

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB36-1 TORREMIRONA

27/09/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 134 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,5 SR: 130 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,4 SR: 120 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%
+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3	+2,6 - +1,8	+2,7 - +1,9	+3,1 - +2,2	+3	0,1 - 1,0	0,0 - 0,9	+0,4 - 0,6
+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+1,7 - +0,9	+1,8 - +1,0	+2,1 - +1,1	+2	1,1 - 1,9	1,0 - 1,9	0,7 - 1,7
+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,3	+2,2 - +1,3	+0,8 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1	2,0 - 2,9	2,0 - 2,8	1,8 - 2,8
+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,3	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	0,0 - 0,9	0	3,0 - 3,8	2,9 - 3,8	2,9 - 3,9
+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	0,9 - 1,7	0,9 - 1,8	1,0 - 1,9	1	3,9 - 4,8	3,9 - 4,8	4,0 - 5,0
0,6 - 1,3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,7	1,8 - 2,6	1,9 - 2,7	2,0 - 2,9	2	4,9 - 5,7	4,9 - 5,8	5,1 - 6,1
1,4 - 2,1	1,5 - 2,3	1,8 - 2,7	2,7 - 3,4	2,8 - 3,6	3,0 - 4,0	3	5,8 - 6,6	5,9 - 6,8	6,2 - 7,2
2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,8 - 3,7	3,5 - 4,3	3,7 - 4,5	4,1 - 5,0	4	6,7 - 7,6	6,9 - 7,8	7,3 - 8,3
3,1 - 3,8	3,3 - 4,1	3,8 - 4,6	4,4 - 5,2	4,6 - 5,4	5,1 - 6,0	5	7,7 - 8,5	7,9 - 8,8	8,4 - 9,4
3,9 - 4,7	4,2 - 5,0	4,7 - 5,6	5,3 - 6,0	5,5 - 6,3	6,1 - 7,0	6	8,6 - 9,5	8,9 - 9,8	9,5 - 10,5
4,8 - 5,5	5,1 - 5,8	5,7 - 6,6	6,1 - 6,9	6,4 - 7,2	7,1 - 8,1	7	9,6 - 10,4	9,9 - 10,8	10,6 - 11,6
5,6 - 6,4	5,9 - 6,7	6,7 - 7,6	7,0 - 7,8	7,3 - 8,2	8,2 - 9,1	8	10,5 - 11,3	10,9 - 11,8	11,7 - 12,8
6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,7 - 8,6	7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,2 - 10,1	9	11,4 - 12,3	11,9 - 12,8	12,9 - 13,9
7,3 - 8,0	7,7 - 8,5	8,7 - 9,6	8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,2 - 11,1	10	12,4 - 13,2	12,9 - 13,7	14,0 - 15,0
8,1 - 8,9	8,6 - 9,4	9,7 - 10,6	9,6 - 10,4	10,1 - 10,9	11,2 - 12,1	11	13,3 - 14,2	13,8 - 14,7	15,1 - 16,1
9,0 - 9,7	9,5 - 10,3	10,7 - 11,6	10,5 - 11,2	11,0 - 11,8	12,2 - 13,2	12	14,3 - 15,1	14,8 - 15,7	16,2 - 17,2
9,8 - 10,6	10,4 - 11,2	11,7 - 12,6	11,3 - 12,1	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2	13	15,2 - 16,1	15,8 - 16,7	17,3 - 18,3
10,7 - 11,4	11,3 - 12,1	12,7 - 13,6	12,2 - 13,0	12,8 - 13,7	14,3 - 15,2	14	16,2 - 17,0	16,8 - 17,7	18,4 - 19,4
11,5 - 12,3	12,2 - 12,9	13,7 - 14,6	13,1 - 13,9	13,8 - 14,6	15,3 - 16,2	15	17,1 - 17,9	17,8 - 18,7	19,5 - 20,5
12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,7 - 15,6	14,0 - 14,7	14,7 - 15,5	16,3 - 17,3	16	18,0 - 18,9	18,8 - 19,7	20,6 - 21,6
13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,7 - 16,6	14,8 - 15,6	15,6 - 16,4	17,4 - 18,3	17	19,0 - 19,8	19,8 - 20,7	21,7 - 22,7
14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,7 - 17,5	15,7 - 16,5	16,5 - 17,3	18,4 - 19,3	18	19,9 - 20,8	20,8 - 21,7	22,8 - 23,8
14,9 - 15,6	15,7 - 16,5	17,6 - 18,5	16,6 - 17,3	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	19	20,9 - 21,7	21,8 - 22,7	23,9 - 24,9
15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,6 - 19,5	17,4 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	20	21,8 - 22,6	22,8 - 23,7	25,0 - 26,1
16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,6 - 20,5	18,3 - 19,1	19,2 - 20,1	21,4 - 22,4	21	22,7 - 23,6	23,8 - 24,7	26,2 - 27,2
17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,6 - 21,5	19,2 - 19,9	20,2 - 21,0	22,5 - 23,4	22	23,7 - 24,5	24,8 - 25,6	27,3 - 28,3
18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,6 - 22,5	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,5 - 24,4	23	24,6 - 25,5	25,7 - 26,6	28,4 - 29,4
19,1 - 19,9	20,2 - 20,9	22,6 - 23,5	20,9 - 21,7	22,0 - 22,8	24,5 - 25,4	24	25,6 - 26,4	26,7 - 27,6	29,5 - 30,5
20,0 - 20,7	21,0 - 21,8	23,6 - 24,5	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,5 - 26,5	25	26,5 - 27,4	27,7 - 28,6	30,6 - 31,6
20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,6 - 25,5	22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,6 - 27,5	26	27,5 - 28,3	28,7 - 29,6	31,7 - 32,7
21,6 - 22,4	22,8 - 23,6	25,6 - 26,5	23,5 - 24,3	24,7 - 25,5	27,6 - 28,5	27	28,4 - 29,2	29,7 - 30,6	32,8 - 33,8
22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,6 - 27,5	24,4 - 25,2	25,6 - 26,5	28,6 - 29,5	28	29,3 - 30,2	30,7 - 31,6	33,9 - 34,9
23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,6 - 28,5	25,3 - 26,0	26,6 - 27,4	29,6 - 30,6	29	30,3 - 31,1	31,7 - 32,6	35,0 - 36,0
24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,6 - 29,5	26,1 - 26,9	27,5 - 28,3	30,7 - 31,6	30	31,2 - 32,1	32,7 - 33,6	36,1 - 37,1
25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,6 - 30,4	27,0 - 27,8	28,4 - 29,2	31,7 - 32,6	31	32,2 - 33,0	33,7 - 34,6	37,2 - 38,2
25,9 - 26,6	27,3 - 28,0	30,5 - 31,4	27,9 - 28,6	29,3 - 30,1	32,7 - 33,6	32	33,1 - 33,9	34,7 - 35,6	38,3 - 39,3
26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,5 - 32,4	28,7 - 29,5	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	33	34,0 - 34,9	35,7 - 36,5	39,4 - 40,5
27,5 - 28,3	29,0 - 29,8	32,5 - 33,4	29,6 - 30,4	31,1 - 32,0	34,7 - 35,7	34	35,0 - 35,8	36,6 - 37,5	40,6 - 41,6
28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,5 - 34,4	30,5 - 31,2	32,1 - 32,9	35,8 - 36,7	35	35,9 - 36,8	37,6 - 38,5	41,7 - 42,7
29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,5 - 35,4	31,3 - 32,1	33,0 - 33,8	36,8 - 37,7	36	36,9 - 37,7	38,6 - 39,5	42,8 - 43,8
30,1 - 30,8	31,7 - 32,5	35,5 - 36,4	32,2 - 33,0	33,9 - 34,7	37,8 - 38,7	37	37,8 - 38,7	39,6 - 40,5	43,9 - 44,9
30,9 - 31,7	32,6 - 33,4	36,5 - 37,4	33,1 - 33,8	34,8 - 35,6	38,8 - 39,8	38	38,8 - 39,6	40,6 - 41,5	45,0 - 46,0
31,8 - 32,5	33,5 - 34,3	37,5 - 38,4	33,9 - 34,7	35,7 - 36,5	39,9 - 40,8	39	39,7 - 40,5	41,6 - 42,5	46,1 - 47,1
32,6 - 33,3	34,4 - 35,1	38,5 - 39,4	34,8 - 35,6	36,6 - 37,4	40,9 - 41,8	40	40,6 - 41,5	42,6 - 43,5	47,2 - 48,2
33,4 - 34,2	35,2 - 36,0	39,5 - 40,4	35,7 - 36,5	37,5 - 38,4	41,9 - 42,8	41	41,6 - 42,4	43,6 - 44,5	48,3 - 49,3

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB36-1 TORREMIRONA

VÁLIDO DESDE

27/09/2021

PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS		
	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
	CR: 73,6	SR: 127	PAR: 72	CR: 72,2	SR: 127	PAR: 72
+3	+4,5 - +3,7	+4,7 - +3,8	+5,0 - +4,1	+3,2 - +2,5	+3,4 - +2,6	+3,8 - +2,8
+2	+3,6 - +2,8	+3,7 - +2,9	+4,0 - +3,0	+2,4 - +1,6	+2,5 - +1,6	+2,7 - +1,8
+1	+2,7 - +1,9	+2,8 - +1,9	+2,9 - +2,0	+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,7 - +0,8
0	+1,8 - +1,0	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,0	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,7 - 0,3
1	+0,9 - +0,1	+0,9 - +0,1	+0,9 - 0,1	0,3 - 1,1	0,3 - 1,2	0,4 - 1,3
2	0,0 - 0,8	0,0 - 0,9	0,2 - 1,1	1,2 - 2,0	1,3 - 2,1	1,4 - 2,4
3	0,9 - 1,6	1,0 - 1,8	1,2 - 2,2	2,1 - 2,9	2,2 - 3,1	2,5 - 3,4
4	1,7 - 2,5	1,9 - 2,7	2,3 - 3,2	3,0 - 3,8	3,2 - 4,0	3,5 - 4,5
5	2,6 - 3,4	2,8 - 3,7	3,3 - 4,3	3,9 - 4,7	4,1 - 4,9	4,6 - 5,5
6	3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,4 - 5,3	4,8 - 5,6	5,0 - 5,9	5,6 - 6,6
7	4,4 - 5,2	4,7 - 5,6	5,4 - 6,4	5,7 - 6,4	6,0 - 6,8	6,7 - 7,6
8	5,3 - 6,1	5,7 - 6,5	6,5 - 7,4	6,5 - 7,3	6,9 - 7,7	7,7 - 8,7
9	6,2 - 7,0	6,6 - 7,4	7,5 - 8,5	7,4 - 8,2	7,8 - 8,7	8,8 - 9,7
10	7,1 - 7,9	7,5 - 8,4	8,6 - 9,5	8,3 - 9,1	8,8 - 9,6	9,8 - 10,8
11	8,0 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,6	9,2 - 10,0	9,7 - 10,5	10,9 - 11,8
12	8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,7 - 11,6	10,1 - 10,9	10,6 - 11,5	11,9 - 12,9
13	9,7 - 10,5	10,3 - 11,2	11,7 - 12,7	11,0 - 11,8	11,6 - 12,4	13,0 - 13,9
14	10,6 - 11,4	11,3 - 12,1	12,8 - 13,7	11,9 - 12,7	12,5 - 13,4	14,0 - 15,0
15	11,5 - 12,3	12,2 - 13,0	13,8 - 14,8	12,8 - 13,6	13,5 - 14,3	15,1 - 16,0
16	12,4 - 13,2	13,1 - 14,0	14,9 - 15,8	13,7 - 14,5	14,4 - 15,2	16,1 - 17,0
17	13,3 - 14,1	14,1 - 14,9	15,9 - 16,8	14,6 - 15,3	15,3 - 16,2	17,1 - 18,1
18	14,2 - 15,0	15,0 - 15,9	16,9 - 17,9	15,4 - 16,2	16,3 - 17,1	18,2 - 19,1
19	15,1 - 15,9	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,2
20	16,0 - 16,8	16,9 - 17,7	19,0 - 20,0	17,2 - 18,0	18,1 - 19,0	20,3 - 21,2
21	16,9 - 17,7	17,8 - 18,7	20,1 - 21,0	18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,3 - 22,3
22	17,8 - 18,5	18,8 - 19,6	21,1 - 22,1	19,0 - 19,8	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3
23	18,6 - 19,4	19,7 - 20,5	22,2 - 23,1	19,9 - 20,7	20,9 - 21,8	23,4 - 24,4
24	19,5 - 20,3	20,6 - 21,5	23,2 - 24,2	20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,5 - 25,4
25	20,4 - 21,2	21,6 - 22,4	24,3 - 25,2	21,7 - 22,5	22,8 - 23,7	25,5 - 26,5
26	21,3 - 22,1	22,5 - 23,3	25,3 - 26,3	22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,6 - 27,5
27	22,2 - 23,0	23,4 - 24,3	26,4 - 27,3	23,5 - 24,2	24,7 - 25,5	27,6 - 28,6
28	23,1 - 23,9	24,4 - 25,2	27,4 - 28,4	24,3 - 25,1	25,6 - 26,5	28,7 - 29,6
29	24,0 - 24,8	25,3 - 26,2	28,5 - 29,4	25,2 - 26,0	26,6 - 27,4	29,7 - 30,7
30	24,9 - 25,7	26,3 - 27,1	29,5 - 30,5	26,1 - 26,9	27,5 - 28,3	30,8 - 31,7
31	25,8 - 26,6	27,2 - 28,0	30,6 - 31,5	27,0 - 27,8	28,4 - 29,3	31,8 - 32,7
32	26,7 - 27,4	28,1 - 29,0	31,6 - 32,5	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,8 - 33,8
33	27,5 - 28,3	29,1 - 29,9	32,6 - 33,6	28,8 - 29,6	30,3 - 31,1	33,9 - 34,8
34	28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,7 - 34,6	29,7 - 30,5	31,2 - 32,1	34,9 - 35,9
35	29,3 - 30,1	30,9 - 31,8	34,7 - 35,7	30,6 - 31,4	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9
36	30,2 - 31,0	31,9 - 32,7	35,8 - 36,7	31,5 - 32,2	33,1 - 34,0	37,0 - 38,0
37	31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,8 - 37,8	32,3 - 33,1	34,1 - 34,9	38,1 - 39,0
38	32,0 - 32,8	33,7 - 34,6	37,9 - 38,8	33,2 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,1
39	32,9 - 33,7	34,7 - 35,5	38,9 - 39,9	34,1 - 34,9	35,9 - 36,8	40,2 - 41,1
40	33,8 - 34,6	35,6 - 36,5	40,0 - 40,9	35,0 - 35,8	36,9 - 37,7	41,2 - 42,2
41	34,7 - 35,5	36,6 - 37,4	41,0 - 42,0	35,9 - 36,7	37,8 - 38,6	42,3 - 43,2

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB04-1 LLAVANERAS

VÁLIDO DESDE

19/04/2018

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,4 SR: 127 PAR: 70			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 SR: 126 PAR: 70			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,3 SR: 114 PAR: 70		
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	+2,8 - +2,0	+3,4 - +2,4	+1,4 - +0,6	+1,6 - +0,8	+2,3 - +1,3	+5	0,2 - 1,1	0,0 - 0,9	+0,7 - 0,4
+1,6 - +0,9	+1,9 - +1,0	+2,3 - +1,4	+0,5 - 0,3	+0,7 - 0,1	+1,2 - +0,2	+4	1,2 - 2,1	1,0 - 1,9	0,5 - 1,5
+0,8 - 0,0	+0,9 - +0,1	+1,3 - +0,4	0,4 - 1,2	0,2 - 1,1	+0,1 - 0,8	+3	2,2 - 3,1	2,0 - 3,0	1,6 - 2,7
0,1 - 0,9	0,0 - 0,9	+0,3 - 0,7	1,3 - 2,1	1,2 - 2,0	0,9 - 1,9	+2	3,2 - 4,1	3,1 - 4,0	2,8 - 3,9
1,0 - 1,8	1,0 - 1,8	0,8 - 1,7	2,2 - 3,0	2,1 - 3,0	2,0 - 2,9	+1	4,2 - 5,1	4,1 - 5,1	4,0 - 5,0
1,9 - 2,7	1,9 - 2,7	1,8 - 2,8	3,1 - 3,9	3,1 - 3,9	3,0 - 4,0	0	5,2 - 6,1	5,2 - 6,1	5,1 - 6,2
2,8 - 3,6	2,8 - 3,7	2,9 - 3,8	4,0 - 4,8	4,0 - 4,9	4,1 - 5,0	1	6,2 - 7,1	6,2 - 7,2	6,3 - 7,3
3,7 - 4,5	3,8 - 4,6	3,9 - 4,9	4,9 - 5,7	5,0 - 5,8	5,1 - 6,1	2	7,2 - 8,1	7,3 - 8,2	7,4 - 8,5
4,6 - 5,4	4,7 - 5,5	5,0 - 5,9	5,8 - 6,6	5,9 - 6,8	6,2 - 7,1	3	8,2 - 9,1	8,3 - 9,3	8,6 - 9,7
5,5 - 6,3	5,6 - 6,5	6,0 - 7,0	6,7 - 7,5	6,9 - 7,7	7,2 - 8,2	4	9,2 - 10,1	9,4 - 10,3	9,8 - 10,8
6,4 - 7,2	6,6 - 7,4	7,1 - 8,0	7,6 - 8,4	7,8 - 8,6	8,3 - 9,3	5	10,2 - 11,1	10,4 - 11,3	10,9 - 12,0
7,3 - 8,0	7,5 - 8,4	8,1 - 9,1	8,5 - 9,3	8,7 - 9,6	9,4 - 10,3	6	11,2 - 12,0	11,4 - 12,4	12,1 - 13,2
8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,2 - 10,1	9,4 - 10,2	9,7 - 10,5	10,4 - 11,4	7	12,1 - 13,0	12,5 - 13,4	13,3 - 14,3
9,0 - 9,8	9,4 - 10,2	10,2 - 11,2	10,3 - 11,1	10,6 - 11,5	11,5 - 12,4	8	13,1 - 14,0	13,5 - 14,5	14,4 - 15,5
9,9 - 10,7	10,3 - 11,2	11,3 - 12,2	11,2 - 12,0	11,6 - 12,4	12,5 - 13,5	9	14,1 - 15,0	14,6 - 15,5	15,6 - 16,7
10,8 - 11,6	11,3 - 12,1	12,3 - 13,3	12,1 - 12,9	12,5 - 13,4	13,6 - 14,5	10	15,1 - 16,0	15,6 - 16,6	16,8 - 17,8
11,7 - 12,5	12,2 - 13,0	13,4 - 14,3	13,0 - 13,8	13,5 - 14,3	14,6 - 15,6	11	16,1 - 17,0	16,7 - 17,6	17,9 - 19,0
12,6 - 13,4	13,1 - 14,0	14,4 - 15,3	13,9 - 14,7	14,4 - 15,2	15,7 - 16,6	12	17,1 - 18,0	17,7 - 18,6	19,1 - 20,2
13,5 - 14,3	14,1 - 14,9	15,4 - 16,4	14,8 - 15,6	15,3 - 16,2	16,7 - 17,7	13	18,1 - 19,0	18,7 - 19,7	20,3 - 21,3
14,4 - 15,2	15,0 - 15,8	16,5 - 17,4	15,7 - 16,5	16,3 - 17,1	17,8 - 18,7	14	19,1 - 20,0	19,8 - 20,7	21,4 - 22,5
15,3 - 16,1	15,9 - 16,8	17,5 - 18,5	16,6 - 17,3	17,2 - 18,1	18,8 - 19,8	15	20,1 - 21,0	20,8 - 21,8	22,6 - 23,7
16,2 - 16,9	16,9 - 17,7	18,6 - 19,5	17,4 - 18,2	18,2 - 19,0	19,9 - 20,9	16	21,1 - 22,0	21,9 - 22,8	23,8 - 24,8
17,0 - 17,8	17,8 - 18,7	19,6 - 20,6	18,3 - 19,1	19,1 - 20,0	21,0 - 21,9	17	22,1 - 22,9	22,9 - 23,9	24,9 - 26,0
17,9 - 18,7	18,8 - 19,6	20,7 - 21,6	19,2 - 20,0	20,1 - 20,9	22,0 - 23,0	18	23,0 - 23,9	24,0 - 24,9	26,1 - 27,2
18,8 - 19,6	19,7 - 20,5	21,7 - 22,7	20,1 - 20,9	21,0 - 21,9	23,1 - 24,0	19	24,0 - 24,9	25,0 - 25,9	27,3 - 28,3
19,7 - 20,5	20,6 - 21,5	22,8 - 23,7	21,0 - 21,8	22,0 - 22,8	24,1 - 25,1	20	25,0 - 25,9	26,0 - 27,0	28,4 - 29,5
20,6 - 21,4	21,6 - 22,4	23,8 - 24,8	21,9 - 22,7	22,9 - 23,7	25,2 - 26,1	21	26,0 - 26,9	27,1 - 28,0	29,6 - 30,7
21,5 - 22,3	22,5 - 23,3	24,9 - 25,8	22,8 - 23,6	23,8 - 24,7	26,2 - 27,2	22	27,0 - 27,9	28,1 - 29,1	30,8 - 31,8
22,4 - 23,2	23,4 - 24,3	25,9 - 26,9	23,7 - 24,5	24,8 - 25,6	27,3 - 28,2	23	28,0 - 28,9	29,2 - 30,1	31,9 - 33,0
23,3 - 24,1	24,4 - 25,2	27,0 - 27,9	24,6 - 25,4	25,7 - 26,6	28,3 - 29,3	24	29,0 - 29,9	30,2 - 31,2	33,1 - 34,2
24,2 - 25,0	25,3 - 26,1	28,0 - 29,0	25,5 - 26,3	26,7 - 27,5	29,4 - 30,4	25	30,0 - 30,9	31,3 - 32,2	34,3 - 35,3
25,1 - 25,8	26,2 - 27,1	29,1 - 30,0	26,4 - 27,2	27,6 - 28,5	30,5 - 31,4	26	31,0 - 31,9	32,3 - 33,3	35,4 - 36,5
25,9 - 26,7	27,2 - 28,0	30,1 - 31,0	27,3 - 28,1	28,6 - 29,4	31,5 - 32,5	27	32,0 - 32,9	33,4 - 34,3	36,6 - 37,7
26,8 - 27,6	28,1 - 29,0	31,1 - 32,1	28,2 - 29,0	29,5 - 30,4	32,6 - 33,5	28	33,0 - 33,8	34,4 - 35,3	37,8 - 38,8
27,7 - 28,5	29,1 - 29,9	32,2 - 33,1	29,1 - 29,9	30,5 - 31,3	33,6 - 34,6	29	33,9 - 34,8	35,4 - 36,4	38,9 - 40,0
28,6 - 29,4	30,0 - 30,8	33,2 - 34,2	30,0 - 30,8	31,4 - 32,2	34,7 - 35,6	30	34,9 - 35,8	36,5 - 37,4	40,1 - 41,2
29,5 - 30,3	30,9 - 31,8	34,3 - 35,2	30,9 - 31,7	32,3 - 33,2	35,7 - 36,7	31	35,9 - 36,8	37,5 - 38,5	41,3 - 42,3
30,4 - 31,2	31,9 - 32,7	35,3 - 36,3	31,8 - 32,6	33,3 - 34,1	36,8 - 37,7	32	36,9 - 37,8	38,6 - 39,5	42,4 - 43,5
31,3 - 32,1	32,8 - 33,6	36,4 - 37,3	32,7 - 33,5	34,2 - 35,1	37,8 - 38,8	33	37,9 - 38,8	39,6 - 40,6	43,6 - 44,7
32,2 - 33,0	33,7 - 34,6	37,4 - 38,4	33,6 - 34,4	35,2 - 36,0	38,9 - 39,8	34	38,9 - 39,8	40,7 - 41,6	44,8 - 45,8
33,1 - 33,8	34,7 - 35,5	38,5 - 39,4	34,5 - 35,3	36,1 - 37,0	39,9 - 40,9	35	39,9 - 40,8	41,7 - 42,6	45,9 - 47,0
33,9 - 34,7	35,6 - 36,4	39,5 - 40,5	35,4 - 36,2	37,1 - 37,9	41,0 - 42,0	36	40,9 - 41,8	42,7 - 43,7	47,1 - 48,2
34,8 - 35,6	36,5 - 37,4	40,6 - 41,5	36,3 - 37,1	38,0 - 38,8	42,1 - 43,0	37	41,9 - 42,8	43,8 - 44,7	48,3 - 49,3
35,7 - 36,5	37,5 - 38,3	41,6 - 42,6	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	43,1 - 44,1	38	42,9 - 43,8	44,8 - 45,8	49,4 - 50,5
36,6 - 37,4	38,4 - 39,3	42,7 - 43,6	38,1 - 38,9	39,9 - 40,7	44,2 - 45,1	39	43,9 - 44,8	45,9 - 46,8	50,6 - 51,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB04-1 LLAVANERAS

VÁLIDO DESDE

19/04/2018

AZULES			ROJAS					
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS					
CR: 69,5	SR: 124	PAR: 70		CR: 68,0	SR: 118	PAR: 70		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,0	+2,2 - +1,2	+2	+0,4 - 0,4	+0,6 - 0,4	+0,9 - 0,2		
+0,9 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,1 - +0,1	+1	0,5 - 1,4	0,5 - 1,4	0,3 - 1,3		
0,0 - 0,9	0,0 - 0,9	0,0 - 0,9	0	1,5 - 2,3	1,5 - 2,4	1,4 - 2,4		
1,0 - 1,8	1,0 - 1,8	1,0 - 2,0	1	2,4 - 3,3	2,5 - 3,4	2,5 - 3,6		
1,9 - 2,7	1,9 - 2,8	2,1 - 3,1	2	3,4 - 4,3	3,5 - 4,4	3,7 - 4,7		
2,8 - 3,6	2,9 - 3,8	3,2 - 4,2	3	4,4 - 5,2	4,5 - 5,4	4,8 - 5,8		
3,7 - 4,5	3,9 - 4,7	4,3 - 5,2	4	5,3 - 6,2	5,5 - 6,4	5,9 - 6,9		
4,6 - 5,4	4,8 - 5,7	5,3 - 6,3	5	6,3 - 7,1	6,5 - 7,4	7,0 - 8,1		
5,5 - 6,3	5,8 - 6,6	6,4 - 7,4	6	7,2 - 8,1	7,5 - 8,4	8,2 - 9,2		
6,4 - 7,2	6,7 - 7,6	7,5 - 8,4	7	8,2 - 9,0	8,5 - 9,4	9,3 - 10,3		
7,3 - 8,2	7,7 - 8,6	8,5 - 9,5	8	9,1 - 10,0	9,5 - 10,4	10,4 - 11,4		
8,3 - 9,1	8,7 - 9,5	9,6 - 10,6	9	10,1 - 11,0	10,5 - 11,4	11,5 - 12,6		
9,2 - 10,0	9,6 - 10,5	10,7 - 11,7	10	11,1 - 11,9	11,5 - 12,4	12,7 - 13,7		
10,1 - 10,9	10,6 - 11,4	11,8 - 12,7	11	12,0 - 12,9	12,5 - 13,5	13,8 - 14,8		
11,0 - 11,8	11,5 - 12,4	12,8 - 13,8	12	13,0 - 13,8	13,6 - 14,5	14,9 - 15,9		
11,9 - 12,7	12,5 - 13,4	13,9 - 14,9	13	13,9 - 14,8	14,6 - 15,5	16,0 - 17,1		
12,8 - 13,6	13,5 - 14,3	15,0 - 16,0	14	14,9 - 15,8	15,6 - 16,5	17,2 - 18,2		
13,7 - 14,5	14,4 - 15,3	16,1 - 17,0	15	15,9 - 16,7	16,6 - 17,5	18,3 - 19,3		
14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,1 - 18,1	16	16,8 - 17,7	17,6 - 18,5	19,4 - 20,5		
15,5 - 16,4	16,3 - 17,2	18,2 - 19,2	17	17,8 - 18,6	18,6 - 19,5	20,6 - 21,6		
16,5 - 17,3	17,3 - 18,2	19,3 - 20,2	18	18,7 - 19,6	19,6 - 20,5	21,7 - 22,7		
17,4 - 18,2	18,3 - 19,1	20,3 - 21,3	19	19,7 - 20,5	20,6 - 21,5	22,8 - 23,8		
18,3 - 19,1	19,2 - 20,1	21,4 - 22,4	20	20,6 - 21,5	21,6 - 22,5	23,9 - 25,0		
19,2 - 20,0	20,2 - 21,0	22,5 - 23,5	21	21,6 - 22,5	22,6 - 23,5	25,1 - 26,1		
20,1 - 20,9	21,1 - 22,0	23,6 - 24,5	22	22,6 - 23,4	23,6 - 24,5	26,2 - 27,2		
21,0 - 21,8	22,1 - 22,9	24,6 - 25,6	23	23,5 - 24,4	24,6 - 25,6	27,3 - 28,3		
21,9 - 22,7	23,0 - 23,9	25,7 - 26,7	24	24,5 - 25,3	25,7 - 26,6	28,4 - 29,5		
22,8 - 23,6	24,0 - 24,9	26,8 - 27,7	25	25,4 - 26,3	26,7 - 27,6	29,6 - 30,6		
23,7 - 24,6	25,0 - 25,8	27,8 - 28,8	26	26,4 - 27,2	27,7 - 28,6	30,7 - 31,7		
24,7 - 25,5	25,9 - 26,8	28,9 - 29,9	27	27,3 - 28,2	28,7 - 29,6	31,8 - 32,8		
25,6 - 26,4	26,9 - 27,7	30,0 - 31,0	28	28,3 - 29,2	29,7 - 30,6	32,9 - 34,0		
26,5 - 27,3	27,8 - 28,7	31,1 - 32,0	29	29,3 - 30,1	30,7 - 31,6	34,1 - 35,1		
27,4 - 28,2	28,8 - 29,7	32,1 - 33,1	30	30,2 - 31,1	31,7 - 32,6	35,2 - 36,2		
28,3 - 29,1	29,8 - 30,6	33,2 - 34,2	31	31,2 - 32,0	32,7 - 33,6	36,3 - 37,4		
29,2 - 30,0	30,7 - 31,6	34,3 - 35,2	32	32,1 - 33,0	33,7 - 34,6	37,5 - 38,5		
30,1 - 30,9	31,7 - 32,5	35,3 - 36,3	33	33,1 - 33,9	34,7 - 35,6	38,6 - 39,6		
31,0 - 31,8	32,6 - 33,5	36,4 - 37,4	34	34,0 - 34,9	35,7 - 36,6	39,7 - 40,7		
31,9 - 32,8	33,6 - 34,5	37,5 - 38,5	35	35,0 - 35,9	36,7 - 37,7	40,8 - 41,9		
32,9 - 33,7	34,6 - 35,4	38,6 - 39,5	36	36,0 - 36,8	37,8 - 38,7	42,0 - 43,0		
33,8 - 34,6	35,5 - 36,4	39,6 - 40,6	37	36,9 - 37,8	38,8 - 39,7	43,1 - 44,1		
34,7 - 35,5	36,5 - 37,3	40,7 - 41,7	38	37,9 - 38,7	39,8 - 40,7	44,2 - 45,2		
35,6 - 36,4	37,4 - 38,3	41,8 - 42,8	39	38,8 - 39,7	40,8 - 41,7	45,3 - 46,4		
36,5 - 37,3	38,4 - 39,3	42,9 - 43,8	40	39,8 - 40,6	41,8 - 42,7	46,5 - 47,5		
37,4 - 38,2	39,4 - 40,2	43,9 - 44,9	41	40,7 - 41,6	42,8 - 43,7	47,6 - 48,6		
38,3 - 39,1	40,3 - 41,2	45,0 - 46,0	42	41,7 - 42,6	43,8 - 44,7	48,7 - 49,7		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB23-1 CLUB DE GOLF DE BARCELONA - Old Course

03/09/2019

	BLANCAS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS			AZULES		
	HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
	CR: 72,7	SR: 141	PAR: 72		CR: 70,4	SR: 141	PAR: 72	CR: 68,4	SR: 135	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%
	+3,3 - +2,6	+3,5 - +2,7	+3,8 - +3,0	+3	+1,5 - +0,8	+1,6 - +0,9	+2,0 - +1,1	0,1 - 0,9	0,0 - 0,8	+0,4 - 0,5
	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,9	+2,9 - +2,0	+2	+0,7 - 0,0	+0,8 - 0,0	+1,0 - +0,2	1,0 - 1,7	0,9 - 1,6	0,6 - 1,5
	+1,7 - +1,0	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+1	0,1 - 0,8	0,1 - 0,8	+0,1 - 0,8	1,8 - 2,5	1,7 - 2,5	1,6 - 2,5
	+0,9 - +0,2	+0,9 - +0,2	+1,0 - +0,1	0	0,9 - 1,6	0,9 - 1,7	0,9 - 1,7	2,6 - 3,4	2,6 - 3,4	2,6 - 3,5
	+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,8	1	1,7 - 2,4	1,8 - 2,5	1,8 - 2,6	3,5 - 4,2	3,5 - 4,3	3,6 - 4,4
	0,7 - 1,4	0,8 - 1,5	0,9 - 1,7	2	2,5 - 3,2	2,6 - 3,3	2,7 - 3,6	4,3 - 5,1	4,4 - 5,2	4,5 - 5,4
	1,5 - 2,2	1,6 - 2,3	1,8 - 2,7	3	3,3 - 4,0	3,4 - 4,2	3,7 - 4,5	5,2 - 5,9	5,3 - 6,0	5,5 - 6,4
	2,3 - 3,0	2,4 - 3,2	2,8 - 3,6	4	4,1 - 4,8	4,3 - 5,0	4,6 - 5,5	6,0 - 6,7	6,1 - 6,9	6,5 - 7,4
	3,1 - 3,8	3,3 - 4,0	3,7 - 4,6	5	4,9 - 5,6	5,1 - 5,9	5,6 - 6,4	6,8 - 7,6	7,0 - 7,8	7,5 - 8,4
	3,9 - 4,6	4,1 - 4,9	4,7 - 5,5	6	5,7 - 6,4	6,0 - 6,7	6,5 - 7,4	7,7 - 8,4	7,9 - 8,7	8,5 - 9,4
	4,7 - 5,4	5,0 - 5,7	5,6 - 6,5	7	6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,5 - 8,3	8,5 - 9,2	8,8 - 9,6	9,5 - 10,3
	5,5 - 6,2	5,8 - 6,6	6,6 - 7,4	8	7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,4 - 9,2	9,3 - 10,1	9,7 - 10,5	10,4 - 11,3
	6,3 - 7,0	6,7 - 7,4	7,5 - 8,3	9	8,1 - 8,8	8,5 - 9,2	9,3 - 10,2	10,2 - 10,9	10,6 - 11,3	11,4 - 12,3
	7,1 - 7,8	7,5 - 8,2	8,4 - 9,3	10	8,9 - 9,6	9,3 - 10,1	10,3 - 11,1	11,0 - 11,8	11,4 - 12,2	12,4 - 13,3
	7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,4 - 10,2	11	9,7 - 10,4	10,2 - 10,9	11,2 - 12,1	11,9 - 12,6	12,3 - 13,1	13,4 - 14,3
	8,7 - 9,4	9,2 - 9,9	10,3 - 11,2	12	10,5 - 11,2	11,0 - 11,8	12,2 - 13,0	12,7 - 13,4	13,2 - 14,0	14,4 - 15,3
	9,5 - 10,2	10,0 - 10,8	11,3 - 12,1	13	11,3 - 12,1	11,9 - 12,6	13,1 - 14,0	13,5 - 14,3	14,1 - 14,9	15,4 - 16,3
	10,3 - 11,0	10,9 - 11,6	12,2 - 13,1	14	12,2 - 12,9	12,7 - 13,5	14,1 - 14,9	14,4 - 15,1	15,0 - 15,7	16,4 - 17,2
	11,1 - 11,8	11,7 - 12,5	13,2 - 14,0	15	13,0 - 13,7	13,6 - 14,3	15,0 - 15,8	15,2 - 15,9	15,8 - 16,6	17,3 - 18,2
	11,9 - 12,6	12,6 - 13,3	14,1 - 14,9	16	13,8 - 14,5	14,4 - 15,2	15,9 - 16,8	16,0 - 16,8	16,7 - 17,5	18,3 - 19,2
	12,7 - 13,4	13,4 - 14,2	15,0 - 15,9	17	14,6 - 15,3	15,3 - 16,0	16,9 - 17,7	16,9 - 17,6	17,6 - 18,4	19,3 - 20,2
	13,5 - 14,2	14,3 - 15,0	16,0 - 16,8	18	15,4 - 16,1	16,1 - 16,8	17,8 - 18,7	17,7 - 18,4	18,5 - 19,3	20,3 - 21,2
	14,3 - 15,0	15,1 - 15,8	16,9 - 17,8	19	16,2 - 16,9	16,9 - 17,7	18,8 - 19,6	18,5 - 19,3	19,4 - 20,1	21,3 - 22,2
	15,1 - 15,8	15,9 - 16,7	17,9 - 18,7	20	17,0 - 17,7	17,8 - 18,5	19,7 - 20,6	19,4 - 20,1	20,2 - 21,0	22,3 - 23,2
	15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	18,8 - 19,7	21	17,8 - 18,5	18,6 - 19,4	20,7 - 21,5	20,2 - 21,0	21,1 - 21,9	23,3 - 24,1
	16,7 - 17,4	17,6 - 18,4	19,8 - 20,6	22	18,6 - 19,3	19,5 - 20,2	21,6 - 22,4	21,1 - 21,8	22,0 - 22,8	24,2 - 25,1
	17,5 - 18,2	18,5 - 19,2	20,7 - 21,5	23	19,4 - 20,1	20,3 - 21,1	22,5 - 23,4	21,9 - 22,6	22,9 - 23,7	25,2 - 26,1
	18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,6 - 22,5	24	20,2 - 20,9	21,2 - 21,9	23,5 - 24,3	22,7 - 23,5	23,8 - 24,6	26,2 - 27,1
	19,1 - 19,8	20,2 - 20,9	22,6 - 23,4	25	21,0 - 21,7	22,0 - 22,7	24,4 - 25,3	23,6 - 24,3	24,7 - 25,4	27,2 - 28,1
	19,9 - 20,6	21,0 - 21,7	23,5 - 24,4	26	21,8 - 22,5	22,8 - 23,6	25,4 - 26,2	24,4 - 25,1	25,5 - 26,3	28,2 - 29,1
	20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,5 - 25,3	27	22,6 - 23,3	23,7 - 24,4	26,3 - 27,2	25,2 - 26,0	26,4 - 27,2	29,2 - 30,0
	21,5 - 22,2	22,7 - 23,4	25,4 - 26,3	28	23,4 - 24,1	24,5 - 25,3	27,3 - 28,1	26,1 - 26,8	27,3 - 28,1	30,1 - 31,0
	22,3 - 23,0	23,5 - 24,3	26,4 - 27,2	29	24,2 - 24,9	25,4 - 26,1	28,2 - 29,0	26,9 - 27,7	28,2 - 29,0	31,1 - 32,0
	23,1 - 23,8	24,4 - 25,1	27,3 - 28,1	30	25,0 - 25,7	26,2 - 27,0	29,1 - 30,0	27,8 - 28,5	29,1 - 29,8	32,1 - 33,0
	23,9 - 24,6	25,2 - 26,0	28,2 - 29,1	31	25,8 - 26,5	27,1 - 27,8	30,1 - 30,9	28,6 - 29,3	29,9 - 30,7	33,1 - 34,0
	24,7 - 25,4	26,1 - 26,8	29,2 - 30,0	32	26,6 - 27,3	27,9 - 28,6	31,0 - 31,9	29,4 - 30,2	30,8 - 31,6	34,1 - 35,0
	25,5 - 26,2	26,9 - 27,6	30,1 - 31,0	33	27,4 - 28,1	28,7 - 29,5	32,0 - 32,8	30,3 - 31,0	31,7 - 32,5	35,1 - 36,0
	26,3 - 27,0	27,7 - 28,5	31,1 - 31,9	34	28,2 - 28,9	29,6 - 30,3	32,9 - 33,8	31,1 - 31,8	32,6 - 33,4	36,1 - 36,9
	27,1 - 27,8	28,6 - 29,3	32,0 - 32,9	35	29,0 - 29,7	30,4 - 31,2	33,9 - 34,7	31,9 - 32,7	33,5 - 34,2	37,0 - 37,9
	27,9 - 28,6	29,4 - 30,2	33,0 - 33,8	36	29,8 - 30,5	31,3 - 32,0	34,8 - 35,6	32,8 - 33,5	34,3 - 35,1	38,0 - 38,9
	28,7 - 29,4	30,3 - 31,0	33,9 - 34,7	37	30,6 - 31,3	32,1 - 32,9	35,7 - 36,6	33,6 - 34,4	35,2 - 36,0	39,0 - 39,9
	29,5 - 30,2	31,1 - 31,9	34,8 - 35,7	38	31,4 - 32,1	33,0 - 33,7	36,7 - 37,5	34,5 - 35,2	36,1 - 36,9	40,0 - 40,9
	30,3 - 31,0	32,0 - 32,7	35,8 - 36,6	39	32,2 - 32,9	33,8 - 34,6	37,6 - 38,5	35,3 - 36,0	37,0 - 37,8	41,0 - 41,9
	31,1 - 31,8	32,8 - 33,6	36,7 - 37,6	40	33,0 - 33,7	34,7 - 35,4	38,6 - 39,4	36,1 - 36,9	37,9 - 38,6	42,0 - 42,8
	31,9 - 32,6	33,7 - 34,4	37,7 - 38,5	41	33,8 - 34,5	35,5 - 36,2	39,5 - 40,4	37,0 - 37,7	38,7 - 39,5	42,9 - 43,8

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB23-1 CLUB DE GOLF DE BARCELONA - Old Course

03/09/2019

AZULES			ROJAS			PUNTOS HDCP	ROSAS				
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS				
CR: 74,1	SR: 133	PAR: 72	CR: 72,1	SR: 132	PAR: 72		CR: 67,3	SR: 120	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%		
+4,7 - +4,0	+4,9 - +4,1	+5,2 - +4,3	+3,0 - +2,3	+3,2 - +2,4	+3,6 - +2,7	+3	1,2 - 2,0	1,0 - 1,9	0,6 - 1,6		
+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,3	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,5	+2,6 - +1,6	+2	2,1 - 3,0	2,0 - 2,9	1,7 - 2,7		
+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,3	+1,3 - +0,6	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,6	+1	3,1 - 3,9	3,0 - 3,9	2,8 - 3,8		
+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,3	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,4	0	4,0 - 4,8	4,0 - 4,9	3,9 - 4,9		
+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,5	+1,2 - +0,3	0,4 - 1,1	0,4 - 1,2	0,5 - 1,4	1	4,9 - 5,8	5,0 - 5,9	5,0 - 6,0		
+0,5 - 0,3	+0,4 - 0,4	+0,2 - 0,7	1,2 - 2,0	1,3 - 2,1	1,5 - 2,4	2	5,9 - 6,7	6,0 - 6,9	6,1 - 7,1		
0,4 - 1,1	0,5 - 1,3	0,8 - 1,7	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	2,5 - 3,4	3	6,8 - 7,7	7,0 - 7,8	7,2 - 8,3		
1,2 - 2,0	1,4 - 2,2	1,8 - 2,7	3,0 - 3,7	3,1 - 3,9	3,5 - 4,4	4	7,8 - 8,6	7,9 - 8,8	8,4 - 9,4		
2,1 - 2,8	2,3 - 3,1	2,8 - 3,7	3,8 - 4,6	4,0 - 4,8	4,5 - 5,4	5	8,7 - 9,6	8,9 - 9,8	9,5 - 10,5		
2,9 - 3,7	3,2 - 4,0	3,8 - 4,7	4,7 - 5,4	4,9 - 5,7	5,5 - 6,4	6	9,7 - 10,5	9,9 - 10,8	10,6 - 11,6		
3,8 - 4,5	4,1 - 4,9	4,8 - 5,7	5,5 - 6,3	5,8 - 6,6	6,5 - 7,4	7	10,6 - 11,4	10,9 - 11,8	11,7 - 12,7		
4,6 - 5,4	5,0 - 5,8	5,8 - 6,7	6,4 - 7,1	6,7 - 7,5	7,5 - 8,4	8	11,5 - 12,4	11,9 - 12,8	12,8 - 13,8		
5,5 - 6,2	5,9 - 6,7	6,8 - 7,7	7,2 - 8,0	7,6 - 8,4	8,5 - 9,4	9	12,5 - 13,3	12,9 - 13,8	13,9 - 14,9		
6,3 - 7,1	6,8 - 7,6	7,8 - 8,7	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,5 - 10,4	10	13,4 - 14,3	13,9 - 14,8	15,0 - 16,0		
7,2 - 7,9	7,7 - 8,5	8,8 - 9,7	9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,5 - 11,4	11	14,4 - 15,2	14,9 - 15,8	16,1 - 17,1		
8,0 - 8,8	8,6 - 9,3	9,8 - 10,7	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,5 - 12,5	12	15,3 - 16,1	15,9 - 16,8	17,2 - 18,2		
8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,8 - 11,7	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	13	16,2 - 17,1	16,9 - 17,8	18,3 - 19,3		
9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,8 - 12,7	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,6 - 14,5	14	17,2 - 18,0	17,9 - 18,7	19,4 - 20,4		
10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,8 - 13,7	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,6 - 15,5	15	18,1 - 19,0	18,8 - 19,7	20,5 - 21,5		
11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,8 - 14,7	13,2 - 14,0	13,9 - 14,7	15,6 - 16,5	16	19,1 - 19,9	19,8 - 20,7	21,6 - 22,7		
12,3 - 13,0	13,0 - 13,8	14,8 - 15,7	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,6 - 17,5	17	20,0 - 20,9	20,8 - 21,7	22,8 - 23,8		
13,1 - 13,9	13,9 - 14,7	15,8 - 16,7	14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,6 - 18,5	18	21,0 - 21,8	21,8 - 22,7	23,9 - 24,9		
14,0 - 14,7	14,8 - 15,6	16,8 - 17,7	15,8 - 16,6	16,6 - 17,4	18,6 - 19,5	19	21,9 - 22,7	22,8 - 23,7	25,0 - 26,0		
14,8 - 15,6	15,7 - 16,5	17,8 - 18,7	16,7 - 17,4	17,5 - 18,3	19,6 - 20,5	20	22,8 - 23,7	23,8 - 24,7	26,1 - 27,1		
15,7 - 16,4	16,6 - 17,4	18,8 - 19,7	17,5 - 18,3	18,4 - 19,2	20,6 - 21,5	21	23,8 - 24,6	24,8 - 25,7	27,2 - 28,2		
16,5 - 17,3	17,5 - 18,3	19,8 - 20,7	18,4 - 19,1	19,3 - 20,1	21,6 - 22,5	22	24,7 - 25,6	25,8 - 26,7	28,3 - 29,3		
17,4 - 18,1	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	19,2 - 20,0	20,2 - 21,0	22,6 - 23,5	23	25,7 - 26,5	26,8 - 27,7	29,4 - 30,4		
18,2 - 19,0	19,3 - 20,1	21,8 - 22,7	20,1 - 20,8	21,1 - 21,9	23,6 - 24,5	24	26,6 - 27,4	27,8 - 28,7	30,5 - 31,5		
19,1 - 19,8	20,2 - 21,0	22,8 - 23,7	20,9 - 21,7	22,0 - 22,8	24,6 - 25,5	25	27,5 - 28,4	28,8 - 29,7	31,6 - 32,6		
19,9 - 20,7	21,1 - 21,9	23,8 - 24,7	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,6 - 26,6	26	28,5 - 29,3	29,8 - 30,6	32,7 - 33,7		
20,8 - 21,5	22,0 - 22,8	24,8 - 25,7	22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,7 - 27,6	27	29,4 - 30,3	30,7 - 31,6	33,8 - 34,8		
21,6 - 22,4	22,9 - 23,7	25,8 - 26,7	23,5 - 24,3	24,7 - 25,5	27,7 - 28,6	28	30,4 - 31,2	31,7 - 32,6	34,9 - 35,9		
22,5 - 23,2	23,8 - 24,5	26,8 - 27,7	24,4 - 25,1	25,6 - 26,4	28,7 - 29,6	29	31,3 - 32,2	32,7 - 33,6	36,0 - 37,1		
23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,8 - 28,7	25,2 - 26,0	26,5 - 27,3	29,7 - 30,6	30	32,3 - 33,1	33,7 - 34,6	37,2 - 38,2		
24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,8 - 29,7	26,1 - 26,8	27,4 - 28,2	30,7 - 31,6	31	33,2 - 34,0	34,7 - 35,6	38,3 - 39,3		
25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,8 - 30,7	26,9 - 27,7	28,3 - 29,2	31,7 - 32,6	32	34,1 - 35,0	35,7 - 36,6	39,4 - 40,4		
25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,8 - 31,7	27,8 - 28,5	29,3 - 30,1	32,7 - 33,6	33	35,1 - 35,9	36,7 - 37,6	40,5 - 41,5		
26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,8 - 32,7	28,6 - 29,4	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	34	36,0 - 36,9	37,7 - 38,6	41,6 - 42,6		
27,6 - 28,3	29,1 - 29,9	32,8 - 33,7	29,5 - 30,3	31,1 - 31,9	34,7 - 35,6	35	37,0 - 37,8	38,7 - 39,6	42,7 - 43,7		
28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,8 - 34,6	30,4 - 31,1	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	36	37,9 - 38,7	39,7 - 40,6	43,8 - 44,8		
29,3 - 30,0	30,9 - 31,7	34,7 - 35,6	31,2 - 32,0	32,9 - 33,7	36,7 - 37,6	37	38,8 - 39,7	40,7 - 41,5	44,9 - 45,9		
30,1 - 30,9	31,8 - 32,6	35,7 - 36,6	32,1 - 32,8	33,8 - 34,6	37,7 - 38,6	38	39,8 - 40,6	41,6 - 42,5	46,0 - 47,0		
31,0 - 31,7	32,7 - 33,5	36,7 - 37,6	32,9 - 33,7	34,7 - 35,5	38,7 - 39,6	39	40,7 - 41,6	42,6 - 43,5	47,1 - 48,1		
31,8 - 32,6	33,6 - 34,4	37,7 - 38,6	33,8 - 34,5	35,6 - 36,4	39,7 - 40,7	40	41,7 - 42,5	43,6 - 44,5	48,2 - 49,2		
32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,7 - 39,6	34,6 - 35,4	36,5 - 37,3	40,8 - 41,7	41	42,6 - 43,5	44,6 - 45,5	49,3 - 50,4		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB18-1 MONTANYA

VÁLIDO DESDE

25/02/2018

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 135 PAR: 72				AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 132 PAR: 72			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 116 PAR: 72		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+2,6 - +1,9	+2,7 - +2,0	+3,0 - +2,1	+2	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,8 - +0,9	0,5 - 1,4	0,4 - 1,3	0,1 - 1,2
+1,8 - +1,1	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,1	+1	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,8 - 0,1	1,5 - 2,4	1,4 - 2,4	1,3 - 2,3
+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,1	0	0,3 - 1,1	0,3 - 1,1	0,2 - 1,1	2,5 - 3,4	2,5 - 3,4	2,4 - 3,4
+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,8	1	1,2 - 1,9	1,2 - 2,0	1,2 - 2,1	3,5 - 4,3	3,5 - 4,4	3,5 - 4,6
0,7 - 1,5	0,8 - 1,6	0,9 - 1,8	2	2,0 - 2,8	2,1 - 2,9	2,2 - 3,2	4,4 - 5,3	4,5 - 5,4	4,7 - 5,7
1,6 - 2,3	1,7 - 2,4	1,9 - 2,8	3	2,9 - 3,6	3,0 - 3,8	3,3 - 4,2	5,4 - 6,3	5,5 - 6,5	5,8 - 6,9
2,4 - 3,1	2,5 - 3,3	2,9 - 3,8	4	3,7 - 4,5	3,9 - 4,7	4,3 - 5,2	6,4 - 7,3	6,6 - 7,5	7,0 - 8,0
3,2 - 4,0	3,4 - 4,2	3,9 - 4,8	5	4,6 - 5,3	4,8 - 5,6	5,3 - 6,2	7,4 - 8,2	7,6 - 8,5	8,1 - 9,2
4,1 - 4,8	4,3 - 5,1	4,9 - 5,8	6	5,4 - 6,2	5,7 - 6,5	6,3 - 7,2	8,3 - 9,2	8,6 - 9,5	9,3 - 10,3
4,9 - 5,6	5,2 - 6,0	5,9 - 6,7	7	6,3 - 7,1	6,6 - 7,4	7,3 - 8,2	9,3 - 10,2	9,6 - 10,6	10,4 - 11,5
5,7 - 6,5	6,1 - 6,9	6,8 - 7,7	8	7,2 - 7,9	7,5 - 8,3	8,3 - 9,2	10,3 - 11,2	10,7 - 11,6	11,6 - 12,6
6,6 - 7,3	7,0 - 7,7	7,8 - 8,7	9	8,0 - 8,8	8,4 - 9,2	9,3 - 10,2	11,3 - 12,1	11,7 - 12,6	12,7 - 13,8
7,4 - 8,2	7,8 - 8,6	8,8 - 9,7	10	8,9 - 9,6	9,3 - 10,1	10,3 - 11,2	12,2 - 13,1	12,7 - 13,6	13,9 - 14,9
8,3 - 9,0	8,7 - 9,5	9,8 - 10,7	11	9,7 - 10,5	10,2 - 11,0	11,3 - 12,2	13,2 - 14,1	13,7 - 14,7	15,0 - 16,1
9,1 - 9,8	9,6 - 10,4	10,8 - 11,7	12	10,6 - 11,3	11,1 - 11,9	12,3 - 13,2	14,2 - 15,0	14,8 - 15,7	16,2 - 17,2
9,9 - 10,7	10,5 - 11,3	11,8 - 12,7	13	11,4 - 12,2	12,0 - 12,8	13,3 - 14,2	15,1 - 16,0	15,8 - 16,7	17,3 - 18,3
10,8 - 11,5	11,4 - 12,1	12,8 - 13,6	14	12,3 - 13,0	12,9 - 13,7	14,3 - 15,2	16,1 - 17,0	16,8 - 17,7	18,4 - 19,5
11,6 - 12,3	12,2 - 13,0	13,7 - 14,6	15	13,1 - 13,9	13,8 - 14,6	15,3 - 16,2	17,1 - 18,0	17,8 - 18,8	19,6 - 20,6
12,4 - 13,2	13,1 - 13,9	14,7 - 15,6	16	14,0 - 14,8	14,7 - 15,5	16,3 - 17,3	18,1 - 18,9	18,9 - 19,8	20,7 - 21,8
13,3 - 14,0	14,0 - 14,8	15,7 - 16,6	17	14,9 - 15,6	15,6 - 16,4	17,4 - 18,3	19,0 - 19,9	19,9 - 20,8	21,9 - 22,9
14,1 - 14,8	14,9 - 15,7	16,7 - 17,6	18	15,7 - 16,5	16,5 - 17,3	18,4 - 19,3	20,0 - 20,9	20,9 - 21,8	23,0 - 24,1
14,9 - 15,7	15,8 - 16,5	17,7 - 18,6	19	16,6 - 17,3	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	21,0 - 21,9	21,9 - 22,9	24,2 - 25,2
15,8 - 16,5	16,6 - 17,4	18,7 - 19,6	20	17,4 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	22,0 - 22,8	23,0 - 23,9	25,3 - 26,4
16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,7 - 20,5	21	18,3 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,3	22,9 - 23,8	24,0 - 24,9	26,5 - 27,5
17,5 - 18,2	18,4 - 19,2	20,6 - 21,5	22	19,1 - 19,9	20,1 - 20,9	22,4 - 23,3	23,9 - 24,8	25,0 - 25,9	27,6 - 28,7
18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,6 - 22,5	23	20,0 - 20,8	21,0 - 21,8	23,4 - 24,3	24,9 - 25,8	26,0 - 27,0	28,8 - 29,8
19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,6 - 23,5	24	20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,3	25,9 - 26,7	27,1 - 28,0	29,9 - 31,0
20,0 - 20,7	21,1 - 21,8	23,6 - 24,5	25	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,4 - 26,3	26,8 - 27,7	28,1 - 29,0	31,1 - 32,1
20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,6 - 25,5	26	22,6 - 23,3	23,7 - 24,5	26,4 - 27,3	27,8 - 28,7	29,1 - 30,0	32,2 - 33,2
21,6 - 22,4	22,8 - 23,6	25,6 - 26,4	27	23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3	28,8 - 29,7	30,1 - 31,1	33,3 - 34,4
22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,5 - 27,4	28	24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,4 - 29,3	29,8 - 30,6	31,2 - 32,1	34,5 - 35,5
23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,5 - 28,4	29	25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	30,7 - 31,6	32,2 - 33,1	35,6 - 36,7
24,2 - 24,9	25,5 - 26,2	28,5 - 29,4	30	26,0 - 26,7	27,3 - 28,1	30,4 - 31,4	31,7 - 32,6	33,2 - 34,1	36,8 - 37,8
25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,5 - 30,4	31	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,5 - 32,4	32,7 - 33,6	34,2 - 35,2	37,9 - 39,0
25,8 - 26,6	27,2 - 28,0	30,5 - 31,4	32	27,7 - 28,5	29,1 - 29,9	32,5 - 33,4	33,7 - 34,5	35,3 - 36,2	39,1 - 40,1
26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,5 - 32,4	33	28,6 - 29,3	30,0 - 30,8	33,5 - 34,4	34,6 - 35,5	36,3 - 37,2	40,2 - 41,3
27,5 - 28,2	29,0 - 29,8	32,5 - 33,3	34	29,4 - 30,2	30,9 - 31,7	34,5 - 35,4	35,6 - 36,5	37,3 - 38,2	41,4 - 42,4
28,3 - 29,1	29,9 - 30,6	33,4 - 34,3	35	30,3 - 31,0	31,8 - 32,6	35,5 - 36,4	36,6 - 37,5	38,3 - 39,3	42,5 - 43,6
29,2 - 29,9	30,7 - 31,5	34,4 - 35,3	36	31,1 - 31,9	32,7 - 33,5	36,5 - 37,4	37,6 - 38,4	39,4 - 40,3	43,7 - 44,7
30,0 - 30,8	31,6 - 32,4	35,4 - 36,3	37	32,0 - 32,7	33,6 - 34,4	37,5 - 38,4	38,5 - 39,4	40,4 - 41,3	44,8 - 45,8
30,9 - 31,6	32,5 - 33,3	36,4 - 37,3	38	32,8 - 33,6	34,5 - 35,3	38,5 - 39,4	39,5 - 40,4	41,4 - 42,4	45,9 - 47,0
31,7 - 32,4	33,4 - 34,2	37,4 - 38,3	39	33,7 - 34,4	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4	40,5 - 41,4	42,5 - 43,4	47,1 - 48,1
32,5 - 33,3	34,3 - 35,0	38,4 - 39,2	40	34,5 - 35,3	36,3 - 37,1	40,5 - 41,4	41,5 - 42,3	43,5 - 44,4	48,2 - 49,3
33,4 - 34,1	35,1 - 35,9	39,3 - 40,2	41	35,4 - 36,2	37,2 - 38,0	41,5 - 42,4	42,4 - 43,3	44,5 - 45,4	49,4 - 50,4
34,2 - 34,9	36,0 - 36,8	40,3 - 41,2	42	36,3 - 37,0	38,1 - 38,9	42,5 - 43,4	43,4 - 44,3	45,5 - 46,5	50,5 - 51,6

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB18-1 MONTANYA

25/02/2018

AZULES			ROJAS			PUNTOS HDCP	ROSAS				
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS				
CR: 74,6	SR: 137	PAR: 72	CR: 73,3	SR: 131	PAR: 72		CR: 70,8	SR: 128	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%		
+4,2 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,5 - +3,7	+3,2 - +2,5	+3,3 - +2,5	+3,6 - +2,7	+2	+1,1 - +0,3	+1,2 - +0,4	+1,5 - +0,5		
+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,6 - +2,7	+2,4 - +1,6	+2,4 - +1,6	+2,6 - +1,7	+1	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,5		
+2,5 - +1,8	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,7	+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7	0	0,7 - 1,5	0,6 - 1,5	0,6 - 1,5		
+1,7 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,6 - +0,7	+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,4	1	1,6 - 2,3	1,6 - 2,4	1,6 - 2,6		
+0,9 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,6 - 0,2	0,2 - 1,0	0,3 - 1,1	0,5 - 1,4	2	2,4 - 3,2	2,5 - 3,3	2,7 - 3,6		
0,0 - 0,7	0,1 - 0,8	0,3 - 1,2	1,1 - 1,8	1,2 - 2,0	1,5 - 2,4	3	3,3 - 4,1	3,4 - 4,3	3,7 - 4,6		
0,8 - 1,5	0,9 - 1,7	1,3 - 2,2	1,9 - 2,7	2,1 - 2,9	2,5 - 3,4	4	4,2 - 5,0	4,4 - 5,2	4,7 - 5,7		
1,6 - 2,3	1,8 - 2,6	2,3 - 3,1	2,8 - 3,6	3,0 - 3,8	3,5 - 4,4	5	5,1 - 5,9	5,3 - 6,1	5,8 - 6,7		
2,4 - 3,2	2,7 - 3,4	3,2 - 4,1	3,7 - 4,4	3,9 - 4,7	4,5 - 5,4	6	6,0 - 6,7	6,2 - 7,0	6,8 - 7,8		
3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,2 - 5,1	4,5 - 5,3	4,8 - 5,6	5,5 - 6,4	7	6,8 - 7,6	7,1 - 8,0	7,9 - 8,8		
4,1 - 4,8	4,4 - 5,2	5,2 - 6,1	5,4 - 6,2	5,7 - 6,5	6,5 - 7,5	8	7,7 - 8,5	8,1 - 8,9	8,9 - 9,8		
4,9 - 5,6	5,3 - 6,1	6,2 - 7,0	6,3 - 7,0	6,6 - 7,5	7,6 - 8,5	9	8,6 - 9,4	9,0 - 9,8	9,9 - 10,9		
5,7 - 6,5	6,2 - 6,9	7,1 - 8,0	7,1 - 7,9	7,6 - 8,4	8,6 - 9,5	10	9,5 - 10,3	9,9 - 10,8	11,0 - 11,9		
6,6 - 7,3	7,0 - 7,8	8,1 - 9,0	8,0 - 8,7	8,5 - 9,3	9,6 - 10,5	11	10,4 - 11,2	10,9 - 11,7	12,0 - 13,0		
7,4 - 8,1	7,9 - 8,7	9,1 - 9,9	8,8 - 9,6	9,4 - 10,2	10,6 - 11,5	12	11,3 - 12,0	11,8 - 12,6	13,1 - 14,0		
8,2 - 8,9	8,8 - 9,5	10,0 - 10,9	9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5	13	12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,1 - 15,0		
9,0 - 9,8	9,6 - 10,4	11,0 - 11,9	10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	14	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,1 - 16,1		
9,9 - 10,6	10,5 - 11,3	12,0 - 12,8	11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,6 - 14,6	15	13,9 - 14,7	14,6 - 15,4	16,2 - 17,1		
10,7 - 11,4	11,4 - 12,1	12,9 - 13,8	12,3 - 13,1	13,0 - 13,8	14,7 - 15,6	16	14,8 - 15,6	15,5 - 16,3	17,2 - 18,1		
11,5 - 12,2	12,2 - 13,0	13,9 - 14,8	13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,7 - 16,6	17	15,7 - 16,5	16,4 - 17,3	18,2 - 19,2		
12,3 - 13,1	13,1 - 13,9	14,9 - 15,8	14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,7 - 17,6	18	16,6 - 17,3	17,4 - 18,2	19,3 - 20,2		
13,2 - 13,9	14,0 - 14,7	15,9 - 16,7	14,9 - 15,6	15,7 - 16,5	17,7 - 18,6	19	17,4 - 18,2	18,3 - 19,1	20,3 - 21,3		
14,0 - 14,7	14,8 - 15,6	16,8 - 17,7	15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,7 - 19,6	20	18,3 - 19,1	19,2 - 20,1	21,4 - 22,3		
14,8 - 15,5	15,7 - 16,5	17,8 - 18,7	16,6 - 17,4	17,5 - 18,4	19,7 - 20,6	21	19,2 - 20,0	20,2 - 21,0	22,4 - 23,3		
15,6 - 16,4	16,6 - 17,3	18,8 - 19,6	17,5 - 18,2	18,5 - 19,3	20,7 - 21,7	22	20,1 - 20,9	21,1 - 21,9	23,4 - 24,4		
16,5 - 17,2	17,4 - 18,2	19,7 - 20,6	18,3 - 19,1	19,4 - 20,2	21,8 - 22,7	23	21,0 - 21,8	22,0 - 22,8	24,5 - 25,4		
17,3 - 18,0	18,3 - 19,1	20,7 - 21,6	19,2 - 20,0	20,3 - 21,1	22,8 - 23,7	24	21,9 - 22,6	22,9 - 23,8	25,5 - 26,5		
18,1 - 18,8	19,2 - 19,9	21,7 - 22,5	20,1 - 20,8	21,2 - 22,0	23,8 - 24,7	25	22,7 - 23,5	23,9 - 24,7	26,6 - 27,5		
18,9 - 19,7	20,0 - 20,8	22,6 - 23,5	20,9 - 21,7	22,1 - 22,9	24,8 - 25,7	26	23,6 - 24,4	24,8 - 25,6	27,6 - 28,5		
19,8 - 20,5	20,9 - 21,7	23,6 - 24,5	21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,8 - 26,7	27	24,5 - 25,3	25,7 - 26,6	28,6 - 29,6		
20,6 - 21,3	21,8 - 22,5	24,6 - 25,5	22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,8 - 27,8	28	25,4 - 26,2	26,7 - 27,5	29,7 - 30,6		
21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,6 - 26,4	23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,9 - 28,8	29	26,3 - 27,1	27,6 - 28,4	30,7 - 31,6		
22,2 - 23,0	23,5 - 24,3	26,5 - 27,4	24,4 - 25,1	25,7 - 26,5	28,9 - 29,8	30	27,2 - 27,9	28,5 - 29,4	31,7 - 32,7		
23,1 - 23,8	24,4 - 25,2	27,5 - 28,4	25,2 - 26,0	26,6 - 27,4	29,9 - 30,8	31	28,0 - 28,8	29,5 - 30,3	32,8 - 33,7		
23,9 - 24,6	25,3 - 26,0	28,5 - 29,3	26,1 - 26,9	27,5 - 28,3	30,9 - 31,8	32	28,9 - 29,7	30,4 - 31,2	33,8 - 34,8		
24,7 - 25,4	26,1 - 26,9	29,4 - 30,3	27,0 - 27,7	28,4 - 29,2	31,9 - 32,8	33	29,8 - 30,6	31,3 - 32,1	34,9 - 35,8		
25,5 - 26,3	27,0 - 27,8	30,4 - 31,3	27,8 - 28,6	29,3 - 30,2	32,9 - 33,8	34	30,7 - 31,5	32,2 - 33,1	35,9 - 36,8		
26,4 - 27,1	27,9 - 28,6	31,4 - 32,3	28,7 - 29,5	30,3 - 31,1	33,9 - 34,9	35	31,6 - 32,3	33,2 - 34,0	36,9 - 37,9		
27,2 - 27,9	28,7 - 29,5	32,4 - 33,2	29,6 - 30,3	31,2 - 32,0	35,0 - 35,9	36	32,4 - 33,2	34,1 - 34,9	38,0 - 38,9		
28,0 - 28,7	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	30,4 - 31,2	32,1 - 32,9	36,0 - 36,9	37	33,3 - 34,1	35,0 - 35,9	39,0 - 40,0		
28,8 - 29,6	30,5 - 31,2	34,3 - 35,2	31,3 - 32,0	33,0 - 33,8	37,0 - 37,9	38	34,2 - 35,0	36,0 - 36,8	40,1 - 41,0		
29,7 - 30,4	31,3 - 32,1	35,3 - 36,1	32,1 - 32,9	33,9 - 34,7	38,0 - 38,9	39	35,1 - 35,9	36,9 - 37,7	41,1 - 42,0		
30,5 - 31,2	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	33,0 - 33,8	34,8 - 35,6	39,0 - 39,9	40	36,0 - 36,8	37,8 - 38,6	42,1 - 43,1		
31,3 - 32,0	33,1 - 33,8	37,2 - 38,1	33,9 - 34,6	35,7 - 36,5	40,0 - 40,9	41	36,9 - 37,6	38,7 - 39,6	43,2 - 44,1		
32,1 - 32,9	33,9 - 34,7	38,2 - 39,0	34,7 - 35,5	36,6 - 37,4	41,0 - 42,0	42	37,7 - 38,5	39,7 - 40,5	44,2 - 45,1		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CBA2-1 LUMINE - Lakes

VÁLIDO DESDE

27/11/2013

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,2 SR: 136 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,0 SR: 128 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%
+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,3	+2,3 - +1,5	+2,4 - +1,6	+2,7 - +1,7	+2	0,5 - 1,3	0,4 - 1,2	0,1 - 1,0
+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,4	+1,4 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7	+1	1,4 - 2,2	1,3 - 2,1	1,1 - 2,1
+2,2 - +1,5	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,4	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,3	0	2,3 - 3,0	2,2 - 3,1	2,2 - 3,1
+1,4 - +0,6	+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,4	0,3 - 1,1	0,3 - 1,1	0,4 - 1,3	1	3,1 - 3,9	3,2 - 4,0	3,2 - 4,2
+0,5 - 0,2	+0,5 - 0,3	+0,3 - 0,6	1,2 - 1,9	1,2 - 2,0	1,4 - 2,3	2	4,0 - 4,8	4,1 - 4,9	4,3 - 5,2
0,3 - 1,0	0,4 - 1,2	0,7 - 1,5	2,0 - 2,8	2,1 - 3,0	2,4 - 3,3	3	4,9 - 5,7	5,0 - 5,9	5,3 - 6,2
1,1 - 1,9	1,3 - 2,1	1,6 - 2,5	2,9 - 3,7	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	4	5,8 - 6,6	6,0 - 6,8	6,3 - 7,3
2,0 - 2,7	2,2 - 2,9	2,6 - 3,5	3,8 - 4,5	4,0 - 4,8	4,4 - 5,4	5	6,7 - 7,5	6,9 - 7,7	7,4 - 8,3
2,8 - 3,5	3,0 - 3,8	3,6 - 4,5	4,6 - 5,4	4,9 - 5,7	5,5 - 6,4	6	7,6 - 8,3	7,8 - 8,6	8,4 - 9,3
3,6 - 4,4	3,9 - 4,7	4,6 - 5,5	5,5 - 6,2	5,8 - 6,6	6,5 - 7,4	7	8,4 - 9,2	8,7 - 9,6	9,4 - 10,4
4,5 - 5,2	4,8 - 5,6	5,6 - 6,4	6,3 - 7,1	6,7 - 7,5	7,5 - 8,4	8	9,3 - 10,1	9,7 - 10,5	10,5 - 11,4
5,3 - 6,0	5,7 - 6,4	6,5 - 7,4	7,2 - 8,0	7,6 - 8,4	8,5 - 9,4	9	10,2 - 11,0	10,6 - 11,4	11,5 - 12,5
6,1 - 6,8	6,5 - 7,3	7,5 - 8,4	8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,5 - 10,4	10	11,1 - 11,9	11,5 - 12,4	12,6 - 13,5
6,9 - 7,7	7,4 - 8,2	8,5 - 9,4	8,9 - 9,7	9,4 - 10,2	10,5 - 11,4	11	12,0 - 12,8	12,5 - 13,3	13,6 - 14,5
7,8 - 8,5	8,3 - 9,1	9,5 - 10,3	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,5 - 12,5	12	12,9 - 13,6	13,4 - 14,2	14,6 - 15,6
8,6 - 9,3	9,2 - 9,9	10,4 - 11,3	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	13	13,7 - 14,5	14,3 - 15,1	15,7 - 16,6
9,4 - 10,2	10,0 - 10,8	11,4 - 12,3	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,6 - 14,5	14	14,6 - 15,4	15,2 - 16,1	16,7 - 17,7
10,3 - 11,0	10,9 - 11,7	12,4 - 13,3	12,4 - 13,1	13,0 - 13,9	14,6 - 15,5	15	15,5 - 16,3	16,2 - 17,0	17,8 - 18,7
11,1 - 11,8	11,8 - 12,6	13,4 - 14,3	13,2 - 14,0	14,0 - 14,8	15,6 - 16,5	16	16,4 - 17,2	17,1 - 17,9	18,8 - 19,7
11,9 - 12,7	12,7 - 13,4	14,4 - 15,2	14,1 - 14,9	14,9 - 15,7	16,6 - 17,5	17	17,3 - 18,0	18,0 - 18,9	19,8 - 20,8
12,8 - 13,5	13,5 - 14,3	15,3 - 16,2	15,0 - 15,7	15,8 - 16,6	17,6 - 18,6	18	18,1 - 18,9	19,0 - 19,8	20,9 - 21,8
13,6 - 14,3	14,4 - 15,2	16,3 - 17,2	15,8 - 16,6	16,7 - 17,5	18,7 - 19,6	19	19,0 - 19,8	19,9 - 20,7	21,9 - 22,9
14,4 - 15,2	15,3 - 16,1	17,3 - 18,2	16,7 - 17,5	17,6 - 18,4	19,7 - 20,6	20	19,9 - 20,7	20,8 - 21,6	23,0 - 23,9
15,3 - 16,0	16,2 - 16,9	18,3 - 19,1	17,6 - 18,3	18,5 - 19,3	20,7 - 21,6	21	20,8 - 21,6	21,7 - 22,6	24,0 - 24,9
16,1 - 16,8	17,0 - 17,8	19,2 - 20,1	18,4 - 19,2	19,4 - 20,2	21,7 - 22,6	22	21,7 - 22,5	22,7 - 23,5	25,0 - 26,0
16,9 - 17,6	17,9 - 18,7	20,2 - 21,1	19,3 - 20,0	20,3 - 21,1	22,7 - 23,6	23	22,6 - 23,3	23,6 - 24,4	26,1 - 27,0
17,7 - 18,5	18,8 - 19,6	21,2 - 22,1	20,1 - 20,9	21,2 - 22,0	23,7 - 24,6	24	23,4 - 24,2	24,5 - 25,4	27,1 - 28,0
18,6 - 19,3	19,7 - 20,4	22,2 - 23,0	21,0 - 21,8	22,1 - 22,9	24,7 - 25,7	25	24,3 - 25,1	25,5 - 26,3	28,1 - 29,1
19,4 - 20,1	20,5 - 21,3	23,1 - 24,0	21,9 - 22,6	23,0 - 23,8	25,8 - 26,7	26	25,2 - 26,0	26,4 - 27,2	29,2 - 30,1
20,2 - 21,0	21,4 - 22,2	24,1 - 25,0	22,7 - 23,5	23,9 - 24,7	26,8 - 27,7	27	26,1 - 26,9	27,3 - 28,2	30,2 - 31,2
21,1 - 21,8	22,3 - 23,0	25,1 - 26,0	23,6 - 24,4	24,8 - 25,7	27,8 - 28,7	28	27,0 - 27,8	28,3 - 29,1	31,3 - 32,2
21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	26,1 - 27,0	24,5 - 25,2	25,8 - 26,6	28,8 - 29,7	29	27,9 - 28,6	29,2 - 30,0	32,3 - 33,2
22,7 - 23,5	24,0 - 24,8	27,1 - 27,9	25,3 - 26,1	26,7 - 27,5	29,8 - 30,7	30	28,7 - 29,5	30,1 - 30,9	33,3 - 34,3
23,6 - 24,3	24,9 - 25,7	28,0 - 28,9	26,2 - 26,9	27,6 - 28,4	30,8 - 31,7	31	29,6 - 30,4	31,0 - 31,9	34,4 - 35,3
24,4 - 25,1	25,8 - 26,5	29,0 - 29,9	27,0 - 27,8	28,5 - 29,3	31,8 - 32,8	32	30,5 - 31,3	32,0 - 32,8	35,4 - 36,4
25,2 - 26,0	26,6 - 27,4	30,0 - 30,9	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,9 - 33,8	33	31,4 - 32,2	32,9 - 33,7	36,5 - 37,4
26,1 - 26,8	27,5 - 28,3	31,0 - 31,8	28,8 - 29,5	30,3 - 31,1	33,9 - 34,8	34	32,3 - 33,1	33,8 - 34,7	37,5 - 38,4
26,9 - 27,6	28,4 - 29,2	31,9 - 32,8	29,6 - 30,4	31,2 - 32,0	34,9 - 35,8	35	33,2 - 33,9	34,8 - 35,6	38,5 - 39,5
27,7 - 28,4	29,3 - 30,0	32,9 - 33,8	30,5 - 31,3	32,1 - 32,9	35,9 - 36,8	36	34,0 - 34,8	35,7 - 36,5	39,6 - 40,5
28,5 - 29,3	30,1 - 30,9	33,9 - 34,8	31,4 - 32,1	33,0 - 33,8	36,9 - 37,8	37	34,9 - 35,7	36,6 - 37,4	40,6 - 41,5
29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,9 - 35,8	32,2 - 33,0	33,9 - 34,7	37,9 - 38,8	38	35,8 - 36,6	37,5 - 38,4	41,6 - 42,6
30,2 - 30,9	31,9 - 32,7	35,9 - 36,7	33,1 - 33,8	34,8 - 35,6	38,9 - 39,9	39	36,7 - 37,5	38,5 - 39,3	42,7 - 43,6
31,0 - 31,8	32,8 - 33,5	36,8 - 37,7	33,9 - 34,7	35,7 - 36,6	40,0 - 40,9	40	37,6 - 38,4	39,4 - 40,2	43,7 - 44,7
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,8 - 38,7	34,8 - 35,6	36,7 - 37,5	41,0 - 41,9	41	38,5 - 39,2	40,3 - 41,2	44,8 - 45,7
32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,8 - 39,7	35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,0 - 42,9	42	39,3 - 40,1	41,3 - 42,1	45,8 - 46,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CBA2-1 LUMINE - Lakes

27/11/2013

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 73,3	SR: 134	PAR: 71		CR: 71,4	SR: 130	PAR: 71			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,0 - +3,3	+4,1 - +3,3	+4,4 - +3,5	+2	+2,5 - +1,7	+2,6 - +1,8	+2,9 - +1,9			
			+3,2 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,4 - +2,5	+1	+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,9			
			+2,3 - +1,6	+2,3 - +1,5	+2,4 - +1,5	0	+0,7 - 0,0	+0,8 - 0,1	+0,8 - 0,1			
			+1,5 - +0,7	+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,5	1	0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	0,2 - 1,1			
			+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,4 - 0,5	2	1,0 - 1,8	1,1 - 1,9	1,2 - 2,2			
			0,2 - 1,0	0,3 - 1,1	0,6 - 1,5	3	1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,3 - 3,2			
			1,1 - 1,8	1,2 - 2,0	1,6 - 2,5	4	2,7 - 3,5	2,9 - 3,7	3,3 - 4,2			
			1,9 - 2,6	2,1 - 2,9	2,6 - 3,5	5	3,6 - 4,4	3,8 - 4,6	4,3 - 5,2			
			2,7 - 3,5	3,0 - 3,8	3,6 - 4,5	6	4,5 - 5,3	4,7 - 5,5	5,3 - 6,2			
			3,6 - 4,3	3,9 - 4,7	4,6 - 5,5	7	5,4 - 6,1	5,6 - 6,5	6,3 - 7,3			
			4,4 - 5,2	4,8 - 5,6	5,6 - 6,4	8	6,2 - 7,0	6,6 - 7,4	7,4 - 8,3			
			5,3 - 6,0	5,7 - 6,4	6,5 - 7,4	9	7,1 - 7,9	7,5 - 8,3	8,4 - 9,3			
			6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,5 - 8,4	10	8,0 - 8,7	8,4 - 9,2	9,4 - 10,3			
			7,0 - 7,7	7,4 - 8,2	8,5 - 9,4	11	8,8 - 9,6	9,3 - 10,1	10,4 - 11,4			
			7,8 - 8,6	8,3 - 9,1	9,5 - 10,4	12	9,7 - 10,5	10,2 - 11,0	11,5 - 12,4			
			8,7 - 9,4	9,2 - 10,0	10,5 - 11,4	13	10,6 - 11,3	11,1 - 12,0	12,5 - 13,4			
			9,5 - 10,2	10,1 - 10,9	11,5 - 12,4	14	11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,5 - 14,4			
			10,3 - 11,1	11,0 - 11,8	12,5 - 13,4	15	12,3 - 13,1	13,0 - 13,8	14,5 - 15,5			
			11,2 - 11,9	11,9 - 12,7	13,5 - 14,4	16	13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,6 - 16,5			
			12,0 - 12,8	12,8 - 13,5	14,5 - 15,4	17	14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,6 - 17,5			
			12,9 - 13,6	13,6 - 14,4	15,5 - 16,4	18	14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,6 - 18,5			
			13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,5 - 17,4	19	15,8 - 16,6	16,6 - 17,4	18,6 - 19,5			
			14,6 - 15,3	15,4 - 16,2	17,5 - 18,3	20	16,7 - 17,4	17,5 - 18,4	19,6 - 20,6			
			15,4 - 16,1	16,3 - 17,1	18,4 - 19,3	21	17,5 - 18,3	18,5 - 19,3	20,7 - 21,6			
			16,2 - 17,0	17,2 - 18,0	19,4 - 20,3	22	18,4 - 19,2	19,4 - 20,2	21,7 - 22,6			
			17,1 - 17,8	18,1 - 18,9	20,4 - 21,3	23	19,3 - 20,0	20,3 - 21,1	22,7 - 23,6			
			17,9 - 18,7	19,0 - 19,8	21,4 - 22,3	24	20,1 - 20,9	21,2 - 22,0	23,7 - 24,7			
			18,8 - 19,5	19,9 - 20,6	22,4 - 23,3	25	21,0 - 21,8	22,1 - 22,9	24,8 - 25,7			
			19,6 - 20,4	20,7 - 21,5	23,4 - 24,3	26	21,9 - 22,6	23,0 - 23,8	25,8 - 26,7			
			20,5 - 21,2	21,6 - 22,4	24,4 - 25,3	27	22,7 - 23,5	23,9 - 24,8	26,8 - 27,7			
			21,3 - 22,0	22,5 - 23,3	25,4 - 26,3	28	23,6 - 24,4	24,9 - 25,7	27,8 - 28,7			
			22,1 - 22,9	23,4 - 24,2	26,4 - 27,3	29	24,5 - 25,2	25,8 - 26,6	28,8 - 29,8			
			23,0 - 23,7	24,3 - 25,1	27,4 - 28,3	30	25,3 - 26,1	26,7 - 27,5	29,9 - 30,8			
			23,8 - 24,6	25,2 - 26,0	28,4 - 29,3	31	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,9 - 31,8			
			24,7 - 25,4	26,1 - 26,9	29,4 - 30,3	32	27,1 - 27,9	28,5 - 29,3	31,9 - 32,8			
			25,5 - 26,3	27,0 - 27,7	30,4 - 31,2	33	28,0 - 28,7	29,4 - 30,3	32,9 - 33,9			
			26,4 - 27,1	27,8 - 28,6	31,3 - 32,2	34	28,8 - 29,6	30,4 - 31,2	34,0 - 34,9			
			27,2 - 27,9	28,7 - 29,5	32,3 - 33,2	35	29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 35,9			
			28,0 - 28,8	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	36	30,6 - 31,3	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9			
			28,9 - 29,6	30,5 - 31,3	34,3 - 35,2	37	31,4 - 32,2	33,1 - 33,9	37,0 - 38,0			
			29,7 - 30,5	31,4 - 32,2	35,3 - 36,2	38	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	38,1 - 39,0			
			30,6 - 31,3	32,3 - 33,1	36,3 - 37,2	39	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,1 - 40,0			
			31,4 - 32,2	33,2 - 34,0	37,3 - 38,2	40	34,0 - 34,8	35,8 - 36,7	40,1 - 41,0			
			32,3 - 33,0	34,1 - 34,8	38,3 - 39,2	41	34,9 - 35,7	36,8 - 37,6	41,1 - 42,0			
			33,1 - 33,8	34,9 - 35,7	39,3 - 40,2	42	35,8 - 36,5	37,7 - 38,5	42,1 - 43,1			