

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CM04-1 JARAMA RACE - RACE

VÁLIDO DESDE

31/07/2017

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,0 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 132 PAR: 72			PUNTOS HDCP	DORADAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,2 SR: 128 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 121 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%
+3,6 - +2,9	+3,7 - +3,0	+4,0 - +3,1	+2,3 - +1,5	+2,4 - +1,6	+2,6 - +1,7	+2	1,2 - 2,0	1,1 - 1,9	0,8 - 1,7	2,3 - 3,1	2,2 - 3,1	1,9 - 2,9
+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,0 - +2,2	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7	+1	2,1 - 2,9	2,0 - 2,8	1,8 - 2,8	3,2 - 4,1	3,2 - 4,0	3,0 - 4,0
+2,0 - +1,3	+2,0 - +1,3	+2,1 - +1,2	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,3	0	3,0 - 3,7	2,9 - 3,8	2,9 - 3,8	4,2 - 5,0	4,1 - 5,0	4,1 - 5,1
+1,2 - +0,5	+1,2 - +0,4	+1,1 - +0,2	0,3 - 1,1	0,3 - 1,1	0,4 - 1,3	1	3,8 - 4,6	3,9 - 4,7	3,9 - 4,9	5,1 - 5,9	5,1 - 6,0	5,2 - 6,2
+0,4 - 0,4	+0,3 - 0,5	+0,1 - 0,7	1,2 - 1,9	1,2 - 2,0	1,4 - 2,3	2	4,7 - 5,5	4,8 - 5,6	5,0 - 5,9	6,0 - 6,9	6,1 - 7,0	6,3 - 7,3
0,5 - 1,2	0,6 - 1,3	0,8 - 1,7	2,0 - 2,8	2,1 - 2,9	2,4 - 3,3	3	5,6 - 6,4	5,7 - 6,6	6,0 - 6,9	7,0 - 7,8	7,1 - 8,0	7,4 - 8,4
1,3 - 2,0	1,4 - 2,2	1,8 - 2,6	2,9 - 3,6	3,0 - 3,8	3,4 - 4,3	4	6,5 - 7,3	6,7 - 7,5	7,0 - 8,0	7,9 - 8,7	8,1 - 8,9	8,5 - 9,5
2,1 - 2,8	2,3 - 3,1	2,7 - 3,6	3,7 - 4,5	3,9 - 4,7	4,4 - 5,3	5	7,4 - 8,2	7,6 - 8,4	8,1 - 9,0	8,8 - 9,7	9,0 - 9,9	9,6 - 10,6
2,9 - 3,6	3,2 - 3,9	3,7 - 4,6	4,6 - 5,3	4,8 - 5,6	5,4 - 6,3	6	8,3 - 9,0	8,5 - 9,3	9,1 - 10,1	9,8 - 10,6	10,0 - 10,9	10,7 - 11,7
3,7 - 4,5	4,0 - 4,8	4,7 - 5,5	5,4 - 6,2	5,7 - 6,5	6,4 - 7,3	7	9,1 - 9,9	9,4 - 10,3	10,2 - 11,1	10,7 - 11,5	11,0 - 11,9	11,8 - 12,8
4,6 - 5,3	4,9 - 5,6	5,6 - 6,5	6,3 - 7,1	6,6 - 7,4	7,4 - 8,3	8	10,0 - 10,8	10,4 - 11,2	11,2 - 12,1	11,6 - 12,5	12,0 - 12,9	12,9 - 13,9
5,4 - 6,1	5,7 - 6,5	6,6 - 7,5	7,2 - 7,9	7,5 - 8,3	8,4 - 9,3	9	10,9 - 11,7	11,3 - 12,1	12,2 - 13,2	12,6 - 13,4	13,0 - 13,9	14,0 - 15,0
6,2 - 6,9	6,6 - 7,4	7,6 - 8,4	8,0 - 8,8	8,4 - 9,2	9,4 - 10,4	10	11,8 - 12,6	12,2 - 13,1	13,3 - 14,2	13,5 - 14,3	14,0 - 14,8	15,1 - 16,1
7,0 - 7,7	7,5 - 8,2	8,5 - 9,4	8,9 - 9,6	9,3 - 10,1	10,5 - 11,4	11	12,7 - 13,5	13,2 - 14,0	14,3 - 15,2	14,4 - 15,3	14,9 - 15,8	16,2 - 17,2
7,8 - 8,5	8,3 - 9,1	9,5 - 10,4	9,7 - 10,5	10,2 - 11,0	11,5 - 12,4	12	13,6 - 14,3	14,1 - 14,9	15,3 - 16,3	15,4 - 16,2	15,9 - 16,8	17,3 - 18,3
8,6 - 9,4	9,2 - 9,9	10,5 - 11,3	10,6 - 11,3	11,1 - 11,9	12,5 - 13,4	13	14,4 - 15,2	15,0 - 15,8	16,4 - 17,3	16,3 - 17,1	16,9 - 17,8	18,4 - 19,4
9,5 - 10,2	10,0 - 10,8	11,4 - 12,3	11,4 - 12,2	12,0 - 12,8	13,5 - 14,4	14	15,3 - 16,1	15,9 - 16,8	17,4 - 18,4	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,5 - 20,5
10,3 - 11,0	10,9 - 11,7	12,4 - 13,2	12,3 - 13,0	12,9 - 13,7	14,5 - 15,4	15	16,2 - 17,0	16,9 - 17,7	18,5 - 19,4	18,2 - 19,0	18,9 - 19,8	20,6 - 21,6
11,1 - 11,8	11,8 - 12,5	13,3 - 14,2	13,1 - 13,9	13,8 - 14,6	15,5 - 16,4	16	17,1 - 17,9	17,8 - 18,6	19,5 - 20,4	19,1 - 19,9	19,9 - 20,7	21,7 - 22,7
11,9 - 12,6	12,6 - 13,4	14,3 - 15,2	14,0 - 14,8	14,7 - 15,5	16,5 - 17,4	17	18,0 - 18,8	18,7 - 19,6	20,5 - 21,5	20,0 - 20,9	20,8 - 21,7	22,8 - 23,8
12,7 - 13,5	13,5 - 14,3	15,3 - 16,1	14,9 - 15,6	15,6 - 16,4	17,5 - 18,4	18	18,9 - 19,6	19,7 - 20,5	21,6 - 22,5	21,0 - 21,8	21,8 - 22,7	23,9 - 24,9
13,6 - 14,3	14,4 - 15,1	16,2 - 17,1	15,7 - 16,5	16,5 - 17,4	18,5 - 19,4	19	19,7 - 20,5	20,6 - 21,4	22,6 - 23,6	21,9 - 22,7	22,8 - 23,7	25,0 - 26,0
14,4 - 15,1	15,2 - 16,0	17,2 - 18,1	16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,5 - 20,4	20	20,6 - 21,4	21,5 - 22,4	23,7 - 24,6	22,8 - 23,7	23,8 - 24,7	26,1 - 27,0
15,2 - 15,9	16,1 - 16,8	18,2 - 19,0	17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,5 - 21,4	21	21,5 - 22,3	22,5 - 23,3	24,7 - 25,6	23,8 - 24,6	24,8 - 25,7	27,1 - 28,1
16,0 - 16,7	16,9 - 17,7	19,1 - 20,0	18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,5 - 22,4	22	22,4 - 23,2	23,4 - 24,2	25,7 - 26,7	24,7 - 25,5	25,8 - 26,6	28,2 - 29,2
16,8 - 17,6	17,8 - 18,6	20,1 - 21,0	19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,5 - 23,4	23	23,3 - 24,1	24,3 - 25,1	26,8 - 27,7	25,6 - 26,5	26,7 - 27,6	29,3 - 30,3
17,7 - 18,4	18,7 - 19,4	21,1 - 21,9	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,5 - 24,5	24	24,2 - 24,9	25,2 - 26,1	27,8 - 28,8	26,6 - 27,4	27,7 - 28,6	30,4 - 31,4
18,5 - 19,2	19,5 - 20,3	22,0 - 22,9	20,9 - 21,6	22,0 - 22,8	24,6 - 25,5	25	25,0 - 25,8	26,2 - 27,0	28,9 - 29,8	27,5 - 28,3	28,7 - 29,6	31,5 - 32,5
19,3 - 20,0	20,4 - 21,2	23,0 - 23,8	21,7 - 22,5	22,9 - 23,7	25,6 - 26,5	26	25,9 - 26,7	27,1 - 27,9	29,9 - 30,8	28,4 - 29,3	29,7 - 30,6	32,6 - 33,6
20,1 - 20,8	21,3 - 22,0	23,9 - 24,8	22,6 - 23,3	23,8 - 24,6	26,6 - 27,5	27	26,8 - 27,6	28,0 - 28,9	30,9 - 31,9	29,4 - 30,2	30,7 - 31,6	33,7 - 34,7
20,9 - 21,6	22,1 - 22,9	24,9 - 25,8	23,4 - 24,2	24,7 - 25,5	27,6 - 28,5	28	27,7 - 28,5	29,0 - 29,8	32,0 - 32,9	30,3 - 31,1	31,7 - 32,5	34,8 - 35,8
21,7 - 22,5	23,0 - 23,7	25,9 - 26,7	24,3 - 25,0	25,6 - 26,4	28,6 - 29,5	29	28,6 - 29,3	29,9 - 30,7	33,0 - 33,9	31,2 - 32,1	32,6 - 33,5	35,9 - 36,9
22,6 - 23,3	23,8 - 24,6	26,8 - 27,7	25,1 - 25,9	26,5 - 27,3	29,6 - 30,5	30	29,4 - 30,2	30,8 - 31,6	34,0 - 35,0	32,2 - 33,0	33,6 - 34,5	37,0 - 38,0
23,4 - 24,1	24,7 - 25,5	27,8 - 28,7	26,0 - 26,7	27,4 - 28,2	30,6 - 31,5	31	30,3 - 31,1	31,7 - 32,6	35,1 - 36,0	33,1 - 33,9	34,6 - 35,5	38,1 - 39,1
24,2 - 24,9	25,6 - 26,3	28,8 - 29,6	26,8 - 27,6	28,3 - 29,1	31,6 - 32,5	32	31,2 - 32,0	32,7 - 33,5	36,1 - 37,1	34,0 - 34,9	35,6 - 36,5	39,2 - 40,2
25,0 - 25,7	26,4 - 27,2	29,7 - 30,6	27,7 - 28,5	29,2 - 30,0	32,6 - 33,5	33	32,1 - 32,9	33,6 - 34,4	37,2 - 38,1	35,0 - 35,8	36,6 - 37,5	40,3 - 41,3
25,8 - 26,6	27,3 - 28,0	30,7 - 31,5	28,6 - 29,3	30,1 - 30,9	33,6 - 34,5	34	33,0 - 33,8	34,5 - 35,4	38,2 - 39,1	35,9 - 36,7	37,6 - 38,4	41,4 - 42,4
26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,6 - 32,5	29,4 - 30,2	31,0 - 31,8	34,6 - 35,5	35	33,9 - 34,6	35,5 - 36,3	39,2 - 40,2	36,8 - 37,7	38,5 - 39,4	42,5 - 43,5
27,5 - 28,2	29,0 - 29,8	32,6 - 33,5	30,3 - 31,0	31,9 - 32,7	35,6 - 36,5	36	34,7 - 35,5	36,4 - 37,2	40,3 - 41,2	37,8 - 38,6	39,5 - 40,4	43,6 - 44,6
28,3 - 29,0	29,9 - 30,6	33,6 - 34,4	31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,6 - 37,5	37	35,6 - 36,4	37,3 - 38,2	41,3 - 42,3	38,7 - 39,5	40,5 - 41,4	44,7 - 45,7
29,1 - 29,8	30,7 - 31,5	34,5 - 35,4	32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,6 - 38,6	38	36,5 - 37,3	38,3 - 39,1	42,4 - 43,3	39,6 - 40,5	41,5 - 42,4	45,8 - 46,8
29,9 - 30,7	31,6 - 32,4	35,5 - 36,4	32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,7 - 39,6	39	37,4 - 38,2	39,2 - 40,0	43,4 - 44,3	40,6 - 41,4	42,5 - 43,4	46,9 - 47,9
30,8 - 31,5	32,5 - 33,2	36,5 - 37,3	33,7 - 34,4	35,5 - 36,3	39,7 - 40,6	40	38,3 - 39,1	40,1 - 40,9	44,4 - 45,4	41,5 - 42,3	43,5 - 44,3	48,0 - 49,0
31,6 - 32,3	33,3 - 34,1	37,4 - 38,3	34,5 - 35,3	36,4 - 37,2	40,7 - 41,6	41	39,2 - 39,9	41,0 - 41,9	45,5 - 46,4	42,4 - 43,3	44,4 - 45,3	49,1 - 50,1
32,4 - 33,1	34,2 - 34,9	38,4 - 39,3	35,4 - 36,2	37,3 - 38,1	41,7 - 42,6	42	40,0 - 40,8	42,0 - 42,8	46,5 - 47,4	43,4 - 44,2	45,4 - 46,3	50,2 - 51,2

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CM04-1 JARAMA RACE - RACE

31/07/2017

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,0 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 132 PAR: 72			PUNTOS HDCP	DORADAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,2 SR: 128 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 121 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%
33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,4 - 40,2	36,3 - 37,0	38,2 - 39,0	42,7 - 43,6	43	40,9 - 41,7	42,9 - 43,7	47,5 - 48,5	44,3 - 45,1	46,4 - 47,3	51,3 - 52,3
34,0 - 34,8	35,9 - 36,7	40,3 - 41,2	37,1 - 37,9	39,1 - 39,9	43,7 - 44,6	44	41,8 - 42,6	43,8 - 44,7	48,6 - 49,5	45,2 - 46,1	47,4 - 48,3	52,4 - 53,4
34,9 - 35,6	36,8 - 37,5	41,3 - 42,1	38,0 - 38,7	40,0 - 40,8	44,7 - 45,6	45	42,7 - 43,5	44,8 - 45,6	49,6 - 50,6	46,2 - 47,0	48,4 - 49,3	53,5 - 54,0
35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,2 - 43,1	38,8 - 39,6	40,9 - 41,7	45,7 - 46,6	46	43,6 - 44,4	45,7 - 46,5	50,7 - 51,6	47,1 - 48,0	49,4 - 50,2	
36,5 - 37,2	38,5 - 39,3	43,2 - 44,1	39,7 - 40,4	41,8 - 42,6	46,7 - 47,6	47	44,5 - 45,2	46,6 - 47,4	51,7 - 52,6	48,1 - 48,9	50,3 - 51,2	
37,3 - 38,0	39,4 - 40,1	44,2 - 45,0	40,5 - 41,3	42,7 - 43,5	47,7 - 48,6	48	45,3 - 46,1	47,5 - 48,4	52,7 - 53,7	49,0 - 49,8	51,3 - 52,2	
38,1 - 38,8	40,2 - 41,0	45,1 - 46,0	41,4 - 42,2	43,6 - 44,4	48,7 - 49,6	49	46,2 - 47,0	48,5 - 49,3	53,8 - 54,0	49,9 - 50,8	52,3 - 53,2	
38,9 - 39,7	41,1 - 41,8	46,1 - 47,0	42,3 - 43,0	44,5 - 45,3	49,7 - 50,6	50	47,1 - 47,9	49,4 - 50,2		50,9 - 51,7	53,3 - 54,0	
39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	47,1 - 47,9	43,1 - 43,9	45,4 - 46,2	50,7 - 51,6	51	48,0 - 48,8	50,3 - 51,2		51,8 - 52,6		
40,6 - 41,3	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9	44,0 - 44,7	46,3 - 47,1	51,7 - 52,7	52	48,9 - 49,7	51,3 - 52,1		52,7 - 53,6		
41,4 - 42,1	43,7 - 44,4	49,0 - 49,9	44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,8 - 53,7	53	49,8 - 50,5	52,2 - 53,0		53,7 - 54,0		
42,2 - 42,9	44,5 - 45,3	50,0 - 50,8	45,7 - 46,4	48,1 - 48,9	53,8 - 54,0	54	50,6 - 51,4	53,1 - 54,0				
43,0 - 43,8	45,4 - 46,1	50,9 - 51,8	46,5 - 47,3	49,0 - 49,8		55	51,5 - 52,3					
43,9 - 44,6	46,2 - 47,0	51,9 - 52,7	47,4 - 48,1	49,9 - 50,7		56	52,4 - 53,2					
44,7 - 45,4	47,1 - 47,9	52,8 - 53,7	48,2 - 49,0	50,8 - 51,6		57	53,3 - 54,0					
45,5 - 46,2	48,0 - 48,7	53,8 - 54,0	49,1 - 49,9	51,7 - 52,5		58						
46,3 - 47,0	48,8 - 49,6		50,0 - 50,7	52,6 - 53,4		59						
47,1 - 47,9	49,7 - 50,5		50,8 - 51,6	53,5 - 54,0		60						
48,0 - 48,7	50,6 - 51,3		51,7 - 52,4			61						
48,8 - 49,5	51,4 - 52,2		52,5 - 53,3			62						
49,6 - 50,3	52,3 - 53,0		53,4 - 54,0			63						
50,4 - 51,1	53,1 - 53,9					64						
51,2 - 51,9	54,0 - 54,0					65						
52,0 - 52,8						66						
52,9 - 53,6						67						
53,7 - 54,0						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CM04-1 JARAMA RACE - RACE

31/07/2017

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 73,9	SR: 134	PAR: 72	CR: 72,5	SR: 132	PAR: 72				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,0 - +3,1	+2	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,9 - +2,0			
			+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,0 - +2,1	+1	+1,7 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,0			
			+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,2	0	+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,9 - 0,0			
			+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,2	1	0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,1 - 1,0			
			+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8	2	0,9 - 1,7	1,0 - 1,8	1,1 - 2,0			
			0,6 - 1,3	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8	3	1,8 - 2,5	1,9 - 2,7	2,1 - 3,0			
			1,4 - 2,1	1,6 - 2,3	1,9 - 2,8	4	2,6 - 3,4	2,8 - 3,6	3,1 - 4,1			
			2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,9 - 3,8	5	3,5 - 4,2	3,7 - 4,5	4,2 - 5,1			
			3,1 - 3,8	3,3 - 4,1	3,9 - 4,8	6	4,3 - 5,1	4,6 - 5,4	5,2 - 6,1			
			3,9 - 4,7	4,2 - 5,0	4,9 - 5,8	7	5,2 - 5,9	5,5 - 6,3	6,2 - 7,1			
			4,8 - 5,5	5,1 - 5,9	5,9 - 6,8	8	6,0 - 6,8	6,4 - 7,2	7,2 - 8,1			
			5,6 - 6,4	6,0 - 6,8	6,9 - 7,8	9	6,9 - 7,7	7,3 - 8,1	8,2 - 9,1			
			6,5 - 7,2	6,9 - 7,7	7,9 - 8,8	10	7,8 - 8,5	8,2 - 9,0	9,2 - 10,1			
			7,3 - 8,0	7,8 - 8,6	8,9 - 9,8	11	8,6 - 9,4	9,1 - 9,9	10,2 - 11,1			
			8,1 - 8,9	8,7 - 9,4	9,9 - 10,7	12	9,5 - 10,2	10,0 - 10,8	11,2 - 12,1			
			9,0 - 9,7	9,5 - 10,3	10,8 - 11,7	13	10,3 - 11,1	10,9 - 11,7	12,2 - 13,1			
			9,8 - 10,6	10,4 - 11,2	11,8 - 12,7	14	11,2 - 11,9	11,8 - 12,6	13,2 - 14,1			
			10,7 - 11,4	11,3 - 12,1	12,8 - 13,7	15	12,0 - 12,8	12,7 - 13,5	14,2 - 15,1			
			11,5 - 12,3	12,2 - 13,0	13,8 - 14,7	16	12,9 - 13,6	13,6 - 14,4	15,2 - 16,1			
			12,4 - 13,1	13,1 - 13,9	14,8 - 15,7	17	13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,2 - 17,1			
			13,2 - 13,9	14,0 - 14,8	15,8 - 16,7	18	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,2 - 18,2			
			14,0 - 14,8	14,9 - 15,7	16,8 - 17,7	19	15,5 - 16,2	16,3 - 17,1	18,3 - 19,2			
			14,9 - 15,6	15,8 - 16,5	17,8 - 18,7	20	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,2			
			15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,8 - 19,7	21	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,3 - 21,2			
			16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,8 - 20,7	22	18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,3 - 22,2			
			17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	23	18,9 - 19,6	19,9 - 20,7	22,3 - 23,2			
			18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,8 - 22,7	24	19,7 - 20,5	20,8 - 21,6	23,3 - 24,2			
			19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,8 - 23,6	25	20,6 - 21,4	21,7 - 22,5	24,3 - 25,2			
			20,0 - 20,7	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6	26	21,5 - 22,2	22,6 - 23,4	25,3 - 26,2			
			20,8 - 21,5	22,0 - 22,8	24,7 - 25,6	27	22,3 - 23,1	23,5 - 24,3	26,3 - 27,2			
			21,6 - 22,4	22,9 - 23,6	25,7 - 26,6	28	23,2 - 23,9	24,4 - 25,2	27,3 - 28,2			
			22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,7 - 27,6	29	24,0 - 24,8	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2			
			23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,7 - 28,6	30	24,9 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2			
			24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,7 - 29,6	31	25,7 - 26,5	27,1 - 27,9	30,3 - 31,2			
			25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,7 - 30,6	32	26,6 - 27,3	28,0 - 28,8	31,3 - 32,3			
			25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,7 - 31,6	33	27,4 - 28,2	28,9 - 29,7	32,4 - 33,3			
			26,7 - 27,4	28,2 - 29,0	31,7 - 32,6	34	28,3 - 29,1	29,8 - 30,6	33,4 - 34,3			
			27,5 - 28,3	29,1 - 29,9	32,7 - 33,6	35	29,2 - 29,9	30,7 - 31,5	34,4 - 35,3			
			28,4 - 29,1	30,0 - 30,7	33,7 - 34,6	36	30,0 - 30,8	31,6 - 32,4	35,4 - 36,3			
			29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,7 - 35,6	37	30,9 - 31,6	32,5 - 33,3	36,4 - 37,3			
			30,1 - 30,8	31,7 - 32,5	35,7 - 36,5	38	31,7 - 32,5	33,4 - 34,2	37,4 - 38,3			
			30,9 - 31,7	32,6 - 33,4	36,6 - 37,5	39	32,6 - 33,3	34,3 - 35,1	38,4 - 39,3			
			31,8 - 32,5	33,5 - 34,3	37,6 - 38,5	40	33,4 - 34,2	35,2 - 36,0	39,4 - 40,3			
			32,6 - 33,3	34,4 - 35,2	38,6 - 39,5	41	34,3 - 35,0	36,1 - 36,9	40,4 - 41,3			
			33,4 - 34,2	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	42	35,1 - 35,9	37,0 - 37,8	41,4 - 42,3			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CM04-1 JARAMA RACE - RACE

31/07/2017

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 73,9	SR: 134	PAR: 72				CR: 72,5	SR: 132	PAR: 72	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			34,3 - 35,0	36,2 - 37,0	40,6 - 41,5	43	36,0 - 36,8	37,9 - 38,7	42,4 - 43,3			
			35,1 - 35,9	37,1 - 37,8	41,6 - 42,5	44	36,9 - 37,6	38,8 - 39,6	43,4 - 44,3			
			36,0 - 36,7	37,9 - 38,7	42,6 - 43,5	45	37,7 - 38,5	39,7 - 40,5	44,4 - 45,3			
			36,8 - 37,6	38,8 - 39,6	43,6 - 44,5	46	38,6 - 39,3	40,6 - 41,4	45,4 - 46,4			
			37,7 - 38,4	39,7 - 40,5	44,6 - 45,5	47	39,4 - 40,2	41,5 - 42,3	46,5 - 47,4			
			38,5 - 39,2	40,6 - 41,4	45,6 - 46,5	48	40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,5 - 48,4			
			39,3 - 40,1	41,5 - 42,3	46,6 - 47,5	49	41,1 - 41,9	43,3 - 44,1	48,5 - 49,4			
			40,2 - 40,9	42,4 - 43,2	47,6 - 48,4	50	42,0 - 42,8	44,2 - 45,0	49,5 - 50,4			
			41,0 - 41,8	43,3 - 44,1	48,5 - 49,4	51	42,9 - 43,6	45,1 - 45,9	50,5 - 51,4			
			41,9 - 42,6	44,2 - 45,0	49,5 - 50,4	52	43,7 - 44,5	46,0 - 46,8	51,5 - 52,4			
			42,7 - 43,5	45,1 - 45,8	50,5 - 51,4	53	44,6 - 45,3	46,9 - 47,7	52,5 - 53,4			
			43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,5 - 52,4	54	45,4 - 46,2	47,8 - 48,6	53,5 - 54,0			
			44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,5 - 53,4	55	46,3 - 47,0	48,7 - 49,5				
			45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,5 - 54,0	56	47,1 - 47,9	49,6 - 50,4				
			46,1 - 46,8	48,6 - 49,4		57	48,0 - 48,7	50,5 - 51,3				
			46,9 - 47,7	49,5 - 50,3		58	48,8 - 49,6	51,4 - 52,2				
			47,8 - 48,5	50,4 - 51,2		59	49,7 - 50,5	52,3 - 53,1				
			48,6 - 49,4	51,3 - 52,1		60	50,6 - 51,3	53,2 - 54,0				
			49,5 - 50,2	52,2 - 52,9		61	51,4 - 52,2					
			50,3 - 51,1	53,0 - 53,8		62	52,3 - 53,0					
			51,2 - 51,9	53,9 - 54,0		63	53,1 - 53,9					
			52,0 - 52,7			64	54,0 - 54,0					
			52,8 - 53,6			65						
			53,7 - 54,0			66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CM04-1 JARAMA RACE - RACE

31/07/2017

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%
CR: 35,6	SR: 132	PAR: 36	CR: 36,7	SR: 131	PAR: 36		CR: 35,9	SR: 129	PAR: 36	CR: 36,7	SR: 134	PAR: 36
+3,5 - +1,9	+3,8 - +2,1	+4,3 - +2,4	+5,5 - +3,8	+5,7 - +4,0	+6,2 - +4,3	+2	+4,2 - +2,5	+4,4 - +2,6	+4,9 - +3,0	+5,3 - +3,8	+5,6 - +3,9	+6,1 - +4,2
+1,8 - +0,2	+2,0 - +0,3	+2,3 - +0,4	+3,7 - +2,1	+3,9 - +2,2	+4,2 - +2,3	+1	+2,4 - +0,8	+2,5 - +0,8	+2,9 - +0,9	+3,7 - +2,1	+3,8 - +2,1	+4,1 - +2,2
+0,1 - 1,5	+0,2 - 1,5	+0,3 - 1,6	+2,0 - +0,4	+2,1 - +0,3	+2,2 - +0,2	0	+0,7 - 1,0	+0,7 - 1,0	+0,8 - 1,2	+2,0 - +0,4	+2,0 - +0,3	+2,1 - +0,2
1,6 - 3,2	1,6 - 3,3	1,7 - 3,7	+0,3 - 1,3	+0,2 - 1,5	+0,1 - 1,8	1	1,1 - 2,8	1,1 - 2,9	1,3 - 3,2	+0,3 - 1,3	+0,2 - 1,4	+0,1 - 1,7
3,3 - 4,9	3,4 - 5,1	3,8 - 5,7	1,4 - 3,1	1,6 - 3,3	1,9 - 3,8	2	2,9 - 4,5	3,0 - 4,7	3,3 - 5,3	1,4 - 3,0	1,5 - 3,2	1,8 - 3,7
5,0 - 6,6	5,2 - 6,9	5,8 - 7,7	3,2 - 4,8	3,4 - 5,1	3,9 - 5,8	3	4,6 - 6,3	4,8 - 6,6	5,4 - 7,3	3,1 - 4,7	3,3 - 5,0	3,8 - 5,7
6,7 - 8,3	7,0 - 8,7	7,8 - 9,7	4,9 - 6,5	5,2 - 6,9	5,9 - 7,9	4	6,4 - 8,0	6,7 - 8,4	7,4 - 9,4	4,8 - 6,4	5,1 - 6,8	5,8 - 7,7
8,4 - 10,1	8,8 - 10,5	9,8 - 11,7	6,6 - 8,2	7,0 - 8,7	8,0 - 9,9	5	8,1 - 9,8	8,5 - 10,3	9,5 - 11,5	6,5 - 8,0	6,9 - 8,5	7,8 - 9,7
10,2 - 11,8	10,6 - 12,3	11,8 - 13,7	8,3 - 10,0	8,8 - 10,5	10,0 - 11,9	6	9,9 - 11,5	10,4 - 12,1	11,6 - 13,5	8,1 - 9,7	8,6 - 10,3	9,8 - 11,7
11,9 - 13,5	12,4 - 14,2	13,8 - 15,7	10,1 - 11,7	10,6 - 12,4	12,0 - 14,0	7	11,6 - 13,3	12,2 - 14,0	13,6 - 15,6	9,8 - 11,4	10,4 - 12,1	11,8 - 13,7
13,6 - 15,2	14,3 - 16,0	15,8 - 17,8	11,8 - 13,4	12,5 - 14,2	14,1 - 16,0	8	13,4 - 15,0	14,1 - 15,8	15,7 - 17,6	11,5 - 13,1	12,2 - 13,9	13,8 - 15,6
15,3 - 16,9	16,1 - 17,8	17,9 - 19,8	13,5 - 15,1	14,3 - 16,0	16,1 - 18,0	9	15,1 - 16,8	15,9 - 17,6	17,7 - 19,7	13,2 - 14,8	14,0 - 15,6	15,7 - 17,6
17,0 - 18,6	17,9 - 19,6	19,9 - 21,8	15,2 - 16,9	16,1 - 17,8	18,1 - 20,1	10	16,9 - 18,5	17,7 - 19,5	19,8 - 21,8	14,9 - 16,5	15,7 - 17,4	17,7 - 19,6
18,7 - 20,3	19,7 - 21,4	21,9 - 23,8	17,0 - 18,6	17,9 - 19,6	20,2 - 22,1	11	18,6 - 20,3	19,6 - 21,3	21,9 - 23,8	16,6 - 18,2	17,5 - 19,2	19,7 - 21,6
20,4 - 22,0	21,5 - 23,2	23,9 - 25,8	18,7 - 20,3	19,7 - 21,4	22,2 - 24,1	12	20,4 - 22,0	21,4 - 23,2	23,9 - 25,9	18,3 - 19,9	19,3 - 21,0	21,7 - 23,6
22,1 - 23,7	23,3 - 25,0	25,9 - 27,8	20,4 - 22,0	21,5 - 23,3	24,2 - 26,1	13	22,1 - 23,8	23,3 - 25,0	26,0 - 28,0	20,0 - 21,5	21,1 - 22,7	23,7 - 25,6
23,8 - 25,5	25,1 - 26,8	27,9 - 29,8	22,1 - 23,8	23,4 - 25,1	26,2 - 28,2	14	23,9 - 25,5	25,1 - 26,9	28,1 - 30,0	21,6 - 23,2	22,8 - 24,5	25,7 - 27,5
25,6 - 27,2	26,9 - 28,6	29,9 - 31,9	23,9 - 25,5	25,2 - 26,9	28,3 - 30,2	15	25,6 - 27,3	27,0 - 28,7	30,1 - 32,1	23,3 - 24,9	24,6 - 26,3	27,6 - 29,5
27,3 - 28,9	28,7 - 30,4	32,0 - 33,9	25,6 - 27,2	27,0 - 28,7	30,3 - 32,2	16	27,4 - 29,0	28,8 - 30,6	32,2 - 34,1	25,0 - 26,6	26,4 - 28,1	29,6 - 31,5
29,0 - 30,6	30,5 - 32,2	34,0 - 35,9	27,3 - 28,9	28,8 - 30,5	32,3 - 34,3	17	29,1 - 30,8	30,7 - 32,4	34,2 - 36,2	26,7 - 28,3	28,2 - 29,8	31,6 - 33,5
30,7 - 32,3	32,3 - 34,0	36,0 - 37,9	29,0 - 30,7	30,6 - 32,3	34,4 - 36,3	18	30,9 - 32,5	32,5 - 34,2	36,3 - 38,3	28,4 - 30,0	29,9 - 31,6	33,6 - 35,5
32,4 - 34,0	34,1 - 35,8	38,0 - 39,9	30,8 - 32,4	32,4 - 34,2	36,4 - 38,3	19	32,6 - 34,3	34,3 - 36,1	38,4 - 40,3	30,1 - 31,7	31,7 - 33,4	35,6 - 37,5
34,1 - 35,7	35,9 - 37,6	40,0 - 41,9	32,5 - 34,1	34,3 - 36,0	38,4 - 40,3	20	34,4 - 36,0	36,2 - 37,9	40,4 - 42,4	31,8 - 33,3	33,5 - 35,2	37,6 - 39,4
35,8 - 37,4	37,7 - 39,4	42,0 - 43,9	34,2 - 35,8	36,1 - 37,8	40,4 - 42,4	21	36,1 - 37,8	38,0 - 39,8	42,5 - 44,4	33,4 - 35,0	35,3 - 36,9	39,5 - 41,4
37,5 - 39,2	39,5 - 41,2	44,0 - 46,0	35,9 - 37,6	37,9 - 39,6	42,5 - 44,4	22	37,9 - 39,5	39,9 - 41,6	44,5 - 46,5	35,1 - 36,7	37,0 - 38,7	41,5 - 43,4
39,3 - 40,9	41,3 - 43,0	46,1 - 48,0	37,7 - 39,3	39,7 - 41,4	44,5 - 46,4	23	39,6 - 41,3	41,7 - 43,5	46,6 - 48,6	36,8 - 38,4	38,8 - 40,5	43,5 - 45,4
41,0 - 42,6	43,1 - 44,8	48,1 - 50,0	39,4 - 41,0	41,5 - 43,2	46,5 - 48,5	24	41,4 - 43,0	43,6 - 45,3	48,7 - 50,6	38,5 - 40,1	40,6 - 42,3	45,5 - 47,4
42,7 - 44,3	44,9 - 46,6	50,1 - 52,0	41,1 - 42,7	43,3 - 45,1	48,6 - 50,5	25	43,1 - 44,8	45,4 - 47,2	50,7 - 52,7	40,2 - 41,8	42,4 - 44,0	47,5 - 49,4
44,4 - 46,0	46,7 - 48,4	52,1 - 54,0	42,8 - 44,5	45,2 - 46,9	50,6 - 52,5	26	44,9 - 46,6	47,3 - 49,0	52,8 - 54,0	41,9 - 43,5	44,1 - 45,8	49,5 - 51,4
46,1 - 47,7	48,5 - 50,2		44,6 - 46,2	47,0 - 48,7	52,6 - 54,0	27	46,7 - 48,3	49,1 - 50,8		43,6 - 45,1	45,9 - 47,6	51,5 - 53,3
47,8 - 49,4	50,3 - 52,0		46,3 - 47,9	48,8 - 50,5		28	48,4 - 50,1	50,9 - 52,7		45,2 - 46,8	47,7 - 49,4	53,4 - 54,0
49,5 - 51,1	52,1 - 53,8		48,0 - 49,6	50,6 - 52,3		29	50,2 - 51,8	52,8 - 54,0		46,9 - 48,5	49,5 - 51,1	
51,2 - 52,9	53,9 - 54,0		49,7 - 51,4	52,4 - 54,0		30	51,9 - 53,6			48,6 - 50,2	51,2 - 52,9	
53,0 - 54,0			51,5 - 53,1			31	53,7 - 54,0			50,3 - 51,9	53,0 - 54,0	
			53,2 - 54,0			32				52,0 - 53,6		
						33				53,7 - 54,0		
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						
						42						