

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB12-1 CAMPRODON

VÁLIDO DESDE

22/09/2021

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS		
CR: 67,7	SR: 126	PAR: 70	CR: 64,5	SR: 112	PAR: 70		CR: 72,6	SR: 137	PAR: 70	CR: 68,6	SR: 126	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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+1,0 - +0,2	+1,2 - +0,3	+1,6 - +0,6	2,1 - 3,0	1,9 - 2,8	1,4 - 2,5	+3	+5,0 - +4,3	+5,1 - +4,4	+5,5 - +4,6	+1,8 - +1,0	+2,0 - +1,2	+2,4 - +1,4
+0,1 - -0,7	+0,2 - -0,6	+0,5 - -0,4	3,1 - 4,0	2,9 - 3,9	2,6 - 3,7	+2	+4,2 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,5 - +3,7	+0,9 - +0,1	+1,1 - +0,2	+1,3 - +0,4
0,8 - 1,6	0,7 - 1,5	0,5 - 1,5	4,1 - 5,0	4,0 - 5,0	3,8 - 4,9	+1	+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,6 - +2,7	0,0 - -0,8	+0,1 - -0,7	+0,3 - -0,7
1,7 - 2,5	1,6 - 2,5	1,6 - 2,5	5,1 - 6,0	5,1 - 6,0	5,0 - 6,1	0	+2,5 - +1,8	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,7	0,9 - 1,7	0,8 - 1,7	0,8 - 1,7
2,6 - 3,4	2,6 - 3,4	2,6 - 3,6	6,1 - 7,0	6,1 - 7,1	6,2 - 7,3	1	+1,7 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,6 - +0,7	1,8 - 2,6	1,8 - 2,6	1,8 - 2,8
3,5 - 4,3	3,5 - 4,4	3,7 - 4,7	7,1 - 8,0	7,2 - 8,2	7,4 - 8,5	2	+0,9 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,6 - 0,2	2,7 - 3,4	2,7 - 3,6	2,9 - 3,8
4,4 - 5,2	4,5 - 5,3	4,8 - 5,7	8,1 - 9,0	8,3 - 9,2	8,6 - 9,7	3	0,0 - 0,7	0,1 - 0,8	0,3 - 1,2	3,5 - 4,3	3,7 - 4,5	3,9 - 4,9
5,3 - 6,0	5,4 - 6,3	5,8 - 6,8	9,1 - 10,0	9,3 - 10,3	9,8 - 10,8	4	0,8 - 1,5	0,9 - 1,7	1,3 - 2,2	4,4 - 5,2	4,6 - 5,5	5,0 - 6,0
6,1 - 6,9	6,4 - 7,2	6,9 - 7,8	10,1 - 11,0	10,4 - 11,3	10,9 - 12,0	5	1,6 - 2,3	1,8 - 2,6	2,3 - 3,1	5,3 - 6,1	5,6 - 6,4	6,1 - 7,0
7,0 - 7,8	7,3 - 8,1	7,9 - 8,9	11,1 - 12,1	11,4 - 12,4	12,1 - 13,2	6	2,4 - 3,2	2,7 - 3,4	3,2 - 4,1	6,2 - 7,0	6,5 - 7,3	7,1 - 8,1
7,9 - 8,7	8,2 - 9,1	9,0 - 9,9	12,2 - 13,1	12,5 - 13,5	13,3 - 14,4	7	3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,2 - 5,1	7,1 - 7,9	7,4 - 8,3	8,2 - 9,1
8,8 - 9,6	9,2 - 10,0	10,0 - 11,0	13,2 - 14,1	13,6 - 14,5	14,5 - 15,6	8	4,1 - 4,8	4,4 - 5,2	5,2 - 6,1	8,0 - 8,8	8,4 - 9,2	9,2 - 10,2
9,7 - 10,5	10,1 - 11,0	11,1 - 12,0	14,2 - 15,1	14,6 - 15,6	15,7 - 16,8	9	4,9 - 5,6	5,3 - 6,1	6,2 - 7,0	8,9 - 9,7	9,3 - 10,2	10,3 - 11,2
10,6 - 11,4	11,1 - 11,9	12,1 - 13,1	15,2 - 16,1	15,7 - 16,7	16,9 - 18,0	10	5,7 - 6,5	6,2 - 6,9	7,1 - 8,0	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,3 - 12,3
11,5 - 12,3	12,0 - 12,9	13,2 - 14,1	16,2 - 17,1	16,8 - 17,7	18,1 - 19,1	11	6,6 - 7,3	7,0 - 7,8	8,1 - 9,0	10,7 - 11,5	11,2 - 12,1	12,4 - 13,3
12,4 - 13,2	13,0 - 13,8	14,2 - 15,2	17,2 - 18,1	17,8 - 18,8	19,2 - 20,3	12	7,4 - 8,1	7,9 - 8,7	9,1 - 9,9	11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,4 - 14,4
13,3 - 14,1	13,9 - 14,8	15,3 - 16,3	18,2 - 19,1	18,9 - 19,8	20,4 - 21,5	13	8,2 - 8,9	8,8 - 9,5	10,0 - 10,9	12,5 - 13,3	13,1 - 13,9	14,5 - 15,4
14,2 - 15,0	14,9 - 15,7	16,4 - 17,3	19,2 - 20,1	19,9 - 20,9	21,6 - 22,7	14	9,0 - 9,8	9,6 - 10,4	11,0 - 11,9	13,4 - 14,2	14,0 - 14,9	15,5 - 16,5
15,1 - 15,9	15,8 - 16,6	17,4 - 18,4	20,2 - 21,1	21,0 - 22,0	22,8 - 23,9	15	9,9 - 10,6	10,5 - 11,3	12,0 - 12,8	14,3 - 15,1	15,0 - 15,8	16,6 - 17,6
16,0 - 16,8	16,7 - 17,6	18,5 - 19,4	21,2 - 22,1	22,1 - 23,0	24,0 - 25,1	16	10,7 - 11,4	11,4 - 12,1	12,9 - 13,8	15,2 - 16,0	15,9 - 16,8	17,7 - 18,6
16,9 - 17,7	17,7 - 18,5	19,5 - 20,5	22,2 - 23,2	23,1 - 24,1	25,2 - 26,3	17	11,5 - 12,2	12,2 - 13,0	13,9 - 14,8	16,1 - 16,9	16,9 - 17,7	18,7 - 19,7
17,8 - 18,6	18,6 - 19,5	20,6 - 21,5	23,3 - 24,2	24,2 - 25,1	26,4 - 27,5	18	12,3 - 13,1	13,1 - 13,9	14,9 - 15,8	17,0 - 17,8	17,8 - 18,7	19,8 - 20,7
18,7 - 19,5	19,6 - 20,4	21,6 - 22,6	24,3 - 25,2	25,2 - 26,2	27,6 - 28,6	19	13,2 - 13,9	14,0 - 14,7	15,9 - 16,7	17,9 - 18,7	18,8 - 19,6	20,8 - 21,8
19,6 - 20,4	20,5 - 21,4	22,7 - 23,6	25,3 - 26,2	26,3 - 27,3	28,7 - 29,8	20	14,0 - 14,7	14,8 - 15,6	16,8 - 17,7	18,8 - 19,6	19,7 - 20,6	21,9 - 22,8
20,5 - 21,3	21,5 - 22,3	23,7 - 24,7	26,3 - 27,2	27,4 - 28,3	29,9 - 31,0	21	14,8 - 15,5	15,7 - 16,5	17,8 - 18,7	19,7 - 20,5	20,7 - 21,5	22,9 - 23,9
21,4 - 22,2	22,4 - 23,3	24,8 - 25,8	27,3 - 28,2	28,4 - 29,4	31,1 - 32,2	22	15,6 - 16,4	16,6 - 17,3	18,8 - 19,6	20,6 - 21,4	21,6 - 22,4	24,0 - 24,9
22,3 - 23,1	23,4 - 24,2	25,9 - 26,8	28,3 - 29,2	29,5 - 30,5	32,3 - 33,4	23	16,5 - 17,2	17,4 - 18,2	19,7 - 20,6	21,5 - 22,3	22,5 - 23,4	25,0 - 26,0
23,2 - 24,0	24,3 - 25,1	26,9 - 27,9	29,3 - 30,2	30,6 - 31,5	33,5 - 34,6	24	17,3 - 18,0	18,3 - 19,1	20,7 - 21,6	22,4 - 23,2	23,5 - 24,3	26,1 - 27,1
24,1 - 24,9	25,2 - 26,1	28,0 - 28,9	30,3 - 31,2	31,6 - 32,6	34,7 - 35,8	25	18,1 - 18,8	19,2 - 19,9	21,7 - 22,5	23,3 - 24,1	24,4 - 25,3	27,2 - 28,1
25,0 - 25,8	26,2 - 27,0	29,0 - 30,0	31,3 - 32,2	32,7 - 33,6	35,9 - 37,0	26	18,9 - 19,7	20,0 - 20,8	22,6 - 23,5	24,2 - 25,0	25,4 - 26,2	28,2 - 29,2
25,9 - 26,7	27,1 - 28,0	30,1 - 31,0	32,3 - 33,2	33,7 - 34,7	37,1 - 38,1	27	19,8 - 20,5	20,9 - 21,7	23,6 - 24,5	25,1 - 25,9	26,3 - 27,2	29,3 - 30,2
26,8 - 27,6	28,1 - 28,9	31,1 - 32,1	33,3 - 34,3	34,8 - 35,8	38,2 - 39,3	28	20,6 - 21,3	21,8 - 22,5	24,6 - 25,5	26,0 - 26,8	27,3 - 28,1	30,3 - 31,3
27,7 - 28,5	29,0 - 29,9	32,2 - 33,1	34,4 - 35,3	35,9 - 36,8	39,4 - 40,5	29	21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,6 - 26,4	26,9 - 27,7	28,2 - 29,1	31,4 - 32,3
28,6 - 29,4	30,0 - 30,8	33,2 - 34,2	35,4 - 36,3	36,9 - 37,9	40,6 - 41,7	30	22,2 - 23,0	23,5 - 24,3	26,5 - 27,4	27,8 - 28,6	29,2 - 30,0	32,4 - 33,4
29,5 - 30,3	30,9 - 31,7	34,3 - 35,2	36,4 - 37,3	38,0 - 39,0	41,8 - 42,9	31	23,1 - 23,8	24,4 - 25,2	27,5 - 28,4	28,7 - 29,5	30,1 - 30,9	33,5 - 34,4
30,4 - 31,2	31,8 - 32,7	35,3 - 36,3	37,4 - 38,3	39,1 - 40,0	43,0 - 44,1	32	23,9 - 24,6	25,3 - 26,0	28,5 - 29,3	29,6 - 30,4	31,0 - 31,9	34,5 - 35,5
31,3 - 32,1	32,8 - 33,6	36,4 - 37,4	38,4 - 39,3	40,1 - 41,1	44,2 - 45,3	33	24,7 - 25,4	26,1 - 26,9	29,4 - 30,3	30,5 - 31,2	32,0 - 32,8	35,6 - 36,6
32,2 - 33,0	33,7 - 34,6	37,5 - 38,4	39,4 - 40,3	41,2 - 42,1	45,4 - 46,4	34	25,5 - 26,3	27,0 - 27,8	30,4 - 31,3	31,3 - 32,1	32,9 - 33,8	36,7 - 37,6
33,1 - 33,8	34,7 - 35,5	38,5 - 39,5	40,4 - 41,3	42,2 - 43,2	46,5 - 47,6	35	26,4 - 27,1	27,9 - 28,6	31,4 - 32,3	32,2 - 33,0	33,9 - 34,7	37,7 - 38,7
33,9 - 34,7	35,6 - 36,5	39,6 - 40,5	41,4 - 42,3	43,3 - 44,3	47,7 - 48,8	36	27,2 - 27,9	28,7 - 29,5	32,4 - 33,2	33,1 - 33,9	34,8 - 35,7	38,8 - 39,7
34,8 - 35,6	36,6 - 37,4	40,6 - 41,6	42,4 - 43,3	44,4 - 45,3	48,9 - 50,0	37	28,0 - 28,7	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	39,8 - 40,8
35,7 - 36,5	37,5 - 38,4	41,7 - 42,6	43,4 - 44,3	45,4 - 46,4	50,1 - 51,2	38	28,8 - 29,6	30,5 - 31,2	34,3 - 35,2	34,9 - 35,7	36,7 - 37,6	40,9 - 41,8
36,6 - 37,4	38,5 - 39,3	42,7 - 43,7	44,4 - 45,4	46,5 - 47,4	51,3 - 52,4	39	29,7 - 30,4	31,3 - 32,1	35,3 - 36,1	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	41,9 - 42,9
37,5 - 38,3	39,4 - 40,2	43,8 - 44,7	45,5 - 46,4	47,5 - 48,5	52,5 - 53,6	40	30,5 - 31,2	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	36,7 - 37,5	38,6 - 39,4	43,0 - 43,9
38,4 - 39,2	40,3 - 41,2	44,8 - 45,8	46,5 - 47,4	48,6 - 49,6	53,7 - 54,0	41	31,3 - 32,0	33,1 - 33,8	37,2 - 38,1	37,6 - 38,4	39,5 - 40,4	44,0 - 45,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB12-1 CAMPRODON

VÁLIDO DESDE

22/09/2021

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
CR: 67,7	SR: 126	PAR: 70	CR: 64,5	SR: 112	PAR: 70		CR: 72,6	SR: 137	PAR: 70	CR: 68,6	SR: 126	PAR: 70
39,3 - 40,1	41,3 - 42,1	45,9 - 46,9	47,5 - 48,4	49,7 - 50,6		42	32,1 - 32,9	33,9 - 34,7	38,2 - 39,0	38,5 - 39,3	40,5 - 41,3	45,1 - 46,0
40,2 - 41,0	42,2 - 43,1	47,0 - 47,9	48,5 - 49,4	50,7 - 51,7		43	33,0 - 33,7	34,8 - 35,6	39,1 - 40,0	39,4 - 40,2	41,4 - 42,3	46,1 - 47,1
41,1 - 41,9	43,2 - 44,0	48,0 - 49,0	49,5 - 50,4	51,8 - 52,8		44	33,8 - 34,5	35,7 - 36,4	40,1 - 41,0	40,3 - 41,1	42,4 - 43,2	47,2 - 48,2
42,0 - 42,8	44,1 - 45,0	49,1 - 50,0	50,5 - 51,4	52,9 - 53,8		45	34,6 - 35,3	36,5 - 37,3	41,1 - 42,0	41,2 - 42,0	43,3 - 44,2	48,3 - 49,2
42,9 - 43,7	45,1 - 45,9	50,1 - 51,1	51,5 - 52,4	53,9 - 54,0		46	35,4 - 36,2	37,4 - 38,2	42,1 - 42,9	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,3 - 50,3
43,8 - 44,6	46,0 - 46,9	51,2 - 52,1	52,5 - 53,4			47	36,3 - 37,0	38,3 - 39,0	43,0 - 43,9	43,0 - 43,8	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3
44,7 - 45,5	47,0 - 47,8	52,2 - 53,2	53,5 - 54,0			48	37,1 - 37,8	39,1 - 39,9	44,0 - 44,9	43,9 - 44,7	46,1 - 47,0	51,4 - 52,4
45,6 - 46,4	47,9 - 48,7	53,3 - 54,0				49	37,9 - 38,6	40,0 - 40,8	45,0 - 45,8	44,8 - 45,6	47,1 - 47,9	52,5 - 53,4
46,5 - 47,3	48,8 - 49,7					50	38,7 - 39,5	40,9 - 41,7	45,9 - 46,8	45,7 - 46,5	48,0 - 48,9	53,5 - 54,0
47,4 - 48,2	49,8 - 50,6					51	39,6 - 40,3	41,8 - 42,5	46,9 - 47,8	46,6 - 47,4	49,0 - 49,8	
48,3 - 49,1	50,7 - 51,6					52	40,4 - 41,1	42,6 - 43,4	47,9 - 48,8	47,5 - 48,3	49,9 - 50,8	
49,2 - 50,0	51,7 - 52,5					53	41,2 - 41,9	43,5 - 44,3	48,9 - 49,7	48,4 - 49,2	50,9 - 51,7	
50,1 - 50,9	52,6 - 53,5					54	42,0 - 42,8	44,4 - 45,1	49,8 - 50,7	49,3 - 50,1	51,8 - 52,7	
51,0 - 51,8	53,6 - 54,0					55	42,9 - 43,6	45,2 - 46,0	50,8 - 51,7	50,2 - 51,0	52,8 - 53,6	
51,9 - 52,7						56	43,7 - 44,4	46,1 - 46,9	51,8 - 52,6	51,1 - 51,9	53,7 - 54,0	
52,8 - 53,6						57	44,5 - 45,2	47,0 - 47,7	52,7 - 53,6	52,0 - 52,8		
53,7 - 54,0						58	45,3 - 46,1	47,8 - 48,6	53,7 - 54,0	52,9 - 53,7		
						59	46,2 - 46,9	48,7 - 49,5		53,8 - 54,0		
						60	47,0 - 47,7	49,6 - 50,3				
						61	47,8 - 48,5	50,4 - 51,2				
						62	48,6 - 49,4	51,3 - 52,1				
						63	49,5 - 50,2	52,2 - 52,9				
						64	50,3 - 51,0	53,0 - 53,8				
						65	51,1 - 51,8	53,9 - 54,0				
						66	51,9 - 52,7					
						67	52,8 - 53,5					
						68	53,6 - 54,0					
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						