

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AME7-1 ROTA CLUB DE GOLF

15/10/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 124 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,3 SR: 122 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 SR: 114 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,0 SR: 106 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,8	+3,1 - +2,1	+1,6 - +0,8	+1,8 - +0,9	+2,2 - +1,2	+3	2,4 - 3,3	2,2 - 3,2	1,8 - 2,9	4,8 - 5,8	4,7 - 5,7	4,2 - 5,3
+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,9	+2,0 - +1,0	+0,7 - 0,1	+0,8 - 0,1	+1,1 - +0,1	+2	3,4 - 4,3	3,3 - 4,2	3,0 - 4,0	5,9 - 6,9	5,8 - 6,8	5,4 - 6,6
+0,7 - 0,1	+0,8 - 0,1	+0,9 - 0,1	0,2 - 1,1	0,2 - 1,0	0,0 - 1,0	+1	4,4 - 5,3	4,3 - 5,3	4,1 - 5,2	7,0 - 7,9	6,9 - 7,9	6,7 - 7,9
0,2 - 1,0	0,2 - 1,1	0,2 - 1,1	1,2 - 2,0	1,1 - 2,0	1,1 - 2,1	0	5,4 - 6,3	5,4 - 6,3	5,3 - 6,4	8,0 - 9,0	8,0 - 9,0	8,0 - 9,1
1,1 - 2,0	1,2 - 2,0	1,2 - 2,2	2,1 - 2,9	2,1 - 3,0	2,2 - 3,2	1	6,4 - 7,3	6,4 - 7,4	6,5 - 7,5	9,1 - 10,1	9,1 - 10,2	9,2 - 10,4
2,1 - 2,9	2,1 - 3,0	2,3 - 3,3	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,3 - 4,2	2	7,4 - 8,3	7,5 - 8,4	7,6 - 8,7	10,2 - 11,1	10,3 - 11,3	10,5 - 11,6
3,0 - 3,8	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	3,9 - 4,8	4,1 - 4,9	4,3 - 5,3	3	8,4 - 9,3	8,5 - 9,5	8,8 - 9,9	11,2 - 12,2	11,4 - 12,4	11,7 - 12,9
3,9 - 4,7	4,0 - 4,9	4,4 - 5,4	4,9 - 5,7	5,0 - 5,9	5,4 - 6,4	4	9,4 - 10,3	9,6 - 10,5	10,0 - 11,0	12,3 - 13,3	12,5 - 13,5	13,0 - 14,1
4,8 - 5,6	5,0 - 5,9	5,5 - 6,5	5,8 - 6,6	6,0 - 6,9	6,5 - 7,5	5	10,4 - 11,2	10,6 - 11,5	11,1 - 12,2	13,4 - 14,3	13,6 - 14,7	14,2 - 15,4
5,7 - 6,5	6,0 - 6,8	6,6 - 7,6	6,7 - 7,5	7,0 - 7,9	7,6 - 8,6	6	11,3 - 12,2	11,6 - 12,6	12,3 - 13,4	14,4 - 15,4	14,8 - 15,8	15,5 - 16,6
6,6 - 7,4	6,9 - 7,8	7,7 - 8,6	7,6 - 8,5	8,0 - 8,8	8,7 - 9,7	7	12,3 - 13,2	12,7 - 13,6	13,5 - 14,5	15,5 - 16,5	15,9 - 16,9	16,7 - 17,9
7,5 - 8,3	7,9 - 8,7	8,7 - 9,7	8,6 - 9,4	8,9 - 9,8	9,8 - 10,8	8	13,3 - 14,2	13,7 - 14,7	14,6 - 15,7	16,6 - 17,5	17,0 - 18,0	18,0 - 19,1
8,4 - 9,2	8,8 - 9,7	9,8 - 10,8	9,5 - 10,3	9,9 - 10,8	10,9 - 11,9	9	14,3 - 15,2	14,8 - 15,7	15,8 - 16,9	17,6 - 18,6	18,1 - 19,1	19,2 - 20,4
9,3 - 10,2	9,8 - 10,7	10,9 - 11,8	10,4 - 11,2	10,9 - 11,8	12,0 - 13,0	10	15,3 - 16,2	15,8 - 16,8	17,0 - 18,0	18,7 - 19,7	19,2 - 20,3	20,5 - 21,6
10,3 - 11,1	10,8 - 11,6	11,9 - 12,9	11,3 - 12,2	11,9 - 12,7	13,1 - 14,1	11	16,3 - 17,2	16,9 - 17,8	18,1 - 19,2	19,8 - 20,7	20,4 - 21,4	21,7 - 22,9
11,2 - 12,0	11,7 - 12,6	13,0 - 14,0	12,3 - 13,1	12,8 - 13,7	14,2 - 15,1	12	17,3 - 18,2	17,9 - 18,8	19,3 - 20,4	20,8 - 21,8	21,5 - 22,5	23,0 - 24,2
12,1 - 12,9	12,7 - 13,5	14,1 - 15,1	13,2 - 14,0	13,8 - 14,7	15,2 - 16,2	13	18,3 - 19,2	18,9 - 19,9	20,5 - 21,5	21,9 - 22,9	22,6 - 23,6	24,3 - 25,4
13,0 - 13,8	13,6 - 14,5	15,2 - 16,1	14,1 - 15,0	14,8 - 15,7	16,3 - 17,3	14	19,3 - 20,2	20,0 - 20,9	21,6 - 22,7	23,0 - 23,9	23,7 - 24,7	25,5 - 26,7
13,9 - 14,7	14,6 - 15,5	16,2 - 17,2	15,1 - 15,9	15,8 - 16,6	17,4 - 18,4	15	20,3 - 21,2	21,0 - 22,0	22,8 - 23,9	24,0 - 25,0	24,8 - 25,9	26,8 - 27,9
14,8 - 15,6	15,6 - 16,4	17,3 - 18,3	16,0 - 16,8	16,7 - 17,6	18,5 - 19,5	16	21,3 - 22,2	22,1 - 23,0	24,0 - 25,0	25,1 - 26,1	26,0 - 27,0	28,0 - 29,2
15,7 - 16,5	16,5 - 17,4	18,4 - 19,3	16,9 - 17,7	17,7 - 18,6	19,6 - 20,6	17	22,3 - 23,1	23,1 - 24,1	25,1 - 26,2	26,2 - 27,1	27,1 - 28,1	29,3 - 30,4
16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,4 - 20,4	17,8 - 18,7	18,7 - 19,6	20,7 - 21,7	18	23,2 - 24,1	24,2 - 25,1	26,3 - 27,4	27,2 - 28,2	28,2 - 29,2	30,5 - 31,7
17,5 - 18,4	18,4 - 19,3	20,5 - 21,5	18,8 - 19,6	19,7 - 20,5	21,8 - 22,8	19	24,2 - 25,1	25,2 - 26,1	27,5 - 28,5	28,3 - 29,3	29,3 - 30,4	31,8 - 32,9
18,5 - 19,3	19,4 - 20,3	21,6 - 22,6	19,7 - 20,5	20,6 - 21,5	22,9 - 23,9	20	25,2 - 26,1	26,2 - 27,2	28,6 - 29,7	29,4 - 30,3	30,5 - 31,5	33,0 - 34,2
19,4 - 20,2	20,4 - 21,2	22,7 - 23,6	20,6 - 21,4	21,6 - 22,5	24,0 - 25,0	21	26,2 - 27,1	27,3 - 28,2	29,8 - 30,9	30,4 - 31,4	31,6 - 32,6	34,3 - 35,4
20,3 - 21,1	21,3 - 22,2	23,7 - 24,7	21,5 - 22,4	22,6 - 23,5	25,1 - 26,0	22	27,2 - 28,1	28,3 - 29,3	31,0 - 32,0	31,5 - 32,5	32,7 - 33,7	35,5 - 36,7
21,2 - 22,0	22,3 - 23,1	24,8 - 25,8	22,5 - 23,3	23,6 - 24,4	26,1 - 27,1	23	28,2 - 29,1	29,4 - 30,3	32,1 - 33,2	32,6 - 33,5	33,8 - 34,8	36,8 - 38,0
22,1 - 22,9	23,2 - 24,1	25,9 - 26,9	23,4 - 24,2	24,5 - 25,4	27,2 - 28,2	24	29,2 - 30,1	30,4 - 31,4	33,3 - 34,4	33,6 - 34,6	34,9 - 36,0	38,1 - 39,2
23,0 - 23,8	24,2 - 25,0	27,0 - 27,9	24,3 - 25,1	25,5 - 26,4	28,3 - 29,3	25	30,2 - 31,1	31,5 - 32,4	34,5 - 35,5	34,7 - 35,7	36,1 - 37,1	39,3 - 40,5
23,9 - 24,7	25,1 - 26,0	28,0 - 29,0	25,2 - 26,1	26,5 - 27,4	29,4 - 30,4	26	31,2 - 32,1	32,5 - 33,4	35,6 - 36,7	35,8 - 36,7	37,2 - 38,2	40,6 - 41,7
24,8 - 25,6	26,1 - 27,0	29,1 - 30,1	26,2 - 27,0	27,5 - 28,3	30,5 - 31,5	27	32,2 - 33,1	33,5 - 34,5	36,8 - 37,9	36,8 - 37,8	38,3 - 39,3	41,8 - 43,0
25,7 - 26,6	27,1 - 27,9	30,2 - 31,1	27,1 - 27,9	28,4 - 29,3	31,6 - 32,6	28	33,2 - 34,0	34,6 - 35,5	38,0 - 39,0	37,9 - 38,9	39,4 - 40,5	43,1 - 44,2
26,7 - 27,5	28,0 - 28,9	31,2 - 32,2	28,0 - 28,8	29,4 - 30,3	32,7 - 33,7	29	34,1 - 35,0	35,6 - 36,6	39,1 - 40,2	39,0 - 39,9	40,6 - 41,6	44,3 - 45,5
27,6 - 28,4	29,0 - 29,8	32,3 - 33,3	28,9 - 29,8	30,4 - 31,3	33,8 - 34,8	30	35,1 - 36,0	36,7 - 37,6	40,3 - 41,4	40,0 - 41,0	41,7 - 42,7	45,6 - 46,7
28,5 - 29,3	29,9 - 30,8	33,4 - 34,4	29,9 - 30,7	31,4 - 32,2	34,9 - 35,8	31	36,1 - 37,0	37,7 - 38,7	41,5 - 42,5	41,1 - 42,1	42,8 - 43,8	46,8 - 48,0
29,4 - 30,2	30,9 - 31,8	34,5 - 35,4	30,8 - 31,6	32,3 - 33,2	35,9 - 36,9	32	37,1 - 38,0	38,8 - 39,7	42,6 - 43,7	42,2 - 43,1	43,9 - 44,9	48,1 - 49,2
30,3 - 31,1	31,9 - 32,7	35,5 - 36,5	31,7 - 32,6	33,3 - 34,2	37,0 - 38,0	33	38,1 - 39,0	39,8 - 40,8	43,8 - 44,9	43,2 - 44,2	45,0 - 46,1	49,3 - 50,5
31,2 - 32,0	32,8 - 33,7	36,6 - 37,6	32,7 - 33,5	34,3 - 35,2	38,1 - 39,1	34	39,1 - 40,0	40,9 - 41,8	45,0 - 46,0	44,3 - 45,3	46,2 - 47,2	50,6 - 51,7
32,1 - 32,9	33,8 - 34,6	37,7 - 38,6	33,6 - 34,4	35,3 - 36,1	39,2 - 40,2	35	40,1 - 41,0	41,9 - 42,8	46,1 - 47,2	45,4 - 46,3	47,3 - 48,3	51,8 - 53,0
33,0 - 33,8	34,7 - 35,6	38,7 - 39,7	34,5 - 35,3	36,2 - 37,1	40,3 - 41,3	36	41,1 - 42,0	42,9 - 43,9	47,3 - 48,4	46,4 - 47,4	48,4 - 49,4	53,1 - 54,0
33,9 - 34,8	35,7 - 36,6	39,8 - 40,8	35,4 - 36,3	37,2 - 38,1	41,4 - 42,4	37	42,1 - 43,0	44,0 - 44,9	48,5 - 49,5	47,5 - 48,5	49,5 - 50,6	
34,9 - 35,7	36,7 - 37,5	40,9 - 41,9	36,4 - 37,2	38,2 - 39,1	42,5 - 43,5	38	43,1 - 44,0	45,0 - 46,0	49,6 - 50,7	48,6 - 49,5	50,7 - 51,7	
35,8 - 36,6	37,6 - 38,5	42,0 - 42,9	37,3 - 38,1	39,2 - 40,0	43,6 - 44,6	39	44,1 - 45,0	46,1 - 47,0	50,8 - 51,9	49,6 - 50,6	51,8 - 52,8	
36,7 - 37,5	38,6 - 39,4	43,0 - 44,0	38,2 - 39,0	40,1 - 41,0	44,7 - 45,7	40	45,1 - 45,9	47,1 - 48,1	52,0 - 53,0	50,7 - 51,7	52,9 - 53,9	
37,6 - 38,4	39,5 - 40,4	44,1 - 45,1	39,1 - 40,0	41,1 - 42,0	45,8 - 46,7	41	46,0 - 46,9	48,2 - 49,1	53,1 - 54,0	51,8 - 52,7	54,0 - 54,0	

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AME7-1 ROTA CLUB DE GOLF

15/10/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 124 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,3 SR: 122 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 SR: 114 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,0 SR: 106 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
38,5 - 39,3	40,5 - 41,4	45,2 - 46,2	40,1 - 40,9	42,1 - 43,0	46,8 - 47,8	42	47,0 - 47,9	49,2 - 50,1		52,8 - 53,8		
39,4 - 40,2	41,5 - 42,3	46,3 - 47,2	41,0 - 41,8	43,1 - 43,9	47,9 - 48,9	43	48,0 - 48,9	50,2 - 51,2		53,9 - 54,0		
40,3 - 41,1	42,4 - 43,3	47,3 - 48,3	41,9 - 42,7	44,0 - 44,9	49,0 - 50,0	44	49,0 - 49,9	51,3 - 52,2				
41,2 - 42,1	43,4 - 44,2	48,4 - 49,4	42,8 - 43,7	45,0 - 45,9	50,1 - 51,1	45	50,0 - 50,9	52,3 - 53,3				
42,2 - 43,0	44,3 - 45,2	49,5 - 50,4	43,8 - 44,6	46,0 - 46,9	51,2 - 52,2	46	51,0 - 51,9	53,4 - 54,0				
43,1 - 43,9	45,3 - 46,2	50,5 - 51,5	44,7 - 45,5	47,0 - 47,8	52,3 - 53,3	47	52,0 - 52,9					
44,0 - 44,8	46,3 - 47,1	51,6 - 52,6	45,6 - 46,4	47,9 - 48,8	53,4 - 54,0	48	53,0 - 53,9					
44,9 - 45,7	47,2 - 48,1	52,7 - 53,7	46,5 - 47,4	48,9 - 49,8		49	54,0 - 54,0					
45,8 - 46,6	48,2 - 49,0	53,8 - 54,0	47,5 - 48,3	49,9 - 50,8		50						
46,7 - 47,5	49,1 - 50,0		48,4 - 49,2	50,9 - 51,7		51						
47,6 - 48,4	50,1 - 50,9		49,3 - 50,2	51,8 - 52,7		52						
48,5 - 49,3	51,0 - 51,9		50,3 - 51,1	52,8 - 53,7		53						
49,4 - 50,3	52,0 - 52,9		51,2 - 52,0	53,8 - 54,0		54						
50,4 - 51,2	53,0 - 53,8		52,1 - 52,9			55						
51,3 - 52,1	53,9 - 54,0		53,0 - 53,9			56						
52,2 - 53,0			54,0 - 54,0			57						
53,1 - 53,9						58						
54,0 - 54,0						59						
						60						
						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						