

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM81-7 LA CALA GOLF EUROPA

20/01/2022

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 136 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 132 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,4 SR: 116 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,1 SR: 112 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%
+3,8 - +3,0	+3,9 - +3,2	+4,3 - +3,4	+1,7 - +0,9	+1,8 - +1,0	+2,2 - +1,3	+3	2,1 - 3,0	1,9 - 2,8	1,5 - 2,5	3,5 - 4,4	3,3 - 4,3	2,9 - 3,9
+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,3 - +2,4	+0,8 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,2 - +0,3	+2	3,1 - 3,9	2,9 - 3,9	2,6 - 3,7	4,5 - 5,4	4,4 - 5,3	4,0 - 5,1
+2,1 - +1,4	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,5	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,7	+1	4,0 - 4,9	4,0 - 4,9	3,8 - 4,8	5,5 - 6,4	5,4 - 6,4	5,2 - 6,3
+1,3 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,4 - +0,5	0,9 - 1,7	0,9 - 1,7	0,8 - 1,7	0	5,0 - 5,9	5,0 - 5,9	4,9 - 6,0	6,5 - 7,4	6,5 - 7,4	6,4 - 7,5
+0,4 - 0,3	+0,4 - 0,3	+0,4 - 0,5	1,8 - 2,5	1,8 - 2,6	1,8 - 2,7	1	6,0 - 6,9	6,0 - 6,9	6,1 - 7,1	7,5 - 8,4	7,5 - 8,5	7,6 - 8,7
0,4 - 1,1	0,4 - 1,2	0,6 - 1,5	2,6 - 3,4	2,7 - 3,5	2,8 - 3,8	2	7,0 - 7,8	7,0 - 8,0	7,2 - 8,3	8,5 - 9,4	8,6 - 9,6	8,8 - 9,9
1,2 - 1,9	1,3 - 2,1	1,6 - 2,5	3,5 - 4,2	3,6 - 4,4	3,9 - 4,8	3	7,9 - 8,8	8,1 - 9,0	8,4 - 9,4	9,5 - 10,4	9,7 - 10,6	10,0 - 11,1
2,0 - 2,8	2,2 - 3,0	2,6 - 3,4	4,3 - 5,1	4,5 - 5,3	4,9 - 5,8	4	8,9 - 9,8	9,1 - 10,0	9,5 - 10,6	10,5 - 11,5	10,7 - 11,7	11,2 - 12,3
2,9 - 3,6	3,1 - 3,8	3,5 - 4,4	5,2 - 5,9	5,4 - 6,2	5,9 - 6,8	5	9,9 - 10,8	10,1 - 11,0	10,7 - 11,7	11,6 - 12,5	11,8 - 12,8	12,4 - 13,4
3,7 - 4,4	3,9 - 4,7	4,5 - 5,4	6,0 - 6,8	6,3 - 7,1	6,9 - 7,8	6	10,9 - 11,7	11,1 - 12,1	11,8 - 12,9	12,6 - 13,5	12,9 - 13,8	13,5 - 14,6
4,5 - 5,3	4,8 - 5,6	5,5 - 6,4	6,9 - 7,7	7,2 - 8,0	7,9 - 8,8	7	11,8 - 12,7	12,2 - 13,1	13,0 - 14,0	13,6 - 14,5	13,9 - 14,9	14,7 - 15,8
5,4 - 6,1	5,7 - 6,5	6,5 - 7,3	7,8 - 8,5	8,1 - 8,9	8,9 - 9,8	8	12,8 - 13,7	13,2 - 14,1	14,1 - 15,1	14,6 - 15,5	15,0 - 15,9	15,9 - 17,0
6,2 - 6,9	6,6 - 7,3	7,4 - 8,3	8,6 - 9,4	9,0 - 9,8	9,9 - 10,8	9	13,8 - 14,7	14,2 - 15,1	15,2 - 16,3	15,6 - 16,5	16,0 - 17,0	17,1 - 18,2
7,0 - 7,8	7,4 - 8,2	8,4 - 9,3	9,5 - 10,2	9,9 - 10,7	10,9 - 11,8	10	14,8 - 15,6	15,2 - 16,2	16,4 - 17,4	16,6 - 17,5	17,1 - 18,1	18,3 - 19,4
7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,4 - 10,3	10,3 - 11,1	10,8 - 11,6	11,9 - 12,8	11	15,7 - 16,6	16,3 - 17,2	17,5 - 18,6	17,6 - 18,5	18,2 - 19,1	19,5 - 20,6
8,7 - 9,4	9,2 - 10,0	10,4 - 11,3	11,2 - 11,9	11,7 - 12,5	12,9 - 13,8	12	16,7 - 17,6	17,3 - 18,2	18,7 - 19,7	18,6 - 19,5	19,2 - 20,2	20,7 - 21,7
9,5 - 10,3	10,1 - 10,8	11,4 - 12,2	12,0 - 12,8	12,6 - 13,4	13,9 - 14,8	13	17,7 - 18,6	18,3 - 19,2	19,8 - 20,9	19,6 - 20,5	20,3 - 21,2	21,8 - 22,9
10,4 - 11,1	10,9 - 11,7	12,3 - 13,2	12,9 - 13,6	13,5 - 14,3	14,9 - 15,8	14	18,7 - 19,5	19,3 - 20,3	21,0 - 22,0	20,6 - 21,5	21,3 - 22,3	23,0 - 24,1
11,2 - 11,9	11,8 - 12,6	13,3 - 14,2	13,7 - 14,5	14,4 - 15,2	15,9 - 16,8	15	19,6 - 20,5	20,4 - 21,3	22,1 - 23,2	21,6 - 22,5	22,4 - 23,4	24,2 - 25,3
12,0 - 12,7	12,7 - 13,5	14,3 - 15,2	14,6 - 15,4	15,3 - 16,1	16,9 - 17,9	16	20,6 - 21,5	21,4 - 22,3	23,3 - 24,3	22,6 - 23,6	23,5 - 24,4	25,4 - 26,5
12,8 - 13,6	13,6 - 14,3	15,3 - 16,1	15,5 - 16,2	16,2 - 17,0	18,0 - 18,9	17	21,6 - 22,5	22,4 - 23,3	24,4 - 25,5	23,7 - 24,6	24,5 - 25,5	26,6 - 27,7
13,7 - 14,4	14,4 - 15,2	16,2 - 17,1	16,3 - 17,1	17,1 - 17,9	19,0 - 19,9	18	22,6 - 23,4	23,4 - 24,4	25,6 - 26,6	24,7 - 25,6	25,6 - 26,6	27,8 - 28,9
14,5 - 15,2	15,3 - 16,1	17,2 - 18,1	17,2 - 17,9	18,0 - 18,8	20,0 - 20,9	19	23,5 - 24,4	24,5 - 25,4	26,7 - 27,8	25,7 - 26,6	26,7 - 27,6	29,0 - 30,1
15,3 - 16,1	16,2 - 17,0	18,2 - 19,1	18,0 - 18,8	18,9 - 19,7	21,0 - 21,9	20	24,5 - 25,4	25,5 - 26,4	27,9 - 28,9	26,7 - 27,6	27,7 - 28,7	30,2 - 31,2
16,2 - 16,9	17,1 - 17,8	19,2 - 20,1	18,9 - 19,6	19,8 - 20,6	22,0 - 22,9	21	25,5 - 26,3	26,5 - 27,5	29,0 - 30,0	27,7 - 28,6	28,8 - 29,7	31,3 - 32,4
17,0 - 17,7	17,9 - 18,7	20,2 - 21,0	19,7 - 20,5	20,7 - 21,5	23,0 - 23,9	22	26,4 - 27,3	27,6 - 28,5	30,1 - 31,2	28,7 - 29,6	29,8 - 30,8	32,5 - 33,6
17,8 - 18,6	18,8 - 19,6	21,1 - 22,0	20,6 - 21,4	21,6 - 22,4	24,0 - 24,9	23	27,4 - 28,3	28,6 - 29,5	31,3 - 32,3	29,7 - 30,6	30,9 - 31,9	33,7 - 34,8
18,7 - 19,4	19,7 - 20,5	22,1 - 23,0	21,5 - 22,2	22,5 - 23,3	25,0 - 25,9	24	28,4 - 29,3	29,6 - 30,5	32,4 - 33,5	30,7 - 31,6	32,0 - 32,9	34,9 - 36,0
19,5 - 20,2	20,6 - 21,3	23,1 - 24,0	22,3 - 23,1	23,4 - 24,2	26,0 - 26,9	25	29,4 - 30,2	30,6 - 31,6	33,6 - 34,6	31,7 - 32,6	33,0 - 34,0	36,1 - 37,2
20,3 - 21,1	21,4 - 22,2	24,1 - 24,9	23,2 - 23,9	24,3 - 25,1	27,0 - 27,9	26	30,3 - 31,2	31,7 - 32,6	34,7 - 35,8	32,7 - 33,6	34,1 - 35,1	37,3 - 38,4
21,2 - 21,9	22,3 - 23,1	25,0 - 25,9	24,0 - 24,8	25,2 - 26,0	28,0 - 28,9	27	31,3 - 32,2	32,7 - 33,6	35,9 - 36,9	33,7 - 34,7	35,2 - 36,1	38,5 - 39,6
22,0 - 22,7	23,2 - 24,0	26,0 - 26,9	24,9 - 25,6	26,1 - 26,9	29,0 - 29,9	28	32,3 - 33,2	33,7 - 34,6	37,0 - 38,1	34,8 - 35,7	36,2 - 37,2	39,7 - 40,7
22,8 - 23,5	24,1 - 24,8	27,0 - 27,9	25,7 - 26,5	27,0 - 27,8	30,0 - 30,9	29	33,3 - 34,1	34,7 - 35,7	38,2 - 39,2	35,8 - 36,7	37,3 - 38,2	40,8 - 41,9
23,6 - 24,4	24,9 - 25,7	28,0 - 28,9	26,6 - 27,3	27,9 - 28,7	31,0 - 32,0	30	34,2 - 35,1	35,8 - 36,7	39,3 - 40,4	36,8 - 37,7	38,3 - 39,3	42,0 - 43,1
24,5 - 25,2	25,8 - 26,6	29,0 - 29,8	27,4 - 28,2	28,8 - 29,6	32,1 - 33,0	31	35,2 - 36,1	36,8 - 37,7	40,5 - 41,5	37,8 - 38,7	39,4 - 40,4	43,2 - 44,3
25,3 - 26,0	26,7 - 27,5	29,9 - 30,8	28,3 - 29,1	29,7 - 30,5	33,1 - 34,0	32	36,2 - 37,1	37,8 - 38,7	41,6 - 42,7	38,8 - 39,7	40,5 - 41,4	44,4 - 45,5
26,1 - 26,9	27,6 - 28,3	30,9 - 31,8	29,2 - 29,9	30,6 - 31,4	34,1 - 35,0	33	37,2 - 38,0	38,8 - 39,8	42,8 - 43,8	39,8 - 40,7	41,5 - 42,5	45,6 - 46,7
27,0 - 27,7	28,4 - 29,2	31,9 - 32,8	30,0 - 30,8	31,5 - 32,3	35,1 - 36,0	34	38,1 - 39,0	39,9 - 40,8	43,9 - 44,9	40,8 - 41,7	42,6 - 43,6	46,8 - 47,9
27,8 - 28,5	29,3 - 30,1	32,9 - 33,7	30,9 - 31,6	32,4 - 33,2	36,1 - 37,0	35	39,1 - 40,0	40,9 - 41,8	45,0 - 46,1	41,8 - 42,7	43,7 - 44,6	48,0 - 49,0
28,6 - 29,4	30,2 - 31,0	33,8 - 34,7	31,7 - 32,5	33,3 - 34,1	37,1 - 38,0	36	40,1 - 41,0	41,9 - 42,8	46,2 - 47,2	42,8 - 43,7	44,7 - 45,7	49,1 - 50,2
29,5 - 30,2	31,1 - 31,8	34,8 - 35,7	32,6 - 33,3	34,2 - 35,0	38,1 - 39,0	37	41,1 - 41,9	42,9 - 43,9	47,3 - 48,4	43,8 - 44,7	45,8 - 46,7	50,3 - 51,4
30,3 - 31,0	31,9 - 32,7	35,8 - 36,7	33,4 - 34,2	35,1 - 35,9	39,1 - 40,0	38	42,0 - 42,9	44,0 - 44,9	48,5 - 49,5	44,8 - 45,8	46,8 - 47,8	51,5 - 52,6
31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,8 - 37,6	34,3 - 35,0	36,0 - 36,8	40,1 - 41,0	39	43,0 - 43,9	45,0 - 45,9	49,6 - 50,7	45,9 - 46,8	47,9 - 48,9	52,7 - 53,8
32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,7 - 38,6	35,1 - 35,9	36,9 - 37,7	41,1 - 42,0	40	44,0 - 44,9	46,0 - 46,9	50,8 - 51,8	46,9 - 47,8	49,0 - 49,9	53,9 - 54,0
32,8 - 33,5	34,6 - 35,3	38,7 - 39,6	36,0 - 36,8	37,8 - 38,6	42,1 - 43,0	41	45,0 - 45,8	47,0 - 48,0	51,9 - 53,0	47,9 - 48,8	50,0 - 51,0	

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM81-7 LA CALA GOLF EUROPA

20/01/2022

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 136 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 132 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,4 SR: 116 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,1 SR: 112 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%
33,6 - 34,3	35,4 - 36,2	39,7 - 40,6	36,9 - 37,6	38,7 - 39,5	43,1 - 44,0	42	45,9 - 46,8	48,1 - 49,0	53,1 - 54,0	48,9 - 49,8	51,1 - 52,0	
34,4 - 35,2	36,3 - 37,1	40,7 - 41,6	37,7 - 38,5	39,6 - 40,4	44,1 - 45,0	43	46,9 - 47,8	49,1 - 50,0		49,9 - 50,8	52,1 - 53,1	
35,3 - 36,0	37,2 - 38,0	41,7 - 42,5	38,6 - 39,3	40,5 - 41,3	45,1 - 46,1	44	47,9 - 48,8	50,1 - 51,0		50,9 - 51,8	53,2 - 54,0	
36,1 - 36,8	38,1 - 38,8	42,6 - 43,5	39,4 - 40,2	41,4 - 42,2	46,2 - 47,1	45	48,9 - 49,7	51,1 - 52,1		51,9 - 52,8		
36,9 - 37,7	38,9 - 39,7	43,6 - 44,5	40,3 - 41,0	42,3 - 43,1	47,2 - 48,1	46	49,8 - 50,7	52,2 - 53,1		52,9 - 53,8		
37,8 - 38,5	39,8 - 40,6	44,6 - 45,5	41,1 - 41,9	43,2 - 44,0	48,2 - 49,1	47	50,8 - 51,7	53,2 - 54,0		53,9 - 54,0		
38,6 - 39,3	40,7 - 41,5	45,6 - 46,4	42,0 - 42,8	44,1 - 44,9	49,2 - 50,1	48	51,8 - 52,7					
39,4 - 40,2	41,6 - 42,3	46,5 - 47,4	42,9 - 43,6	45,0 - 45,8	50,2 - 51,1	49	52,8 - 53,6					
40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,5 - 48,4	43,7 - 44,5	45,9 - 46,7	51,2 - 52,1	50	53,7 - 54,0					
41,1 - 41,8	43,3 - 44,1	48,5 - 49,4	44,6 - 45,3	46,8 - 47,6	52,2 - 53,1	51						
41,9 - 42,7	44,2 - 45,0	49,5 - 50,4	45,4 - 46,2	47,7 - 48,5	53,2 - 54,0	52						
42,8 - 43,5	45,1 - 45,8	50,5 - 51,3	46,3 - 47,0	48,6 - 49,4		53						
43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,4 - 52,3	47,1 - 47,9	49,5 - 50,3		54						
44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,4 - 53,3	48,0 - 48,7	50,4 - 51,2		55						
45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,4 - 54,0	48,8 - 49,6	51,3 - 52,1		56						
46,1 - 46,8	48,6 - 49,3		49,7 - 50,5	52,2 - 53,0		57						
46,9 - 47,6	49,4 - 50,2		50,6 - 51,3	53,1 - 53,9		58						
47,7 - 48,5	50,3 - 51,1		51,4 - 52,2	54,0 - 54,0		59						
48,6 - 49,3	51,2 - 52,0		52,3 - 53,0			60						
49,4 - 50,1	52,1 - 52,8		53,1 - 53,9			61						
50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		54,0 - 54,0			62						
51,1 - 51,8	53,8 - 54,0					63						
51,9 - 52,6						64						
52,7 - 53,5						65						
53,6 - 54,0						66						
						67						
						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

VÁLIDO DESDE

AM81-7 LA CALA - Campo Europa

21/01/2022

AZULES			ROJAS			PUNTOS HDCP	VERDES				
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS				
CR: 69,9	SR: 123	PAR: 71	CR: 68,3	SR: 119	PAR: 71		CR: 66,7	SR: 117	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%		
+2,2 - +1,3	+2,3 - +1,5	+2,7 - +1,7	+0,7 - 0,1	+0,9 - 0,0	+1,3 - +0,3	+3	0,8 - 1,7	0,6 - 1,6	0,2 - 1,3		
+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,5	+1,6 - +0,7	0,2 - 1,1	0,1 - 1,0	+0,2 - 0,8	+2	1,8 - 2,7	1,7 - 2,6	1,4 - 2,4		
+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,5	+0,6 - 0,4	1,2 - 2,0	1,1 - 2,0	0,9 - 2,0	+1	2,8 - 3,6	2,7 - 3,6	2,5 - 3,5		
0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,5 - 1,5	2,1 - 3,0	2,1 - 3,0	2,1 - 3,1	0	3,7 - 4,6	3,7 - 4,6	3,6 - 4,7		
1,5 - 2,3	1,5 - 2,4	1,6 - 2,6	3,1 - 3,9	3,1 - 4,0	3,2 - 4,2	1	4,7 - 5,6	4,7 - 5,6	4,8 - 5,8		
2,4 - 3,3	2,5 - 3,4	2,7 - 3,7	4,0 - 4,9	4,1 - 5,0	4,3 - 5,3	2	5,7 - 6,5	5,7 - 6,6	5,9 - 6,9		
3,4 - 4,2	3,5 - 4,3	3,8 - 4,7	5,0 - 5,8	5,1 - 6,0	5,4 - 6,4	3	6,6 - 7,5	6,7 - 7,7	7,0 - 8,1		
4,3 - 5,1	4,4 - 5,3	4,8 - 5,8	5,9 - 6,8	6,1 - 7,0	6,5 - 7,5	4	7,6 - 8,4	7,8 - 8,7	8,2 - 9,2		
5,2 - 6,0	5,4 - 6,3	5,9 - 6,9	6,9 - 7,7	7,1 - 8,0	7,6 - 8,7	5	8,5 - 9,4	8,8 - 9,7	9,3 - 10,4		
6,1 - 6,9	6,4 - 7,2	7,0 - 8,0	7,8 - 8,7	8,1 - 9,0	8,8 - 9,8	6	9,5 - 10,4	9,8 - 10,7	10,5 - 11,5		
7,0 - 7,9	7,3 - 8,2	8,1 - 9,1	8,8 - 9,6	9,1 - 10,0	9,9 - 10,9	7	10,5 - 11,3	10,8 - 11,7	11,6 - 12,6		
8,0 - 8,8	8,3 - 9,2	9,2 - 10,1	9,7 - 10,6	10,1 - 11,0	11,0 - 12,0	8	11,4 - 12,3	11,8 - 12,7	12,7 - 13,8		
8,9 - 9,7	9,3 - 10,1	10,2 - 11,2	10,7 - 11,5	11,1 - 12,0	12,1 - 13,1	9	12,4 - 13,3	12,8 - 13,8	13,9 - 14,9		
9,8 - 10,6	10,2 - 11,1	11,3 - 12,3	11,6 - 12,5	12,1 - 13,0	13,2 - 14,2	10	13,4 - 14,2	13,9 - 14,8	15,0 - 16,0		
10,7 - 11,5	11,2 - 12,1	12,4 - 13,4	12,6 - 13,4	13,1 - 14,0	14,3 - 15,4	11	14,3 - 15,2	14,9 - 15,8	16,1 - 17,2		
11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,5 - 14,5	13,5 - 14,4	14,1 - 15,0	15,5 - 16,5	12	15,3 - 16,2	15,9 - 16,8	17,3 - 18,3		
12,5 - 13,4	13,1 - 14,0	14,6 - 15,6	14,5 - 15,3	15,1 - 16,0	16,6 - 17,6	13	16,3 - 17,1	16,9 - 17,8	18,4 - 19,4		
13,5 - 14,3	14,1 - 15,0	15,7 - 16,6	15,4 - 16,3	16,1 - 17,0	17,7 - 18,7	14	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,5 - 20,6		
14,4 - 15,2	15,1 - 15,9	16,7 - 17,7	16,4 - 17,2	17,1 - 18,0	18,8 - 19,8	15	18,2 - 19,1	18,9 - 19,9	20,7 - 21,7		
15,3 - 16,1	16,0 - 16,9	17,8 - 18,8	17,3 - 18,2	18,1 - 19,0	19,9 - 20,9	16	19,2 - 20,0	20,0 - 20,9	21,8 - 22,9		
16,2 - 17,0	17,0 - 17,9	18,9 - 19,9	18,3 - 19,1	19,1 - 20,0	21,0 - 22,1	17	20,1 - 21,0	21,0 - 21,9	23,0 - 24,0		
17,1 - 18,0	18,0 - 18,9	20,0 - 21,0	19,2 - 20,1	20,1 - 21,0	22,2 - 23,2	18	21,1 - 22,0	22,0 - 22,9	24,1 - 25,1		
18,1 - 18,9	19,0 - 19,8	21,1 - 22,0	20,2 - 21,0	21,1 - 22,0	23,3 - 24,3	19	22,1 - 22,9	23,0 - 23,9	25,2 - 26,3		
19,0 - 19,8	19,9 - 20,8	22,1 - 23,1	21,1 - 22,0	22,1 - 23,0	24,4 - 25,4	20	23,0 - 23,9	24,0 - 24,9	26,4 - 27,4		
19,9 - 20,7	20,9 - 21,8	23,2 - 24,2	22,1 - 22,9	23,1 - 24,0	25,5 - 26,5	21	24,0 - 24,9	25,0 - 26,0	27,5 - 28,5		
20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,3 - 25,3	23,0 - 23,9	24,1 - 25,0	26,6 - 27,6	22	25,0 - 25,8	26,1 - 27,0	28,6 - 29,7		
21,7 - 22,5	22,8 - 23,7	25,4 - 26,4	24,0 - 24,8	25,1 - 26,0	27,7 - 28,8	23	25,9 - 26,8	27,1 - 28,0	29,8 - 30,8		
22,6 - 23,5	23,8 - 24,7	26,5 - 27,4	24,9 - 25,8	26,1 - 27,0	28,9 - 29,9	24	26,9 - 27,8	28,1 - 29,0	30,9 - 31,9		
23,6 - 24,4	24,8 - 25,6	27,5 - 28,5	25,9 - 26,7	27,1 - 28,0	30,0 - 31,0	25	27,9 - 28,7	29,1 - 30,0	32,0 - 33,1		
24,5 - 25,3	25,7 - 26,6	28,6 - 29,6	26,8 - 27,7	28,1 - 29,0	31,1 - 32,1	26	28,8 - 29,7	30,1 - 31,0	33,2 - 34,2		
25,4 - 26,2	26,7 - 27,6	29,7 - 30,7	27,8 - 28,6	29,1 - 30,0	32,2 - 33,2	27	29,8 - 30,7	31,1 - 32,1	34,3 - 35,3		
26,3 - 27,1	27,7 - 28,5	30,8 - 31,8	28,7 - 29,6	30,1 - 31,0	33,3 - 34,4	28	30,8 - 31,6	32,2 - 33,1	35,4 - 36,5		
27,2 - 28,1	28,6 - 29,5	31,9 - 32,8	29,7 - 30,5	31,1 - 32,0	34,5 - 35,5	29	31,7 - 32,6	33,2 - 34,1	36,6 - 37,6		
28,2 - 29,0	29,6 - 30,5	32,9 - 33,9	30,6 - 31,5	32,1 - 33,0	35,6 - 36,6	30	32,7 - 33,6	34,2 - 35,1	37,7 - 38,8		
29,1 - 29,9	30,6 - 31,4	34,0 - 35,0	31,6 - 32,4	33,1 - 34,0	36,7 - 37,7	31	33,7 - 34,5	35,2 - 36,1	38,9 - 39,9		
30,0 - 30,8	31,5 - 32,4	35,1 - 36,1	32,5 - 33,4	34,1 - 35,0	37,8 - 38,8	32	34,6 - 35,5	36,2 - 37,1	40,0 - 41,0		
30,9 - 31,7	32,5 - 33,4	36,2 - 37,2	33,5 - 34,3	35,1 - 36,0	38,9 - 39,9	33	35,6 - 36,5	37,2 - 38,2	41,1 - 42,2		
31,8 - 32,7	33,5 - 34,3	37,3 - 38,2	34,4 - 35,3	36,1 - 37,0	40,0 - 41,1	34	36,6 - 37,4	38,3 - 39,2	42,3 - 43,3		
32,8 - 33,6	34,4 - 35,3	38,3 - 39,3	35,4 - 36,2	37,1 - 38,0	41,2 - 42,2	35	37,5 - 38,4	39,3 - 40,2	43,4 - 44,4		
33,7 - 34,5	35,4 - 36,3	39,4 - 40,4	36,3 - 37,2	38,1 - 39,0	42,3 - 43,3	36	38,5 - 39,4	40,3 - 41,2	44,5 - 45,6		
34,6 - 35,4	36,4 - 37,2	40,5 - 41,5	37,3 - 38,1	39,1 - 40,0	43,4 - 44,4	37	39,5 - 40,3	41,3 - 42,2	45,7 - 46,7		
35,5 - 36,3	37,3 - 38,2	41,6 - 42,6	38,2 - 39,1	40,1 - 41,0	44,5 - 45,5	38	40,4 - 41,3	42,3 - 43,2	46,8 - 47,8		
36,4 - 37,2	38,3 - 39,2	42,7 - 43,7	39,2 - 40,0	41,1 - 42,0	45,6 - 46,6	39	41,4 - 42,3	43,3 - 44,3	47,9 - 49,0		
37,3 - 38,2	39,3 - 40,1	43,8 - 44,7	40,1 - 41,0	42,1 - 43,0	46,7 - 47,8	40	42,4 - 43,2	44,4 - 45,3	49,1 - 50,1		
38,3 - 39,1	40,2 - 41,1	44,8 - 45,8	41,1 - 41,9	43,1 - 44,0	47,9 - 48,9	41	43,3 - 44,2	45,4 - 46,3	50,2 - 51,3		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM81-7 LA CALA - Campo Europa

21/01/2022

AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,9 SR: 123 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 68,3 SR: 119 PAR: 71			PUNTOS HDCP	VERDES MUJERES - 18 HOYOS CR: 66,7 SR: 117 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%			
39,2 - 40,0	41,2 - 42,1	45,9 - 46,9	42,0 - 42,9	44,1 - 45,0	49,0 - 50,0	42	44,3 - 45,1	46,4 - 47,3	51,4 - 52,4			
40,1 - 40,9	42,2 - 43,0	47,0 - 48,0	43,0 - 43,8	45,1 - 46,0	50,1 - 51,1	43	45,2 - 46,1	47,4 - 48,3	52,5 - 53,5			
41,0 - 41,8	43,1 - 44,0	48,1 - 49,1	43,9 - 44,8	46,1 - 47,0	51,2 - 52,2	44	46,2 - 47,1	48,4 - 49,3	53,6 - 54,0			
41,9 - 42,8	44,1 - 45,0	49,2 - 50,1	44,9 - 45,7	47,1 - 48,0	52,3 - 53,3	45	47,2 - 48,0	49,4 - 50,4				
42,9 - 43,7	45,1 - 45,9	50,2 - 51,2	45,8 - 46,7	48,1 - 49,0	53,4 - 54,0	46	48,1 - 49,0	50,5 - 51,4				
43,8 - 44,6	46,0 - 46,9	51,3 - 52,3	46,8 - 47,6	49,1 - 50,0		47	49,1 - 50,0	51,5 - 52,4				
44,7 - 45,5	47,0 - 47,9	52,4 - 53,4	47,7 - 48,6	50,1 - 51,0		48	50,1 - 50,9	52,5 - 53,4				
45,6 - 46,4	48,0 - 48,8	53,5 - 54,0	48,7 - 49,5	51,1 - 52,0		49	51,0 - 51,9	53,5 - 54,0				
46,5 - 47,4	48,9 - 49,8		49,6 - 50,5	52,1 - 53,0		50	52,0 - 52,9					
47,5 - 48,3	49,9 - 50,8		50,6 - 51,4	53,1 - 54,0		51	53,0 - 53,8					
48,4 - 49,2	50,9 - 51,7		51,5 - 52,4			52	53,9 - 54,0					
49,3 - 50,1	51,8 - 52,7		52,5 - 53,3			53						
50,2 - 51,0	52,8 - 53,7		53,4 - 54,0			54						
51,1 - 51,9	53,8 - 54,0					55						
52,0 - 52,9						56						
53,0 - 53,8						57						
53,9 - 54,0						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						