

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP16-1 GOLF MAIORIS

25/10/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 134 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 128 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,6 SR: 127 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+4,7 - +4,0	+4,9 - +4,1	+5,2 - +4,3	+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3	+3	+1,9 - +1,1	+2,1 - +1,2	+2,4 - +1,5	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,6	+0,6 - 0,4
+3,9 - +3,2	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,4	+2,8 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	+2	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,4 - +0,5	0,9 - 1,6	0,7 - 1,6	0,5 - 1,4
+3,1 - +2,3	+3,1 - +2,4	+3,3 - +2,4	+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,3	+2,2 - +1,3	+1	+0,1 - 0,7	+0,2 - 0,6	+0,4 - 0,6	1,7 - 2,5	1,7 - 2,5	1,5 - 2,5
+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,5	+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,3	0	0,8 - 1,5	0,7 - 1,6	0,7 - 1,6	2,6 - 3,4	2,6 - 3,4	2,6 - 3,5
+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,5	+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	1	1,6 - 2,4	1,7 - 2,5	1,7 - 2,7	3,5 - 4,3	3,5 - 4,4	3,6 - 4,5
+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,2	+0,4 - 0,5	0,6 - 1,3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,7	2	2,5 - 3,3	2,6 - 3,4	2,8 - 3,7	4,4 - 5,2	4,5 - 5,3	4,6 - 5,6
0,2 - 0,9	0,3 - 1,1	0,6 - 1,4	1,4 - 2,1	1,5 - 2,3	1,8 - 2,7	3	3,4 - 4,2	3,5 - 4,4	3,8 - 4,7	5,3 - 6,1	5,4 - 6,3	5,7 - 6,6
1,0 - 1,8	1,2 - 1,9	1,5 - 2,4	2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,8 - 3,7	4	4,3 - 5,1	4,5 - 5,3	4,8 - 5,8	6,2 - 7,0	6,4 - 7,2	6,7 - 7,7
1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,5 - 3,4	3,1 - 3,8	3,3 - 4,1	3,8 - 4,6	5	5,2 - 6,0	5,4 - 6,2	5,9 - 6,8	7,1 - 7,9	7,3 - 8,1	7,8 - 8,7
2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,5 - 4,3	3,9 - 4,7	4,2 - 5,0	4,7 - 5,6	6	6,1 - 6,8	6,3 - 7,1	6,9 - 7,8	8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,8 - 9,8
3,5 - 4,2	3,8 - 4,5	4,4 - 5,3	4,8 - 5,5	5,1 - 5,8	5,7 - 6,6	7	6,9 - 7,7	7,2 - 8,1	7,9 - 8,9	8,9 - 9,6	9,2 - 10,0	9,9 - 10,8
4,3 - 5,0	4,6 - 5,4	5,4 - 6,3	5,6 - 6,4	5,9 - 6,7	6,7 - 7,6	8	7,8 - 8,6	8,2 - 9,0	9,0 - 9,9	9,7 - 10,5	10,1 - 10,9	10,9 - 11,9
5,1 - 5,8	5,5 - 6,3	6,4 - 7,2	6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,7 - 8,6	9	8,7 - 9,5	9,1 - 9,9	10,0 - 11,0	10,6 - 11,4	11,0 - 11,9	12,0 - 12,9
5,9 - 6,7	6,4 - 7,1	7,3 - 8,2	7,3 - 8,0	7,7 - 8,5	8,7 - 9,6	10	9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,1 - 12,0	11,5 - 12,3	12,0 - 12,8	13,0 - 14,0
6,8 - 7,5	7,2 - 8,0	8,3 - 9,1	8,1 - 8,9	8,6 - 9,4	9,7 - 10,6	11	10,5 - 11,2	11,0 - 11,8	12,1 - 13,0	12,4 - 13,2	12,9 - 13,7	14,1 - 15,0
7,6 - 8,3	8,1 - 8,8	9,2 - 10,1	9,0 - 9,7	9,5 - 10,3	10,7 - 11,6	12	11,3 - 12,1	11,9 - 12,7	13,1 - 14,1	13,3 - 14,1	13,8 - 14,7	15,1 - 16,1
8,4 - 9,1	8,9 - 9,7	10,2 - 11,1	9,8 - 10,6	10,4 - 11,2	11,7 - 12,6	13	12,2 - 13,0	12,8 - 13,6	14,2 - 15,1	14,2 - 15,0	14,8 - 15,6	16,2 - 17,1
9,2 - 9,9	9,8 - 10,6	11,2 - 12,0	10,7 - 11,4	11,3 - 12,1	12,7 - 13,6	14	13,1 - 13,9	13,7 - 14,6	15,2 - 16,2	15,1 - 15,9	15,7 - 16,6	17,2 - 18,2
10,0 - 10,8	10,7 - 11,4	12,1 - 13,0	11,5 - 12,3	12,2 - 12,9	13,7 - 14,6	15	14,0 - 14,8	14,7 - 15,5	16,3 - 17,2	16,0 - 16,8	16,7 - 17,5	18,3 - 19,2
10,9 - 11,6	11,5 - 12,3	13,1 - 14,0	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,7 - 15,6	16	14,9 - 15,7	15,6 - 16,4	17,3 - 18,2	16,9 - 17,7	17,6 - 18,4	19,3 - 20,2
11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,1 - 14,9	13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,7 - 16,6	17	15,8 - 16,5	16,5 - 17,4	18,3 - 19,3	17,8 - 18,5	18,5 - 19,4	20,3 - 21,3
12,5 - 13,2	13,3 - 14,0	15,0 - 15,9	14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,7 - 17,5	18	16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,4 - 20,3	18,6 - 19,4	19,5 - 20,3	21,4 - 22,3
13,3 - 14,0	14,1 - 14,9	16,0 - 16,9	14,9 - 15,6	15,7 - 16,5	17,6 - 18,5	19	17,5 - 18,3	18,4 - 19,2	20,4 - 21,4	19,5 - 20,3	20,4 - 21,2	22,4 - 23,4
14,1 - 14,9	15,0 - 15,7	17,0 - 17,8	15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,6 - 19,5	20	18,4 - 19,2	19,3 - 20,1	21,5 - 22,4	20,4 - 21,2	21,3 - 22,2	23,5 - 24,4
15,0 - 15,7	15,8 - 16,6	17,9 - 18,8	16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,6 - 20,5	21	19,3 - 20,1	20,2 - 21,1	22,5 - 23,4	21,3 - 22,1	22,3 - 23,1	24,5 - 25,5
15,8 - 16,5	16,7 - 17,5	18,9 - 19,7	17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,6 - 21,5	22	20,2 - 21,0	21,2 - 22,0	23,5 - 24,5	22,2 - 23,0	23,2 - 24,0	25,6 - 26,5
16,6 - 17,3	17,6 - 18,3	19,8 - 20,7	18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,6 - 22,5	23	21,1 - 21,8	22,1 - 22,9	24,6 - 25,5	23,1 - 23,9	24,1 - 25,0	26,6 - 27,6
17,4 - 18,1	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	19,1 - 19,9	20,2 - 20,9	22,6 - 23,5	24	21,9 - 22,7	23,0 - 23,9	25,6 - 26,5	24,0 - 24,8	25,1 - 25,9	27,7 - 28,6
18,2 - 18,9	19,3 - 20,0	21,8 - 22,6	20,0 - 20,7	21,0 - 21,8	23,6 - 24,5	25	22,8 - 23,6	24,0 - 24,8	26,6 - 27,6	24,9 - 25,7	26,0 - 26,9	28,7 - 29,7
19,0 - 19,8	20,1 - 20,9	22,7 - 23,6	20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,6 - 25,5	26	23,7 - 24,5	24,9 - 25,7	27,7 - 28,6	25,8 - 26,6	27,0 - 27,8	29,8 - 30,7
19,9 - 20,6	21,0 - 21,8	23,7 - 24,6	21,6 - 22,4	22,8 - 23,6	25,6 - 26,5	27	24,6 - 25,4	25,8 - 26,7	28,7 - 29,7	26,7 - 27,4	27,9 - 28,7	30,8 - 31,8
20,7 - 21,4	21,9 - 22,6	24,7 - 25,5	22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,6 - 27,5	28	25,5 - 26,3	26,8 - 27,6	29,8 - 30,7	27,5 - 28,3	28,8 - 29,7	31,9 - 32,8
21,5 - 22,2	22,7 - 23,5	25,6 - 26,5	23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,6 - 28,5	29	26,4 - 27,1	27,7 - 28,5	30,8 - 31,7	28,4 - 29,2	29,8 - 30,6	32,9 - 33,9
22,3 - 23,0	23,6 - 24,4	26,6 - 27,4	24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,6 - 29,5	30	27,2 - 28,0	28,6 - 29,4	31,8 - 32,8	29,3 - 30,1	30,7 - 31,5	34,0 - 34,9
23,1 - 23,9	24,5 - 25,2	27,5 - 28,4	25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,6 - 30,4	31	28,1 - 28,9	29,5 - 30,4	32,9 - 33,8	30,2 - 31,0	31,6 - 32,5	35,0 - 35,9
24,0 - 24,7	25,3 - 26,1	28,5 - 29,4	25,9 - 26,6	27,3 - 28,0	30,5 - 31,4	32	29,0 - 29,8	30,5 - 31,3	33,9 - 34,9	31,1 - 31,9	32,6 - 33,4	36,0 - 37,0
24,8 - 25,5	26,2 - 26,9	29,5 - 30,3	26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,5 - 32,4	33	29,9 - 30,7	31,4 - 32,2	35,0 - 35,9	32,0 - 32,8	33,5 - 34,4	37,1 - 38,0
25,6 - 26,3	27,0 - 27,8	30,4 - 31,3	27,5 - 28,3	29,0 - 29,8	32,5 - 33,4	34	30,8 - 31,6	32,3 - 33,2	36,0 - 36,9	32,9 - 33,7	34,5 - 35,3	38,1 - 39,1
26,4 - 27,1	27,9 - 28,7	31,4 - 32,3	28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,5 - 34,4	35	31,7 - 32,4	33,3 - 34,1	37,0 - 38,0	33,8 - 34,6	35,4 - 36,2	39,2 - 40,1
27,2 - 28,0	28,8 - 29,5	32,4 - 33,2	29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,5 - 35,4	36	32,5 - 33,3	34,2 - 35,0	38,1 - 39,0	34,7 - 35,5	36,3 - 37,2	40,2 - 41,2
28,1 - 28,8	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	30,1 - 30,8	31,7 - 32,5	35,5 - 36,4	37	33,4 - 34,2	35,1 - 35,9	39,1 - 40,0	35,6 - 36,3	37,3 - 38,1	41,3 - 42,2
28,9 - 29,6	30,5 - 31,3	34,3 - 35,2	30,9 - 31,7	32,6 - 33,4	36,5 - 37,4	38	34,3 - 35,1	36,0 - 36,9	40,1 - 41,1	36,4 - 37,2	38,2 - 39,0	42,3 - 43,3
29,7 - 30,4	31,4 - 32,1	35,3 - 36,1	31,8 - 32,5	33,5 - 34,3	37,5 - 38,4	39	35,2 - 36,0	37,0 - 37,8	41,2 - 42,1	37,3 - 38,1	39,1 - 40,0	43,4 - 44,3
30,5 - 31,2	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	32,6 - 33,3	34,4 - 35,1	38,5 - 39,4	40	36,1 - 36,9	37,9 - 38,7	42,2 - 43,2	38,2 - 39,0	40,1 - 40,9	44,4 - 45,4
31,3 - 32,0	33,1 - 33,8	37,2 - 38,0	33,4 - 34,2	35,2 - 36,0	39,5 - 40,4	41	37,0 - 37,7	38,8 - 39,7	43,3 - 44,2	39,1 - 39,9	41,0 - 41,8	45,5 - 46,4

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP16-1 GOLF MAIORIS

25/10/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,9 SR: 134 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 128 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,6 SR: 127 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
32,1 - 32,9	33,9 - 34,7	38,1 - 39,0	34,3 - 35,0	36,1 - 36,9	40,5 - 41,4	42	37,8 - 38,6	39,8 - 40,6	44,3 - 45,2	40,0 - 40,8	41,9 - 42,8	46,5 - 47,5
33,0 - 33,7	34,8 - 35,6	39,1 - 40,0	35,1 - 35,9	37,0 - 37,8	41,5 - 42,3	43	38,7 - 39,5	40,7 - 41,5	45,3 - 46,3	40,9 - 41,7	42,9 - 43,7	47,6 - 48,5
33,8 - 34,5	35,7 - 36,4	40,1 - 40,9	36,0 - 36,7	37,9 - 38,7	42,4 - 43,3	44	39,6 - 40,4	41,6 - 42,5	46,4 - 47,3	41,8 - 42,6	43,8 - 44,7	48,6 - 49,6
34,6 - 35,3	36,5 - 37,3	41,0 - 41,9	36,8 - 37,6	38,8 - 39,6	43,4 - 44,3	45	40,5 - 41,3	42,6 - 43,4	47,4 - 48,4	42,7 - 43,5	44,8 - 45,6	49,7 - 50,6
35,4 - 36,1	37,4 - 38,1	42,0 - 42,9	37,7 - 38,4	39,7 - 40,5	44,4 - 45,3	46	41,4 - 42,1	43,5 - 44,3	48,5 - 49,4	43,6 - 44,3	45,7 - 46,5	50,7 - 51,7
36,2 - 37,0	38,2 - 39,0	43,0 - 43,8	38,5 - 39,2	40,6 - 41,4	45,4 - 46,3	47	42,2 - 43,0	44,4 - 45,2	49,5 - 50,4	44,4 - 45,2	46,6 - 47,5	51,8 - 52,7
37,1 - 37,8	39,1 - 39,9	43,9 - 44,8	39,3 - 40,1	41,5 - 42,2	46,4 - 47,3	48	43,1 - 43,9	45,3 - 46,2	50,5 - 51,5	45,3 - 46,1	47,6 - 48,4	52,8 - 53,7
37,9 - 38,6	40,0 - 40,7	44,9 - 45,8	40,2 - 40,9	42,3 - 43,1	47,4 - 48,3	49	44,0 - 44,8	46,3 - 47,1	51,6 - 52,5	46,2 - 47,0	48,5 - 49,3	53,8 - 54,0
38,7 - 39,4	40,8 - 41,6	45,9 - 46,7	41,0 - 41,8	43,2 - 44,0	48,4 - 49,3	50	44,9 - 45,7	47,2 - 48,0	52,6 - 53,5	47,1 - 47,9	49,4 - 50,3	
39,5 - 40,2	41,7 - 42,5	46,8 - 47,7	41,9 - 42,6	44,1 - 44,9	49,4 - 50,3	51	45,8 - 46,6	48,1 - 49,0	53,6 - 54,0	48,0 - 48,8	50,4 - 51,2	
40,3 - 41,1	42,6 - 43,3	47,8 - 48,6	42,7 - 43,5	45,0 - 45,8	50,4 - 51,3	52	46,7 - 47,4	49,1 - 49,9		48,9 - 49,7	51,3 - 52,1	
41,2 - 41,9	43,4 - 44,2	48,7 - 49,6	43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,4 - 52,3	53	47,5 - 48,3	50,0 - 50,8		49,8 - 50,6	52,2 - 53,1	
42,0 - 42,7	44,3 - 45,0	49,7 - 50,6	44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,4 - 53,3	54	48,4 - 49,2	50,9 - 51,7		50,7 - 51,5	53,2 - 54,0	
42,8 - 43,5	45,1 - 45,9	50,7 - 51,5	45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,4 - 54,0	55	49,3 - 50,1	51,8 - 52,7		51,6 - 52,4		
43,6 - 44,3	46,0 - 46,8	51,6 - 52,5	46,1 - 46,8	48,6 - 49,3		56	50,2 - 51,0	52,8 - 53,6		52,5 - 53,2		
44,4 - 45,1	46,9 - 47,6	52,6 - 53,5	46,9 - 47,7	49,4 - 50,2		57	51,1 - 51,9	53,7 - 54,0		53,3 - 54,0		
45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,6 - 54,0	47,8 - 48,5	50,3 - 51,1		58	52,0 - 52,7					
46,1 - 46,8	48,6 - 49,4		48,6 - 49,4	51,2 - 52,0		59	52,8 - 53,6					
46,9 - 47,6	49,5 - 50,2		49,5 - 50,2	52,1 - 52,9		60	53,7 - 54,0					
47,7 - 48,4	50,3 - 51,1		50,3 - 51,1	53,0 - 53,8		61						
48,5 - 49,2	51,2 - 51,9		51,2 - 51,9	53,9 - 54,0		62						
49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		52,0 - 52,7			63						
50,2 - 50,9	52,9 - 53,7		52,8 - 53,6			64						
51,0 - 51,7	53,8 - 54,0		53,7 - 54,0			65						
51,8 - 52,5						66						
52,6 - 53,3						67						
53,4 - 54,0						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						