,2	39,2 - 40,0	47	35,0 - 35,7	37,0 - 37,8	41,7 - 42,6			
31,9 - 32,6	33,9 - 34,7	38,7 - 39,5	33,3 - 34,0	35,3 - 36,1	40,1 - 41,0	48	35,8 - 36,6	37,9 - 38,6	42,7 - 43,6			
32,7 - 33,4	34,8 - 35,5	39,6 - 40,4	34,1 - 34,8	36,2 - 36,9	41,1 - 41,9	49	36,7 - 37,4	38,7 - 39,5	43,7 - 44,5			
33,5 - 34,3	35,6 - 36,4	40,5 - 41,4	34,9 - 35,6	37,0 - 37,8	42,0 - 42,9	50	37,5 - 38,2	39,6 - 40,4	44,6 - 45,5			
34,4 - 35,1	36,5 - 37,2	41,5 - 42,3	35,7 - 36,5	37,9 - 38,7	43,0 - 43,8	51	38,3 - 39,0	40,5 - 41,2	45,6 - 46,5			
35,2 - 35,9	37,3 - 38,1	42,4 - 43,3	36,6 - 37,3	38,8 - 39,5	43,9 - 44,8	52	39,1 - 39,8	41,3 - 42,1	46,6 - 47,4			
36,0 - 36,7	38,2 - 38,9	43,4 - 44,2	37,4 - 38,1	39,6 - 40,4	44,9 - 45,8	53	39,9 - 40,6	42,2 - 43,0	47,5 - 48,4			
36,8 - 37,5	39,0 - 39,8	44,3 - 45,2	38,2 - 38,9	40,5 - 41,2	45,9 - 46,7	54	40,7 - 41,5	43,1 - 43,8	48,5 - 49,3			
37,6 - 38,3	39,9 - 40,6	45,3 - 46,1	39,0 - 39,7	41,3 - 42,1	46,8 - 47,7	55	41,6 - 42,3	43,9 - 44,7	49,4 - 50,3			
38,4 - 39,1	40,7 - 41,4	46,2 - 47,0	39,8 - 40,5	42,2 - 42,9	47,8 - 48,6	56	42,4 - 43,1	44,8 - 45,5	50,4 - 51,3			
39,2 - 39,9	41,5 - 42,3	47,1 - 48,0	40,6 - 41,3	43,0 - 43,8	48,7 - 49,6	57	43,2 - 43,9	45,6 - 46,4	51,4 - 52,2			
40,0 - 40,7	42,4 - 43,1	48,1 - 48,9	41,4 - 42,1	43,9 - 44,6	49,7 - 50,5	58	44,0 - 44,7	46,5 - 47,3	52,3 - 53,2			
40,8 - 41,5	43,2 - 44,0	49,0 - 49,9	42,2 - 43,0	44,7 - 45,5	50,6 - 51,5	59	44,8 - 45,6	47,4 - 48,1	53,3 - 54,0			
41,6 - 42,3	44,1 - 44,8	50,0 - 50,8	43,1 - 43,8	45,6 - 46,4	51,6 - 52,4	60	45,7 - 46,4	48,2 - 49,0				
42,4 - 43,1	44,9 - 45,7	50,9 - 51,8	43,9 - 44,6	46,5 - 47,2	52,5 - 53,4	61	46,5 - 47,2	49,1 - 49,8				
43,2 - 43,9	45,8 - 46,5	51,9 - 52,7	44,7 - 45,4	47,3 - 48,1	53,5 - 54,0	62	47,3 - 48,0	49,9 - 50,7				
44,0 - 44,7	46,6 - 47,3	52,8 - 53,6	45,5 - 46,2	48,2 - 48,9		63	48,1 - 48,8	50,8 - 51,6				
44,8 - 45,5	47,4 - 48,2	53,7 - 54,0	46,3 - 47,0	49,0 - 49,8		64	48,9 - 49,7	51,7 - 52,4				
45,6 - 46,3	48,3 - 49,0		47,1 - 47,8	49,9 - 50,6		65	49,8 - 50,5	52,5 - 53,3				
46,4 - 47,1	49,1 - 49,9		47,9 - 48,6	50,7 - 51,5		66	50,6 - 51,3	53,4 - 54,0				
47,2 - 47,9	50,0 - 50,7		48,7 - 49,5	51,6 - 52,3		67	51,4 - 52,1					
48,0 - 48,7	50,8 - 51,6		49,6 - 50,3	52,4 - 53,2		68	52,2 - 52,9					
48,8 - 49,5	51,7 - 52,4		50,4 - 51,1	53,3 - 54,0		69	53,0 - 53,7					
49,6 - 50,3	52,5 - 53,3		51,2 - 51,9			70	53,8 - 54,0					
50,4 - 51,1	53,4 - 54,0		52,0 - 52,7			71						
51,2 - 51,9			52,8 - 53,5			72						
52,0 - 52,7			53,6 - 54,0			73						
52,8 - 53,5						74						
53,6 - 54,0						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						