

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP11-1 GOLF CANYAMEL

VÁLIDO DESDE

11/03/2012

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 143 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 142 PAR: 73			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,1 SR: 126 PAR: 73			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,9 SR: 138 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,4	+3,4 - +2,6	+2,0 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,5 - +1,7	+3	0,4 - 1,2	0,2 - 1,1	+0,1 - 0,8	+4,4 - +3,7	+4,5 - +3,8	+4,9 - +4,0
+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,5 - +1,7	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,6	+1,6 - +0,7	+2	1,3 - 2,1	1,2 - 2,0	0,9 - 1,9	+3,6 - +2,8	+3,7 - +2,9	+3,9 - +3,1
+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,7	+1,6 - +0,8	+0,4 - 0,3	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+1	2,2 - 3,0	2,1 - 3,0	2,0 - 2,9	+2,7 - +2,0	+2,8 - +2,0	+3,0 - +2,1
+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,1	+0,7 - 0,2	0,4 - 1,1	0,3 - 1,1	0,3 - 1,1	0	3,1 - 3,9	3,1 - 3,9	3,0 - 4,0	+1,9 - +1,2	+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,1
0,2 - 0,9	0,2 - 1,0	0,3 - 1,1	1,2 - 1,9	1,2 - 1,9	1,2 - 2,1	1	4,0 - 4,8	4,0 - 4,9	4,1 - 5,0	+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,3	+1,0 - +0,2
1,0 - 1,7	1,1 - 1,8	1,2 - 2,0	2,0 - 2,7	2,0 - 2,8	2,2 - 3,0	2	4,9 - 5,7	5,0 - 5,8	5,1 - 6,1	+0,3 - 0,4	+0,2 - 0,5	+0,1 - 0,8
1,8 - 2,5	1,9 - 2,6	2,1 - 3,0	2,8 - 3,5	2,9 - 3,6	3,1 - 3,9	3	5,8 - 6,6	5,9 - 6,8	6,2 - 7,1	0,5 - 1,3	0,6 - 1,4	0,9 - 1,8
2,6 - 3,3	2,7 - 3,5	3,1 - 3,9	3,6 - 4,2	3,7 - 4,4	4,0 - 4,9	4	6,7 - 7,5	6,9 - 7,7	7,2 - 8,2	1,4 - 2,1	1,5 - 2,3	1,9 - 2,7
3,4 - 4,1	3,6 - 4,3	4,0 - 4,8	4,3 - 5,0	4,5 - 5,3	5,0 - 5,8	5	7,6 - 8,4	7,8 - 8,6	8,3 - 9,3	2,2 - 2,9	2,4 - 3,1	2,8 - 3,7
4,2 - 4,8	4,4 - 5,1	4,9 - 5,8	5,1 - 5,8	5,4 - 6,1	5,9 - 6,8	6	8,5 - 9,3	8,7 - 9,6	9,4 - 10,3	3,0 - 3,7	3,2 - 4,0	3,8 - 4,7
4,9 - 5,6	5,2 - 6,0	5,9 - 6,7	5,9 - 6,6	6,2 - 6,9	6,9 - 7,7	7	9,4 - 10,2	9,7 - 10,5	10,4 - 11,4	3,8 - 4,5	4,1 - 4,9	4,8 - 5,6
5,7 - 6,4	6,1 - 6,8	6,8 - 7,6	6,7 - 7,4	7,0 - 7,8	7,8 - 8,6	8	10,3 - 11,1	10,6 - 11,5	11,5 - 12,4	4,6 - 5,4	5,0 - 5,7	5,7 - 6,6
6,5 - 7,2	6,9 - 7,6	7,7 - 8,5	7,5 - 8,2	7,9 - 8,6	8,7 - 9,6	9	11,2 - 12,0	11,6 - 12,4	12,5 - 13,5	5,5 - 6,2	5,8 - 6,6	6,7 - 7,5
7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,6 - 9,5	8,3 - 9,0	8,7 - 9,5	9,7 - 10,5	10	12,1 - 12,9	12,5 - 13,4	13,6 - 14,5	6,3 - 7,0	6,7 - 7,4	7,6 - 8,5
8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,4	9,1 - 9,8	9,6 - 10,3	10,6 - 11,4	11	13,0 - 13,8	13,5 - 14,3	14,6 - 15,6	7,1 - 7,8	7,5 - 8,3	8,6 - 9,5
8,9 - 9,6	9,4 - 10,1	10,5 - 11,3	9,9 - 10,6	10,4 - 11,1	11,5 - 12,4	12	13,9 - 14,7	14,4 - 15,2	15,7 - 16,6	7,9 - 8,6	8,4 - 9,2	9,6 - 10,4
9,7 - 10,4	10,2 - 10,9	11,4 - 12,3	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,3	13	14,8 - 15,6	15,3 - 16,2	16,7 - 17,7	8,7 - 9,4	9,3 - 10,0	10,5 - 11,4
10,5 - 11,2	11,0 - 11,8	12,4 - 13,2	11,5 - 12,2	12,1 - 12,8	13,4 - 14,2	14	15,7 - 16,5	16,3 - 17,1	17,8 - 18,7	9,5 - 10,3	10,1 - 10,9	11,5 - 12,4
11,3 - 12,0	11,9 - 12,6	13,3 - 14,1	12,3 - 13,0	12,9 - 13,6	14,3 - 15,2	15	16,6 - 17,3	17,2 - 18,1	18,8 - 19,8	10,4 - 11,1	11,0 - 11,8	12,5 - 13,3
12,1 - 12,8	12,7 - 13,4	14,2 - 15,1	13,1 - 13,8	13,7 - 14,5	15,3 - 16,1	16	17,4 - 18,2	18,2 - 19,0	19,9 - 20,9	11,2 - 11,9	11,9 - 12,6	13,4 - 14,3
12,9 - 13,5	13,5 - 14,3	15,2 - 16,0	13,9 - 14,6	14,6 - 15,3	16,2 - 17,0	17	18,3 - 19,1	19,1 - 20,0	21,0 - 21,9	12,0 - 12,7	12,7 - 13,5	14,4 - 15,3
13,6 - 14,3	14,4 - 15,1	16,1 - 16,9	14,7 - 15,4	15,4 - 16,2	17,1 - 18,0	18	19,2 - 20,0	20,1 - 20,9	22,0 - 23,0	12,8 - 13,5	13,6 - 14,3	15,4 - 16,2
14,4 - 15,1	15,2 - 15,9	17,0 - 17,8	15,5 - 16,2	16,3 - 17,0	18,1 - 18,9	19	20,1 - 20,9	21,0 - 21,9	23,1 - 24,0	13,6 - 14,4	14,4 - 15,2	16,3 - 17,2
15,2 - 15,9	16,0 - 16,8	17,9 - 18,8	16,3 - 17,0	17,1 - 17,8	19,0 - 19,9	20	21,0 - 21,8	22,0 - 22,8	24,1 - 25,1	14,5 - 15,2	15,3 - 16,1	17,3 - 18,1
16,0 - 16,7	16,9 - 17,6	18,9 - 19,7	17,1 - 17,8	17,9 - 18,7	20,0 - 20,8	21	21,9 - 22,7	22,9 - 23,7	25,2 - 26,1	15,3 - 16,0	16,2 - 16,9	18,2 - 19,1
16,8 - 17,5	17,7 - 18,4	19,8 - 20,6	17,9 - 18,6	18,8 - 19,5	20,9 - 21,7	22	22,8 - 23,6	23,8 - 24,7	26,2 - 27,2	16,1 - 16,8	17,0 - 17,8	19,2 - 20,1
17,6 - 18,3	18,5 - 19,3	20,7 - 21,6	18,7 - 19,4	19,6 - 20,4	21,8 - 22,7	23	23,7 - 24,5	24,8 - 25,6	27,3 - 28,2	16,9 - 17,6	17,9 - 18,6	20,2 - 21,0
18,4 - 19,1	19,4 - 20,1	21,7 - 22,5	19,5 - 20,2	20,5 - 21,2	22,8 - 23,6	24	24,6 - 25,4	25,7 - 26,6	28,3 - 29,3	17,7 - 18,5	18,7 - 19,5	21,1 - 22,0
19,2 - 19,9	20,2 - 20,9	22,6 - 23,4	20,3 - 21,0	21,3 - 22,0	23,7 - 24,5	25	25,5 - 26,3	26,7 - 27,5	29,4 - 30,4	18,6 - 19,3	19,6 - 20,4	22,1 - 23,0
20,0 - 20,7	21,0 - 21,8	23,5 - 24,3	21,1 - 21,8	22,1 - 22,9	24,6 - 25,5	26	26,4 - 27,2	27,6 - 28,5	30,5 - 31,4	19,4 - 20,1	20,5 - 21,2	23,1 - 23,9
20,8 - 21,4	21,9 - 22,6	24,4 - 25,3	21,9 - 22,5	23,0 - 23,7	25,6 - 26,4	27	27,3 - 28,1	28,6 - 29,4	31,5 - 32,5	20,2 - 20,9	21,3 - 22,1	24,0 - 24,9
21,5 - 22,2	22,7 - 23,4	25,4 - 26,2	22,6 - 23,3	23,8 - 24,5	26,5 - 27,3	28	28,2 - 29,0	29,5 - 30,4	32,6 - 33,5	21,0 - 21,7	22,2 - 23,0	25,0 - 25,8
22,3 - 23,0	23,5 - 24,3	26,3 - 27,1	23,4 - 24,1	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3	29	29,1 - 29,9	30,5 - 31,3	33,6 - 34,6	21,8 - 22,5	23,1 - 23,8	25,9 - 26,8
23,1 - 23,8	24,4 - 25,1	27,2 - 28,1	24,2 - 24,9	25,5 - 26,2	28,4 - 29,2	30	30,0 - 30,8	31,4 - 32,2	34,7 - 35,6	22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,9 - 27,8
23,9 - 24,6	25,2 - 25,9	28,2 - 29,0	25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,3 - 30,2	31	30,9 - 31,7	32,3 - 33,2	35,7 - 36,7	23,5 - 24,2	24,8 - 25,5	27,9 - 28,7
24,7 - 25,4	26,0 - 26,7	29,1 - 29,9	25,8 - 26,5	27,2 - 27,9	30,3 - 31,1	32	31,8 - 32,6	33,3 - 34,1	36,8 - 37,7	24,3 - 25,0	25,6 - 26,4	28,8 - 29,7
25,5 - 26,2	26,8 - 27,6	30,0 - 30,9	26,6 - 27,3	28,0 - 28,7	31,2 - 32,0	33	32,7 - 33,5	34,2 - 35,1	37,8 - 38,8	25,1 - 25,8	26,5 - 27,3	29,8 - 30,7
26,3 - 27,0	27,7 - 28,4	31,0 - 31,8	27,4 - 28,1	28,8 - 29,6	32,1 - 33,0	34	33,6 - 34,4	35,2 - 36,0	38,9 - 39,8	25,9 - 26,6	27,4 - 28,1	30,8 - 31,6
27,1 - 27,8	28,5 - 29,2	31,9 - 32,7	28,2 - 28,9	29,7 - 30,4	33,1 - 33,9	35	34,5 - 35,3	36,1 - 37,0	39,9 - 40,9	26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,7 - 32,6
27,9 - 28,6	29,3 - 30,1	32,8 - 33,6	29,0 - 29,7	30,5 - 31,2	34,0 - 34,8	36	35,4 - 36,2	37,1 - 37,9	41,0 - 42,0	27,6 - 28,3	29,1 - 29,9	32,7 - 33,6
28,7 - 29,3	30,2 - 30,9	33,7 - 34,6	29,8 - 30,5	31,3 - 32,1	34,9 - 35,8	37	36,3 - 37,1	38,0 - 38,8	42,1 - 43,0	28,4 - 29,1	30,0 - 30,7	33,7 - 34,5
29,4 - 30,1	31,0 - 31,7	34,7 - 35,5	30,6 - 31,3	32,2 - 32,9	35,9 - 36,7	38	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	43,1 - 44,1	29,2 - 29,9	30,8 - 31,6	34,6 - 35,5
30,2 - 30,9	31,8 - 32,6	35,6 - 36,4	31,4 - 32,1	33,0 - 33,8	36,8 - 37,6	39	38,1 - 38,9	39,9 - 40,7	44,2 - 45,1	30,0 - 30,7	31,7 - 32,4	35,6 - 36,4
31,0 - 31,7	32,7 - 33,4	36,5 - 37,4	32,2 - 32,9	33,9 - 34,6	37,7 - 38,6	40	39,0 - 39,8	40,8 - 41,7	45,2 - 46,2	30,8 - 31,6	32,5 - 33,3	36,5 - 37,4
31,8 - 32,5	33,5 - 34,2	37,5 - 38,3	33,0 - 33,7	34,7 - 35,4	38,7 - 39,5	41	39,9 - 40,7	41,8 - 42,6	46,3 - 47,2	31,7 - 32,4	33,4 - 34,2	37,5 - 38,4

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP11-1 GOLF CANYAMEL

11/03/2012

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 143 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 142 PAR: 73			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,1 SR: 126 PAR: 73			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,9 SR: 138 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
32,6 - 33,3	34,3 - 35,1	38,4 - 39,2	33,8 - 34,5	35,5 - 36,3	39,6 - 40,5	42	40,8 - 41,6	42,7 - 43,6	47,3 - 48,3	32,5 - 33,2	34,3 - 35,0	38,5 - 39,3
33,4 - 34,1	35,2 - 35,9	39,3 - 40,2	34,6 - 35,3	36,4 - 37,1	40,6 - 41,4	43	41,7 - 42,5	43,7 - 44,5	48,4 - 49,3	33,3 - 34,0	35,1 - 35,9	39,4 - 40,3
34,2 - 34,9	36,0 - 36,7	40,3 - 41,1	35,4 - 36,1	37,2 - 37,9	41,5 - 42,3	44	42,6 - 43,4	44,6 - 45,5	49,4 - 50,4	34,1 - 34,8	36,0 - 36,8	40,4 - 41,3
35,0 - 35,7	36,8 - 37,6	41,2 - 42,0	36,2 - 36,9	38,0 - 38,8	42,4 - 43,3	45	43,5 - 44,3	45,6 - 46,4	50,5 - 51,5	34,9 - 35,7	36,9 - 37,6	41,4 - 42,2
35,8 - 36,5	37,7 - 38,4	42,1 - 42,9	37,0 - 37,7	38,9 - 39,6	43,4 - 44,2	46	44,4 - 45,1	46,5 - 47,3	51,6 - 52,5	35,8 - 36,5	37,7 - 38,5	42,3 - 43,2
36,6 - 37,2	38,5 - 39,2	43,0 - 43,9	37,8 - 38,5	39,7 - 40,5	44,3 - 45,1	47	45,2 - 46,0	47,4 - 48,3	52,6 - 53,6	36,6 - 37,3	38,6 - 39,3	43,3 - 44,2
37,3 - 38,0	39,3 - 40,1	44,0 - 44,8	38,6 - 39,3	40,6 - 41,3	45,2 - 46,1	48	46,1 - 46,9	48,4 - 49,2	53,7 - 54,0	37,4 - 38,1	39,4 - 40,2	44,3 - 45,1
38,1 - 38,8	40,2 - 40,9	44,9 - 45,7	39,4 - 40,1	41,4 - 42,1	46,2 - 47,0	49	47,0 - 47,8	49,3 - 50,2		38,2 - 38,9	40,3 - 41,1	45,2 - 46,1
38,9 - 39,6	41,0 - 41,7	45,8 - 46,7	40,2 - 40,9	42,2 - 43,0	47,1 - 47,9	50	47,9 - 48,7	50,3 - 51,1		39,0 - 39,7	41,2 - 41,9	46,2 - 47,0
39,7 - 40,4	41,8 - 42,6	46,8 - 47,6	41,0 - 41,6	43,1 - 43,8	48,0 - 48,9	51	48,8 - 49,6	51,2 - 52,1		39,8 - 40,6	42,0 - 42,8	47,1 - 48,0
40,5 - 41,2	42,7 - 43,4	47,7 - 48,5	41,7 - 42,4	43,9 - 44,6	49,0 - 49,8	52	49,7 - 50,5	52,2 - 53,0		40,7 - 41,4	42,9 - 43,6	48,1 - 49,0
41,3 - 42,0	43,5 - 44,2	48,6 - 49,4	42,5 - 43,2	44,7 - 45,5	49,9 - 50,8	53	50,6 - 51,4	53,1 - 54,0		41,5 - 42,2	43,7 - 44,5	49,1 - 49,9
42,1 - 42,8	44,3 - 45,0	49,5 - 50,4	43,3 - 44,0	45,6 - 46,3	50,9 - 51,7	54	51,5 - 52,3			42,3 - 43,0	44,6 - 45,4	50,0 - 50,9
42,9 - 43,6	45,1 - 45,9	50,5 - 51,3	44,1 - 44,8	46,4 - 47,2	51,8 - 52,6	55	52,4 - 53,2			43,1 - 43,8	45,5 - 46,2	51,0 - 51,9
43,7 - 44,4	46,0 - 46,7	51,4 - 52,2	44,9 - 45,6	47,3 - 48,0	52,7 - 53,6	56	53,3 - 54,0			43,9 - 44,7	46,3 - 47,1	52,0 - 52,8
44,5 - 45,1	46,8 - 47,5	52,3 - 53,2	45,7 - 46,4	48,1 - 48,8	53,7 - 54,0	57				44,8 - 45,5	47,2 - 48,0	52,9 - 53,8
45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,3 - 54,0	46,5 - 47,2	48,9 - 49,7		58				45,6 - 46,3	48,1 - 48,8	53,9 - 54,0
46,0 - 46,7	48,5 - 49,2		47,3 - 48,0	49,8 - 50,5		59				46,4 - 47,1	48,9 - 49,7	
46,8 - 47,5	49,3 - 50,0		48,1 - 48,8	50,6 - 51,3		60				47,2 - 47,9	49,8 - 50,5	
47,6 - 48,3	50,1 - 50,9		48,9 - 49,6	51,4 - 52,2		61				48,0 - 48,8	50,6 - 51,4	
48,4 - 49,1	51,0 - 51,7		49,7 - 50,4	52,3 - 53,0		62				48,9 - 49,6	51,5 - 52,3	
49,2 - 49,9	51,8 - 52,5		50,5 - 51,2	53,1 - 53,9		63				49,7 - 50,4	52,4 - 53,1	
50,0 - 50,7	52,6 - 53,4		51,3 - 52,0	54,0 - 54,0		64				50,5 - 51,2	53,2 - 54,0	
50,8 - 51,5	53,5 - 54,0		52,1 - 52,8			65				51,3 - 52,0		
51,6 - 52,3			52,9 - 53,6			66				52,1 - 52,8		
52,4 - 53,1			53,7 - 54,0			67				52,9 - 53,7		
53,2 - 53,8						68				53,8 - 54,0		
53,9 - 54,0						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						