

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP15-1 T- GOLF PALMA

VÁLIDO DESDE

13/07/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,5 SR: 135 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 134 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,4 SR: 123 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,6 SR: 111 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%
+4,1 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,7 - +3,8	+1,8 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,3 - +1,4	+3	0,1 - 1,0	0,0 - 0,8	+0,4 - 0,6	3,0 - 3,9	2,8 - 3,8	2,4 - 3,5
+3,3 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,7 - +2,8	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,3 - +0,4	+2	1,1 - 1,9	0,9 - 1,8	0,7 - 1,6	4,0 - 4,9	3,9 - 4,9	3,6 - 4,7
+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,8	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,6	+1	2,0 - 2,8	1,9 - 2,8	1,7 - 2,7	5,0 - 6,0	5,0 - 5,9	4,8 - 5,9
+1,6 - +0,9	+1,6 - +0,9	+1,7 - +0,8	0,7 - 1,5	0,7 - 1,5	0,7 - 1,5	0	2,9 - 3,7	2,9 - 3,7	2,8 - 3,8	6,1 - 7,0	6,0 - 7,0	6,0 - 7,1
+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,7 - 0,2	1,6 - 2,3	1,6 - 2,4	1,6 - 2,5	1	3,8 - 4,6	3,8 - 4,7	3,9 - 4,9	7,1 - 8,0	7,1 - 8,1	7,2 - 8,3
0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,3 - 1,2	2,4 - 3,2	2,5 - 3,3	2,6 - 3,5	2	4,7 - 5,6	4,8 - 5,7	5,0 - 6,0	8,1 - 9,0	8,2 - 9,1	8,4 - 9,5
0,9 - 1,6	1,0 - 1,8	1,3 - 2,1	3,3 - 4,0	3,4 - 4,2	3,6 - 4,5	3	5,7 - 6,5	5,8 - 6,6	6,1 - 7,0	9,1 - 10,0	9,2 - 10,2	9,6 - 10,7
1,7 - 2,5	1,9 - 2,7	2,2 - 3,1	4,1 - 4,8	4,3 - 5,0	4,6 - 5,5	4	6,6 - 7,4	6,7 - 7,6	7,1 - 8,1	10,1 - 11,0	10,3 - 11,3	10,8 - 11,9
2,6 - 3,3	2,8 - 3,5	3,2 - 4,1	4,9 - 5,7	5,1 - 5,9	5,6 - 6,5	5	7,5 - 8,3	7,7 - 8,6	8,2 - 9,2	11,1 - 12,1	11,4 - 12,4	12,0 - 13,1
3,4 - 4,1	3,6 - 4,4	4,2 - 5,1	5,8 - 6,5	6,0 - 6,8	6,6 - 7,5	6	8,4 - 9,2	8,7 - 9,5	9,3 - 10,3	12,2 - 13,1	12,5 - 13,4	13,2 - 14,3
4,2 - 5,0	4,5 - 5,3	5,2 - 6,1	6,6 - 7,4	6,9 - 7,7	7,6 - 8,5	7	9,3 - 10,1	9,6 - 10,5	10,4 - 11,4	13,2 - 14,1	13,5 - 14,5	14,4 - 15,4
5,1 - 5,8	5,4 - 6,2	6,2 - 7,1	7,5 - 8,2	7,8 - 8,6	8,6 - 9,5	8	10,2 - 11,1	10,6 - 11,5	11,5 - 12,4	14,2 - 15,1	14,6 - 15,6	15,5 - 16,6
5,9 - 6,6	6,3 - 7,1	7,2 - 8,0	8,3 - 9,1	8,7 - 9,5	9,6 - 10,5	9	11,2 - 12,0	11,6 - 12,4	12,5 - 13,5	15,2 - 16,1	15,7 - 16,6	16,7 - 17,8
6,7 - 7,5	7,2 - 7,9	8,1 - 9,0	9,2 - 9,9	9,6 - 10,4	10,6 - 11,5	10	12,1 - 12,9	12,5 - 13,4	13,6 - 14,6	16,2 - 17,2	16,7 - 17,7	17,9 - 19,0
7,6 - 8,3	8,0 - 8,8	9,1 - 10,0	10,0 - 10,7	10,5 - 11,3	11,6 - 12,5	11	13,0 - 13,8	13,5 - 14,4	14,7 - 15,7	17,3 - 18,2	17,8 - 18,8	19,1 - 20,2
8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	10,1 - 11,0	10,8 - 11,6	11,4 - 12,1	12,6 - 13,4	12	13,9 - 14,7	14,5 - 15,3	15,8 - 16,8	18,3 - 19,2	18,9 - 19,9	20,3 - 21,4
9,3 - 10,0	9,8 - 10,6	11,1 - 12,0	11,7 - 12,4	12,2 - 13,0	13,5 - 14,4	13	14,8 - 15,7	15,4 - 16,3	16,9 - 17,8	19,3 - 20,2	20,0 - 20,9	21,5 - 22,6
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,1 - 13,0	12,5 - 13,3	13,1 - 13,9	14,5 - 15,4	14	15,8 - 16,6	16,4 - 17,3	17,9 - 18,9	20,3 - 21,2	21,0 - 22,0	22,7 - 23,8
10,9 - 11,7	11,6 - 12,4	13,1 - 14,0	13,4 - 14,1	14,0 - 14,8	15,5 - 16,4	15	16,7 - 17,5	17,4 - 18,2	19,0 - 20,0	21,3 - 22,2	22,1 - 23,1	23,9 - 25,0
11,8 - 12,5	12,5 - 13,2	14,1 - 14,9	14,2 - 15,0	14,9 - 15,7	16,5 - 17,4	16	17,6 - 18,4	18,3 - 19,2	20,1 - 21,1	22,3 - 23,3	23,2 - 24,1	25,1 - 26,2
12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9	15,1 - 15,8	15,8 - 16,6	17,5 - 18,4	17	18,5 - 19,3	19,3 - 20,2	21,2 - 22,2	23,4 - 24,3	24,2 - 25,2	26,3 - 27,4
13,4 - 14,2	14,2 - 15,0	16,0 - 16,9	15,9 - 16,6	16,7 - 17,5	18,5 - 19,4	18	19,4 - 20,3	20,3 - 21,1	22,3 - 23,3	24,4 - 25,3	25,3 - 26,3	27,5 - 28,6
14,3 - 15,0	15,1 - 15,9	17,0 - 17,9	16,7 - 17,5	17,6 - 18,4	19,5 - 20,4	19	20,4 - 21,2	21,2 - 22,1	23,4 - 24,3	25,4 - 26,3	26,4 - 27,4	28,7 - 29,8
15,1 - 15,9	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9	17,6 - 18,3	18,5 - 19,2	20,5 - 21,4	20	21,3 - 22,1	22,2 - 23,1	24,4 - 25,4	26,4 - 27,3	27,5 - 28,4	29,9 - 31,0
16,0 - 16,7	16,9 - 17,6	19,0 - 19,9	18,4 - 19,2	19,3 - 20,1	21,5 - 22,4	21	22,2 - 23,0	23,2 - 24,0	25,5 - 26,5	27,4 - 28,4	28,5 - 29,5	31,1 - 32,2
16,8 - 17,5	17,7 - 18,5	20,0 - 20,9	19,3 - 20,0	20,2 - 21,0	22,5 - 23,4	22	23,1 - 23,9	24,1 - 25,0	26,6 - 27,6	28,5 - 29,4	29,6 - 30,6	32,3 - 33,4
17,6 - 18,4	18,6 - 19,4	21,0 - 21,8	20,1 - 20,9	21,1 - 21,9	23,5 - 24,4	23	24,0 - 24,8	25,1 - 26,0	27,7 - 28,7	29,5 - 30,4	30,7 - 31,6	33,5 - 34,6
18,5 - 19,2	19,5 - 20,3	21,9 - 22,8	21,0 - 21,7	22,0 - 22,8	24,5 - 25,4	24	24,9 - 25,8	26,1 - 27,0	28,8 - 29,7	30,5 - 31,4	31,7 - 32,7	34,7 - 35,8
19,3 - 20,0	20,4 - 21,2	22,9 - 23,8	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,5 - 26,3	25	25,9 - 26,7	27,1 - 27,9	29,8 - 30,8	31,5 - 32,4	32,8 - 33,8	35,9 - 37,0
20,1 - 20,9	21,3 - 22,0	23,9 - 24,8	22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,4 - 27,3	26	26,8 - 27,6	28,0 - 28,9	30,9 - 31,9	32,5 - 33,4	33,9 - 34,9	37,1 - 38,2
21,0 - 21,7	22,1 - 22,9	24,9 - 25,8	23,5 - 24,2	24,7 - 25,5	27,4 - 28,3	27	27,7 - 28,5	29,0 - 29,9	32,0 - 33,0	33,5 - 34,5	35,0 - 35,9	38,3 - 39,4
21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,9 - 26,8	24,3 - 25,1	25,6 - 26,3	28,4 - 29,3	28	28,6 - 29,4	30,0 - 30,8	33,1 - 34,1	34,6 - 35,5	36,0 - 37,0	39,5 - 40,6
22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,9 - 27,7	25,2 - 25,9	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	29	29,5 - 30,4	30,9 - 31,8	34,2 - 35,1	35,6 - 36,5	37,1 - 38,1	40,7 - 41,8
23,5 - 24,2	24,8 - 25,6	27,8 - 28,7	26,0 - 26,8	27,3 - 28,1	30,4 - 31,3	30	30,5 - 31,3	31,9 - 32,8	35,2 - 36,2	36,6 - 37,5	38,2 - 39,1	41,9 - 43,0
24,3 - 25,1	25,7 - 26,4	28,8 - 29,7	26,9 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,3	31	31,4 - 32,2	32,9 - 33,7	36,3 - 37,3	37,6 - 38,5	39,2 - 40,2	43,1 - 44,2
25,2 - 25,9	26,5 - 27,3	29,8 - 30,7	27,7 - 28,5	29,1 - 29,9	32,4 - 33,3	32	32,3 - 33,1	33,8 - 34,7	37,4 - 38,4	38,6 - 39,6	40,3 - 41,3	44,3 - 45,4
26,0 - 26,7	27,4 - 28,2	30,8 - 31,7	28,6 - 29,3	30,0 - 30,8	33,4 - 34,3	33	33,2 - 34,0	34,8 - 35,7	38,5 - 39,5	39,7 - 40,6	41,4 - 42,4	45,5 - 46,6
26,8 - 27,6	28,3 - 29,1	31,8 - 32,7	29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,4 - 35,3	34	34,1 - 35,0	35,8 - 36,6	39,6 - 40,5	40,7 - 41,6	42,5 - 43,4	46,7 - 47,8
27,7 - 28,4	29,2 - 30,0	32,8 - 33,7	30,2 - 31,0	31,8 - 32,6	35,4 - 36,3	35	35,1 - 35,9	36,7 - 37,6	40,6 - 41,6	41,7 - 42,6	43,5 - 44,5	47,9 - 49,0
28,5 - 29,2	30,1 - 30,9	33,8 - 34,6	31,1 - 31,8	32,7 - 33,4	36,4 - 37,3	36	36,0 - 36,8	37,7 - 38,6	41,7 - 42,7	42,7 - 43,6	44,6 - 45,6	49,1 - 50,2
29,3 - 30,1	31,0 - 31,7	34,7 - 35,6	31,9 - 32,7	33,5 - 34,3	37,4 - 38,2	37	36,9 - 37,7	38,7 - 39,5	42,8 - 43,8	43,7 - 44,6	45,7 - 46,7	50,3 - 51,4
30,2 - 30,9	31,8 - 32,6	35,7 - 36,6	32,8 - 33,5	34,4 - 35,2	38,3 - 39,2	38	37,8 - 38,6	39,6 - 40,5	43,9 - 44,9	44,7 - 45,7	46,8 - 47,7	51,5 - 52,6
31,0 - 31,8	32,7 - 33,5	36,7 - 37,6	33,6 - 34,4	35,3 - 36,1	39,3 - 40,2	39	38,7 - 39,5	40,6 - 41,5	45,0 - 45,9	45,8 - 46,7	47,8 - 48,8	52,7 - 53,8
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,7 - 38,6	34,5 - 35,2	36,2 - 37,0	40,3 - 41,2	40	39,6 - 40,5	41,6 - 42,4	46,0 - 47,0	46,8 - 47,7	48,9 - 49,9	53,9 - 54,0
32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,7 - 39,6	35,3 - 36,0	37,1 - 37,9	41,3 - 42,2	41	40,6 - 41,4	42,5 - 43,4	47,1 - 48,1	47,8 - 48,7	50,0 - 50,9	

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP15-1 T- GOLF PALMA

13/07/2024

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,5 SR: 135 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 134 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,4 SR: 123 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,6 SR: 111 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%
33,5 - 34,3	35,4 - 36,1	39,7 - 40,5	36,1 - 36,9	38,0 - 38,8	42,3 - 43,2	42	41,5 - 42,3	43,5 - 44,4	48,2 - 49,2	48,8 - 49,7	51,0 - 52,0	
34,4 - 35,1	36,2 - 37,0	40,6 - 41,5	37,0 - 37,7	38,9 - 39,7	43,3 - 44,2	43	42,4 - 43,2	44,5 - 45,3	49,3 - 50,3	49,8 - 50,7	52,1 - 53,1	
35,2 - 35,9	37,1 - 37,9	41,6 - 42,5	37,8 - 38,6	39,8 - 40,5	44,3 - 45,2	44	43,3 - 44,1	45,4 - 46,3	50,4 - 51,4	50,8 - 51,8	53,2 - 54,0	
36,0 - 36,8	38,0 - 38,8	42,6 - 43,5	38,7 - 39,4	40,6 - 41,4	45,3 - 46,2	45	44,2 - 45,1	46,4 - 47,3	51,5 - 52,4	51,9 - 52,8		
36,9 - 37,6	38,9 - 39,7	43,6 - 44,5	39,5 - 40,3	41,5 - 42,3	46,3 - 47,2	46	45,2 - 46,0	47,4 - 48,2	52,5 - 53,5	52,9 - 53,8		
37,7 - 38,5	39,8 - 40,5	44,6 - 45,5	40,4 - 41,1	42,4 - 43,2	47,3 - 48,2	47	46,1 - 46,9	48,3 - 49,2	53,6 - 54,0	53,9 - 54,0		
38,6 - 39,3	40,6 - 41,4	45,6 - 46,5	41,2 - 41,9	43,3 - 44,1	48,3 - 49,2	48	47,0 - 47,8	49,3 - 50,2				
39,4 - 40,1	41,5 - 42,3	46,6 - 47,4	42,0 - 42,8	44,2 - 45,0	49,3 - 50,2	49	47,9 - 48,7	50,3 - 51,1				
40,2 - 41,0	42,4 - 43,2	47,5 - 48,4	42,9 - 43,6	45,1 - 45,9	50,3 - 51,1	50	48,8 - 49,7	51,2 - 52,1				
41,1 - 41,8	43,3 - 44,1	48,5 - 49,4	43,7 - 44,5	46,0 - 46,8	51,2 - 52,1	51	49,8 - 50,6	52,2 - 53,1				
41,9 - 42,6	44,2 - 45,0	49,5 - 50,4	44,6 - 45,3	46,9 - 47,6	52,2 - 53,1	52	50,7 - 51,5	53,2 - 54,0				
42,7 - 43,5	45,1 - 45,8	50,5 - 51,4	45,4 - 46,2	47,7 - 48,5	53,2 - 54,0	53	51,6 - 52,4					
43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,5 - 52,4	46,3 - 47,0	48,6 - 49,4		54	52,5 - 53,3					
44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,5 - 53,3	47,1 - 47,8	49,5 - 50,3		55	53,4 - 54,0					
45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,4 - 54,0	47,9 - 48,7	50,4 - 51,2		56						
46,1 - 46,8	48,6 - 49,4		48,8 - 49,5	51,3 - 52,1		57						
46,9 - 47,7	49,5 - 50,2		49,6 - 50,4	52,2 - 53,0		58						
47,8 - 48,5	50,3 - 51,1		50,5 - 51,2	53,1 - 53,9		59						
48,6 - 49,3	51,2 - 52,0		51,3 - 52,1	54,0 - 54,0		60						
49,4 - 50,2	52,1 - 52,9		52,2 - 52,9			61						
50,3 - 51,0	53,0 - 53,8		53,0 - 53,8			62						
51,1 - 51,8	53,9 - 54,0		53,9 - 54,0			63						
51,9 - 52,7						64						
52,8 - 53,5						65						
53,6 - 54,0						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						