

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM07-5 BELLAVISTA

VÁLIDO DESDE

04/08/2020

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDCP	AZULES			ROJAS		
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
CR: 71,3	SR: 133	PAR: 71	CR: 69,7	SR: 131	PAR: 71		CR: 67,8	SR: 124	PAR: 71	CR: 65,8	SR: 120	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%
+3,2 - +2,4	+3,3 - +2,5	+3,7 - +2,8	+1,8 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,4 - +1,5	+3	+0,2 - 0,6	+0,4 - 0,5	+0,8 - 0,2	1,7 - 2,5	1,5 - 2,4	1,1 - 2,1
+2,3 - +1,6	+2,4 - +1,6	+2,7 - +1,8	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,4 - +0,5	+2	0,7 - 1,5	0,6 - 1,4	0,3 - 1,3	2,6 - 3,4	2,5 - 3,4	2,2 - 3,2
+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,8	+1,7 - +0,8	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,4 - 0,6	+1	1,6 - 2,4	1,5 - 2,4	1,4 - 2,3	3,5 - 4,4	3,5 - 4,4	3,3 - 4,3
+0,6 - 0,1	+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,2	0,7 - 1,5	0,7 - 1,5	0,7 - 1,6	0	2,5 - 3,3	2,5 - 3,3	2,4 - 3,4	4,5 - 5,3	4,5 - 5,3	4,4 - 5,4
0,2 - 1,0	0,2 - 1,0	0,3 - 1,2	1,6 - 2,4	1,6 - 2,4	1,7 - 2,6	1	3,4 - 4,2	3,4 - 4,3	3,5 - 4,5	5,4 - 6,3	5,4 - 6,3	5,5 - 6,5
1,1 - 1,8	1,1 - 1,9	1,3 - 2,2	2,5 - 3,2	2,5 - 3,3	2,7 - 3,6	2	4,3 - 5,1	4,4 - 5,3	4,6 - 5,5	6,4 - 7,2	6,4 - 7,3	6,6 - 7,6
1,9 - 2,7	2,0 - 2,8	2,3 - 3,2	3,3 - 4,1	3,4 - 4,2	3,7 - 4,6	3	5,2 - 6,1	5,4 - 6,2	5,6 - 6,6	7,3 - 8,1	7,4 - 8,3	7,7 - 8,7
2,8 - 3,5	2,9 - 3,7	3,3 - 4,2	4,2 - 5,0	4,3 - 5,2	4,7 - 5,6	4	6,2 - 7,0	6,3 - 7,2	6,7 - 7,7	8,2 - 9,1	8,4 - 9,3	8,8 - 9,8
3,6 - 4,4	3,8 - 4,6	4,3 - 5,2	5,1 - 5,8	5,3 - 6,1	5,7 - 6,7	5	7,1 - 7,9	7,3 - 8,1	7,8 - 8,8	9,2 - 10,0	9,4 - 10,3	9,9 - 10,9
4,5 - 5,2	4,7 - 5,5	5,3 - 6,2	5,9 - 6,7	6,2 - 7,0	6,8 - 7,7	6	8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,9 - 9,8	10,1 - 11,0	10,4 - 11,3	11,0 - 12,0
5,3 - 6,1	5,6 - 6,4	6,3 - 7,2	6,8 - 7,5	7,1 - 7,9	7,8 - 8,7	7	8,9 - 9,7	9,2 - 10,1	9,9 - 10,9	11,1 - 11,9	11,4 - 12,3	12,1 - 13,2
6,2 - 6,9	6,5 - 7,3	7,3 - 8,2	7,6 - 8,4	8,0 - 8,8	8,8 - 9,7	8	9,8 - 10,6	10,2 - 11,0	11,0 - 12,0	12,0 - 12,9	12,4 - 13,3	13,3 - 14,3
7,0 - 7,8	7,4 - 8,2	8,3 - 9,2	8,5 - 9,3	8,9 - 9,7	9,8 - 10,7	9	10,7 - 11,5	11,1 - 12,0	12,1 - 13,1	13,0 - 13,8	13,4 - 14,3	14,4 - 15,4
7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,3 - 10,2	9,4 - 10,1	9,8 - 10,6	10,8 - 11,7	10	11,6 - 12,4	12,1 - 12,9	13,2 - 14,1	13,9 - 14,7	14,4 - 15,3	15,5 - 16,5
8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,3 - 11,2	10,2 - 11,0	10,7 - 11,5	11,8 - 12,7	11	12,5 - 13,3	13,0 - 13,9	14,2 - 15,2	14,8 - 15,7	15,4 - 16,2	16,6 - 17,6
9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,3 - 12,2	11,1 - 11,9	11,6 - 12,4	12,8 - 13,8	12	13,4 - 14,3	14,0 - 14,9	15,3 - 16,3	15,8 - 16,6	16,3 - 17,2	17,7 - 18,7
10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,3 - 13,2	12,0 - 12,7	12,5 - 13,3	13,9 - 14,8	13	14,4 - 15,2	15,0 - 15,8	16,4 - 17,3	16,7 - 17,6	17,3 - 18,2	18,8 - 19,8
11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2	12,8 - 13,6	13,4 - 14,2	14,9 - 15,8	14	15,3 - 16,1	15,9 - 16,8	17,4 - 18,4	17,7 - 18,5	18,3 - 19,2	19,9 - 20,9
12,1 - 12,9	12,8 - 13,6	14,3 - 15,2	13,7 - 14,4	14,3 - 15,1	15,9 - 16,8	15	16,2 - 17,0	16,9 - 17,7	18,5 - 19,5	18,6 - 19,4	19,3 - 20,2	21,0 - 22,0
13,0 - 13,7	13,7 - 14,5	15,3 - 16,2	14,5 - 15,3	15,2 - 16,1	16,9 - 17,8	16	17,1 - 17,9	17,8 - 18,7	19,6 - 20,6	19,5 - 20,4	20,3 - 21,2	22,1 - 23,1
13,8 - 14,6	14,6 - 15,3	16,3 - 17,2	15,4 - 16,2	16,2 - 17,0	17,9 - 18,8	17	18,0 - 18,8	18,8 - 19,7	20,7 - 21,6	20,5 - 21,3	21,3 - 22,2	23,2 - 24,2
14,7 - 15,4	15,4 - 16,2	17,3 - 18,2	16,3 - 17,0	17,1 - 17,9	18,9 - 19,8	18	18,9 - 19,7	19,8 - 20,6	21,7 - 22,7	21,4 - 22,3	22,3 - 23,2	24,3 - 25,3
15,5 - 16,3	16,3 - 17,1	18,3 - 19,2	17,1 - 17,9	18,0 - 18,8	19,9 - 20,9	19	19,8 - 20,6	20,7 - 21,6	22,8 - 23,8	22,4 - 23,2	23,3 - 24,2	25,4 - 26,4
16,4 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,2	18,0 - 18,8	18,9 - 19,7	21,0 - 21,9	20	20,7 - 21,5	21,7 - 22,5	23,9 - 24,8	23,3 - 24,2	24,3 - 25,2	26,5 - 27,6
17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,3 - 21,2	18,9 - 19,6	19,8 - 20,6	22,0 - 22,9	21	21,6 - 22,5	22,6 - 23,5	24,9 - 25,9	24,3 - 25,1	25,3 - 26,2	27,7 - 28,7
18,1 - 18,8	19,0 - 19,8	21,3 - 22,2	19,7 - 20,5	20,7 - 21,5	23,0 - 23,9	22	22,6 - 23,4	23,6 - 24,4	26,0 - 27,0	25,2 - 26,0	26,3 - 27,1	28,8 - 29,8
18,9 - 19,7	19,9 - 20,7	22,3 - 23,2	20,6 - 21,3	21,6 - 22,4	24,0 - 24,9	23	23,5 - 24,3	24,5 - 25,4	27,1 - 28,1	26,1 - 27,0	27,2 - 28,1	29,9 - 30,9
19,8 - 20,5	20,8 - 21,6	23,3 - 24,2	21,4 - 22,2	22,5 - 23,3	25,0 - 25,9	24	24,4 - 25,2	25,5 - 26,4	28,2 - 29,1	27,1 - 27,9	28,2 - 29,1	31,0 - 32,0
20,6 - 21,4	21,7 - 22,5	24,3 - 25,2	22,3 - 23,1	23,4 - 24,2	26,0 - 26,9	25	25,3 - 26,1	26,5 - 27,3	29,2 - 30,2	28,0 - 28,9	29,2 - 30,1	32,1 - 33,1
21,5 - 22,2	22,6 - 23,4	25,3 - 26,2	23,2 - 23,9	24,3 - 25,1	27,0 - 28,0	26	26,2 - 27,0	27,4 - 28,3	30,3 - 31,3	29,0 - 29,8	30,2 - 31,1	33,2 - 34,2
22,3 - 23,1	23,5 - 24,3	26,3 - 27,2	24,0 - 24,8	25,2 - 26,0	28,1 - 29,0	27	27,1 - 27,9	28,4 - 29,2	31,4 - 32,3	29,9 - 30,7	31,2 - 32,1	34,3 - 35,3
23,2 - 23,9	24,4 - 25,2	27,3 - 28,2	24,9 - 25,7	26,1 - 26,9	29,1 - 30,0	28	28,0 - 28,8	29,3 - 30,2	32,4 - 33,4	30,8 - 31,7	32,2 - 33,1	35,4 - 36,4
24,0 - 24,8	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2	25,8 - 26,5	27,0 - 27,9	30,1 - 31,0	29	28,9 - 29,7	30,3 - 31,2	33,5 - 34,5	31,8 - 32,6	33,2 - 34,1	36,5 - 37,5
24,9 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2	26,6 - 27,4	28,0 - 28,8	31,1 - 32,0	30	29,8 - 30,7	31,3 - 32,1	34,6 - 35,6	32,7 - 33,6	34,2 - 35,1	37,6 - 38,6
25,7 - 26,5	27,1 - 27,9	30,3 - 31,2	27,5 - 28,2	28,9 - 29,7	32,1 - 33,0	31	30,8 - 31,6	32,2 - 33,1	35,7 - 36,6	33,7 - 34,5	35,2 - 36,1	38,7 - 39,7
26,6 - 27,3	28,0 - 28,8	31,3 - 32,2	28,3 - 29,1	29,8 - 30,6	33,1 - 34,1	32	31,7 - 32,5	33,2 - 34,0	36,7 - 37,7	34,6 - 35,5	36,2 - 37,1	39,8 - 40,9
27,4 - 28,2	28,9 - 29,7	32,3 - 33,2	29,2 - 30,0	30,7 - 31,5	34,2 - 35,1	33	32,6 - 33,4	34,1 - 35,0	37,8 - 38,8	35,6 - 36,4	37,2 - 38,1	41,0 - 42,0
28,3 - 29,0	29,8 - 30,5	33,3 - 34,2	30,1 - 30,8	31,6 - 32,4	35,2 - 36,1	34	33,5 - 34,3	35,1 - 36,0	38,9 - 39,9	36,5 - 37,3	38,2 - 39,0	42,1 - 43,1
29,1 - 29,9	30,6 - 31,4	34,3 - 35,2	30,9 - 31,7	32,5 - 33,3	36,2 - 37,1	35	34,4 - 35,2	36,1 - 36,9	40,0 - 40,9	37,4 - 38,3	39,1 - 40,0	43,2 - 44,2
30,0 - 30,7	31,5 - 32,3	35,3 - 36,2	31,8 - 32,6	33,4 - 34,2	37,2 - 38,1	36	35,3 - 36,1	37,0 - 37,9	41,0 - 42,0	38,4 - 39,2	40,1 - 41,0	44,3 - 45,3
30,8 - 31,6	32,4 - 33,2	36,3 - 37,2	32,7 - 33,4	34,3 - 35,1	38,2 - 39,1	37	36,2 - 37,0	38,0 - 38,8	42,1 - 43,1	39,3 - 40,2	41,1 - 42,0	45,4 - 46,4
31,7 - 32,4	33,3 - 34,1	37,3 - 38,2	33,5 - 34,3	35,2 - 36,0	39,2 - 40,1	38	37,1 - 38,0	38,9 - 39,8	43,2 - 44,1	40,3 - 41,1	42,1 - 43,0	46,5 - 47,5
32,5 - 33,3	34,2 - 35,0	38,3 - 39,2	34,4 - 35,1	36,1 - 36,9	40,2 - 41,2	39	38,1 - 38,9	39,9 - 40,8	44,2 - 45,2	41,2 - 42,0	43,1 - 44,0	47,6 - 48,6
33,4 - 34,1	35,1 - 35,9	39,3 - 40,2	35,2 - 36,0	37,0 - 37,8	41,3 - 42,2	40	39,0 - 39,8	40,9 - 41,7	45,3 - 46,3	42,1 - 43,0	44,1 - 45,0	48,7 - 49,7
34,2 - 35,0	36,0 - 36,8	40,3 - 41,2	36,1 - 36,9	37,9 - 38,8	42,3 - 43,2	41	39,9 - 40,7	41,8 - 42,7	46,4 - 47,4	43,1 - 43,9	45,1 - 46,0	49,8 - 50,8

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**AM07-5 BELLAVISTA**

**04/08/2020**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 133 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,8 SR: 124 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,8 SR: 120 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%
35,1 - 35,8	36,9 - 37,7	41,3 - 42,2	37,0 - 37,7	38,9 - 39,7	43,3 - 44,2	42	40,8 - 41,6	42,8 - 43,6	47,5 - 48,4	44,0 - 44,9	46,1 - 47,0	50,9 - 51,9
35,9 - 36,7	37,8 - 38,6	42,3 - 43,2	37,8 - 38,6	39,8 - 40,6	44,3 - 45,2	43	41,7 - 42,5	43,7 - 44,6	48,5 - 49,5	45,0 - 45,8	47,1 - 48,0	52,0 - 53,0
36,8 - 37,5	38,7 - 39,5	43,3 - 44,2	38,7 - 39,5	40,7 - 41,5	45,3 - 46,2	44	42,6 - 43,4	44,7 - 45,6	49,6 - 50,6	45,9 - 46,8	48,1 - 49,0	53,1 - 54,0
37,6 - 38,4	39,6 - 40,4	44,3 - 45,2	39,6 - 40,3	41,6 - 42,4	46,3 - 47,2	45	43,5 - 44,3	45,7 - 46,5	50,7 - 51,6	46,9 - 47,7	49,1 - 49,9	
38,5 - 39,2	40,5 - 41,3	45,3 - 46,2	40,4 - 41,2	42,5 - 43,3	47,3 - 48,3	46	44,4 - 45,2	46,6 - 47,5	51,7 - 52,7	47,8 - 48,6	50,0 - 50,9	
39,3 - 40,1	41,4 - 42,2	46,3 - 47,2	41,3 - 42,0	43,4 - 44,2	48,4 - 49,3	47	45,3 - 46,2	47,6 - 48,4	52,8 - 53,8	48,7 - 49,6	51,0 - 51,9	
40,2 - 40,9	42,3 - 43,1	47,3 - 48,2	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,4 - 50,3	48	46,3 - 47,1	48,5 - 49,4	53,9 - 54,0	49,7 - 50,5	52,0 - 52,9	
41,0 - 41,8	43,2 - 44,0	48,3 - 49,2	43,0 - 43,8	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3	49	47,2 - 48,0	49,5 - 50,3		50,6 - 51,5	53,0 - 53,9	
41,9 - 42,6	44,1 - 44,9	49,3 - 50,2	43,9 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	50	48,1 - 48,9	50,4 - 51,3		51,6 - 52,4	54,0 - 54,0	
42,7 - 43,5	45,0 - 45,8	50,3 - 51,2	44,7 - 45,5	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	51	49,0 - 49,8	51,4 - 52,3		52,5 - 53,3		
43,6 - 44,3	45,9 - 46,6	51,3 - 52,2	45,6 - 46,4	47,9 - 48,7	53,4 - 54,0	52	49,9 - 50,7	52,4 - 53,2		53,4 - 54,0		
44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,3 - 53,2	46,5 - 47,2	48,8 - 49,6		53	50,8 - 51,6	53,3 - 54,0				
45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,3 - 54,0	47,3 - 48,1	49,7 - 50,6		54	51,7 - 52,5					
46,1 - 46,8	48,5 - 49,3		48,2 - 48,9	50,7 - 51,5		55	52,6 - 53,4					
46,9 - 47,7	49,4 - 50,2		49,0 - 49,8	51,6 - 52,4		56	53,5 - 54,0					
47,8 - 48,5	50,3 - 51,1		49,9 - 50,7	52,5 - 53,3		57						
48,6 - 49,4	51,2 - 52,0		50,8 - 51,5	53,4 - 54,0		58						
49,5 - 50,2	52,1 - 52,9		51,6 - 52,4			59						
50,3 - 51,1	53,0 - 53,8		52,5 - 53,3			60						
51,2 - 51,9	53,9 - 54,0		53,4 - 54,0			61						
52,0 - 52,8						62						
52,9 - 53,6						63						
53,7 - 54,0						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						