

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB22-1 EMPORDA GOLF LINKS

19/10/2022

AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,8 SR: 142 PAR: 71			NARANJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,7 SR: 136 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,4 SR: 131 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,6 SR: 127 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%
+8,9 - +8,2	+9,1 - +8,4	+9,4 - +8,6	+6,8 - +6,0	+6,9 - +6,1	+7,3 - +6,4	+3	+5,0 - +4,3	+5,2 - +4,4	+5,6 - +4,7	+3,6 - +2,8	+3,8 - +2,9	+4,1 - +3,2
+8,1 - +7,5	+8,3 - +7,5	+8,5 - +7,7	+5,9 - +5,2	+6,0 - +5,3	+6,3 - +5,4	+2	+4,2 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,6 - +3,6	+2,7 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,1 - +2,2
+7,4 - +6,7	+7,4 - +6,7	+7,6 - +6,7	+5,1 - +4,4	+5,2 - +4,4	+5,3 - +4,4	+1	+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,6	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,1 - +1,1
+6,6 - +5,9	+6,6 - +5,8	+6,6 - +5,8	+4,3 - +3,5	+4,3 - +3,5	+4,3 - +3,5	0	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,6	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1,0 - +0,1
+5,8 - +5,1	+5,7 - +5,0	+5,7 - +4,9	+3,4 - +2,7	+3,4 - +2,6	+3,4 - +2,5	1	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,8	+1,5 - +0,6	0,0 - 0,8	0,0 - 0,8	0,0 - 1,0
+5,0 - +4,3	+4,9 - +4,2	+4,8 - +3,9	+2,6 - +1,9	+2,5 - +1,8	+2,4 - +1,5	2	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,1	+0,5 - 0,4	0,9 - 1,6	0,9 - 1,8	1,1 - 2,0
+4,2 - +3,5	+4,1 - +3,3	+3,8 - +3,0	+1,8 - +1,0	+1,7 - +0,9	+1,4 - +0,5	3	0,1 - 0,9	0,2 - 1,1	0,5 - 1,4	1,7 - 2,5	1,9 - 2,7	2,1 - 3,1
+3,4 - +2,7	+3,2 - +2,5	+2,9 - +2,0	+0,9 - +0,2	+0,8 - 0,0	+0,4 - 0,4	4	1,0 - 1,8	1,2 - 2,0	1,5 - 2,4	2,6 - 3,4	2,8 - 3,6	3,2 - 4,1
+2,6 - +1,9	+2,4 - +1,6	+1,9 - +1,1	+0,1 - 0,6	0,1 - 0,9	0,5 - 1,4	5	1,9 - 2,6	2,1 - 2,9	2,5 - 3,5	3,5 - 4,3	3,7 - 4,6	4,2 - 5,2
+1,8 - +1,1	+1,5 - +0,8	+1,0 - +0,2	0,7 - 1,4	1,0 - 1,7	1,5 - 2,4	6	2,7 - 3,5	3,0 - 3,8	3,6 - 4,5	4,4 - 5,2	4,7 - 5,5	5,3 - 6,2
+1,0 - +0,3	+0,7 - 0,0	+0,1 - 0,8	1,5 - 2,3	1,8 - 2,6	2,5 - 3,4	7	3,6 - 4,3	3,9 - 4,7	4,6 - 5,5	5,3 - 6,1	5,6 - 6,4	6,3 - 7,3
+0,2 - 0,5	0,1 - 0,9	0,9 - 1,7	2,4 - 3,1	2,7 - 3,5	3,5 - 4,4	8	4,4 - 5,2	4,8 - 5,6	5,6 - 6,5	6,2 - 7,0	6,5 - 7,4	7,4 - 8,3
0,6 - 1,3	1,0 - 1,7	1,8 - 2,6	3,2 - 3,9	3,6 - 4,4	4,5 - 5,3	9	5,3 - 6,1	5,7 - 6,5	6,6 - 7,5	7,1 - 7,9	7,5 - 8,3	8,4 - 9,4
1,4 - 2,1	1,8 - 2,5	2,7 - 3,6	4,0 - 4,8	4,5 - 5,2	5,4 - 6,3	10	6,2 - 6,9	6,6 - 7,4	7,6 - 8,5	8,0 - 8,8	8,4 - 9,3	9,5 - 10,4
2,2 - 2,9	2,6 - 3,4	3,7 - 4,5	4,9 - 5,6	5,3 - 6,1	6,4 - 7,3	11	7,0 - 7,8	7,5 - 8,3	8,6 - 9,6	8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,5 - 11,5
3,0 - 3,7	3,5 - 4,2	4,6 - 5,4	5,7 - 6,4	6,2 - 7,0	7,4 - 8,3	12	7,9 - 8,7	8,4 - 9,2	9,7 - 10,6	9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5
3,8 - 4,5	4,3 - 5,1	5,5 - 6,4	6,5 - 7,3	7,1 - 7,9	8,4 - 9,2	13	8,8 - 9,5	9,3 - 10,1	10,7 - 11,6	10,6 - 11,4	11,2 - 12,1	12,6 - 13,5
4,6 - 5,3	5,2 - 5,9	6,5 - 7,3	7,4 - 8,1	8,0 - 8,7	9,3 - 10,2	14	9,6 - 10,4	10,2 - 11,0	11,7 - 12,6	11,5 - 12,3	12,2 - 13,0	13,6 - 14,6
5,4 - 6,1	6,0 - 6,7	7,4 - 8,3	8,2 - 8,9	8,8 - 9,6	10,3 - 11,2	15	10,5 - 11,2	11,1 - 12,0	12,7 - 13,6	12,4 - 13,2	13,1 - 13,9	14,7 - 15,6
6,2 - 6,9	6,8 - 7,6	8,4 - 9,2	9,0 - 9,8	9,7 - 10,5	11,3 - 12,2	16	11,3 - 12,1	12,1 - 12,9	13,7 - 14,6	13,3 - 14,1	14,0 - 14,9	15,7 - 16,7
7,0 - 7,7	7,7 - 8,4	9,3 - 10,1	9,9 - 10,6	10,6 - 11,4	12,3 - 13,2	17	12,2 - 13,0	13,0 - 13,8	14,7 - 15,6	14,2 - 15,0	15,0 - 15,8	16,8 - 17,7
7,8 - 8,5	8,5 - 9,2	10,2 - 11,1	10,7 - 11,4	11,5 - 12,2	13,3 - 14,1	18	13,1 - 13,8	13,9 - 14,7	15,7 - 16,7	15,1 - 15,9	15,9 - 16,7	17,8 - 18,8
8,6 - 9,3	9,3 - 10,1	11,2 - 12,0	11,5 - 12,2	12,3 - 13,1	14,2 - 15,1	19	13,9 - 14,7	14,8 - 15,6	16,8 - 17,7	16,0 - 16,8	16,8 - 17,7	18,9 - 19,8
9,4 - 10,1	10,2 - 10,9	12,1 - 12,9	12,3 - 13,1	13,2 - 14,0	15,2 - 16,1	20	14,8 - 15,6	15,7 - 16,5	17,8 - 18,7	16,9 - 17,7	17,8 - 18,6	19,9 - 20,9
10,2 - 10,9	11,0 - 11,8	13,0 - 13,9	13,2 - 13,9	14,1 - 14,8	16,2 - 17,1	21	15,7 - 16,4	16,6 - 17,4	18,8 - 19,7	17,8 - 18,5	18,7 - 19,6	21,0 - 21,9
11,0 - 11,6	11,9 - 12,6	14,0 - 14,8	14,0 - 14,7	14,9 - 15,7	17,2 - 18,0	22	16,5 - 17,3	17,5 - 18,3	19,8 - 20,7	18,6 - 19,4	19,7 - 20,5	22,0 - 23,0
11,7 - 12,4	12,7 - 13,4	14,9 - 15,7	14,8 - 15,6	15,8 - 16,6	18,1 - 19,0	23	17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	19,5 - 20,3	20,6 - 21,4	23,1 - 24,0
12,5 - 13,2	13,5 - 14,3	15,8 - 16,7	15,7 - 16,4	16,7 - 17,5	19,1 - 20,0	24	18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,8 - 22,7	20,4 - 21,2	21,5 - 22,4	24,1 - 25,1
13,3 - 14,0	14,4 - 15,1	16,8 - 17,6	16,5 - 17,2	17,6 - 18,3	20,1 - 21,0	25	19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,8 - 23,8	21,3 - 22,1	22,5 - 23,3	25,2 - 26,1
14,1 - 14,8	15,2 - 15,9	17,7 - 18,6	17,3 - 18,1	18,4 - 19,2	21,1 - 21,9	26	20,0 - 20,7	21,1 - 21,9	23,9 - 24,8	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,2 - 27,2
14,9 - 15,6	16,0 - 16,8	18,7 - 19,5	18,2 - 18,9	19,3 - 20,1	22,0 - 22,9	27	20,8 - 21,6	22,0 - 22,8	24,9 - 25,8	23,1 - 23,9	24,3 - 25,2	27,3 - 28,2
15,7 - 16,4	16,9 - 17,6	19,6 - 20,4	19,0 - 19,7	20,2 - 21,0	23,0 - 23,9	28	21,7 - 22,5	22,9 - 23,8	25,9 - 26,8	24,0 - 24,8	25,3 - 26,1	28,3 - 29,2
16,5 - 17,2	17,7 - 18,5	20,5 - 21,4	19,8 - 20,6	21,1 - 21,8	24,0 - 24,9	29	22,6 - 23,3	23,9 - 24,7	26,9 - 27,8	24,9 - 25,7	26,2 - 27,0	29,3 - 30,3
17,3 - 18,0	18,6 - 19,3	21,5 - 22,3	20,7 - 21,4	21,9 - 22,7	25,0 - 25,9	30	23,4 - 24,2	24,8 - 25,6	27,9 - 28,8	25,8 - 26,6	27,1 - 28,0	30,4 - 31,3
18,1 - 18,8	19,4 - 20,1	22,4 - 23,2	21,5 - 22,2	22,8 - 23,6	26,0 - 26,8	31	24,3 - 25,1	25,7 - 26,5	28,9 - 29,8	26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,4 - 32,4
18,9 - 19,6	20,2 - 21,0	23,3 - 24,2	22,3 - 23,0	23,7 - 24,5	26,9 - 27,8	32	25,2 - 25,9	26,6 - 27,4	29,9 - 30,9	27,5 - 28,3	29,0 - 29,9	32,5 - 33,4
19,7 - 20,4	21,1 - 21,8	24,3 - 25,1	23,1 - 23,9	24,6 - 25,3	27,9 - 28,8	33	26,0 - 26,8	27,5 - 28,3	31,0 - 31,9	28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,5 - 34,5
20,5 - 21,2	21,9 - 22,6	25,2 - 26,0	24,0 - 24,7	25,4 - 26,2	28,9 - 29,8	34	26,9 - 27,6	28,4 - 29,2	32,0 - 32,9	29,3 - 30,1	30,9 - 31,7	34,6 - 35,5
21,3 - 22,0	22,7 - 23,5	26,1 - 27,0	24,8 - 25,5	26,3 - 27,1	29,9 - 30,7	35	27,7 - 28,5	29,3 - 30,1	33,0 - 33,9	30,2 - 31,0	31,8 - 32,7	35,6 - 36,6
22,1 - 22,8	23,6 - 24,3	27,1 - 27,9	25,6 - 26,4	27,2 - 28,0	30,8 - 31,7	36	28,6 - 29,4	30,2 - 31,0	34,0 - 34,9	31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,7 - 37,6
22,9 - 23,6	24,4 - 25,2	28,0 - 28,9	26,5 - 27,2	28,1 - 28,8	31,8 - 32,7	37	29,5 - 30,2	31,1 - 31,9	35,0 - 35,9	32,0 - 32,8	33,7 - 34,5	37,7 - 38,7
23,7 - 24,4	25,3 - 26,0	29,0 - 29,8	27,3 - 28,0	28,9 - 29,7	32,8 - 33,7	38	30,3 - 31,1	32,0 - 32,8	36,0 - 37,0	32,9 - 33,7	34,6 - 35,5	38,8 - 39,7
24,5 - 25,2	26,1 - 26,8	29,9 - 30,7	28,1 - 28,9	29,8 - 30,6	33,8 - 34,7	39	31,2 - 32,0	32,9 - 33,7	37,1 - 38,0	33,8 - 34,6	35,6 - 36,4	39,8 - 40,8
25,3 - 26,0	26,9 - 27,7	30,8 - 31,7	29,0 - 29,7	30,7 - 31,5	34,8 - 35,6	40	32,1 - 32,8	33,8 - 34,7	38,1 - 39,0	34,7 - 35,5	36,5 - 37,3	40,9 - 41,8
26,1 - 26,8	27,8 - 28,5	31,8 - 32,6	29,8 - 30,5	31,6 - 32,3	35,7 - 36,6	41	32,9 - 33,7	34,8 - 35,6	39,1 - 40,0	35,6 - 36,3	37,4 - 38,3	41,9 - 42,9

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB22-1 EMPORDA GOLF LINKS

19/10/2022

AMARILLAS			NARANJAS			PUNTOS HDCP	AZULES			ROJAS		
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS		
CR: 78,8	SR: 142	PAR: 71	CR: 75,7	SR: 136	PAR: 71		CR: 73,4	SR: 131	PAR: 71	CR: 71,6	SR: 127	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%
26,9 - 27,6	28,6 - 29,3	32,7 - 33,5	30,6 - 31,4	32,4 - 33,2	36,7 - 37,6	42	33,8 - 34,5	35,7 - 36,5	40,1 - 41,0	36,4 - 37,2	38,4 - 39,2	43,0 - 43,9
27,7 - 28,4	29,4 - 30,2	33,6 - 34,5	31,5 - 32,2	33,3 - 34,1	37,7 - 38,6	43	34,6 - 35,4	36,6 - 37,4	41,1 - 42,0	37,3 - 38,1	39,3 - 40,2	44,0 - 45,0
28,5 - 29,2	30,3 - 31,0	34,6 - 35,4	32,3 - 33,0	34,2 - 35,0	38,7 - 39,5	44	35,5 - 36,3	37,5 - 38,3	42,1 - 43,0	38,2 - 39,0	40,3 - 41,1	45,1 - 46,0
29,3 - 30,0	31,1 - 31,9	35,5 - 36,3	33,1 - 33,8	35,1 - 35,8	39,6 - 40,5	45	36,4 - 37,1	38,4 - 39,2	43,1 - 44,1	39,1 - 39,9	41,2 - 42,0	46,1 - 47,0
30,1 - 30,7	32,0 - 32,7	36,4 - 37,3	33,9 - 34,7	35,9 - 36,7	40,6 - 41,5	46	37,2 - 38,0	39,3 - 40,1	44,2 - 45,1	40,0 - 40,8	42,1 - 43,0	47,1 - 48,1
30,8 - 31,5	32,8 - 33,5	37,4 - 38,2	34,8 - 35,5	36,8 - 37,6	41,6 - 42,5	47	38,1 - 38,9	40,2 - 41,0	45,2 - 46,1	40,9 - 41,7	43,1 - 43,9	48,2 - 49,1
31,6 - 32,3	33,6 - 34,4	38,3 - 39,1	35,6 - 36,3	37,7 - 38,5	42,6 - 43,5	48	39,0 - 39,7	41,1 - 41,9	46,2 - 47,1	41,8 - 42,6	44,0 - 44,8	49,2 - 50,2
32,4 - 33,1	34,5 - 35,2	39,2 - 40,1	36,4 - 37,2	38,6 - 39,3	43,6 - 44,4	49	39,8 - 40,6	42,0 - 42,8	47,2 - 48,1	42,7 - 43,5	44,9 - 45,8	50,3 - 51,2
33,2 - 33,9	35,3 - 36,0	40,2 - 41,0	37,3 - 38,0	39,4 - 40,2	44,5 - 45,4	50	40,7 - 41,4	42,9 - 43,7	48,2 - 49,1	43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,3 - 52,3
34,0 - 34,7	36,1 - 36,9	41,1 - 42,0	38,1 - 38,8	40,3 - 41,1	45,5 - 46,4	51	41,5 - 42,3	43,8 - 44,6	49,2 - 50,1	44,4 - 45,2	46,8 - 47,7	52,4 - 53,3
34,8 - 35,5	37,0 - 37,7	42,1 - 42,9	38,9 - 39,7	41,2 - 42,0	46,5 - 47,4	52	42,4 - 43,2	44,7 - 45,5	50,2 - 51,2	45,3 - 46,1	47,8 - 48,6	53,4 - 54,0
35,6 - 36,3	37,8 - 38,6	43,0 - 43,8	39,8 - 40,5	42,1 - 42,8	47,5 - 48,3	53	43,3 - 44,0	45,6 - 46,5	51,3 - 52,2	46,2 - 47,0	48,7 - 49,5	
36,4 - 37,1	38,7 - 39,4	43,9 - 44,8	40,6 - 41,3	42,9 - 43,7	48,4 - 49,3	54	44,1 - 44,9	46,6 - 47,4	52,3 - 53,2	47,1 - 47,9	49,6 - 50,5	
37,2 - 37,9	39,5 - 40,2	44,9 - 45,7	41,4 - 42,2	43,8 - 44,6	49,4 - 50,3	55	45,0 - 45,8	47,5 - 48,3	53,3 - 54,0	48,0 - 48,8	50,6 - 51,4	
38,0 - 38,7	40,3 - 41,1	45,8 - 46,6	42,3 - 43,0	44,7 - 45,5	50,4 - 51,3	56	45,9 - 46,6	48,4 - 49,2		48,9 - 49,7	51,5 - 52,3	
38,8 - 39,5	41,2 - 41,9	46,7 - 47,6	43,1 - 43,8	45,6 - 46,3	51,4 - 52,3	57	46,7 - 47,5	49,3 - 50,1		49,8 - 50,6	52,4 - 53,3	
39,6 - 40,3	42,0 - 42,7	47,7 - 48,5	43,9 - 44,7	46,4 - 47,2	52,4 - 53,2	58	47,6 - 48,3	50,2 - 51,0		50,7 - 51,5	53,4 - 54,0	
40,4 - 41,1	42,8 - 43,6	48,6 - 49,4	44,8 - 45,5	47,3 - 48,1	53,3 - 54,0	59	48,4 - 49,2	51,1 - 51,9		51,6 - 52,4		
41,2 - 41,9	43,7 - 44,4	49,5 - 50,4	45,6 - 46,3	48,2 - 49,0		60	49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		52,5 - 53,2		
42,0 - 42,7	44,5 - 45,3	50,5 - 51,3	46,4 - 47,1	49,1 - 49,8		61	50,2 - 50,9	52,9 - 53,7		53,3 - 54,0		
42,8 - 43,5	45,4 - 46,1	51,4 - 52,3	47,2 - 48,0	49,9 - 50,7		62	51,0 - 51,8	53,8 - 54,0				
43,6 - 44,3	46,2 - 46,9	52,4 - 53,2	48,1 - 48,8	50,8 - 51,6		63	51,9 - 52,7					
44,4 - 45,1	47,0 - 47,8	53,3 - 54,0	48,9 - 49,6	51,7 - 52,5		64	52,8 - 53,5					
45,2 - 45,9	47,9 - 48,6		49,7 - 50,5	52,6 - 53,3		65	53,6 - 54,0					
46,0 - 46,7	48,7 - 49,4		50,6 - 51,3	53,4 - 54,0		66						
46,8 - 47,5	49,5 - 50,3		51,4 - 52,1			67						
47,6 - 48,3	50,4 - 51,1		52,2 - 53,0			68						
48,4 - 49,0	51,2 - 52,0		53,1 - 53,8			69						
49,1 - 49,8	52,1 - 52,8		53,9 - 54,0			70						
49,9 - 50,6	52,9 - 53,6					71						
50,7 - 51,4	53,7 - 54,0					72						
51,5 - 52,2						73						
52,3 - 53,0						74						
53,1 - 53,8						75						
53,9 - 54,0						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						