

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDCP	AZULES			ROJAS		
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
CR: 74,3	SR: 137	PAR: 72	CR: 71,2	SR: 135	PAR: 72		CR: 68,6	SR: 128	PAR: 72	CR: 66,8	SR: 122	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%
+4,7 - +4,0	+4,9 - +4,1	+5,2 - +4,4	+2,2 - +1,5	+2,4 - +1,6	+2,7 - +1,8	+3	0,0 - 0,7	+0,2 - 0,6	+0,6 - 0,4	1,6 - 2,5	1,5 - 2,3	1,1 - 2,0
+3,9 - +3,2	+4,0 - +3,2	+4,3 - +3,4	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,7 - +0,9	+2	0,8 - 1,6	0,7 - 1,6	0,5 - 1,4	2,6 - 3,4	2,4 - 3,3	2,1 - 3,1
+3,1 - +2,4	+3,1 - +2,4	+3,3 - +2,4	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,8 - 0,1	+1	1,7 - 2,5	1,7 - 2,5	1,5 - 2,4	3,5 - 4,3	3,4 - 4,3	3,2 - 4,2
+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,5	0,3 - 1,0	0,3 - 1,1	0,2 - 1,1	0	2,6 - 3,4	2,6 - 3,4	2,5 - 3,5	4,4 - 5,2	4,4 - 5,3	4,3 - 5,3
+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,5	1,1 - 1,9	1,2 - 1,9	1,2 - 2,1	1	3,5 - 4,3	3,5 - 4,3	3,6 - 4,5	5,3 - 6,2	5,4 - 6,2	5,4 - 6,4
+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,2	+0,4 - 0,5	2,0 - 2,7	2,0 - 2,8	2,2 - 3,1	2	4,4 - 5,2	4,4 - 5,3	4,6 - 5,5	6,3 - 7,1	6,3 - 7,2	6,5 - 7,5
0,2 - 0,9	0,3 - 1,1	0,6 - 1,4	2,8 - 3,5	2,9 - 3,7	3,2 - 4,1	3	5,3 - 6,0	5,4 - 6,2	5,6 - 6,6	7,2 - 8,0	7,3 - 8,2	7,6 - 8,6
1,0 - 1,8	1,2 - 2,0	1,5 - 2,4	3,6 - 4,4	3,8 - 4,6	4,2 - 5,1	4	6,1 - 6,9	6,3 - 7,1	6,7 - 7,6	8,1 - 8,9	8,3 - 9,2	8,7 - 9,7
1,9 - 2,6	2,1 - 2,8	2,5 - 3,4	4,5 - 5,2	4,7 - 5,5	5,2 - 6,0	5	7,0 - 7,8	7,2 - 8,1	7,7 - 8,7	9,0 - 9,9	9,3 - 10,1	9,8 - 10,8
2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,5 - 4,4	5,3 - 6,1	5,6 - 6,3	6,1 - 7,0	6	7,9 - 8,7	8,2 - 9,0	8,8 - 9,7	10,0 - 10,8	10,2 - 11,1	10,9 - 11,8
3,5 - 4,2	3,8 - 4,6	4,5 - 5,3	6,2 - 6,9	6,4 - 7,2	7,1 - 8,0	7	8,8 - 9,6	9,1 - 9,9	9,8 - 10,7	10,9 - 11,7	11,2 - 12,1	11,9 - 12,9
4,3 - 5,1	4,7 - 5,4	5,4 - 6,3	7,0 - 7,7	7,3 - 8,1	8,1 - 9,0	8	9,7 - 10,5	10,0 - 10,9	10,8 - 11,8	11,8 - 12,6	12,2 - 13,1	13,0 - 14,0
5,2 - 5,9	5,5 - 6,3	6,4 - 7,3	7,8 - 8,6	8,2 - 9,0	9,1 - 10,0	9	10,6 - 11,3	11,0 - 11,8	11,9 - 12,8	12,7 - 13,6	13,2 - 14,0	14,1 - 15,1
6,0 - 6,7	6,4 - 7,2	7,4 - 8,2	8,7 - 9,4	9,1 - 9,9	10,1 - 11,0	10	11,4 - 12,2	11,9 - 12,7	12,9 - 13,9	13,7 - 14,5	14,1 - 15,0	15,2 - 16,2
6,8 - 7,5	7,3 - 8,0	8,3 - 9,2	9,5 - 10,2	10,0 - 10,8	11,1 - 11,9	11	12,3 - 13,1	12,8 - 13,6	14,0 - 14,9	14,6 - 15,4	15,1 - 16,0	16,3 - 17,3
7,6 - 8,4	8,1 - 8,9	9,3 - 10,2	10,3 - 11,1	10,9 - 11,6	12,0 - 12,9	12	13,2 - 14,0	13,7 - 14,6	15,0 - 15,9	15,5 - 16,3	16,1 - 17,0	17,4 - 18,4
8,5 - 9,2	9,0 - 9,8	10,3 - 11,2	11,2 - 11,9	11,7 - 12,5	13,0 - 13,9	13	14,1 - 14,9	14,7 - 15,5	16,0 - 17,0	16,4 - 17,3	17,1 - 17,9	18,5 - 19,5
9,3 - 10,0	9,9 - 10,6	11,3 - 12,1	12,0 - 12,8	12,6 - 13,4	14,0 - 14,9	14	15,0 - 15,8	15,6 - 16,4	17,1 - 18,0	17,4 - 18,2	18,0 - 18,9	19,6 - 20,6
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,2 - 13,1	12,9 - 13,6	13,5 - 14,3	15,0 - 15,9	15	15,9 - 16,6	16,5 - 17,4	18,1 - 19,0	18,3 - 19,1	19,0 - 19,9	20,7 - 21,7
10,9 - 11,7	11,6 - 12,4	13,2 - 14,1	13,7 - 14,4	14,4 - 15,2	16,0 - 16,9	16	16,7 - 17,5	17,5 - 18,3	19,1 - 20,1	19,2 - 20,0	20,0 - 20,9	21,8 - 22,7
11,8 - 12,5	12,5 - 13,2	14,2 - 15,0	14,5 - 15,3	15,3 - 16,0	17,0 - 17,9	17	17,6 - 18,4	18,4 - 19,2	20,2 - 21,1	20,1 - 21,0	21,0 - 21,8	22,8 - 23,8
12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	15,1 - 16,0	15,4 - 16,1	16,1 - 16,9	18,0 - 18,8	18	18,5 - 19,3	19,3 - 20,1	21,2 - 22,2	21,1 - 21,9	21,9 - 22,8	23,9 - 24,9
13,4 - 14,1	14,2 - 15,0	16,1 - 17,0	16,2 - 16,9	17,0 - 17,8	18,9 - 19,8	19	19,4 - 20,2	20,2 - 21,1	22,3 - 23,2	22,0 - 22,8	22,9 - 23,8	25,0 - 26,0
14,2 - 15,0	15,1 - 15,9	17,1 - 17,9	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,9 - 20,8	20	20,3 - 21,0	21,2 - 22,0	23,3 - 24,2	22,9 - 23,8	23,9 - 24,8	26,1 - 27,1
15,1 - 15,8	16,0 - 16,7	18,0 - 18,9	17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	20,9 - 21,8	21	21,1 - 21,9	22,1 - 22,9	24,3 - 25,3	23,9 - 24,7	24,9 - 25,7	27,2 - 28,2
15,9 - 16,6	16,8 - 17,6	19,0 - 19,9	18,7 - 19,5	19,7 - 20,4	21,9 - 22,8	22	22,0 - 22,8	23,0 - 23,9	25,4 - 26,3	24,8 - 25,6	25,8 - 26,7	28,3 - 29,3
16,7 - 17,4	17,7 - 18,5	20,0 - 20,9	19,6 - 20,3	20,5 - 21,3	22,9 - 23,8	23	22,9 - 23,7	24,0 - 24,8	26,4 - 27,4	25,7 - 26,5	26,8 - 27,7	29,4 - 30,4
17,5 - 18,3	18,6 - 19,3	21,0 - 21,8	20,4 - 21,1	21,4 - 22,2	23,9 - 24,7	24	23,8 - 24,6	24,9 - 25,7	27,5 - 28,4	26,6 - 27,5	27,8 - 28,7	30,5 - 31,5
18,4 - 19,1	19,4 - 20,2	21,9 - 22,8	21,2 - 22,0	22,3 - 23,1	24,8 - 25,7	25	24,7 - 25,5	25,8 - 26,6	28,5 - 29,4	27,6 - 28,4	28,8 - 29,6	31,6 - 32,6
19,2 - 19,9	20,3 - 21,1	22,9 - 23,8	22,1 - 22,8	23,2 - 24,0	25,8 - 26,7	26	25,6 - 26,3	26,7 - 27,6	29,5 - 30,5	28,5 - 29,3	29,7 - 30,6	32,7 - 33,6
20,0 - 20,7	21,2 - 21,9	23,9 - 24,7	22,9 - 23,6	24,1 - 24,8	26,8 - 27,7	27	26,4 - 27,2	27,7 - 28,5	30,6 - 31,5	29,4 - 30,2	30,7 - 31,6	33,7 - 34,7
20,8 - 21,6	22,0 - 22,8	24,8 - 25,7	23,7 - 24,5	24,9 - 25,7	27,8 - 28,7	28	27,3 - 28,1	28,6 - 29,4	31,6 - 32,6	30,3 - 31,2	31,7 - 32,6	34,8 - 35,8
21,7 - 22,4	22,9 - 23,7	25,8 - 26,7	24,6 - 25,3	25,8 - 26,6	28,8 - 29,7	29	28,2 - 29,0	29,5 - 30,4	32,7 - 33,6	31,3 - 32,1	32,7 - 33,5	35,9 - 36,9
22,5 - 23,2	23,8 - 24,5	26,8 - 27,6	25,4 - 26,1	26,7 - 27,5	29,8 - 30,7	30	29,1 - 29,9	30,5 - 31,3	33,7 - 34,6	32,2 - 33,0	33,6 - 34,5	37,0 - 38,0
23,3 - 24,0	24,6 - 25,4	27,7 - 28,6	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,6	31	30,0 - 30,8	31,4 - 32,2	34,7 - 35,7	33,1 - 33,9	34,6 - 35,5	38,1 - 39,1
24,1 - 24,9	25,5 - 26,3	28,7 - 29,6	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,7 - 32,6	32	30,9 - 31,6	32,3 - 33,2	35,8 - 36,7	34,0 - 34,9	35,6 - 36,5	39,2 - 40,2
25,0 - 25,7	26,4 - 27,1	29,7 - 30,6	27,9 - 28,7	29,4 - 30,1	32,7 - 33,6	33	31,7 - 32,5	33,3 - 34,1	36,8 - 37,7	35,0 - 35,8	36,6 - 37,4	40,3 - 41,3
25,8 - 26,5	27,2 - 28,0	30,7 - 31,5	28,8 - 29,5	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	34	32,6 - 33,4	34,2 - 35,0	37,8 - 38,8	35,9 - 36,7	37,5 - 38,4	41,4 - 42,4
26,6 - 27,3	28,1 - 28,9	31,6 - 32,5	29,6 - 30,3	31,1 - 31,9	34,7 - 35,6	35	33,5 - 34,3	35,1 - 35,9	38,9 - 39,8	36,8 - 37,6	38,5 - 39,4	42,5 - 43,5
27,4 - 28,2	29,0 - 29,7	32,6 - 33,5	30,4 - 31,2	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	36	34,4 - 35,2	36,0 - 36,9	39,9 - 40,9	37,7 - 38,6	39,5 - 40,4	43,6 - 44,5
28,3 - 29,0	29,8 - 30,6	33,6 - 34,4	31,3 - 32,0	32,9 - 33,7	36,7 - 37,5	37	35,3 - 36,1	37,0 - 37,8	41,0 - 41,9	38,7 - 39,5	40,5 - 41,3	44,6 - 45,6
29,1 - 29,8	30,7 - 31,5	34,5 - 35,4	32,1 - 32,8	33,8 - 34,5	37,6 - 38,5	38	36,2 - 36,9	37,9 - 38,7	42,0 - 42,9	39,6 - 40,4	41,4 - 42,3	45,7 - 46,7
29,9 - 30,6	31,6 - 32,3	35,5 - 36,4	32,9 - 33,7	34,6 - 35,4	38,6 - 39,5	39	37,0 - 37,8	38,8 - 39,7	43,0 - 44,0	40,5 - 41,4	42,4 - 43,3	46,8 - 47,8
30,7 - 31,5	32,4 - 33,2	36,5 - 37,4	33,8 - 34,5	35,5 - 36,3	39,6 - 40,5	40	37,9 - 38,7	39,8 - 40,6	44,1 - 45,0	41,5 - 42,3	43,4 - 44,3	47,9 - 48,9
31,6 - 32,3	33,3 - 34,1	37,5 - 38,3	34,6 - 35,4	36,4 - 37,2	40,6 - 41,5	41	38,8 - 39,6	40,7 - 41,5	45,1 - 46,1	42,4 - 43,2	44,4 - 45,2	49,0 - 50,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 137 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,6 SR: 128 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,8 SR: 122 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%
32,4 - 33,1	34,2 - 35,0	38,4 - 39,3	35,5 - 36,2	37,3 - 38,1	41,6 - 42,5	42	39,7 - 40,5	41,6 - 42,4	46,2 - 47,1	43,3 - 44,1	45,3 - 46,2	50,1 - 51,1
33,2 - 33,9	35,1 - 35,8	39,4 - 40,3	36,3 - 37,0	38,2 - 38,9	42,6 - 43,5	43	40,6 - 41,4	42,5 - 43,4	47,2 - 48,1	44,2 - 45,1	46,3 - 47,2	51,2 - 52,2
34,0 - 34,8	35,9 - 36,7	40,4 - 41,2	37,1 - 37,9	39,0 - 39,8	43,6 - 44,4	44	41,5 - 42,2	43,5 - 44,3	48,2 - 49,2	45,2 - 46,0	47,3 - 48,2	52,3 - 53,3
34,9 - 35,6	36,8 - 37,6	41,3 - 42,2	38,0 - 38,7	39,9 - 40,7	44,5 - 45,4	45	42,3 - 43,1	44,4 - 45,2	49,3 - 50,2	46,1 - 46,9	48,3 - 49,1	53,4 - 54,0
35,7 - 36,4	37,7 - 38,4	42,3 - 43,2	38,8 - 39,5	40,8 - 41,6	45,5 - 46,4	46	43,2 - 44,0	45,3 - 46,2	50,3 - 51,2	47,0 - 47,8	49,2 - 50,1	
36,5 - 37,2	38,5 - 39,3	43,3 - 44,1	39,6 - 40,4	41,7 - 42,5	46,5 - 47,4	47	44,1 - 44,9	46,3 - 47,1	51,3 - 52,3	47,9 - 48,8	50,2 - 51,1	
37,3 - 38,1	39,4 - 40,2	44,2 - 45,1	40,5 - 41,2	42,6 - 43,4	47,5 - 48,4	48	45,0 - 45,8	47,2 - 48,0	52,4 - 53,3	48,9 - 49,7	51,2 - 52,1	
38,2 - 38,9	40,3 - 41,0	45,2 - 46,1	41,3 - 42,1	43,5 - 44,2	48,5 - 49,4	49	45,9 - 46,7	48,1 - 49,0	53,4 - 54,0	49,8 - 50,6	52,2 - 53,0	
39,0 - 39,7	41,1 - 41,9	46,2 - 47,1	42,2 - 42,9	44,3 - 45,1	49,5 - 50,3	50	46,8 - 47,5	49,1 - 49,9		50,7 - 51,5	53,1 - 54,0	
39,8 - 40,5	42,0 - 42,8	47,2 - 48,0	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3	51	47,6 - 48,4	50,0 - 50,8		51,6 - 52,5		
40,6 - 41,4	42,9 - 43,6	48,1 - 49,0	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	52	48,5 - 49,3	50,9 - 51,7		52,6 - 53,4		
41,5 - 42,2	43,7 - 44,5	49,1 - 50,0	44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	53	49,4 - 50,2	51,8 - 52,7		53,5 - 54,0		
42,3 - 43,0	44,6 - 45,4	50,1 - 50,9	45,5 - 46,2	47,9 - 48,6	53,4 - 54,0	54	50,3 - 51,1	52,8 - 53,6				
43,1 - 43,8	45,5 - 46,2	51,0 - 51,9	46,3 - 47,1	48,7 - 49,5		55	51,2 - 51,9	53,7 - 54,0				
43,9 - 44,7	46,3 - 47,1	52,0 - 52,9	47,2 - 47,9	49,6 - 50,4		56	52,0 - 52,8					
44,8 - 45,5	47,2 - 48,0	53,0 - 53,8	48,0 - 48,7	50,5 - 51,3		57	52,9 - 53,7					
45,6 - 46,3	48,1 - 48,8	53,9 - 54,0	48,8 - 49,6	51,4 - 52,2		58	53,8 - 54,0					
46,4 - 47,1	48,9 - 49,7		49,7 - 50,4	52,3 - 53,0		59						
47,2 - 48,0	49,8 - 50,6		50,5 - 51,3	53,1 - 53,9		60						
48,1 - 48,8	50,7 - 51,4		51,4 - 52,1	54,0 - 54,0		61						
48,9 - 49,6	51,5 - 52,3		52,2 - 52,9			62						
49,7 - 50,4	52,4 - 53,2		53,0 - 53,8			63						
50,5 - 51,3	53,3 - 54,0		53,9 - 54,0			64						
51,4 - 52,1						65						
52,2 - 52,9						66						
53,0 - 53,7						67						
53,8 - 54,0						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 81,0 SR: 147 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 137 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 130 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 124 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%
+9,6 - +8,9	+9,7 - +9,0	+10,0 - +9,2	+7,6 - +6,9	+7,8 - +7,0	+8,1 - +7,3	+3	+5,1 - +4,3	+5,2 - +4,4	+5,6 - +4,7	+3,4 - +2,6	+3,6 - +2,7	+4,0 - +3,0
+8,8 - +8,1	+8,9 - +8,2	+9,1 - +8,3	+6,8 - +6,1	+6,9 - +6,1	+7,2 - +6,3	+2	+4,2 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,6 - +3,7	+2,5 - +1,7	+2,6 - +1,8	+2,9 - +1,9
+8,0 - +7,4	+8,1 - +7,4	+8,2 - +7,4	+6,0 - +5,2	+6,0 - +5,3	+6,2 - +5,3	+1	+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,6 - +2,6	+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,8	+1,8 - +0,9
+7,3 - +6,6	+7,3 - +6,6	+7,3 - +6,5	+5,1 - +4,4	+5,2 - +4,4	+5,2 - +4,3	0	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,6	+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,2	+0,8 - 0,2
+6,5 - +5,8	+6,5 - +5,8	+6,4 - +5,6	+4,3 - +3,6	+4,3 - +3,5	+4,2 - +3,4	1	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,8	+1,5 - +0,6	0,2 - 1,0	0,3 - 1,1	0,3 - 1,3
+5,7 - +5,0	+5,7 - +4,9	+5,5 - +4,7	+3,5 - +2,8	+3,4 - +2,7	+3,3 - +2,4	2	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,2	+0,5 - 0,4	1,1 - 2,0	1,2 - 2,1	1,4 - 2,4
+4,9 - +4,3	+4,8 - +4,1	+4,6 - +3,8	+2,7 - +1,9	+2,6 - +1,8	+2,3 - +1,4	3	0,1 - 0,9	0,3 - 1,1	0,5 - 1,4	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	2,5 - 3,4
+4,2 - +3,5	+4,0 - +3,3	+3,7 - +2,9	+1,8 - +1,1	+1,7 - +0,9	+1,3 - +0,5	4	1,0 - 1,8	1,2 - 2,0	1,5 - 2,5	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,5 - 4,5
+3,4 - +2,7	+3,2 - +2,5	+2,8 - +2,0	+1,0 - +0,3	+0,8 - +0,1	+0,4 - 0,5	5	1,9 - 2,6	2,1 - 2,9	2,6 - 3,5	3,9 - 4,7	4,1 - 5,0	4,6 - 5,6
+2,6 - +2,0	+2,4 - +1,7	+1,9 - +1,1	+0,2 - 0,5	0,0 - 0,8	0,6 - 1,5	6	2,7 - 3,5	3,0 - 3,8	3,6 - 4,5	4,8 - 5,6	5,1 - 5,9	5,7 - 6,6
+1,9 - +1,2	+1,6 - +0,9	+1,0 - +0,2	0,6 - 1,4	0,9 - 1,7	1,6 - 2,4	7	3,6 - 4,4	3,9 - 4,7	4,6 - 5,5	5,7 - 6,5	6,0 - 6,9	6,7 - 7,7
+1,1 - +0,4	+0,8 - +0,1	+0,1 - 0,7	1,5 - 2,2	1,8 - 2,5	2,5 - 3,4	8	4,5 - 5,3	4,8 - 5,6	5,6 - 6,6	6,6 - 7,4	7,0 - 7,8	7,8 - 8,8
+0,3 - 0,3	0,0 - 0,7	0,8 - 1,6	2,3 - 3,0	2,6 - 3,4	3,5 - 4,4	9	5,4 - 6,1	5,7 - 6,6	6,7 - 7,6	7,5 - 8,3	7,9 - 8,8	8,9 - 9,9
0,4 - 1,1	0,8 - 1,5	1,7 - 2,5	3,1 - 3,8	3,5 - 4,3	4,5 - 5,4	10	6,2 - 7,0	6,7 - 7,5	7,7 - 8,6	8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	10,0 - 10,9
1,2 - 1,9	1,6 - 2,3	2,6 - 3,4	3,9 - 4,7	4,4 - 5,2	5,5 - 6,3	11	7,1 - 7,9	7,6 - 8,4	8,7 - 9,6	9,3 - 10,2	9,8 - 10,7	11,0 - 12,0
2,0 - 2,6	2,4 - 3,1	3,5 - 4,3	4,8 - 5,5	5,3 - 6,0	6,4 - 7,3	12	8,0 - 8,7	8,5 - 9,3	9,7 - 10,6	10,3 - 11,1	10,8 - 11,7	12,1 - 13,1
2,7 - 3,4	3,2 - 4,0	4,4 - 5,2	5,6 - 6,3	6,1 - 6,9	7,4 - 8,3	13	8,8 - 9,6	9,4 - 10,2	10,7 - 11,7	11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,2 - 14,2
3,5 - 4,2	4,1 - 4,8	5,3 - 6,1	6,4 - 7,1	7,0 - 7,8	8,4 - 9,2	14	9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,8 - 12,7	12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,3 - 15,2
4,3 - 4,9	4,9 - 5,6	6,2 - 7,0	7,2 - 8,0	7,9 - 8,6	9,3 - 10,2	15	10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,8 - 13,7	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,3 - 16,3
5,0 - 5,7	5,7 - 6,4	7,1 - 8,0	8,1 - 8,8	8,7 - 9,5	10,3 - 11,2	16	11,4 - 12,2	12,1 - 13,0	13,8 - 14,7	13,9 - 14,7	14,6 - 15,5	16,4 - 17,4
5,8 - 6,5	6,5 - 7,2	8,1 - 8,9	8,9 - 9,6	9,6 - 10,4	11,3 - 12,1	17	12,3 - 13,1	13,1 - 13,9	14,8 - 15,8	14,8 - 15,6	15,6 - 16,5	17,5 - 18,4
6,6 - 7,3	7,3 - 8,0	9,0 - 9,8	9,7 - 10,4	10,5 - 11,2	12,2 - 13,1	18	13,2 - 13,9	14,0 - 14,8	15,9 - 16,8	15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,5 - 19,5
7,4 - 8,0	8,1 - 8,8	9,9 - 10,7	10,5 - 11,2	11,3 - 12,1	13,2 - 14,1	19	14,0 - 14,8	14,9 - 15,7	16,9 - 17,8	16,6 - 17,4	17,5 - 18,4	19,6 - 20,6
8,1 - 8,8	8,9 - 9,6	10,8 - 11,6	11,3 - 12,1	12,2 - 13,0	14,2 - 15,1	20	14,9 - 15,7	15,8 - 16,6	17,9 - 18,8	17,5 - 18,4	18,5 - 19,3	20,7 - 21,7
8,9 - 9,6	9,7 - 10,4	11,7 - 12,5	12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,2 - 16,0	21	15,8 - 16,6	16,7 - 17,5	18,9 - 19,9	18,5 - 19,3	19,4 - 20,3	21,8 - 22,7
9,7 - 10,3	10,5 - 11,2	12,6 - 13,4	13,0 - 13,7	13,9 - 14,7	16,1 - 17,0	22	16,7 - 17,4	17,6 - 18,5	20,0 - 20,9	19,4 - 20,2	20,4 - 21,3	22,8 - 23,8
10,4 - 11,1	11,3 - 12,0	13,5 - 14,3	13,8 - 14,5	14,8 - 15,6	17,1 - 18,0	23	17,5 - 18,3	18,6 - 19,4	21,0 - 21,9	20,3 - 21,1	21,4 - 22,2	23,9 - 24,9
11,2 - 11,9	12,1 - 12,9	14,4 - 15,2	14,6 - 15,4	15,7 - 16,4	18,1 - 18,9	24	18,4 - 19,2	19,5 - 20,3	22,0 - 22,9	21,2 - 22,0	22,3 - 23,2	25,0 - 25,9
12,0 - 12,6	13,0 - 13,7	15,3 - 16,1	15,5 - 16,2	16,5 - 17,3	19,0 - 19,9	25	19,3 - 20,0	20,4 - 21,2	23,0 - 23,9	22,1 - 22,9	23,3 - 24,1	26,0 - 27,0
12,7 - 13,4	13,8 - 14,5	16,2 - 17,0	16,3 - 17,0	17,4 - 18,2	20,0 - 20,9	26	20,1 - 20,9	21,3 - 22,1	24,0 - 25,0	23,0 - 23,8	24,2 - 25,1	27,1 - 28,1
13,5 - 14,2	14,6 - 15,3	17,1 - 17,9	17,1 - 17,8	18,3 - 19,0	21,0 - 21,9	27	21,0 - 21,8	22,2 - 23,0	25,1 - 26,0	23,9 - 24,7	25,2 - 26,1	28,2 - 29,2
14,3 - 14,9	15,4 - 16,1	18,0 - 18,8	17,9 - 18,7	19,1 - 19,9	22,0 - 22,8	28	21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	26,1 - 27,0	24,8 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2
15,0 - 15,7	16,2 - 16,9	18,9 - 19,7	18,8 - 19,5	20,0 - 20,8	22,9 - 23,8	29	22,7 - 23,5	24,0 - 24,9	27,1 - 28,0	25,7 - 26,6	27,1 - 28,0	30,3 - 31,3
15,8 - 16,5	17,0 - 17,7	19,8 - 20,6	19,6 - 20,3	20,9 - 21,6	23,9 - 24,8	30	23,6 - 24,4	25,0 - 25,8	28,1 - 29,1	26,7 - 27,5	28,1 - 28,9	31,4 - 32,4
16,6 - 17,2	17,8 - 18,5	20,7 - 21,5	20,4 - 21,1	21,7 - 22,5	24,9 - 25,7	31	24,5 - 25,2	25,9 - 26,7	29,2 - 30,1	27,6 - 28,4	29,0 - 29,9	32,5 - 33,4
17,3 - 18,0	18,6 - 19,3	21,6 - 22,4	21,2 - 22,0	22,6 - 23,4	25,8 - 26,7	32	25,3 - 26,1	26,8 - 27,6	30,2 - 31,1	28,5 - 29,3	30,0 - 30,9	33,5 - 34,5
18,1 - 18,8	19,4 - 20,1	22,5 - 23,3	22,1 - 22,8	23,5 - 24,3	26,8 - 27,7	33	26,2 - 27,0	27,7 - 28,5	31,2 - 32,1	29,4 - 30,2	31,0 - 31,8	34,6 - 35,6
18,9 - 19,6	20,2 - 20,9	23,4 - 24,2	22,9 - 23,6	24,4 - 25,1	27,8 - 28,6	34	27,1 - 27,9	28,6 - 29,4	32,2 - 33,1	30,3 - 31,1	31,9 - 32,8	35,7 - 36,7
19,7 - 20,3	21,0 - 21,8	24,3 - 25,1	23,7 - 24,4	25,2 - 26,0	28,7 - 29,6	35	28,0 - 28,7	29,5 - 30,3	33,2 - 34,2	31,2 - 32,0	32,9 - 33,7	36,8 - 37,7
20,4 - 21,1	21,9 - 22,6	25,2 - 26,0	24,5 - 25,3	26,1 - 26,9	29,7 - 30,6	36	28,8 - 29,6	30,4 - 31,3	34,3 - 35,2	32,1 - 32,9	33,8 - 34,7	37,8 - 38,8
21,2 - 21,9	22,7 - 23,4	26,1 - 26,9	25,4 - 26,1	27,0 - 27,7	30,7 - 31,6	37	29,7 - 30,5	31,4 - 32,2	35,3 - 36,2	33,0 - 33,8	34,8 - 35,6	38,9 - 39,9
22,0 - 22,6	23,5 - 24,2	27,0 - 27,8	26,2 - 26,9	27,8 - 28,6	31,7 - 32,5	38	30,6 - 31,3	32,3 - 33,1	36,3 - 37,2	33,9 - 34,8	35,7 - 36,6	40,0 - 41,0
22,7 - 23,4	24,3 - 25,0	27,9 - 28,8	27,0 - 27,7	28,7 - 29,5	32,6 - 33,5	39	31,4 - 32,2	33,2 - 34,0	37,3 - 38,3	34,9 - 35,7	36,7 - 37,6	41,1 - 42,0
23,5 - 24,2	25,1 - 25,8	28,9 - 29,7	27,8 - 28,6	29,6 - 30,3	33,6 - 34,5	40	32,3 - 33,1	34,1 - 34,9	38,4 - 39,3	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,1 - 43,1
24,3 - 24,9	25,9 - 26,6	29,8 - 30,6	28,7 - 29,4	30,4 - 31,2	34,6 - 35,4	41	33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,4 - 40,3	36,7 - 37,5	38,6 - 39,5	43,2 - 44,2

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 81,0 SR: 147 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 137 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 130 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 124 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%
25,0 - 25,7	26,7 - 27,4	30,7 - 31,5	29,5 - 30,2	31,3 - 32,1	35,5 - 36,4	42	34,0 - 34,8	35,9 - 36,8	40,4 - 41,3	37,6 - 38,4	39,6 - 40,4	44,3 - 45,2
25,8 - 26,5	27,5 - 28,2	31,6 - 32,4	30,3 - 31,0	32,2 - 32,9	36,5 - 37,4	43	34,9 - 35,7	36,9 - 37,7	41,4 - 42,3	38,5 - 39,3	40,5 - 41,4	45,3 - 46,3
26,6 - 27,2	28,3 - 29,0	32,5 - 33,3	31,1 - 31,9	33,0 - 33,8	37,5 - 38,3	44	35,8 - 36,5	37,8 - 38,6	42,4 - 43,4	39,4 - 40,2	41,5 - 42,4	46,4 - 47,4
27,3 - 28,0	29,1 - 29,8	33,4 - 34,2	32,0 - 32,7	33,9 - 34,7	38,4 - 39,3	45	36,6 - 37,4	38,7 - 39,5	43,5 - 44,4	40,3 - 41,1	42,5 - 43,3	47,5 - 48,5
28,1 - 28,8	29,9 - 30,7	34,3 - 35,1	32,8 - 33,5	34,8 - 35,5	39,4 - 40,3	46	37,5 - 38,3	39,6 - 40,4	44,5 - 45,4	41,2 - 42,1	43,4 - 44,3	48,6 - 49,5
28,9 - 29,5	30,8 - 31,5	35,2 - 36,0	33,6 - 34,3	35,6 - 36,4	40,4 - 41,3	47	38,4 - 39,2	40,5 - 41,3	45,5 - 46,4	42,2 - 43,0	44,4 - 45,2	49,6 - 50,6
29,6 - 30,3	31,6 - 32,3	36,1 - 36,9	34,4 - 35,2	36,5 - 37,3	41,4 - 42,2	48	39,3 - 40,0	41,4 - 42,2	46,5 - 47,5	43,1 - 43,9	45,3 - 46,2	50,7 - 51,7
30,4 - 31,1	32,4 - 33,1	37,0 - 37,8	35,3 - 36,0	37,4 - 38,1	42,3 - 43,2	49	40,1 - 40,9	42,3 - 43,2	47,6 - 48,5	44,0 - 44,8	46,3 - 47,2	51,8 - 52,7
31,2 - 31,9	33,2 - 33,9	37,9 - 38,7	36,1 - 36,8	38,2 - 39,0	43,3 - 44,2	50	41,0 - 41,8	43,3 - 44,1	48,6 - 49,5	44,9 - 45,7	47,3 - 48,1	52,8 - 53,8
32,0 - 32,6	34,0 - 34,7	38,8 - 39,6	36,9 - 37,6	39,1 - 39,9	44,3 - 45,1	51	41,9 - 42,6	44,2 - 45,0	49,6 - 50,5	45,8 - 46,6	48,2 - 49,1	53,9 - 54,0
32,7 - 33,4	34,8 - 35,5	39,7 - 40,5	37,7 - 38,5	40,0 - 40,7	45,2 - 46,1	52	42,7 - 43,5	45,1 - 45,9	50,6 - 51,6	46,7 - 47,5	49,2 - 50,0	
33,5 - 34,2	35,6 - 36,3	40,6 - 41,4	38,6 - 39,3	40,8 - 41,6	46,2 - 47,1	53	43,6 - 44,4	46,0 - 46,8	51,7 - 52,6	47,6 - 48,4	50,1 - 51,0	
34,3 - 34,9	36,4 - 37,1	41,5 - 42,3	39,4 - 40,1	41,7 - 42,5	47,2 - 48,1	54	44,5 - 45,2	46,9 - 47,7	52,7 - 53,6	48,5 - 49,3	51,1 - 52,0	
35,0 - 35,7	37,2 - 37,9	42,4 - 43,2	40,2 - 40,9	42,6 - 43,4	48,2 - 49,0	55	45,3 - 46,1	47,8 - 48,6	53,7 - 54,0	49,4 - 50,3	52,1 - 52,9	
35,8 - 36,5	38,0 - 38,7	43,3 - 44,1	41,0 - 41,8	43,5 - 44,2	49,1 - 50,0	56	46,2 - 47,0	48,7 - 49,6		50,4 - 51,2	53,0 - 53,9	
36,6 - 37,2	38,8 - 39,6	44,2 - 45,0	41,9 - 42,6	44,3 - 45,1	50,1 - 51,0	57	47,1 - 47,8	49,7 - 50,5		51,3 - 52,1	54,0 - 54,0	
37,3 - 38,0	39,7 - 40,4	45,1 - 45,9	42,7 - 43,4	45,2 - 46,0	51,1 - 51,9	58	47,9 - 48,7	50,6 - 51,4		52,2 - 53,0		
38,1 - 38,8	40,5 - 41,2	46,0 - 46,8	43,5 - 44,2	46,1 - 46,8	52,0 - 52,9	59	48,8 - 49,6	51,5 - 52,3		53,1 - 53,9		
38,9 - 39,5	41,3 - 42,0	46,9 - 47,7	44,3 - 45,1	46,9 - 47,7	53,0 - 53,9	60	49,7 - 50,5	52,4 - 53,2		54,0 - 54,0		
39,6 - 40,3	42,1 - 42,8	47,8 - 48,6	45,2 - 45,9	47,8 - 48,6	54,0 - 54,0	61	50,6 - 51,3	53,3 - 54,0				
40,4 - 41,1	42,9 - 43,6	48,7 - 49,6	46,0 - 46,7	48,7 - 49,4		62	51,4 - 52,2					
41,2 - 41,8	43,7 - 44,4	49,7 - 50,5	46,8 - 47,5	49,5 - 50,3		63	52,3 - 53,1					
41,9 - 42,6	44,5 - 45,2	50,6 - 51,4	47,6 - 48,4	50,4 - 51,2		64	53,2 - 53,9					
42,7 - 43,4	45,3 - 46,0	51,5 - 52,3	48,5 - 49,2	51,3 - 52,0		65	54,0 - 54,0					
43,5 - 44,2	46,1 - 46,8	52,4 - 53,2	49,3 - 50,0	52,1 - 52,9		66						
44,3 - 44,9	46,9 - 47,7	53,3 - 54,0	50,1 - 50,8	53,0 - 53,8		67						
45,0 - 45,7	47,8 - 48,5		50,9 - 51,7	53,9 - 54,0		68						
45,8 - 46,5	48,6 - 49,3		51,8 - 52,5			69						
46,6 - 47,2	49,4 - 50,1		52,6 - 53,3			70						
47,3 - 48,0	50,2 - 50,9		53,4 - 54,0			71						
48,1 - 48,8	51,0 - 51,7					72						
48,9 - 49,5	51,8 - 52,5					73						
49,6 - 50,3	52,6 - 53,3					74						
50,4 - 51,1	53,4 - 54,0					75						
51,2 - 51,8						76						
51,9 - 52,6						77						
52,7 - 53,4						78						
53,5 - 54,0						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

AMARILLAS HOMBRES - IDA CR: 35,8 SR: 131 PAR: 36			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA CR: 35,4 SR: 139 PAR: 36			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA CR: 36,2 SR: 123 PAR: 36			ROJAS MUJERES - VUELTA CR: 36,1 SR: 125 PAR: 36		
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%
+5,6 - +4,0	+6,0 - +4,2	+6,7 - +4,8	+4,7 - +3,1	+5,0 - +3,4	+5,7 - +3,9	+3	+6,7 - +5,0	+7,1 - +5,3	+7,9 - +5,8	+6,5 - +4,8	+6,8 - +5,0	+7,6 - +5,5
+3,9 - +2,3	+4,1 - +2,4	+4,7 - +2,7	+3,0 - +1,5	+3,3 - +1,6	+3,8 - +1,9	+2	+4,9 - +3,2	+5,2 - +3,3	+5,7 - +3,7	+4,7 - +2,9	+4,9 - +3,1	+5,4 - +3,4
+2,2 - +0,6	+2,3 - +0,6	+2,6 - +0,7	+1,4 - 0,1	+1,5 - 0,1	+1,8 - 0,0	+1	+3,1 - +1,3	+3,2 - +1,4	+3,6 - +1,5	+2,8 - +1,1	+3,0 - +1,2	+3,3 - +1,3
+0,5 - 1,2	+0,5 - 1,2	+0,6 - 1,3	0,2 - 1,7	0,2 - 1,8	0,1 - 1,9	0	+1,2 - 0,5	+1,3 - 0,5	+1,4 - 0,7	+1,0 - 0,7	+1,1 - 0,7	+1,2 - 0,8
1,3 - 2,9	1,3 - 3,0	1,4 - 3,3	1,8 - 3,4	1,9 - 3,5	2,0 - 3,8	1	0,6 - 2,3	0,6 - 2,5	0,8 - 2,8	0,8 - 2,5	0,8 - 2,6	0,9 - 3,0
3,0 - 4,6	3,1 - 4,8	3,4 - 5,4	3,5 - 5,0	3,6 - 5,2	3,9 - 5,7	2	2,4 - 4,2	2,6 - 4,4	2,9 - 5,0	2,6 - 4,3	2,7 - 4,5	3,1 - 5,1
4,7 - 6,3	4,9 - 6,7	5,5 - 7,4	5,1 - 6,6	5,3 - 6,9	5,8 - 7,6	3	4,3 - 6,0	4,5 - 6,4	5,1 - 7,1	4,4 - 6,1	4,6 - 6,4	5,2 - 7,2
6,4 - 8,1	6,8 - 8,5	7,5 - 9,4	6,7 - 8,2	7,0 - 8,6	7,7 - 9,5	4	6,1 - 7,9	6,5 - 8,3	7,2 - 9,3	6,2 - 7,9	6,5 - 8,3	7,3 - 9,3
8,2 - 9,8	8,6 - 10,3	9,5 - 11,5	8,3 - 9,9	8,7 - 10,3	9,6 - 11,4	5	8,0 - 9,7	8,4 - 10,2	9,4 - 11,5	8,0 - 9,7	8,4 - 10,2	9,4 - 11,5
9,9 - 11,5	10,4 - 12,1	11,6 - 13,5	10,0 - 11,5	10,4 - 12,1	11,5 - 13,4	6	9,8 - 11,5	10,3 - 12,2	11,6 - 13,6	9,8 - 11,5	10,3 - 12,1	11,6 - 13,6
11,6 - 13,2	12,2 - 13,9	13,6 - 15,5	11,6 - 13,1	12,2 - 13,8	13,5 - 15,3	7	11,6 - 13,4	12,3 - 14,1	13,7 - 15,8	11,6 - 13,3	12,2 - 14,0	13,7 - 15,7
13,3 - 15,0	14,0 - 15,7	15,6 - 17,5	13,2 - 14,7	13,9 - 15,5	15,4 - 17,2	8	13,5 - 15,2	14,2 - 16,0	15,9 - 18,0	13,4 - 15,1	14,1 - 15,9	15,8 - 17,8
15,1 - 16,7	15,8 - 17,5	17,6 - 19,6	14,8 - 16,4	15,6 - 17,2	17,3 - 19,1	9	15,3 - 17,0	16,1 - 18,0	18,1 - 20,1	15,2 - 16,9	16,0 - 17,8	17,9 - 20,0
16,8 - 18,4	17,6 - 19,4	19,7 - 21,6	16,5 - 18,0	17,3 - 18,9	19,2 - 21,0	10	17,1 - 18,9	18,1 - 19,9	20,2 - 22,3	17,0 - 18,8	17,9 - 19,8	20,1 - 22,1
18,5 - 20,1	19,5 - 21,2	21,7 - 23,6	18,1 - 19,6	19,0 - 20,6	21,1 - 22,9	11	19,0 - 20,7	20,0 - 21,8	22,4 - 24,4	18,9 - 20,6	19,9 - 21,7	22,2 - 24,2
20,2 - 21,9	21,3 - 23,0	23,7 - 25,7	19,7 - 21,2	20,7 - 22,3	23,0 - 24,8	12	20,8 - 22,5	21,9 - 23,8	24,5 - 26,6	20,7 - 22,4	21,8 - 23,6	24,3 - 26,4
22,0 - 23,6	23,1 - 24,8	25,8 - 27,7	21,3 - 22,9	22,4 - 24,0	24,9 - 26,7	13	22,6 - 24,4	23,9 - 25,7	26,7 - 28,8	22,5 - 24,2	23,7 - 25,5	26,5 - 28,5
23,7 - 25,3	24,9 - 26,6	27,8 - 29,7	23,0 - 24,5	24,1 - 25,7	26,8 - 28,7	14	24,5 - 26,2	25,8 - 27,6	28,9 - 30,9	24,3 - 26,0	25,6 - 27,4	28,6 - 30,6
25,4 - 27,0	26,7 - 28,4	29,8 - 31,8	24,6 - 26,1	25,8 - 27,5	28,8 - 30,6	15	26,3 - 28,1	27,7 - 29,6	31,0 - 33,1	26,1 - 27,8	27,5 - 29,3	30,7 - 32,7
27,1 - 28,8	28,5 - 30,3	31,9 - 33,8	26,2 - 27,8	27,6 - 29,2	30,7 - 32,5	16	28,2 - 29,9	29,7 - 31,5	33,2 - 35,2	27,9 - 29,6	29,4 - 31,2	32,8 - 34,9
28,9 - 30,5	30,4 - 32,1	33,9 - 35,8	27,9 - 29,4	29,3 - 30,9	32,6 - 34,4	17	30,0 - 31,7	31,6 - 33,4	35,3 - 37,4	29,7 - 31,4	31,3 - 33,1	35,0 - 37,0
30,6 - 32,2	32,2 - 33,9	35,9 - 37,8	29,5 - 31,0	31,0 - 32,6	34,5 - 36,3	18	31,8 - 33,6	33,5 - 35,4	37,5 - 39,6	31,5 - 33,2	33,2 - 35,0	37,1 - 39,1
32,3 - 33,9	34,0 - 35,7	37,9 - 39,9	31,1 - 32,6	32,7 - 34,3	36,4 - 38,2	19	33,7 - 35,4	35,5 - 37,3	39,7 - 41,7	33,3 - 35,0	35,1 - 36,9	39,2 - 41,2
34,0 - 35,7	35,8 - 37,5	40,0 - 41,9	32,7 - 34,3	34,4 - 36,0	38,3 - 40,1	20	35,5 - 37,2	37,4 - 39,2	41,8 - 43,9	35,1 - 36,8	37,0 - 38,8	41,3 - 43,4
35,8 - 37,4	37,6 - 39,3	42,0 - 43,9	34,4 - 35,9	36,1 - 37,7	40,2 - 42,1	21	37,3 - 39,1	39,3 - 41,2	44,0 - 46,1	36,9 - 38,6	38,9 - 40,7	43,5 - 45,5
37,5 - 39,1	39,4 - 41,2	44,0 - 46,0	36,0 - 37,5	37,8 - 39,4	42,2 - 44,0	22	39,2 - 40,9	41,3 - 43,1	46,2 - 48,2	38,7 - 40,4	40,8 - 42,6	45,6 - 47,6
39,2 - 40,8	41,3 - 43,0	46,1 - 48,0	37,6 - 39,1	39,5 - 41,1	44,1 - 45,9	23	41,0 - 42,8	43,2 - 45,0	48,3 - 50,4	40,5 - 42,3	42,7 - 44,5	47,7 - 49,8
40,9 - 42,6	43,1 - 44,8	48,1 - 50,0	39,2 - 40,8	41,2 - 42,9	46,0 - 47,8	24	42,9 - 44,6	45,1 - 47,0	50,5 - 52,5	42,4 - 44,1	44,6 - 46,4	49,9 - 51,9
42,7 - 44,3	44,9 - 46,6	50,1 - 52,1	40,9 - 42,4	43,0 - 44,6	47,9 - 49,7	25	44,7 - 46,4	47,1 - 48,9	52,6 - 54,0	44,2 - 45,9	46,5 - 48,3	52,0 - 54,0
44,4 - 46,0	46,7 - 48,4	52,2 - 54,0	42,5 - 44,0	44,7 - 46,3	49,8 - 51,6	26	46,5 - 48,3	49,0 - 50,8		46,0 - 47,7	48,4 - 50,2	
46,1 - 47,7	48,5 - 50,2		44,1 - 45,6	46,4 - 48,0	51,7 - 53,5	27	48,4 - 50,1	50,9 - 52,8		47,8 - 49,5	50,3 - 52,1	
47,8 - 49,5	50,3 - 52,1		45,7 - 47,3	48,1 - 49,7	53,6 - 54,0	28	50,2 - 51,9	52,9 - 54,0		49,6 - 51,3	52,2 - 54,0	
49,6 - 51,2	52,2 - 53,9		47,4 - 48,9	49,8 - 51,4		29	52,0 - 53,8			51,4 - 53,1		
51,3 - 52,9	54,0 - 54,0		49,0 - 50,5	51,5 - 53,1		30	53,9 - 54,0			53,2 - 54,0		
53,0 - 54,0			50,6 - 52,1	53,2 - 54,0		31						
			52,2 - 53,8			32						
			53,9 - 54,0			33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM53-1 OLD COURSE

VÁLIDO DESDE

28/09/2021

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
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%
						42						
						43						
						44						
						45						
						46						
						47						
						48						
						49						
						50						
						51						
						52						
						53						
						54						
						55						
						56						
						57						
						58						
						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						