

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB22-3 EMPORDA GOLF FOREST

18/10/2022

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,5 SR: 140 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,5 SR: 138 PAR: 72			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,1 SR: 130 PAR: 72						
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
+4,0 - +3,3	+4,1 - +3,4	+4,5 - +3,6	+2,4 - +1,7	+2,6 - +1,8	+2,9 - +2,0	+3	0,4 - 1,2	0,2 - 1,1	+0,1 - 0,8			
+3,2 - +2,5	+3,3 - +2,5	+3,5 - +2,7	+1,6 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,1	+2	1,3 - 2,0	1,2 - 2,0	0,9 - 1,8			
+2,4 - +1,7	+2,4 - +1,7	+2,6 - +1,7	+0,8 - +0,1	+0,8 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1	2,1 - 2,9	2,1 - 2,9	1,9 - 2,8			
+1,6 - +0,9	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,8	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	0	3,0 - 3,8	3,0 - 3,8	2,9 - 3,9			
+0,8 - +0,1	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,2	0,9 - 1,6	0,9 - 1,7	0,9 - 1,8	1	3,9 - 4,6	3,9 - 4,7	4,0 - 4,9			
0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,3 - 1,1	1,7 - 2,4	1,8 - 2,5	1,9 - 2,8	2	4,7 - 5,5	4,8 - 5,6	5,0 - 5,9			
0,9 - 1,6	1,0 - 1,7	1,2 - 2,1	2,5 - 3,2	2,6 - 3,4	2,9 - 3,7	3	5,6 - 6,4	5,7 - 6,5	6,0 - 6,9			
1,7 - 2,4	1,8 - 2,6	2,2 - 3,0	3,3 - 4,0	3,5 - 4,2	3,8 - 4,7	4	6,5 - 7,3	6,6 - 7,5	7,0 - 7,9			
2,5 - 3,2	2,7 - 3,4	3,1 - 4,0	4,1 - 4,9	4,3 - 5,1	4,8 - 5,7	5	7,4 - 8,1	7,6 - 8,4	8,0 - 9,0			
3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,1 - 4,9	5,0 - 5,7	5,2 - 6,0	5,8 - 6,6	6	8,2 - 9,0	8,5 - 9,3	9,1 - 10,0			
4,1 - 4,8	4,4 - 5,1	5,0 - 5,9	5,8 - 6,5	6,1 - 6,8	6,7 - 7,6	7	9,1 - 9,9	9,4 - 10,2	10,1 - 11,0			
4,9 - 5,6	5,2 - 6,0	6,0 - 6,8	6,6 - 7,3	6,9 - 7,7	7,7 - 8,5	8	10,0 - 10,7	10,3 - 11,1	11,1 - 12,0			
5,7 - 6,4	6,1 - 6,8	6,9 - 7,8	7,4 - 8,1	7,8 - 8,5	8,6 - 9,5	9	10,8 - 11,6	11,2 - 12,0	12,1 - 13,1			
6,5 - 7,2	6,9 - 7,7	7,9 - 8,7	8,2 - 9,0	8,6 - 9,4	9,6 - 10,5	10	11,7 - 12,5	12,1 - 12,9	13,2 - 14,1			
7,3 - 8,0	7,8 - 8,5	8,8 - 9,7	9,1 - 9,8	9,5 - 10,3	10,6 - 11,4	11	12,6 - 13,3	13,0 - 13,9	14,2 - 15,1			
8,1 - 8,8	8,6 - 9,4	9,8 - 10,6	9,9 - 10,6	10,4 - 11,1	11,5 - 12,4	12	13,4 - 14,2	14,0 - 14,8	15,2 - 16,1			
8,9 - 9,6	9,5 - 10,2	10,7 - 11,6	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,4	13	14,3 - 15,1	14,9 - 15,7	16,2 - 17,1			
9,7 - 10,4	10,3 - 11,1	11,7 - 12,5	11,5 - 12,2	12,1 - 12,9	13,5 - 14,3	14	15,2 - 15,9	15,8 - 16,6	17,2 - 18,2			
10,5 - 11,2	11,2 - 11,9	12,6 - 13,5	12,3 - 13,1	13,0 - 13,7	14,4 - 15,3	15	16,0 - 16,8	16,7 - 17,5	18,3 - 19,2			
11,3 - 12,1	12,0 - 12,8	13,6 - 14,4	13,2 - 13,9	13,8 - 14,6	15,4 - 16,3	16	16,9 - 17,7	17,6 - 18,4	19,3 - 20,2			
12,2 - 12,9	12,9 - 13,6	14,5 - 15,4	14,0 - 14,7	14,7 - 15,4	16,4 - 17,2	17	17,8 - 18,6	18,5 - 19,4	20,3 - 21,2			
13,0 - 13,7	13,7 - 14,5	15,5 - 16,3	14,8 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2	18	18,7 - 19,4	19,5 - 20,3	21,3 - 22,3			
13,8 - 14,5	14,6 - 15,3	16,4 - 17,3	15,6 - 16,3	16,4 - 17,2	18,3 - 19,1	19	19,5 - 20,3	20,4 - 21,2	22,4 - 23,3			
14,6 - 15,3	15,4 - 16,2	17,4 - 18,2	16,4 - 17,1	17,3 - 18,0	19,2 - 20,1	20	20,4 - 21,2	21,3 - 22,1	23,4 - 24,3			
15,4 - 16,1	16,3 - 17,0	18,3 - 19,2	17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1	21	21,3 - 22,0	22,2 - 23,0	24,4 - 25,3			
16,2 - 16,9	17,1 - 17,9	19,3 - 20,1	18,1 - 18,8	19,0 - 19,8	21,2 - 22,0	22	22,1 - 22,9	23,1 - 23,9	25,4 - 26,3			
17,0 - 17,7	18,0 - 18,7	20,2 - 21,1	18,9 - 19,6	19,9 - 20,6	22,1 - 23,0	23	23,0 - 23,8	24,0 - 24,8	26,4 - 27,4			
17,8 - 18,5	18,8 - 19,6	21,2 - 22,0	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,1 - 24,0	24	23,9 - 24,6	24,9 - 25,8	27,5 - 28,4			
18,6 - 19,3	19,7 - 20,4	22,1 - 23,0	20,5 - 21,2	21,6 - 22,3	24,1 - 24,9	25	24,7 - 25,5	25,9 - 26,7	28,5 - 29,4			
19,4 - 20,1	20,5 - 21,3	23,1 - 23,9	21,3 - 22,1	22,4 - 23,2	25,0 - 25,9	26	25,6 - 26,4	26,8 - 27,6	29,5 - 30,4			
20,2 - 20,9	21,4 - 22,1	24,0 - 24,9	22,2 - 22,9	23,3 - 24,1	26,0 - 26,9	27	26,5 - 27,2	27,7 - 28,5	30,5 - 31,5			
21,0 - 21,7	22,2 - 23,0	25,0 - 25,8	23,0 - 23,7	24,2 - 24,9	27,0 - 27,8	28	27,3 - 28,1	28,6 - 29,4	31,6 - 32,5			
21,8 - 22,5	23,1 - 23,8	25,9 - 26,8	23,8 - 24,5	25,0 - 25,8	27,9 - 28,8	29	28,2 - 29,0	29,5 - 30,3	32,6 - 33,5			
22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,9 - 27,7	24,6 - 25,3	25,9 - 26,6	28,9 - 29,7	30	29,1 - 29,9	30,4 - 31,2	33,6 - 34,5			
23,5 - 24,2	24,8 - 25,5	27,8 - 28,7	25,4 - 26,2	26,7 - 27,5	29,8 - 30,7	31	30,0 - 30,7	31,3 - 32,2	34,6 - 35,6			
24,3 - 25,0	25,6 - 26,4	28,8 - 29,6	26,3 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,7	32	30,8 - 31,6	32,3 - 33,1	35,7 - 36,6			
25,1 - 25,8	26,5 - 27,2	29,7 - 30,6	27,1 - 27,8	28,5 - 29,2	31,8 - 32,6	33	31,7 - 32,5	33,2 - 34,0	36,7 - 37,6			
25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,7 - 31,5	27,9 - 28,6	29,3 - 30,1	32,7 - 33,6	34	32,6 - 33,3	34,1 - 34,9	37,7 - 38,6			
26,7 - 27,4	28,2 - 28,9	31,6 - 32,4	28,7 - 29,4	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	35	33,4 - 34,2	35,0 - 35,8	38,7 - 39,6			
27,5 - 28,2	29,0 - 29,8	32,5 - 33,4	29,5 - 30,2	31,1 - 31,8	34,7 - 35,5	36	34,3 - 35,1	35,9 - 36,7	39,7 - 40,7			
28,3 - 29,0	29,9 - 30,6	33,5 - 34,3	30,3 - 31,1	31,9 - 32,7	35,6 - 36,5	37	35,2 - 35,9	36,8 - 37,7	40,8 - 41,7			
29,1 - 29,8	30,7 - 31,4	34,4 - 35,3	31,2 - 31,9	32,8 - 33,5	36,6 - 37,4	38	36,0 - 36,8	37,8 - 38,6	41,8 - 42,7			
29,9 - 30,6	31,5 - 32,3	35,4 - 36,2	32,0 - 32,7	33,6 - 34,4	37,5 - 38,4	39	36,9 - 37,7	38,7 - 39,5	42,8 - 43,7			
30,7 - 31,4	32,4 - 33,1	36,3 - 37,2	32,8 - 33,5	34,5 - 35,3	38,5 - 39,4	40	37,8 - 38,5	39,6 - 40,4	43,8 - 44,8			
31,5 - 32,2	33,2 - 34,0	37,3 - 38,1	33,6 - 34,3	35,4 - 36,1	39,5 - 40,3	41	38,6 - 39,4	40,5 - 41,3	44,9 - 45,8			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB22-3 EMPORDA GOLF FOREST

VÁLIDO DESDE

18/10/2022

PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,6 SR: 135 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 131 PAR: 72		
	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
	+3	+4,2 - +3,5	+4,4 - +3,6	+4,7 - +3,9	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,4
+2	+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,7	+3,8 - +2,9	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,5	+2,6 - +1,7
+1	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,8 - +1,9	+1,3 - +0,6	+1,4 - +0,6	+1,6 - +0,6
0	+1,7 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,9	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,4
1	+0,9 - +0,1	+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,1	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2	0,5 - 1,4
2	0,0 - 0,7	0,0 - 0,8	0,2 - 1,1	1,3 - 2,0	1,3 - 2,1	1,5 - 2,4
3	0,8 - 1,5	0,9 - 1,7	1,2 - 2,1	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	2,5 - 3,4
4	1,6 - 2,4	1,8 - 2,6	2,2 - 3,0	3,0 - 3,7	3,1 - 3,9	3,5 - 4,4
5	2,5 - 3,2	2,7 - 3,5	3,1 - 4,0	3,8 - 4,6	4,0 - 4,9	4,5 - 5,4
6	3,3 - 4,1	3,6 - 4,3	4,1 - 5,0	4,7 - 5,5	5,0 - 5,8	5,5 - 6,5
7	4,2 - 4,9	4,4 - 5,2	5,1 - 6,0	5,6 - 6,3	5,9 - 6,7	6,6 - 7,5
8	5,0 - 5,7	5,3 - 6,1	6,1 - 7,0	6,4 - 7,2	6,8 - 7,6	7,6 - 8,5
9	5,8 - 6,6	6,2 - 7,0	7,1 - 8,0	7,3 - 8,1	7,7 - 8,5	8,6 - 9,5
10	6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,1 - 9,0	8,2 - 8,9	8,6 - 9,4	9,6 - 10,5
11	7,5 - 8,2	8,0 - 8,7	9,1 - 9,9	9,0 - 9,8	9,5 - 10,3	10,6 - 11,5
12	8,3 - 9,1	8,8 - 9,6	10,0 - 10,9	9,9 - 10,6	10,4 - 11,2	11,6 - 12,5
13	9,2 - 9,9	9,7 - 10,5	11,0 - 11,9	10,7 - 11,5	11,3 - 12,1	12,6 - 13,6
14	10,0 - 10,7	10,6 - 11,4	12,0 - 12,9	11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,7 - 14,6
15	10,8 - 11,6	11,5 - 12,3	13,0 - 13,9	12,5 - 13,2	13,1 - 13,9	14,7 - 15,6
16	11,7 - 12,4	12,4 - 13,1	14,0 - 14,9	13,3 - 14,1	14,0 - 14,8	15,7 - 16,6
17	12,5 - 13,3	13,2 - 14,0	15,0 - 15,8	14,2 - 15,0	14,9 - 15,8	16,7 - 17,6
18	13,4 - 14,1	14,1 - 14,9	15,9 - 16,8	15,1 - 15,8	15,9 - 16,7	17,7 - 18,6
19	14,2 - 14,9	15,0 - 15,8	16,9 - 17,8	15,9 - 16,7	16,8 - 17,6	18,7 - 19,7
20	15,0 - 15,8	15,9 - 16,7	17,9 - 18,8	16,8 - 17,5	17,7 - 18,5	19,8 - 20,7
21	15,9 - 16,6	16,8 - 17,6	18,9 - 19,8	17,6 - 18,4	18,6 - 19,4	20,8 - 21,7
22	16,7 - 17,4	17,7 - 18,4	19,9 - 20,8	18,5 - 19,3	19,5 - 20,3	21,8 - 22,7
23	17,5 - 18,3	18,5 - 19,3	20,9 - 21,8	19,4 - 20,1	20,4 - 21,2	22,8 - 23,7
24	18,4 - 19,1	19,4 - 20,2	21,9 - 22,7	20,2 - 21,0	21,3 - 22,1	23,8 - 24,7
25	19,2 - 20,0	20,3 - 21,1	22,8 - 23,7	21,1 - 21,9	22,2 - 23,0	24,8 - 25,7
26	20,1 - 20,8	21,2 - 22,0	23,8 - 24,7	22,0 - 22,7	23,1 - 23,9	25,8 - 26,8
27	20,9 - 21,6	22,1 - 22,8	24,8 - 25,7	22,8 - 23,6	24,0 - 24,8	26,9 - 27,8
28	21,7 - 22,5	22,9 - 23,7	25,8 - 26,7	23,7 - 24,4	24,9 - 25,7	27,9 - 28,8
29	22,6 - 23,3	23,8 - 24,6	26,8 - 27,7	24,5 - 25,3	25,8 - 26,6	28,9 - 29,8
30	23,4 - 24,1	24,7 - 25,5	27,8 - 28,6	25,4 - 26,2	26,7 - 27,6	29,9 - 30,8
31	24,2 - 25,0	25,6 - 26,4	28,7 - 29,6	26,3 - 27,0	27,7 - 28,5	30,9 - 31,8
32	25,1 - 25,8	26,5 - 27,2	29,7 - 30,6	27,1 - 27,9	28,6 - 29,4	31,9 - 32,8
33	25,9 - 26,7	27,3 - 28,1	30,7 - 31,6	28,0 - 28,8	29,5 - 30,3	32,9 - 33,9
34	26,8 - 27,5	28,2 - 29,0	31,7 - 32,6	28,9 - 29,6	30,4 - 31,2	34,0 - 34,9
35	27,6 - 28,3	29,1 - 29,9	32,7 - 33,6	29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 35,9
36	28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,7 - 34,6	30,6 - 31,3	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9
37	29,3 - 30,0	30,9 - 31,7	34,7 - 35,5	31,4 - 32,2	33,1 - 33,9	37,0 - 37,9
38	30,1 - 30,8	31,8 - 32,5	35,6 - 36,5	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	38,0 - 38,9
39	30,9 - 31,7	32,6 - 33,4	36,6 - 37,5	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,0 - 39,9
40	31,8 - 32,5	33,5 - 34,3	37,6 - 38,5	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	40,0 - 41,0
41	32,6 - 33,3	34,4 - 35,2	38,6 - 39,5	34,9 - 35,7	36,7 - 37,5	41,1 - 42,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB96-1 GOLF LA ROCA

VÁLIDO DESDE

15/09/2022

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDCP	AZULES					
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS					
CR: 72,5 SR: 129 PAR: 71			CR: 70,4 SR: 127 PAR: 71				CR: 66,5 SR: 120 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%			
+4,3 - +3,6	+4,5 - +3,7	+4,9 - +3,9	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,9	+3,1 - +2,1	+3	1,0 - 1,8	0,8 - 1,7	0,4 - 1,4			
+3,5 - +2,7	+3,6 - +2,7	+3,8 - +2,9	+1,6 - +0,9	+1,8 - +0,9	+2,0 - +1,1	+2	1,9 - 2,8	1,8 - 2,7	1,5 - 2,5			
+2,6 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,8 - +1,9	+0,8 - 0,0	+0,8 - 0,0	+1,0 - 0,0	+1	2,9 - 3,7	2,8 - 3,7	2,6 - 3,6			
+1,7 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,8	0,1 - 0,9	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0	3,8 - 4,7	3,8 - 4,7	3,7 - 4,7			
+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,7 - 0,2	1,0 - 1,8	1,1 - 1,9	1,1 - 2,1	1	4,8 - 5,6	4,8 - 5,7	4,8 - 5,8			
0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,3 - 1,2	1,9 - 2,7	2,0 - 2,8	2,2 - 3,1	2	5,7 - 6,5	5,8 - 6,7	5,9 - 7,0			
0,9 - 1,7	1,0 - 1,9	1,3 - 2,2	2,8 - 3,6	2,9 - 3,8	3,2 - 4,1	3	6,6 - 7,5	6,8 - 7,7	7,1 - 8,1			
1,8 - 2,6	2,0 - 2,8	2,3 - 3,3	3,7 - 4,5	3,9 - 4,7	4,2 - 5,2	4	7,6 - 8,4	7,8 - 8,6	8,2 - 9,2			
2,7 - 3,5	2,9 - 3,7	3,4 - 4,3	4,6 - 5,4	4,8 - 5,6	5,3 - 6,2	5	8,5 - 9,4	8,7 - 9,6	9,3 - 10,3			
3,6 - 4,3	3,8 - 4,6	4,4 - 5,3	5,5 - 6,3	5,7 - 6,6	6,3 - 7,3	6	9,5 - 10,3	9,7 - 10,6	10,4 - 11,4			
4,4 - 5,2	4,7 - 5,6	5,4 - 6,4	6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	7	10,4 - 11,2	10,7 - 11,6	11,5 - 12,5			
5,3 - 6,1	5,7 - 6,5	6,5 - 7,4	7,3 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,4	8	11,3 - 12,2	11,7 - 12,6	12,6 - 13,6			
6,2 - 7,0	6,6 - 7,4	7,5 - 8,4	8,1 - 8,9	8,5 - 9,4	9,5 - 10,4	9	12,3 - 13,1	12,7 - 13,6	13,7 - 14,7			
7,1 - 7,8	7,5 - 8,3	8,5 - 9,5	9,0 - 9,8	9,5 - 10,3	10,5 - 11,5	10	13,2 - 14,1	13,7 - 14,6	14,8 - 15,8			
7,9 - 8,7	8,4 - 9,2	9,6 - 10,5	9,9 - 10,7	10,4 - 11,3	11,6 - 12,5	11	14,2 - 15,0	14,7 - 15,6	15,9 - 16,9			
8,8 - 9,6	9,3 - 10,2	10,6 - 11,5	10,8 - 11,6	11,4 - 12,2	12,6 - 13,6	12	15,1 - 16,0	15,7 - 16,6	17,0 - 18,0			
9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5	11,7 - 12,5	12,3 - 13,1	13,7 - 14,6	13	16,1 - 16,9	16,7 - 17,6	18,1 - 19,1			
10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,6 - 13,6	12,6 - 13,4	13,2 - 14,1	14,7 - 15,7	14	17,0 - 17,8	17,7 - 18,6	19,2 - 20,3			
11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,7 - 14,6	13,5 - 14,3	14,2 - 15,0	15,8 - 16,7	15	17,9 - 18,8	18,7 - 19,6	20,4 - 21,4			
12,3 - 13,1	13,0 - 13,9	14,7 - 15,6	14,4 - 15,2	15,1 - 15,9	16,8 - 17,8	16	18,9 - 19,7	19,7 - 20,5	21,5 - 22,5			
13,2 - 14,0	14,0 - 14,8	15,7 - 16,7	15,3 - 16,1	16,0 - 16,9	17,9 - 18,8	17	19,8 - 20,7	20,6 - 21,5	22,6 - 23,6			
14,1 - 14,8	14,9 - 15,7	16,8 - 17,7	16,2 - 16,9	17,0 - 17,8	18,9 - 19,8	18	20,8 - 21,6	21,6 - 22,5	23,7 - 24,7			
14,9 - 15,7	15,8 - 16,6	17,8 - 18,7	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,9 - 20,9	19	21,7 - 22,5	22,6 - 23,5	24,8 - 25,8			
15,8 - 16,6	16,7 - 17,5	18,8 - 19,8	17,9 - 18,7	18,8 - 19,7	21,0 - 21,9	20	22,6 - 23,5	23,6 - 24,5	25,9 - 26,9			
16,7 - 17,5	17,6 - 18,5	19,9 - 20,8	18,8 - 19,6	19,8 - 20,6	22,0 - 23,0	21	23,6 - 24,4	24,6 - 25,5	27,0 - 28,0			
17,6 - 18,3	18,6 - 19,4	20,9 - 21,8	19,7 - 20,5	20,7 - 21,6	23,1 - 24,0	22	24,5 - 25,4	25,6 - 26,5	28,1 - 29,1			
18,4 - 19,2	19,5 - 20,3	21,9 - 22,9	20,6 - 21,4	21,7 - 22,5	24,1 - 25,1	23	25,5 - 26,3	26,6 - 27,5	29,2 - 30,2			
19,3 - 20,1	20,4 - 21,2	23,0 - 23,9	21,5 - 22,3	22,6 - 23,4	25,2 - 26,1	24	26,4 - 27,3	27,6 - 28,5	30,3 - 31,3			
20,2 - 21,0	21,3 - 22,1	24,0 - 24,9	22,4 - 23,2	23,5 - 24,4	26,2 - 27,2	25	27,4 - 28,2	28,6 - 29,5	31,4 - 32,4			
21,1 - 21,8	22,2 - 23,1	25,0 - 25,9	23,3 - 24,1	24,5 - 25,3	27,3 - 28,2	26	28,3 - 29,1	29,6 - 30,5	32,5 - 33,5			
21,9 - 22,7	23,2 - 24,0	26,0 - 27,0	24,2 - 25,0	25,4 - 26,2	28,3 - 29,3	27	29,2 - 30,1	30,6 - 31,4	33,6 - 34,7			
22,8 - 23,6	24,1 - 24,9	27,1 - 28,0	25,1 - 25,8	26,3 - 27,2	29,4 - 30,3	28	30,2 - 31,0	31,5 - 32,4	34,8 - 35,8			
23,7 - 24,5	25,0 - 25,8	28,1 - 29,0	25,9 - 26,7	27,3 - 28,1	30,4 - 31,4	29	31,1 - 32,0	32,5 - 33,4	35,9 - 36,9			
24,6 - 25,4	25,9 - 26,8	29,1 - 30,1	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,5 - 32,4	30	32,1 - 32,9	33,5 - 34,4	37,0 - 38,0			
25,5 - 26,2	26,9 - 27,7	30,2 - 31,1	27,7 - 28,5	29,1 - 30,0	32,5 - 33,5	31	33,0 - 33,8	34,5 - 35,4	38,1 - 39,1			
26,3 - 27,1	27,8 - 28,6	31,2 - 32,1	28,6 - 29,4	30,1 - 30,9	33,6 - 34,5	32	33,9 - 34,8	35,5 - 36,4	39,2 - 40,2			
27,2 - 28,0	28,7 - 29,5	32,2 - 33,2	29,5 - 30,3	31,0 - 31,9	34,6 - 35,6	33	34,9 - 35,7	36,5 - 37,4	40,3 - 41,3			
28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	30,4 - 31,2	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	34	35,8 - 36,7	37,5 - 38,4	41,4 - 42,4			
29,0 - 29,7	30,5 - 31,4	34,3 - 35,2	31,3 - 32,1	32,9 - 33,7	36,7 - 37,6	35	36,8 - 37,6	38,5 - 39,4	42,5 - 43,5			
29,8 - 30,6	31,5 - 32,3	35,3 - 36,3	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,7 - 38,7	36	37,7 - 38,6	39,5 - 40,4	43,6 - 44,6			
30,7 - 31,5	32,4 - 33,2	36,4 - 37,3	33,1 - 33,8	34,8 - 35,6	38,8 - 39,7	37	38,7 - 39,5	40,5 - 41,4	44,7 - 45,7			
31,6 - 32,4	33,3 - 34,1	37,4 - 38,3	33,9 - 34,7	35,7 - 36,5	39,8 - 40,8	38	39,6 - 40,4	41,5 - 42,3	45,8 - 46,8			
32,5 - 33,2	34,2 - 35,1	38,4 - 39,3	34,8 - 35,6	36,6 - 37,5	40,9 - 41,8	39	40,5 - 41,4	42,4 - 43,3	46,9 - 47,9			
33,3 - 34,1	35,2 - 36,0	39,4 - 40,4	35,7 - 36,5	37,6 - 38,4	41,9 - 42,9	40	41,5 - 42,3	43,4 - 44,3	48,0 - 49,1			
34,2 - 35,0	36,1 - 36,9	40,5 - 41,4	36,6 - 37,4	38,5 - 39,4	43,0 - 43,9	41	42,4 - 43,3	44,4 - 45,3	49,2 - 50,2			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB96-1 GOLF LA ROCA

VÁLIDO DESDE

15/09/2022

AZULES			ROJAS			PUNTOS HDCP			
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
CR: 71,5	SR: 122	PAR: 71	CR: 69,0	SR: 119	PAR: 71				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%				
+3,7 - +2,8	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,2	+1,4 - +0,5	+1,5 - +0,6	+2,0 - +0,9	+3			
+2,7 - +1,9	+2,9 - +2,0	+3,1 - +2,1	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,8 - 0,2	+2			
+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,0	+2,0 - +1,1	0,5 - 1,4	0,4 - 1,3	0,3 - 1,3	+1			
+0,9 - +0,1	+0,9 - 0,0	+1,0 - 0,0	1,5 - 2,3	1,4 - 2,3	1,4 - 2,4	0			
0,0 - 0,9	0,1 - 0,9	0,1 - 1,1	2,4 - 3,3	2,4 - 3,3	2,5 - 3,5	1			
1,0 - 1,8	1,0 - 1,9	1,2 - 2,2	3,4 - 4,2	3,4 - 4,3	3,6 - 4,6	2			
1,9 - 2,7	2,0 - 2,9	2,3 - 3,3	4,3 - 5,2	4,4 - 5,3	4,7 - 5,8	3			
2,8 - 3,7	3,0 - 3,9	3,4 - 4,4	5,3 - 6,1	5,4 - 6,3	5,9 - 6,9	4			
3,8 - 4,6	4,0 - 4,8	4,5 - 5,5	6,2 - 7,1	6,4 - 7,3	7,0 - 8,0	5			
4,7 - 5,5	4,9 - 5,8	5,6 - 6,6	7,2 - 8,0	7,4 - 8,3	8,1 - 9,1	6			
5,6 - 6,4	5,9 - 6,8	6,7 - 7,7	8,1 - 9,0	8,4 - 9,3	9,2 - 10,2	7			
6,5 - 7,4	6,9 - 7,8	7,8 - 8,7	9,1 - 9,9	9,4 - 10,3	10,3 - 11,3	8			
7,5 - 8,3	7,9 - 8,7	8,8 - 9,8	10,0 - 10,9	10,4 - 11,3	11,4 - 12,5	9			
8,4 - 9,2	8,8 - 9,7	9,9 - 10,9	11,0 - 11,8	11,4 - 12,3	12,6 - 13,6	10			
9,3 - 10,1	9,8 - 10,7	11,0 - 12,0	11,9 - 12,8	12,4 - 13,3	13,7 - 14,7	11			
10,2 - 11,1	10,8 - 11,7	12,1 - 13,1	12,9 - 13,7	13,4 - 14,3	14,8 - 15,8	12			
11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,2 - 14,2	13,8 - 14,7	14,4 - 15,3	15,9 - 16,9	13			
12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,3 - 15,3	14,8 - 15,6	15,4 - 16,3	17,0 - 18,0	14			
13,0 - 13,8	13,7 - 14,6	15,4 - 16,4	15,7 - 16,6	16,4 - 17,3	18,1 - 19,2	15			
13,9 - 14,8	14,7 - 15,6	16,5 - 17,5	16,7 - 17,5	17,4 - 18,3	19,3 - 20,3	16			
14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,6 - 18,6	17,6 - 18,5	18,4 - 19,3	20,4 - 21,4	17			
15,8 - 16,6	16,6 - 17,5	18,7 - 19,6	18,6 - 19,4	19,4 - 20,3	21,5 - 22,5	18			
16,7 - 17,5	17,6 - 18,5	19,7 - 20,7	19,5 - 20,4	20,4 - 21,3	22,6 - 23,6	19			
17,6 - 18,5	18,6 - 19,5	20,8 - 21,8	20,5 - 21,3	21,4 - 22,3	23,7 - 24,8	20			
18,6 - 19,4	19,6 - 20,4	21,9 - 22,9	21,4 - 22,3	22,4 - 23,3	24,9 - 25,9	21			
19,5 - 20,3	20,5 - 21,4	23,0 - 24,0	22,4 - 23,2	23,4 - 24,3	26,0 - 27,0	22			
20,4 - 21,3	21,5 - 22,4	24,1 - 25,1	23,3 - 24,2	24,4 - 25,3	27,1 - 28,1	23			
21,4 - 22,2	22,5 - 23,4	25,2 - 26,2	24,3 - 25,1	25,4 - 26,3	28,2 - 29,2	24			
22,3 - 23,1	23,5 - 24,3	26,3 - 27,3	25,2 - 26,1	26,4 - 27,3	29,3 - 30,3	25			
23,2 - 24,0	24,4 - 25,3	27,4 - 28,4	26,2 - 27,0	27,4 - 28,3	30,4 - 31,5	26			
24,1 - 25,0	25,4 - 26,3	28,5 - 29,5	27,1 - 28,0	28,4 - 29,3	31,6 - 32,6	27			
25,1 - 25,9	26,4 - 27,3	29,6 - 30,5	28,1 - 28,9	29,4 - 30,3	32,7 - 33,7	28			
26,0 - 26,8	27,4 - 28,2	30,6 - 31,6	29,0 - 29,9	30,4 - 31,3	33,8 - 34,8	29			
26,9 - 27,7	28,3 - 29,2	31,7 - 32,7	30,0 - 30,8	31,4 - 32,3	34,9 - 35,9	30			
27,8 - 28,7	29,3 - 30,2	32,8 - 33,8	30,9 - 31,8	32,4 - 33,3	36,0 - 37,0	31			
28,8 - 29,6	30,3 - 31,2	33,9 - 34,9	31,9 - 32,7	33,4 - 34,3	37,1 - 38,2	32			
29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 36,0	32,8 - 33,7	34,4 - 35,3	38,3 - 39,3	33			
30,6 - 31,4	32,2 - 33,1	36,1 - 37,1	33,8 - 34,6	35,4 - 36,3	39,4 - 40,4	34			
31,5 - 32,4	33,2 - 34,1	37,2 - 38,2	34,7 - 35,6	36,4 - 37,3	40,5 - 41,5	35			
32,5 - 33,3	34,2 - 35,1	38,3 - 39,3	35,7 - 36,5	37,4 - 38,3	41,6 - 42,6	36			
33,4 - 34,2	35,2 - 36,0	39,4 - 40,3	36,6 - 37,5	38,4 - 39,3	42,7 - 43,7	37			
34,3 - 35,1	36,1 - 37,0	40,4 - 41,4	37,6 - 38,4	39,4 - 40,3	43,8 - 44,9	38			
35,2 - 36,1	37,1 - 38,0	41,5 - 42,5	38,5 - 39,4	40,4 - 41,3	45,0 - 46,0	39			
36,2 - 37,0	38,1 - 39,0	42,6 - 43,6	39,5 - 40,3	41,4 - 42,3	46,1 - 47,1	40			
37,1 - 37,9	39,1 - 39,9	43,7 - 44,7	40,4 - 41,3	42,4 - 43,3	47,2 - 48,2	41			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB03-1 CERDAÑA GOLF - Verde

VÁLIDO DESDE

21/07/2014

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,9 SR: 131 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,3 SR: 129 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 115 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%
+2,9 - +2,1	+3,0 - +2,2	+3,4 - +2,5	+2,4 - +1,6	+2,6 - +1,7	+2,9 - +2,0	+3	1,5 - 2,4	1,3 - 2,3	0,9 - 2,0
+2,0 - +1,3	+2,1 - +1,3	+2,4 - +1,5	+1,5 - +0,8	+1,6 - +0,8	+1,9 - +1,0	+2	2,5 - 3,4	2,4 - 3,3	2,1 - 3,1
+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,5	+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,1	+0,9 - 0,0	+1	3,5 - 4,4	3,4 - 4,3	3,2 - 4,3
+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,5	0,2 - 1,0	0,2 - 1,0	0,1 - 1,1	0	4,5 - 5,4	4,4 - 5,4	4,4 - 5,4
0,6 - 1,3	0,6 - 1,4	0,6 - 1,6	1,1 - 1,9	1,1 - 1,9	1,2 - 2,1	1	5,5 - 6,3	5,5 - 6,4	5,5 - 6,6
1,4 - 2,2	1,5 - 2,3	1,7 - 2,6	2,0 - 2,8	2,0 - 2,9	2,2 - 3,1	2	6,4 - 7,3	6,5 - 7,4	6,7 - 7,8
2,3 - 3,1	2,4 - 3,2	2,7 - 3,6	2,9 - 3,6	3,0 - 3,8	3,2 - 4,2	3	7,4 - 8,3	7,5 - 8,5	7,9 - 8,9
3,2 - 3,9	3,3 - 4,1	3,7 - 4,6	3,7 - 4,5	3,9 - 4,7	4,3 - 5,2	4	8,4 - 9,3	8,6 - 9,5	9,0 - 10,1
4,0 - 4,8	4,2 - 5,0	4,7 - 5,6	4,6 - 5,4	4,8 - 5,6	5,3 - 6,2	5	9,4 - 10,3	9,6 - 10,6	10,2 - 11,2
4,9 - 5,6	5,1 - 5,9	5,7 - 6,6	5,5 - 6,3	5,7 - 6,6	6,3 - 7,3	6	10,4 - 11,2	10,7 - 11,6	11,3 - 12,4
5,7 - 6,5	6,0 - 6,8	6,7 - 7,6	6,4 - 7,1	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	7	11,3 - 12,2	11,7 - 12,6	12,5 - 13,5
6,6 - 7,4	6,9 - 7,8	7,7 - 8,7	7,2 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,3	8	12,3 - 13,2	12,7 - 13,7	13,6 - 14,7
7,5 - 8,2	7,9 - 8,7	8,8 - 9,7	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,4 - 10,4	9	13,3 - 14,2	13,8 - 14,7	14,8 - 15,8
8,3 - 9,1	8,8 - 9,6	9,8 - 10,7	9,0 - 9,8	9,4 - 10,2	10,5 - 11,4	10	14,3 - 15,2	14,8 - 15,7	15,9 - 17,0
9,2 - 10,0	9,7 - 10,5	10,8 - 11,7	9,9 - 10,6	10,3 - 11,2	11,5 - 12,4	11	15,3 - 16,2	15,8 - 16,8	17,1 - 18,2
10,1 - 10,8	10,6 - 11,4	11,8 - 12,7	10,7 - 11,5	11,3 - 12,1	12,5 - 13,4	12	16,3 - 17,1	16,9 - 17,8	18,3 - 19,3
10,9 - 11,7	11,5 - 12,3	12,8 - 13,7	11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,5 - 14,5	13	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,4 - 20,5
11,8 - 12,5	12,4 - 13,2	13,8 - 14,8	12,5 - 13,3	13,1 - 13,9	14,6 - 15,5	14	18,2 - 19,1	18,9 - 19,9	20,6 - 21,6
12,6 - 13,4	13,3 - 14,1	14,9 - 15,8	13,4 - 14,1	14,0 - 14,9	15,6 - 16,5	15	19,2 - 20,1	20,0 - 20,9	21,7 - 22,8
13,5 - 14,3	14,2 - 15,0	15,9 - 16,8	14,2 - 15,0	15,0 - 15,8	16,6 - 17,6	16	20,2 - 21,1	21,0 - 21,9	22,9 - 23,9
14,4 - 15,1	15,1 - 15,9	16,9 - 17,8	15,1 - 15,9	15,9 - 16,7	17,7 - 18,6	17	21,2 - 22,1	22,0 - 23,0	24,0 - 25,1
15,2 - 16,0	16,0 - 16,8	17,9 - 18,8	16,0 - 16,8	16,8 - 17,6	18,7 - 19,6	18	22,2 - 23,0	23,1 - 24,0	25,2 - 26,2
16,1 - 16,9	16,9 - 17,7	18,9 - 19,8	16,9 - 17,6	17,7 - 18,5	19,7 - 20,7	19	23,1 - 24,0	24,1 - 25,0	26,3 - 27,4
17,0 - 17,7	17,8 - 18,7	19,9 - 20,8	17,7 - 18,5	18,6 - 19,5	20,8 - 21,7	20	24,1 - 25,0	25,1 - 26,1	27,5 - 28,6
17,8 - 18,6	18,8 - 19,6	20,9 - 21,9	18,6 - 19,4	19,6 - 20,4	21,8 - 22,7	21	25,1 - 26,0	26,2 - 27,1	28,7 - 29,7
18,7 - 19,4	19,7 - 20,5	22,0 - 22,9	19,5 - 20,3	20,5 - 21,3	22,8 - 23,8	22	26,1 - 27,0	27,2 - 28,1	29,8 - 30,9
19,5 - 20,3	20,6 - 21,4	23,0 - 23,9	20,4 - 21,1	21,4 - 22,2	23,9 - 24,8	23	27,1 - 28,0	28,2 - 29,2	31,0 - 32,0
20,4 - 21,2	21,5 - 22,3	24,0 - 24,9	21,2 - 22,0	22,3 - 23,2	24,9 - 25,8	24	28,1 - 28,9	29,3 - 30,2	32,1 - 33,2
21,3 - 22,0	22,4 - 23,2	25,0 - 25,9	22,1 - 22,9	23,3 - 24,1	25,9 - 26,8	25	29,0 - 29,9	30,3 - 31,2	33,3 - 34,3
22,1 - 22,9	23,3 - 24,1	26,0 - 26,9	23,0 - 23,8	24,2 - 25,0	26,9 - 27,9	26	30,0 - 30,9	31,3 - 32,3	34,4 - 35,5
23,0 - 23,8	24,2 - 25,0	27,0 - 27,9	23,9 - 24,7	25,1 - 25,9	28,0 - 28,9	27	31,0 - 31,9	32,4 - 33,3	35,6 - 36,7
23,9 - 24,6	25,1 - 25,9	28,0 - 29,0	24,8 - 25,5	26,0 - 26,8	29,0 - 29,9	28	32,0 - 32,9	33,4 - 34,3	36,8 - 37,8
24,7 - 25,5	26,0 - 26,8	29,1 - 30,0	25,6 - 26,4	26,9 - 27,8	30,0 - 31,0	29	33,0 - 33,8	34,4 - 35,4	37,9 - 39,0
25,6 - 26,3	26,9 - 27,7	30,1 - 31,0	26,5 - 27,3	27,9 - 28,7	31,1 - 32,0	30	33,9 - 34,8	35,5 - 36,4	39,1 - 40,1
26,4 - 27,2	27,8 - 28,6	31,1 - 32,0	27,4 - 28,2	28,8 - 29,6	32,1 - 33,0	31	34,9 - 35,8	36,5 - 37,4	40,2 - 41,3
27,3 - 28,1	28,7 - 29,5	32,1 - 33,0	28,3 - 29,0	29,7 - 30,5	33,1 - 34,1	32	35,9 - 36,8	37,5 - 38,5	41,4 - 42,4
28,2 - 28,9	29,6 - 30,5	33,1 - 34,0	29,1 - 29,9	30,6 - 31,5	34,2 - 35,1	33	36,9 - 37,8	38,6 - 39,5	42,5 - 43,6
29,0 - 29,8	30,6 - 31,4	34,1 - 35,0	30,0 - 30,8	31,6 - 32,4	35,2 - 36,1	34	37,9 - 38,8	39,6 - 40,5	43,7 - 44,7
29,9 - 30,7	31,5 - 32,3	35,1 - 36,1	30,9 - 31,7	32,5 - 33,3	36,2 - 37,1	35	38,9 - 39,7	40,6 - 41,6	44,8 - 45,9
30,8 - 31,5	32,4 - 33,2	36,2 - 37,1	31,8 - 32,5	33,4 - 34,2	37,2 - 38,2	36	39,8 - 40,7	41,7 - 42,6	46,0 - 47,1
31,6 - 32,4	33,3 - 34,1	37,2 - 38,1	32,6 - 33,4	34,3 - 35,1	38,3 - 39,2	37	40,8 - 41,7	42,7 - 43,7	47,2 - 48,2
32,5 - 33,2	34,2 - 35,0	38,2 - 39,1	33,5 - 34,3	35,2 - 36,1	39,3 - 40,2	38	41,8 - 42,7	43,8 - 44,7	48,3 - 49,4
33,3 - 34,1	35,1 - 35,9	39,2 - 40,1	34,4 - 35,2	36,2 - 37,0	40,3 - 41,3	39	42,8 - 43,7	44,8 - 45,7	49,5 - 50,5
34,2 - 35,0	36,0 - 36,8	40,2 - 41,1	35,3 - 36,0	37,1 - 37,9	41,4 - 42,3	40	43,8 - 44,7	45,8 - 46,8	50,6 - 51,7
35,1 - 35,8	36,9 - 37,7	41,2 - 42,2	36,1 - 36,9	38,0 - 38,8	42,4 - 43,3	41	44,8 - 45,6	46,9 - 47,8	51,8 - 52,8

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB03-1 CERDAÑA GOLF - Verde

VÁLIDO DESDE

21/07/2014

			AZULES				ROJAS			NARANJAS		
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS			
			CR: 71,8	SR: 130	PAR: 71		CR: 70,9	SR: 128	PAR: 71	CR: 67,9	SR: 123	PAR: 71
			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%
			+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3	+3	+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,5 - +2,6	+0,3 - 0,5	+0,5 - 0,4	+0,9 - 0,1
			+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+2	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,5 - +1,5	0,6 - 1,4	0,5 - 1,3	0,2 - 1,2
			+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,3	+1	+1,2 - +0,4	+1,3 - +0,4	+1,4 - +0,5	1,5 - 2,3	1,4 - 2,3	1,3 - 2,3
			+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,3	+1,2 - +0,2	0	+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,6	2,4 - 3,3	2,4 - 3,3	2,4 - 3,3
			+0,2 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8	1	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,7 - 1,6	3,4 - 4,2	3,4 - 4,2	3,4 - 4,4
			0,7 - 1,4	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8	2	1,5 - 2,2	1,5 - 2,4	1,7 - 2,6	4,3 - 5,1	4,3 - 5,2	4,5 - 5,5
			1,5 - 2,3	1,6 - 2,5	1,9 - 2,8	3	2,3 - 3,1	2,5 - 3,3	2,7 - 3,7	5,2 - 6,0	5,3 - 6,2	5,6 - 6,6
			2,4 - 3,2	2,6 - 3,4	2,9 - 3,9	4	3,2 - 4,0	3,4 - 4,2	3,8 - 4,7	6,1 - 6,9	6,3 - 7,1	6,7 - 7,7
			3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,0 - 4,9	5	4,1 - 4,9	4,3 - 5,1	4,8 - 5,8	7,0 - 7,9	7,2 - 8,1	7,8 - 8,7
			4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 5,9	6	5,0 - 5,8	5,2 - 6,1	5,9 - 6,8	8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,8 - 9,8
			5,0 - 5,8	5,3 - 6,1	6,0 - 6,9	7	5,9 - 6,7	6,2 - 7,0	6,9 - 7,8	8,9 - 9,7	9,2 - 10,1	9,9 - 10,9
			5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	7,0 - 7,9	8	6,8 - 7,5	7,1 - 7,9	7,9 - 8,9	9,8 - 10,6	10,2 - 11,0	11,0 - 12,0
			6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	8,0 - 9,0	9	7,6 - 8,4	8,0 - 8,9	9,0 - 9,9	10,7 - 11,5	11,1 - 12,0	12,1 - 13,1
			7,6 - 8,4	8,0 - 8,9	9,1 - 10,0	10	8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,0 - 10,9	11,6 - 12,4	12,1 - 13,0	13,2 - 14,1
			8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,1 - 11,0	11	9,4 - 10,2	9,9 - 10,7	11,0 - 12,0	12,5 - 13,4	13,1 - 13,9	14,2 - 15,2
			9,4 - 10,1	9,9 - 10,7	11,1 - 12,0	12	10,3 - 11,1	10,8 - 11,7	12,1 - 13,0	13,5 - 14,3	14,0 - 14,9	15,3 - 16,3
			10,2 - 11,0	10,8 - 11,6	12,1 - 13,1	13	11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,1 - 14,1	14,4 - 15,2	15,0 - 15,9	16,4 - 17,4
			11,1 - 11,9	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	14	12,1 - 12,8	12,7 - 13,5	14,2 - 15,1	15,3 - 16,1	16,0 - 16,8	17,5 - 18,5
			12,0 - 12,7	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1	15	12,9 - 13,7	13,6 - 14,4	15,2 - 16,1	16,2 - 17,0	16,9 - 17,8	18,6 - 19,6
			12,8 - 13,6	13,5 - 14,4	15,2 - 16,1	16	13,8 - 14,6	14,5 - 15,4	16,2 - 17,2	17,1 - 18,0	17,9 - 18,8	19,7 - 20,6
			13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,2 - 17,2	17	14,7 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2	18,1 - 18,9	18,9 - 19,7	20,7 - 21,7
			14,6 - 15,3	15,4 - 16,2	17,3 - 18,2	18	15,6 - 16,4	16,4 - 17,2	18,3 - 19,3	19,0 - 19,8	19,8 - 20,7	21,8 - 22,8
			15,4 - 16,2	16,3 - 17,1	18,3 - 19,2	19	16,5 - 17,3	17,3 - 18,2	19,4 - 20,3	19,9 - 20,7	20,8 - 21,7	22,9 - 23,9
			16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,2	20	17,4 - 18,1	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	20,8 - 21,6	21,8 - 22,6	24,0 - 25,0
			17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,3 - 21,2	21	18,2 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,4	21,7 - 22,5	22,7 - 23,6	25,1 - 26,0
			18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,3 - 22,3	22	19,1 - 19,9	20,1 - 20,9	22,5 - 23,4	22,6 - 23,5	23,7 - 24,6	26,1 - 27,1
			18,9 - 19,7	19,9 - 20,8	22,4 - 23,3	23	20,0 - 20,8	21,0 - 21,9	23,5 - 24,4	23,6 - 24,4	24,7 - 25,5	27,2 - 28,2
			19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	24	20,9 - 21,7	22,0 - 22,8	24,5 - 25,5	24,5 - 25,3	25,6 - 26,5	28,3 - 29,3
			20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,4 - 25,3	25	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,6 - 26,5	25,4 - 26,2	26,6 - 27,5	29,4 - 30,4
			21,5 - 22,3	22,7 - 23,5	25,4 - 26,4	26	22,6 - 23,4	23,8 - 24,7	26,6 - 27,6	26,3 - 27,1	27,6 - 28,4	30,5 - 31,4
			22,4 - 23,2	23,6 - 24,4	26,5 - 27,4	27	23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,7 - 28,6	27,2 - 28,1	28,5 - 29,4	31,5 - 32,5
			23,3 - 24,0	24,5 - 25,3	27,5 - 28,4	28	24,4 - 25,2	25,7 - 26,5	28,7 - 29,6	28,2 - 29,0	29,5 - 30,4	32,6 - 33,6
			24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,5 - 29,4	29	25,3 - 26,1	26,6 - 27,5	29,7 - 30,7	29,1 - 29,9	30,5 - 31,3	33,7 - 34,7
			25,0 - 25,8	26,3 - 27,2	29,5 - 30,4	30	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,7	30,0 - 30,8	31,4 - 32,3	34,8 - 35,8
			25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,5 - 31,5	31	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,8 - 32,8	30,9 - 31,7	32,4 - 33,3	35,9 - 36,8
			26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,6 - 32,5	32	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,9 - 33,8	31,8 - 32,7	33,4 - 34,2	36,9 - 37,9
			27,6 - 28,4	29,1 - 29,9	32,6 - 33,5	33	28,8 - 29,6	30,3 - 31,2	33,9 - 34,8	32,8 - 33,6	34,3 - 35,2	38,0 - 39,0
			28,5 - 29,2	30,0 - 30,8	33,6 - 34,5	34	29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	34,9 - 35,9	33,7 - 34,5	35,3 - 36,2	39,1 - 40,1
			29,3 - 30,1	30,9 - 31,7	34,6 - 35,6	35	30,6 - 31,4	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9	34,6 - 35,4	36,3 - 37,1	40,2 - 41,2
			30,2 - 31,0	31,8 - 32,7	35,7 - 36,6	36	31,5 - 32,3	33,1 - 34,0	37,0 - 37,9	35,5 - 36,3	37,2 - 38,1	41,3 - 42,2
			31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,7 - 37,6	37	32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,0 - 39,0	36,4 - 37,2	38,2 - 39,1	42,3 - 43,3
			32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,7 - 38,6	38	33,2 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,0	37,3 - 38,2	39,2 - 40,0	43,4 - 44,4
			32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,7 - 39,6	39	34,1 - 34,9	35,9 - 36,7	40,1 - 41,1	38,3 - 39,1	40,1 - 41,0	44,5 - 45,5
			33,7 - 34,5	35,5 - 36,3	39,7 - 40,7	40	35,0 - 35,8	36,8 - 37,7	41,2 - 42,1	39,2 - 40,0	41,1 - 42,0	45,6 - 46,6
			34,6 - 35,3	36,4 - 37,2	40,8 - 41,7	41	35,9 - 36,7	37,8 - 38,6	42,2 - 43,1			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB69-1 PLAYA DE PALS

VÁLIDO DESDE

27/10/2016

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 135 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,0 SR: 133 PAR: 73			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,4 SR: 119 PAR: 73		
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	+3,8 - +3,0	+4,1 - +3,3	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,6 - +1,7	+3	1,1 - 1,9	0,9 - 1,8	0,5 - 1,5
+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,6 - +0,7	+2	2,0 - 2,9	1,9 - 2,8	1,6 - 2,6
+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,3	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,6 - 0,3	+1	3,0 - 3,8	2,9 - 3,8	2,7 - 3,8
+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,3	0,5 - 1,2	0,5 - 1,2	0,4 - 1,3	0	3,9 - 4,8	3,9 - 4,8	3,9 - 4,9
+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,4 - 2,3	1	4,9 - 5,7	4,9 - 5,8	5,0 - 6,0
0,6 - 1,3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,7	2,2 - 2,9	2,2 - 3,0	2,4 - 3,3	2	5,8 - 6,7	5,9 - 6,8	6,1 - 7,1
1,4 - 2,1	1,5 - 2,3	1,8 - 2,6	3,0 - 3,8	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	3	6,8 - 7,6	6,9 - 7,8	7,2 - 8,2
2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,7 - 3,6	3,9 - 4,6	4,0 - 4,8	4,4 - 5,3	4	7,7 - 8,6	7,9 - 8,8	8,3 - 9,3
3,1 - 3,8	3,3 - 4,0	3,7 - 4,6	4,7 - 5,5	4,9 - 5,7	5,4 - 6,3	5	8,7 - 9,5	8,9 - 9,8	9,4 - 10,5
3,9 - 4,6	4,1 - 4,9	4,7 - 5,6	5,6 - 6,3	5,8 - 6,6	6,4 - 7,3	6	9,6 - 10,5	9,9 - 10,8	10,6 - 11,6
4,7 - 5,5	5,0 - 5,8	5,7 - 6,6	6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	7	10,6 - 11,4	10,9 - 11,8	11,7 - 12,7
5,6 - 6,3	5,9 - 6,7	6,7 - 7,6	7,3 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,3	8	11,5 - 12,4	11,9 - 12,8	12,8 - 13,8
6,4 - 7,1	6,8 - 7,6	7,7 - 8,6	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,4 - 10,3	9	12,5 - 13,3	12,9 - 13,8	13,9 - 14,9
7,2 - 8,0	7,7 - 8,4	8,7 - 9,5	9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,4 - 11,3	10	13,4 - 14,3	13,9 - 14,8	15,0 - 16,0
8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,5	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,4 - 12,3	11	14,4 - 15,2	14,9 - 15,8	16,1 - 17,2
8,9 - 9,7	9,4 - 10,2	10,6 - 11,5	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,4 - 13,3	12	15,3 - 16,2	15,9 - 16,8	17,3 - 18,3
9,8 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,4 - 14,3	13	16,3 - 17,1	16,9 - 17,8	18,4 - 19,4
10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,4 - 15,3	14	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,5 - 20,5
11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,6 - 14,5	13,2 - 14,0	13,9 - 14,7	15,4 - 16,3	15	18,2 - 19,0	18,9 - 19,8	20,6 - 21,6
12,3 - 13,0	13,0 - 13,7	14,6 - 15,4	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,4 - 17,3	16	19,1 - 20,0	19,9 - 20,8	21,7 - 22,8
13,1 - 13,8	13,8 - 14,6	15,5 - 16,4	14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,4 - 18,3	17	20,1 - 20,9	20,9 - 21,8	22,9 - 23,9
13,9 - 14,7	14,7 - 15,5	16,5 - 17,4	15,8 - 16,5	16,6 - 17,3	18,4 - 19,3	18	21,0 - 21,9	21,9 - 22,8	24,0 - 25,0
14,8 - 15,5	15,6 - 16,4	17,5 - 18,4	16,6 - 17,4	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	19	22,0 - 22,8	22,9 - 23,8	25,1 - 26,1
15,6 - 16,4	16,5 - 17,3	18,5 - 19,4	17,5 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	20	22,9 - 23,8	23,9 - 24,8	26,2 - 27,2
16,5 - 17,2	17,4 - 18,1	19,5 - 20,4	18,3 - 19,1	19,2 - 20,0	21,4 - 22,3	21	23,9 - 24,7	24,9 - 25,8	27,3 - 28,3
17,3 - 18,0	18,2 - 19,0	20,5 - 21,4	19,2 - 19,9	20,1 - 20,9	22,4 - 23,3	22	24,8 - 25,7	25,9 - 26,8	28,4 - 29,5
18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,5 - 22,3	20,0 - 20,8	21,0 - 21,8	23,4 - 24,3	23	25,8 - 26,6	26,9 - 27,8	29,6 - 30,6
19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3	20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,3	24	26,7 - 27,6	27,9 - 28,8	30,7 - 31,7
19,8 - 20,5	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,4 - 26,3	25	27,7 - 28,5	28,9 - 29,8	31,8 - 32,8
20,6 - 21,4	21,8 - 22,5	24,4 - 25,3	22,6 - 23,3	23,7 - 24,5	26,4 - 27,3	26	28,6 - 29,5	29,9 - 30,8	32,9 - 33,9
21,5 - 22,2	22,6 - 23,4	25,4 - 26,3	23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3	27	29,6 - 30,4	30,9 - 31,8	34,0 - 35,0
22,3 - 23,1	23,5 - 24,3	26,4 - 27,3	24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,4 - 29,3	28	30,5 - 31,4	31,9 - 32,8	35,1 - 36,2
23,2 - 23,9	24,4 - 25,2	27,4 - 28,2	25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	29	31,5 - 32,3	32,9 - 33,8	36,3 - 37,3
24,0 - 24,7	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2	26,0 - 26,7	27,3 - 28,1	30,4 - 31,3	30	32,4 - 33,3	33,9 - 34,8	37,4 - 38,4
24,8 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,3	31	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,5 - 39,5
25,7 - 26,4	27,1 - 27,8	30,3 - 31,2	27,7 - 28,4	29,1 - 29,9	32,4 - 33,3	32	34,3 - 35,2	35,9 - 36,8	39,6 - 40,6
26,5 - 27,2	27,9 - 28,7	31,3 - 32,2	28,5 - 29,3	30,0 - 30,8	33,4 - 34,3	33	35,3 - 36,1	36,9 - 37,8	40,7 - 41,7
27,3 - 28,1	28,8 - 29,6	32,3 - 33,2	29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,4 - 35,3	34	36,2 - 37,1	37,9 - 38,8	41,8 - 42,9
28,2 - 28,9	29,7 - 30,5	33,3 - 34,2	30,2 - 31,0	31,8 - 32,5	35,4 - 36,3	35	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	43,0 - 44,0
29,0 - 29,7	30,6 - 31,4	34,3 - 35,1	31,1 - 31,8	32,6 - 33,4	36,4 - 37,3	36	38,1 - 39,0	39,9 - 40,8	44,1 - 45,1
29,8 - 30,6	31,5 - 32,2	35,2 - 36,1	31,9 - 32,7	33,5 - 34,3	37,4 - 38,3	37	39,1 - 39,9	40,9 - 41,8	45,2 - 46,2
30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,2 - 37,1	32,8 - 33,5	34,4 - 35,2	38,4 - 39,3	38	40,0 - 40,9	41,9 - 42,8	46,3 - 47,3
31,5 - 32,3	33,2 - 34,0	37,2 - 38,1	33,6 - 34,4	35,3 - 36,1	39,4 - 40,3	39	41,0 - 41,8	42,9 - 43,8	47,4 - 48,4
32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,2 - 39,1	34,5 - 35,2	36,2 - 37,0	40,4 - 41,3	40	41,9 - 42,8	43,9 - 44,8	48,5 - 49,6
33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,2 - 40,1	35,3 - 36,1	37,1 - 37,9	41,4 - 42,3	41	42,9 - 43,7	44,9 - 45,8	49,7 - 50,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB69-1 PLAYA DE PALS

27/10/2016

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 74,8	SR: 131	PAR: 73	CR: 73,0	SR: 128	PAR: 73				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,5 - +3,8	+4,7 - +3,9	+5,1 - +4,1	+3	+3,0 - +2,3	+3,2 - +2,4	+3,6 - +2,6			
			+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,0 - +3,1	+2	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,4	+2,5 - +1,6			
			+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,0 - +2,1	+1	+1,3 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,5 - +0,6			
			+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,1	+2,0 - +1,1	0	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,5			
			+1,1 - +0,3	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,1	1	0,5 - 1,3	0,5 - 1,3	0,6 - 1,5			
			+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,9	2	1,4 - 2,2	1,4 - 2,3	1,6 - 2,5			
			0,7 - 1,4	0,8 - 1,6	1,0 - 1,9	3	2,3 - 3,0	2,4 - 3,2	2,6 - 3,6			
			1,5 - 2,3	1,7 - 2,5	2,0 - 3,0	4	3,1 - 3,9	3,3 - 4,1	3,7 - 4,6			
			2,4 - 3,1	2,6 - 3,4	3,1 - 4,0	5	4,0 - 4,8	4,2 - 5,1	4,7 - 5,7			
			3,2 - 4,0	3,5 - 4,3	4,1 - 5,0	6	4,9 - 5,7	5,2 - 6,0	5,8 - 6,7			
			4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,1 - 6,0	7	5,8 - 6,6	6,1 - 6,9	6,8 - 7,7			
			5,0 - 5,7	5,3 - 6,1	6,1 - 7,0	8	6,7 - 7,5	7,0 - 7,8	7,8 - 8,8			
			5,8 - 6,6	6,2 - 7,0	7,1 - 8,0	9	7,6 - 8,3	7,9 - 8,8	8,9 - 9,8			
			6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	8,1 - 9,1	10	8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	9,9 - 10,9			
			7,6 - 8,3	8,0 - 8,8	9,2 - 10,1	11	9,3 - 10,1	9,8 - 10,6	11,0 - 11,9			
			8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	10,2 - 11,1	12	10,2 - 11,0	10,7 - 11,6	12,0 - 12,9			
			9,3 - 10,0	9,8 - 10,7	11,2 - 12,1	13	11,1 - 11,9	11,7 - 12,5	13,0 - 14,0			
			10,1 - 10,9	10,8 - 11,6	12,2 - 13,1	14	12,0 - 12,8	12,6 - 13,4	14,1 - 15,0			
			11,0 - 11,8	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	15	12,9 - 13,6	13,5 - 14,4	15,1 - 16,0			
			11,9 - 12,6	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1	16	13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,1 - 17,1			
			12,7 - 13,5	13,5 - 14,3	15,2 - 16,2	17	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,2 - 18,1			
			13,6 - 14,4	14,4 - 15,2	16,3 - 17,2	18	15,5 - 16,3	16,3 - 17,1	18,2 - 19,2			
			14,5 - 15,2	15,3 - 16,1	17,3 - 18,2	19	16,4 - 17,2	17,2 - 18,1	19,3 - 20,2			
			15,3 - 16,1	16,2 - 17,0	18,3 - 19,2	20	17,3 - 18,0	18,2 - 19,0	20,3 - 21,2			
			16,2 - 16,9	17,1 - 17,9	19,3 - 20,2	21	18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,3 - 22,3			
			17,0 - 17,8	18,0 - 18,8	20,3 - 21,2	22	19,0 - 19,8	20,0 - 20,9	22,4 - 23,3			
			17,9 - 18,7	18,9 - 19,7	21,3 - 22,2	23	19,9 - 20,7	21,0 - 21,8	23,4 - 24,4			
			18,8 - 19,5	19,8 - 20,6	22,3 - 23,3	24	20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,5 - 25,4			
			19,6 - 20,4	20,7 - 21,6	23,4 - 24,3	25	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,5 - 26,4			
			20,5 - 21,3	21,7 - 22,5	24,4 - 25,3	26	22,6 - 23,3	23,7 - 24,6	26,5 - 27,5			
			21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,4 - 26,3	27	23,4 - 24,2	24,7 - 25,5	27,6 - 28,5			
			22,2 - 23,0	23,5 - 24,3	26,4 - 27,3	28	24,3 - 25,1	25,6 - 26,4	28,6 - 29,6			
			23,1 - 23,8	24,4 - 25,2	27,4 - 28,3	29	25,2 - 26,0	26,5 - 27,4	29,7 - 30,6			
			23,9 - 24,7	25,3 - 26,1	28,4 - 29,3	30	26,1 - 26,9	27,5 - 28,3	30,7 - 31,6			
			24,8 - 25,6	26,2 - 27,0	29,4 - 30,4	31	27,0 - 27,8	28,4 - 29,2	31,7 - 32,7			
			25,7 - 26,4	27,1 - 27,9	30,5 - 31,4	32	27,9 - 28,6	29,3 - 30,2	32,8 - 33,7			
			26,5 - 27,3	28,0 - 28,8	31,5 - 32,4	33	28,7 - 29,5	30,3 - 31,1	33,8 - 34,7			
			27,4 - 28,2	28,9 - 29,7	32,5 - 33,4	34	29,6 - 30,4	31,2 - 32,0	34,8 - 35,8			
			28,3 - 29,0	29,8 - 30,6	33,5 - 34,4	35	30,5 - 31,3	32,1 - 32,9	35,9 - 36,8			
			29,1 - 29,9	30,7 - 31,5	34,5 - 35,4	36	31,4 - 32,2	33,0 - 33,9	36,9 - 37,9			
			30,0 - 30,7	31,6 - 32,4	35,5 - 36,5	37	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	38,0 - 38,9			
			30,8 - 31,6	32,5 - 33,4	36,6 - 37,5	38	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,0 - 39,9			
			31,7 - 32,5	33,5 - 34,3	37,6 - 38,5	39	34,0 - 34,8	35,8 - 36,7	40,0 - 41,0			
			32,6 - 33,3	34,4 - 35,2	38,6 - 39,5	40	34,9 - 35,7	36,8 - 37,6	41,1 - 42,0			
			33,4 - 34,2	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	41	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,1 - 43,1			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB09-5 COSTA DAURADA

22/11/2017

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 135 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 131 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,5 SR: 123 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%
+3,1 - +2,4	+3,3 - +2,5	+3,8 - +2,9	+1,8 - +1,1	+2,1 - +1,2	+2,5 - +1,6	+4	0,0 - 0,9	+0,2 - 0,7	+0,7 - 0,3
+2,3 - +1,6	+2,4 - +1,7	+2,8 - +1,9	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,5 - +0,6	+3	1,0 - 1,8	0,8 - 1,7	0,4 - 1,4
+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,8	+1,8 - +0,9	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,5 - 0,4	+2	1,9 - 2,7	1,8 - 2,6	1,5 - 2,5
+0,6 - 0,1	+0,7 - 0,1	+0,8 - 0,0	0,7 - 1,5	0,7 - 1,5	0,5 - 1,4	+1	2,8 - 3,6	2,7 - 3,6	2,6 - 3,5
0,2 - 1,0	0,2 - 1,0	0,1 - 1,0	1,6 - 2,4	1,6 - 2,4	1,5 - 2,4	0	3,7 - 4,5	3,7 - 4,6	3,6 - 4,6
1,1 - 1,8	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	2,5 - 3,2	2,5 - 3,3	2,5 - 3,5	1	4,6 - 5,5	4,7 - 5,5	4,7 - 5,7
1,9 - 2,6	2,0 - 2,7	2,1 - 3,0	3,3 - 4,1	3,4 - 4,2	3,6 - 4,5	2	5,6 - 6,4	5,6 - 6,5	5,8 - 6,8
2,7 - 3,5	2,8 - 3,6	3,1 - 4,0	4,2 - 5,0	4,3 - 5,1	4,6 - 5,5	3	6,5 - 7,3	6,6 - 7,5	6,9 - 7,9
3,6 - 4,3	3,7 - 4,5	4,1 - 5,0	5,1 - 5,8	5,2 - 6,0	5,6 - 6,5	4	7,4 - 8,2	7,6 - 8,4	8,0 - 8,9
4,4 - 5,1	4,6 - 5,4	5,1 - 6,0	5,9 - 6,7	6,1 - 6,9	6,6 - 7,5	5	8,3 - 9,1	8,5 - 9,4	9,0 - 10,0
5,2 - 6,0	5,5 - 6,3	6,1 - 6,9	6,8 - 7,5	7,0 - 7,8	7,6 - 8,5	6	9,2 - 10,1	9,5 - 10,4	10,1 - 11,1
6,1 - 6,8	6,4 - 7,1	7,0 - 7,9	7,6 - 8,4	7,9 - 8,7	8,6 - 9,5	7	10,2 - 11,0	10,5 - 11,3	11,2 - 12,2
6,9 - 7,7	7,2 - 8,0	8,0 - 8,9	8,5 - 9,3	8,8 - 9,7	9,6 - 10,6	8	11,1 - 11,9	11,4 - 12,3	12,3 - 13,3
7,8 - 8,5	8,1 - 8,9	9,0 - 9,9	9,4 - 10,1	9,8 - 10,6	10,7 - 11,6	9	12,0 - 12,8	12,4 - 13,3	13,4 - 14,4
8,6 - 9,3	9,0 - 9,8	10,0 - 10,9	10,2 - 11,0	10,7 - 11,5	11,7 - 12,6	10	12,9 - 13,7	13,4 - 14,2	14,5 - 15,4
9,4 - 10,2	9,9 - 10,7	11,0 - 11,9	11,1 - 11,9	11,6 - 12,4	12,7 - 13,6	11	13,8 - 14,6	14,3 - 15,2	15,5 - 16,5
10,3 - 11,0	10,8 - 11,5	12,0 - 12,8	12,0 - 12,7	12,5 - 13,3	13,7 - 14,6	12	14,7 - 15,6	15,3 - 16,2	16,6 - 17,6
11,1 - 11,8	11,6 - 12,4	12,9 - 13,8	12,8 - 13,6	13,4 - 14,2	14,7 - 15,6	13	15,7 - 16,5	16,3 - 17,1	17,7 - 18,7
11,9 - 12,7	12,5 - 13,3	13,9 - 14,8	13,7 - 14,4	14,3 - 15,1	15,7 - 16,6	14	16,6 - 17,4	17,2 - 18,1	18,8 - 19,8
12,8 - 13,5	13,4 - 14,2	14,9 - 15,8	14,5 - 15,3	15,2 - 16,0	16,7 - 17,7	15	17,5 - 18,3	18,2 - 19,1	19,9 - 20,8
13,6 - 14,3	14,3 - 15,1	15,9 - 16,8	15,4 - 16,2	16,1 - 16,9	17,8 - 18,7	16	18,4 - 19,2	19,2 - 20,0	20,9 - 21,9
14,4 - 15,2	15,2 - 16,0	16,9 - 17,8	16,3 - 17,0	17,0 - 17,8	18,8 - 19,7	17	19,3 - 20,2	20,1 - 21,0	22,0 - 23,0
15,3 - 16,0	16,1 - 16,8	17,9 - 18,8	17,1 - 17,9	17,9 - 18,7	19,8 - 20,7	18	20,3 - 21,1	21,1 - 22,0	23,1 - 24,1
16,1 - 16,9	16,9 - 17,7	18,9 - 19,7	18,0 - 18,8	18,8 - 19,6	20,8 - 21,7	19	21,2 - 22,0	22,1 - 22,9	24,2 - 25,2
17,0 - 17,7	17,8 - 18,6	19,8 - 20,7	18,9 - 19,6	19,7 - 20,5	21,8 - 22,7	20	22,1 - 22,9	23,0 - 23,9	25,3 - 26,2
17,8 - 18,5	18,7 - 19,5	20,8 - 21,7	19,7 - 20,5	20,6 - 21,5	22,8 - 23,8	21	23,0 - 23,8	24,0 - 24,9	26,3 - 27,3
18,6 - 19,4	19,6 - 20,4	21,8 - 22,7	20,6 - 21,3	21,6 - 22,4	23,9 - 24,8	22	23,9 - 24,8	25,0 - 25,8	27,4 - 28,4
19,5 - 20,2	20,5 - 21,2	22,8 - 23,7	21,4 - 22,2	22,5 - 23,3	24,9 - 25,8	23	24,9 - 25,7	25,9 - 26,8	28,5 - 29,5
20,3 - 21,0	21,3 - 22,1	23,8 - 24,7	22,3 - 23,1	23,4 - 24,2	25,9 - 26,8	24	25,8 - 26,6	26,9 - 27,8	29,6 - 30,6
21,1 - 21,9	22,2 - 23,0	24,8 - 25,6	23,2 - 23,9	24,3 - 25,1	26,9 - 27,8	25	26,7 - 27,5	27,9 - 28,7	30,7 - 31,6
22,0 - 22,7	23,1 - 23,9	25,7 - 26,6	24,0 - 24,8	25,2 - 26,0	27,9 - 28,8	26	27,6 - 28,4	28,8 - 29,7	31,7 - 32,7
22,8 - 23,6	24,0 - 24,8	26,7 - 27,6	24,9 - 25,7	26,1 - 26,9	28,9 - 29,8	27	28,5 - 29,3	29,8 - 30,7	32,8 - 33,8
23,7 - 24,4	24,9 - 25,6	27,7 - 28,6	25,8 - 26,5	27,0 - 27,8	29,9 - 30,9	28	29,4 - 30,3	30,8 - 31,6	33,9 - 34,9
24,5 - 25,2	25,7 - 26,5	28,7 - 29,6	26,6 - 27,4	27,9 - 28,7	31,0 - 31,9	29	30,4 - 31,2	31,7 - 32,6	35,0 - 36,0
25,3 - 26,1	26,6 - 27,4	29,7 - 30,6	27,5 - 28,2	28,8 - 29,6	32,0 - 32,9	30	31,3 - 32,1	32,7 - 33,6	36,1 - 37,0
26,2 - 26,9	27,5 - 28,3	30,7 - 31,6	28,3 - 29,1	29,7 - 30,5	33,0 - 33,9	31	32,2 - 33,0	33,7 - 34,5	37,1 - 38,1
27,0 - 27,7	28,4 - 29,2	31,7 - 32,5	29,2 - 30,0	30,6 - 31,4	34,0 - 34,9	32	33,1 - 33,9	34,6 - 35,5	38,2 - 39,2
27,8 - 28,6	29,3 - 30,1	32,6 - 33,5	30,1 - 30,8	31,5 - 32,4	35,0 - 35,9	33	34,0 - 34,9	35,6 - 36,5	39,3 - 40,3
28,7 - 29,4	30,2 - 30,9	33,6 - 34,5	30,9 - 31,7	32,5 - 33,3	36,0 - 36,9	34	35,0 - 35,8	36,6 - 37,4	40,4 - 41,4
29,5 - 30,3	31,0 - 31,8	34,6 - 35,5	31,8 - 32,6	33,4 - 34,2	37,0 - 38,0	35	35,9 - 36,7	37,5 - 38,4	41,5 - 42,5
30,4 - 31,1	31,9 - 32,7	35,6 - 36,5	32,7 - 33,4	34,3 - 35,1	38,1 - 39,0	36	36,8 - 37,6	38,5 - 39,4	42,6 - 43,5
31,2 - 31,9	32,8 - 33,6	36,6 - 37,5	33,5 - 34,3	35,2 - 36,0	39,1 - 40,0	37	37,7 - 38,5	39,5 - 40,3	43,6 - 44,6
32,0 - 32,8	33,7 - 34,5	37,6 - 38,4	34,4 - 35,1	36,1 - 36,9	40,1 - 41,0	38	38,6 - 39,5	40,4 - 41,3	44,7 - 45,7
32,9 - 33,6	34,6 - 35,3	38,5 - 39,4	35,2 - 36,0	37,0 - 37,8	41,1 - 42,0	39	39,6 - 40,4	41,4 - 42,3	45,8 - 46,8
33,7 - 34,4	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4	36,1 - 36,9	37,9 - 38,7	42,1 - 43,0	40	40,5 - 41,3	42,4 - 43,2	46,9 - 47,9

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB09-5 COSTA DAURADA

22/11/2017

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 72,9	SR: 128	PAR: 72	CR: 70,5	SR: 123	PAR: 72				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+3,8 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,4 - +3,4	+3	+1,8 - +1,0	+2,0 - +1,1	+2,4 - +1,4			
			+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,2	+3,3 - +2,4	+2	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1,3 - +0,3			
			+2,1 - +1,3	+2,1 - +1,3	+2,3 - +1,4	+1	0,0 - 0,9	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,8			
			+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,3 - +0,3	0	1,0 - 1,8	0,9 - 1,8	0,9 - 1,9			
			+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	1	1,9 - 2,7	1,9 - 2,8	2,0 - 2,9			
			0,6 - 1,4	0,6 - 1,5	0,8 - 1,8	2	2,8 - 3,6	2,9 - 3,7	3,0 - 4,0			
			1,5 - 2,2	1,6 - 2,4	1,9 - 2,8	3	3,7 - 4,5	3,8 - 4,7	4,1 - 5,1			
			2,3 - 3,1	2,5 - 3,3	2,9 - 3,8	4	4,6 - 5,5	4,8 - 5,7	5,2 - 6,2			
			3,2 - 4,0	3,4 - 4,3	3,9 - 4,9	5	5,6 - 6,4	5,8 - 6,6	6,3 - 7,3			
			4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 5,9	6	6,5 - 7,3	6,7 - 7,6	7,4 - 8,4			
			5,0 - 5,8	5,3 - 6,1	6,0 - 6,9	7	7,4 - 8,2	7,7 - 8,6	8,5 - 9,4			
			5,9 - 6,7	6,2 - 7,1	7,0 - 8,0	8	8,3 - 9,1	8,7 - 9,5	9,5 - 10,5			
			6,8 - 7,5	7,2 - 8,0	8,1 - 9,0	9	9,2 - 10,1	9,6 - 10,5	10,6 - 11,6			
			7,6 - 8,4	8,1 - 8,9	9,1 - 10,1	10	10,2 - 11,0	10,6 - 11,5	11,7 - 12,7			
			8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,2 - 11,1	11	11,1 - 11,9	11,6 - 12,4	12,8 - 13,8			
			9,4 - 10,2	9,9 - 10,8	11,2 - 12,1	12	12,0 - 12,8	12,5 - 13,4	13,9 - 14,8			
			10,3 - 11,1	10,9 - 11,7	12,2 - 13,2	13	12,9 - 13,7	13,5 - 14,4	14,9 - 15,9			
			11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,3 - 14,2	14	13,8 - 14,6	14,5 - 15,4	16,0 - 17,0			
			12,1 - 12,8	12,7 - 13,6	14,3 - 15,3	15	14,7 - 15,6	15,5 - 16,3	17,1 - 18,1			
			12,9 - 13,7	13,7 - 14,5	15,4 - 16,3	16	15,7 - 16,5	16,4 - 17,3	18,2 - 19,2			
			13,8 - 14,6	14,6 - 15,4	16,4 - 17,3	17	16,6 - 17,4	17,4 - 18,3	19,3 - 20,2			
			14,7 - 15,5	15,5 - 16,3	17,4 - 18,4	18	17,5 - 18,3	18,4 - 19,2	20,3 - 21,3			
			15,6 - 16,4	16,4 - 17,3	18,5 - 19,4	19	18,4 - 19,2	19,3 - 20,2	21,4 - 22,4			
			16,5 - 17,3	17,4 - 18,2	19,5 - 20,4	20	19,3 - 20,2	20,3 - 21,2	22,5 - 23,5			
			17,4 - 18,1	18,3 - 19,1	20,5 - 21,5	21	20,3 - 21,1	21,3 - 22,1	23,6 - 24,6			
			18,2 - 19,0	19,2 - 20,1	21,6 - 22,5	22	21,2 - 22,0	22,2 - 23,1	24,7 - 25,6			
			19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,6 - 23,6	23	22,1 - 22,9	23,2 - 24,1	25,7 - 26,7			
			20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6	24	23,0 - 23,8	24,2 - 25,0	26,8 - 27,8			
			20,9 - 21,7	22,0 - 22,9	24,7 - 25,6	25	23,9 - 24,8	25,1 - 26,0	27,9 - 28,9			
			21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,7 - 26,7	26	24,9 - 25,7	26,1 - 27,0	29,0 - 30,0			
			22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,8 - 27,7	27	25,8 - 26,6	27,1 - 27,9	30,1 - 31,1			
			23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,8 - 28,8	28	26,7 - 27,5	28,0 - 28,9	31,2 - 32,1			
			24,4 - 25,2	25,7 - 26,6	28,9 - 29,8	29	27,6 - 28,4	29,0 - 29,9	32,2 - 33,2			
			25,3 - 26,1	26,7 - 27,5	29,9 - 30,8	30	28,5 - 29,3	30,0 - 30,8	33,3 - 34,3			
			26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,9 - 31,9	31	29,4 - 30,3	30,9 - 31,8	34,4 - 35,4			
			27,1 - 27,8	28,5 - 29,4	32,0 - 32,9	32	30,4 - 31,2	31,9 - 32,8	35,5 - 36,5			
			27,9 - 28,7	29,5 - 30,3	33,0 - 33,9	33	31,3 - 32,1	32,9 - 33,7	36,6 - 37,5			
			28,8 - 29,6	30,4 - 31,2	34,0 - 35,0	34	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,6 - 38,6			
			29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	35,1 - 36,0	35	33,1 - 33,9	34,8 - 35,7	38,7 - 39,7			
			30,6 - 31,4	32,2 - 33,1	36,1 - 37,1	36	34,0 - 34,9	35,8 - 36,6	39,8 - 40,8			
			31,5 - 32,3	33,2 - 34,0	37,2 - 38,1	37	35,0 - 35,8	36,7 - 37,6	40,9 - 41,9			
			32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,2 - 39,1	38	35,9 - 36,7	37,7 - 38,6	42,0 - 42,9			
			33,2 - 34,0	35,0 - 35,9	39,2 - 40,2	39	36,8 - 37,6	38,7 - 39,5	43,0 - 44,0			
			34,1 - 34,9	36,0 - 36,8	40,3 - 41,2	40	37,7 - 38,5	39,6 - 40,5	44,1 - 45,1			
			35,0 - 35,8	36,9 - 37,7	41,3 - 42,3	41	38,6 - 39,5	40,6 - 41,5	45,2 - 46,2			