

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB03-1 CERDAÑA GOLF VERDE

VÁLIDO DESDE

18/07/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 132 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,6 SR: 130 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 123 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+3,2 - +2,4	+3,4 - +2,6	+3,7 - +2,8	+2,6 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,2 - +2,3	+3	0,5 - 1,3	0,3 - 1,2	+0,1 - 0,9	1,4 - 2,2	1,2 - 2,1	0,8 - 1,8
+2,3 - +1,6	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,8	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,2 - +1,2	+2	1,4 - 2,2	1,3 - 2,2	1,0 - 2,0	2,3 - 3,2	2,2 - 3,1	1,9 - 2,9
+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,8	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,2	+1	2,3 - 3,2	2,3 - 3,1	2,1 - 3,1	3,3 - 4,1	3,2 - 4,1	3,0 - 4,0
+0,6 - 0,1	+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,2	0,0 - 0,7	+0,1 - 0,8	+0,1 - 0,8	0	3,3 - 4,1	3,2 - 4,1	3,2 - 4,2	4,2 - 5,0	4,2 - 5,1	4,1 - 5,1
0,2 - 1,0	0,2 - 1,0	0,3 - 1,2	0,8 - 1,6	0,9 - 1,7	0,9 - 1,8	1	4,2 - 5,0	4,2 - 5,1	4,3 - 5,2	5,1 - 6,0	5,2 - 6,1	5,2 - 6,2
1,1 - 1,8	1,1 - 1,9	1,3 - 2,2	1,7 - 2,5	1,8 - 2,6	1,9 - 2,9	2	5,1 - 5,9	5,2 - 6,0	5,3 - 6,3	6,1 - 6,9	6,2 - 7,0	6,3 - 7,3
1,9 - 2,7	2,0 - 2,8	2,3 - 3,2	2,6 - 3,3	2,7 - 3,5	3,0 - 3,9	3	6,0 - 6,8	6,1 - 7,0	6,4 - 7,4	7,0 - 7,9	7,1 - 8,0	7,4 - 8,4
2,8 - 3,5	2,9 - 3,7	3,3 - 4,2	3,4 - 4,2	3,6 - 4,4	4,0 - 4,9	4	6,9 - 7,8	7,1 - 8,0	7,5 - 8,5	8,0 - 8,8	8,1 - 9,0	8,5 - 9,5
3,6 - 4,4	3,8 - 4,6	4,3 - 5,2	4,3 - 5,1	4,5 - 5,3	5,0 - 5,9	5	7,9 - 8,7	8,1 - 8,9	8,6 - 9,6	8,9 - 9,7	9,1 - 10,0	9,6 - 10,7
4,5 - 5,3	4,7 - 5,6	5,3 - 6,2	5,2 - 5,9	5,4 - 6,2	6,0 - 6,9	6	8,8 - 9,6	9,0 - 9,9	9,7 - 10,7	9,8 - 10,7	10,1 - 11,0	10,8 - 11,8
5,4 - 6,1	5,7 - 6,5	6,3 - 7,2	6,0 - 6,8	6,3 - 7,2	7,0 - 8,0	7	9,7 - 10,5	10,0 - 10,9	10,8 - 11,7	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,9 - 12,9
6,2 - 7,0	6,6 - 7,4	7,3 - 8,3	6,9 - 7,7	7,3 - 8,1	8,1 - 9,0	8	10,6 - 11,4	11,0 - 11,8	11,8 - 12,8	11,7 - 12,6	12,1 - 13,0	13,0 - 14,0
7,1 - 7,8	7,5 - 8,3	8,4 - 9,3	7,8 - 8,6	8,2 - 9,0	9,1 - 10,0	9	11,5 - 12,4	11,9 - 12,8	12,9 - 13,9	12,7 - 13,5	13,1 - 14,0	14,1 - 15,1
7,9 - 8,7	8,4 - 9,2	9,4 - 10,3	8,7 - 9,4	9,1 - 9,9	10,1 - 11,0	10	12,5 - 13,3	12,9 - 13,8	14,0 - 15,0	13,6 - 14,5	14,1 - 15,0	15,2 - 16,2
8,8 - 9,5	9,3 - 10,1	10,4 - 11,3	9,5 - 10,3	10,0 - 10,8	11,1 - 12,1	11	13,4 - 14,2	13,9 - 14,7	15,1 - 16,1	14,6 - 15,4	15,1 - 16,0	16,3 - 17,3
9,6 - 10,4	10,2 - 11,0	11,4 - 12,3	10,4 - 11,2	10,9 - 11,7	12,2 - 13,1	12	14,3 - 15,1	14,8 - 15,7	16,2 - 17,1	15,5 - 16,3	16,1 - 17,0	17,4 - 18,4
10,5 - 11,2	11,1 - 11,9	12,4 - 13,3	11,3 - 12,0	11,8 - 12,6	13,2 - 14,1	13	15,2 - 16,0	15,8 - 16,7	17,2 - 18,2	16,4 - 17,3	17,1 - 17,9	18,5 - 19,5
11,3 - 12,1	12,0 - 12,8	13,4 - 14,3	12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,2 - 15,1	14	16,1 - 16,9	16,8 - 17,6	18,3 - 19,3	17,4 - 18,2	18,0 - 18,9	19,6 - 20,6
12,2 - 13,0	12,9 - 13,7	14,4 - 15,3	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,2 - 16,1	15	17,0 - 17,9	17,7 - 18,6	19,4 - 20,4	18,3 - 19,2	19,0 - 19,9	20,7 - 21,7
13,1 - 13,8	13,8 - 14,6	15,4 - 16,3	13,9 - 14,6	14,6 - 15,4	16,2 - 17,2	16	18,0 - 18,8	18,7 - 19,6	20,5 - 21,5	19,3 - 20,1	20,0 - 20,9	21,8 - 22,8
13,9 - 14,7	14,7 - 15,5	16,4 - 17,3	14,7 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2	17	18,9 - 19,7	19,7 - 20,5	21,6 - 22,5	20,2 - 21,0	21,0 - 21,9	22,9 - 24,0
14,8 - 15,5	15,6 - 16,4	17,4 - 18,3	15,6 - 16,4	16,4 - 17,2	18,3 - 19,2	18	19,8 - 20,6	20,6 - 21,5	22,6 - 23,6	21,1 - 22,0	22,0 - 22,9	24,1 - 25,1
15,6 - 16,4	16,5 - 17,3	18,4 - 19,3	16,5 - 17,2	17,3 - 18,1	19,3 - 20,2	19	20,7 - 21,5	21,6 - 22,5	23,7 - 24,7	22,1 - 22,9	23,0 - 23,9	25,2 - 26,2
16,5 - 17,2	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	17,3 - 18,1	18,2 - 19,1	20,3 - 21,3	20	21,6 - 22,5	22,6 - 23,4	24,8 - 25,8	23,0 - 23,9	24,0 - 24,9	26,3 - 27,3
17,3 - 18,1	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	18,2 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,3	21	22,6 - 23,4	23,5 - 24,4	25,9 - 26,9	24,0 - 24,8	25,0 - 25,9	27,4 - 28,4
18,2 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,4	19,1 - 19,9	20,1 - 20,9	22,4 - 23,3	22	23,5 - 24,3	24,5 - 25,4	27,0 - 27,9	24,9 - 25,8	26,0 - 26,9	28,5 - 29,5
19,1 - 19,8	20,1 - 20,9	22,5 - 23,4	20,0 - 20,7	21,0 - 21,8	23,4 - 24,3	23	24,4 - 25,2	25,5 - 26,4	28,0 - 29,0	25,9 - 26,7	27,0 - 27,9	29,6 - 30,6
19,9 - 20,7	21,0 - 21,8	23,5 - 24,4	20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,4	24	25,3 - 26,1	26,5 - 27,3	29,1 - 30,1	26,8 - 27,6	28,0 - 28,8	30,7 - 31,7
20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,5 - 25,4	21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,5 - 26,4	25	26,2 - 27,1	27,4 - 28,3	30,2 - 31,2	27,7 - 28,6	28,9 - 29,8	31,8 - 32,8
21,6 - 22,4	22,8 - 23,6	25,5 - 26,4	22,6 - 23,3	23,7 - 24,5	26,5 - 27,4	26	27,2 - 28,0	28,4 - 29,3	31,3 - 32,3	28,7 - 29,5	29,9 - 30,8	32,9 - 33,9
22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,5 - 27,4	23,4 - 24,2	24,6 - 25,5	27,5 - 28,4	27	28,1 - 28,9	29,4 - 30,2	32,4 - 33,3	29,6 - 30,5	30,9 - 31,8	34,0 - 35,0
23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,5 - 28,4	24,3 - 25,1	25,6 - 26,4	28,5 - 29,4	28	29,0 - 29,8	30,3 - 31,2	33,4 - 34,4	30,6 - 31,4	31,9 - 32,8	35,1 - 36,1
24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,5 - 29,4	25,2 - 25,9	26,5 - 27,3	29,5 - 30,5	29	29,9 - 30,7	31,3 - 32,2	34,5 - 35,5	31,5 - 32,3	32,9 - 33,8	36,2 - 37,2
25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,5 - 30,4	26,0 - 26,8	27,4 - 28,2	30,6 - 31,5	30	30,8 - 31,6	32,3 - 33,1	35,6 - 36,6	32,4 - 33,3	33,9 - 34,8	37,3 - 38,4
25,9 - 26,7	27,3 - 28,1	30,5 - 31,4	26,9 - 27,7	28,3 - 29,1	31,6 - 32,5	31	31,7 - 32,6	33,2 - 34,1	36,7 - 37,7	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,5 - 39,5
26,8 - 27,5	28,2 - 29,0	31,5 - 32,4	27,8 - 28,5	29,2 - 30,0	32,6 - 33,5	32	32,7 - 33,5	34,2 - 35,1	37,8 - 38,8	34,3 - 35,2	35,9 - 36,8	39,6 - 40,6
27,6 - 28,4	29,1 - 29,9	32,5 - 33,4	28,6 - 29,4	30,1 - 30,9	33,6 - 34,6	33	33,6 - 34,4	35,2 - 36,0	38,9 - 39,8	35,3 - 36,1	36,9 - 37,8	40,7 - 41,7
28,5 - 29,2	30,0 - 30,8	33,5 - 34,4	29,5 - 30,3	31,0 - 31,9	34,7 - 35,6	34	34,5 - 35,3	36,1 - 37,0	39,9 - 40,9	36,2 - 37,1	37,9 - 38,8	41,8 - 42,8
29,3 - 30,1	30,9 - 31,7	34,5 - 35,4	30,4 - 31,2	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	35	35,4 - 36,2	37,1 - 38,0	41,0 - 42,0	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	42,9 - 43,9
30,2 - 30,9	31,8 - 32,6	35,5 - 36,5	31,3 - 32,0	32,9 - 33,7	36,7 - 37,6	36	36,3 - 37,2	38,1 - 38,9	42,1 - 43,1	38,1 - 38,9	39,9 - 40,7	44,0 - 45,0
31,0 - 31,8	32,7 - 33,5	36,6 - 37,5	32,1 - 32,9	33,8 - 34,6	37,7 - 38,6	37	37,3 - 38,1	39,0 - 39,9	43,2 - 44,2	39,0 - 39,9	40,8 - 41,7	45,1 - 46,1
31,9 - 32,7	33,6 - 34,4	37,6 - 38,5	33,0 - 33,8	34,7 - 35,5	38,7 - 39,7	38	38,2 - 39,0	40,0 - 40,9	44,3 - 45,2	40,0 - 40,8	41,8 - 42,7	46,2 - 47,2
32,8 - 33,5	34,5 - 35,3	38,6 - 39,5	33,9 - 34,6	35,6 - 36,4	39,8 - 40,7	39	39,1 - 39,9	41,0 - 41,8	45,3 - 46,3	40,9 - 41,8	42,8 - 43,7	47,3 - 48,3
33,6 - 34,4	35,4 - 36,2	39,6 - 40,5	34,7 - 35,5	36,5 - 37,4	40,8 - 41,7	40	40,0 - 40,8	41,9 - 42,8	46,4 - 47,4	41,9 - 42,7	43,8 - 44,7	48,4 - 49,4
34,5 - 35,2	36,3 - 37,1	40,6 - 41,5	35,6 - 36,4	37,5 - 38,3	41,8 - 42,7	41	40,9 - 41,8	42,9 - 43,8	47,5 - 48,5	42,8 - 43,6	44,8 - 45,7	49,5 - 50,5

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB03-1 CERDAÑA GOLF VERDE

18/07/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,3 SR: 132 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,6 SR: 130 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 123 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,1 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
35,3 - 36,1	37,2 - 38,0	41,6 - 42,5	36,5 - 37,2	38,4 - 39,2	42,8 - 43,8	42	41,9 - 42,7	43,9 - 44,7	48,6 - 49,6	43,7 - 44,6	45,8 - 46,7	50,6 - 51,6
36,2 - 36,9	38,1 - 38,9	42,6 - 43,5	37,3 - 38,1	39,3 - 40,1	43,9 - 44,8	43	42,8 - 43,6	44,8 - 45,7	49,7 - 50,6	44,7 - 45,5	46,8 - 47,7	51,7 - 52,8
37,0 - 37,8	39,0 - 39,8	43,6 - 44,5	38,2 - 39,0	40,2 - 41,0	44,9 - 45,8	44	43,7 - 44,5	45,8 - 46,7	50,7 - 51,7	45,6 - 46,5	47,8 - 48,7	52,9 - 53,9
37,9 - 38,6	39,9 - 40,7	44,6 - 45,5	39,1 - 39,8	41,1 - 41,9	45,9 - 46,8	45	44,6 - 45,4	46,8 - 47,6	51,8 - 52,8	46,6 - 47,4	48,8 - 49,7	54,0 - 54,0
38,7 - 39,5	40,8 - 41,6	45,6 - 46,5	39,9 - 40,7	42,0 - 42,8	46,9 - 47,8	46	45,5 - 46,3	47,7 - 48,6	52,9 - 53,9	47,5 - 48,4	49,8 - 50,7	
39,6 - 40,4	41,7 - 42,5	46,6 - 47,5	40,8 - 41,6	42,9 - 43,8	47,9 - 48,9	47	46,4 - 47,3	48,7 - 49,6	54,0 - 54,0	48,5 - 49,3	50,8 - 51,6	
40,5 - 41,2	42,6 - 43,4	47,6 - 48,5	41,7 - 42,5	43,9 - 44,7	49,0 - 49,9	48	47,4 - 48,2	49,7 - 50,5		49,4 - 50,2	51,7 - 52,6	
41,3 - 42,1	43,5 - 44,3	48,6 - 49,5	42,6 - 43,3	44,8 - 45,6	50,0 - 50,9	49	48,3 - 49,1	50,6 - 51,5		50,3 - 51,2	52,7 - 53,6	
42,2 - 42,9	44,4 - 45,2	49,6 - 50,6	43,4 - 44,2	45,7 - 46,5	51,0 - 51,9	50	49,2 - 50,0	51,6 - 52,5		51,3 - 52,1	53,7 - 54,0	
43,0 - 43,8	45,3 - 46,1	50,7 - 51,6	44,3 - 45,1	46,6 - 47,4	52,0 - 53,0	51	50,1 - 50,9	52,6 - 53,4		52,2 - 53,1		
43,9 - 44,6	46,2 - 47,0	51,7 - 52,6	45,2 - 45,9	47,5 - 48,3	53,1 - 54,0	52	51,0 - 51,9	53,5 - 54,0		53,2 - 54,0		
44,7 - 45,5	47,1 - 47,9	52,7 - 53,6	46,0 - 46,8	48,4 - 49,2		53	52,0 - 52,8					
45,6 - 46,3	48,0 - 48,8	53,7 - 54,0	46,9 - 47,7	49,3 - 50,2		54	52,9 - 53,7					
46,4 - 47,2	48,9 - 49,7		47,8 - 48,5	50,3 - 51,1		55	53,8 - 54,0					
47,3 - 48,1	49,8 - 50,6		48,6 - 49,4	51,2 - 52,0		56						
48,2 - 48,9	50,7 - 51,5		49,5 - 50,3	52,1 - 52,9		57						
49,0 - 49,8	51,6 - 52,4		50,4 - 51,1	53,0 - 53,8		58						
49,9 - 50,6	52,5 - 53,3		51,2 - 52,0	53,9 - 54,0		59						
50,7 - 51,5	53,4 - 54,0		52,1 - 52,9			60						
51,6 - 52,3			53,0 - 53,8			61						
52,4 - 53,2			53,9 - 54,0			62						
53,3 - 54,0						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						