

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **BP19-1 VALL D'OR** VÁLIDO DESDE **07/10/2018**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,0 SR: 133 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,3 SR: 126 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,9 SR: 122 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%
+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,6 - +1,7	+1,2 - +0,5	+1,4 - +0,6	+1,8 - +0,9	+3	0,2 - 1,0	0,1 - 0,9	+0,3 - 0,6	1,5 - 2,4	1,4 - 2,2	1,0 - 1,9
+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,6 - +0,7	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,8 - 0,2	+2	1,1 - 1,9	1,0 - 1,9	0,7 - 1,7	2,5 - 3,3	2,3 - 3,2	2,0 - 3,0
+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,6 - 0,3	0,5 - 1,2	0,4 - 1,2	0,3 - 1,2	+1	2,0 - 2,8	2,0 - 2,8	1,8 - 2,7	3,4 - 4,2	3,3 - 4,2	3,1 - 4,1
0,5 - 1,2	0,5 - 1,2	0,4 - 1,3	1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,3 - 2,2	0	2,9 - 3,7	2,9 - 3,7	2,8 - 3,8	4,3 - 5,1	4,3 - 5,2	4,2 - 5,2
1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,4 - 2,3	2,2 - 3,0	2,2 - 3,0	2,3 - 3,2	1	3,8 - 4,6	3,8 - 4,7	3,9 - 4,9	5,2 - 6,1	5,3 - 6,1	5,3 - 6,3
2,2 - 2,9	2,2 - 3,0	2,4 - 3,3	3,1 - 3,8	3,1 - 3,9	3,3 - 4,2	2	4,7 - 5,5	4,8 - 5,6	5,0 - 5,9	6,2 - 7,0	6,2 - 7,1	6,4 - 7,4
3,0 - 3,8	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	3,9 - 4,7	4,0 - 4,9	4,3 - 5,2	3	5,6 - 6,4	5,7 - 6,6	6,0 - 7,0	7,1 - 7,9	7,2 - 8,1	7,5 - 8,5
3,9 - 4,6	4,0 - 4,8	4,4 - 5,3	4,8 - 5,6	5,0 - 5,8	5,3 - 6,2	4	6,5 - 7,3	6,7 - 7,5	7,1 - 8,0	8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,6 - 9,6
4,7 - 5,5	4,9 - 5,7	5,4 - 6,3	5,7 - 6,4	5,9 - 6,7	6,3 - 7,3	5	7,4 - 8,2	7,6 - 8,5	8,1 - 9,1	8,9 - 9,8	9,2 - 10,0	9,7 - 10,7
5,6 - 6,3	5,8 - 6,6	6,4 - 7,3	6,5 - 7,3	6,8 - 7,6	7,4 - 8,3	6	8,3 - 9,1	8,6 - 9,4	9,2 - 10,1	9,9 - 10,7	10,1 - 11,0	10,8 - 11,8
6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	7,4 - 8,1	7,7 - 8,5	8,4 - 9,3	7	9,2 - 10,0	9,5 - 10,3	10,2 - 11,2	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,9 - 12,8
7,3 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,3	8,2 - 9,0	8,6 - 9,4	9,4 - 10,3	8	10,1 - 10,9	10,4 - 11,3	11,3 - 12,2	11,7 - 12,5	12,1 - 13,0	12,9 - 13,9
8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,4 - 10,3	9,1 - 9,9	9,5 - 10,3	10,4 - 11,3	9	11,0 - 11,8	11,4 - 12,2	12,3 - 13,3	12,6 - 13,5	13,1 - 13,9	14,0 - 15,0
9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,4 - 11,3	10,0 - 10,7	10,4 - 11,2	11,4 - 12,3	10	11,9 - 12,7	12,3 - 13,2	13,4 - 14,3	13,6 - 14,4	14,0 - 14,9	15,1 - 16,1
9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,4 - 12,3	10,8 - 11,6	11,3 - 12,1	12,4 - 13,3	11	12,8 - 13,6	13,3 - 14,1	14,4 - 15,4	14,5 - 15,3	15,0 - 15,9	16,2 - 17,2
10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,4 - 13,3	11,7 - 12,5	12,2 - 13,0	13,4 - 14,4	12	13,7 - 14,5	14,2 - 15,1	15,5 - 16,5	15,4 - 16,3	16,0 - 16,9	17,3 - 18,3
11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,4 - 14,3	12,6 - 13,3	13,1 - 13,9	14,5 - 15,4	13	14,6 - 15,4	15,2 - 16,0	16,6 - 17,5	16,4 - 17,2	17,0 - 17,8	18,4 - 19,4
12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,4 - 15,3	13,4 - 14,2	14,0 - 14,8	15,5 - 16,4	14	15,5 - 16,3	16,1 - 17,0	17,6 - 18,6	17,3 - 18,1	17,9 - 18,8	19,5 - 20,5
13,2 - 14,0	13,9 - 14,7	15,4 - 16,3	14,3 - 15,0	14,9 - 15,7	16,5 - 17,4	15	16,4 - 17,2	17,1 - 17,9	18,7 - 19,6	18,2 - 19,0	18,9 - 19,8	20,6 - 21,6
14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,4 - 17,3	15,1 - 15,9	15,8 - 16,7	17,5 - 18,4	16	17,3 - 18,1	18,0 - 18,8	19,7 - 20,7	19,1 - 20,0	19,9 - 20,8	21,7 - 22,7
14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,4 - 18,3	16,0 - 16,8	16,8 - 17,6	18,5 - 19,4	17	18,2 - 19,0	18,9 - 19,8	20,8 - 21,7	20,1 - 20,9	20,9 - 21,7	22,8 - 23,7
15,8 - 16,5	16,6 - 17,3	18,4 - 19,3	16,9 - 17,6	17,7 - 18,5	19,5 - 20,4	18	19,1 - 19,9	19,9 - 20,7	21,8 - 22,8	21,0 - 21,8	21,8 - 22,7	23,8 - 24,8
16,6 - 17,4	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3	17,7 - 18,5	18,6 - 19,4	20,5 - 21,5	19	20,0 - 20,8	20,8 - 21,7	22,9 - 23,8	21,9 - 22,7	22,8 - 23,7	24,9 - 25,9
17,5 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3	18,6 - 19,4	19,5 - 20,3	21,6 - 22,5	20	20,9 - 21,7	21,8 - 22,6	23,9 - 24,9	22,8 - 23,7	23,8 - 24,7	26,0 - 27,0
18,3 - 19,1	19,2 - 20,0	21,4 - 22,3	19,5 - 20,2	20,4 - 21,2	22,6 - 23,5	21	21,8 - 22,5	22,7 - 23,6	25,0 - 26,0	23,8 - 24,6	24,8 - 25,6	27,1 - 28,1
19,2 - 19,9	20,1 - 20,9	22,4 - 23,3	20,3 - 21,1	21,3 - 22,1	23,6 - 24,5	22	22,6 - 23,4	23,7 - 24,5	26,1 - 27,0	24,7 - 25,5	25,7 - 26,6	28,2 - 29,2
20,0 - 20,8	21,0 - 21,8	23,4 - 24,3	21,2 - 21,9	22,2 - 23,0	24,6 - 25,5	23	23,5 - 24,3	24,6 - 25,5	27,1 - 28,1	25,6 - 26,4	26,7 - 27,6	29,3 - 30,3
20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,3	22,0 - 22,8	23,1 - 23,9	25,6 - 26,5	24	24,4 - 25,2	25,6 - 26,4	28,2 - 29,1	26,5 - 27,4	27,7 - 28,6	30,4 - 31,4
21,7 - 22,5	22,8 - 23,6	25,4 - 26,3	22,9 - 23,7	24,0 - 24,8	26,6 - 27,6	25	25,3 - 26,1	26,5 - 27,3	29,2 - 30,2	27,5 - 28,3	28,7 - 29,5	31,5 - 32,5
22,6 - 23,3	23,7 - 24,5	26,4 - 27,3	23,8 - 24,5	24,9 - 25,7	27,7 - 28,6	26	26,2 - 27,0	27,4 - 28,3	30,3 - 31,2	28,4 - 29,2	29,6 - 30,5	32,6 - 33,6
23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3	24,6 - 25,4	25,8 - 26,6	28,7 - 29,6	27	27,1 - 27,9	28,4 - 29,2	31,3 - 32,3	29,3 - 30,1	30,6 - 31,5	33,7 - 34,6
24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,4 - 29,3	25,5 - 26,3	26,7 - 27,6	29,7 - 30,6	28	28,0 - 28,8	29,3 - 30,2	32,4 - 33,3	30,2 - 31,1	31,6 - 32,5	34,7 - 35,7
25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	26,4 - 27,1	27,7 - 28,5	30,7 - 31,6	29	28,9 - 29,7	30,3 - 31,1	33,4 - 34,4	31,2 - 32,0	32,6 - 33,4	35,8 - 36,8
26,0 - 26,7	27,3 - 28,1	30,4 - 31,3	27,2 - 28,0	28,6 - 29,4	31,7 - 32,6	30	29,8 - 30,6	31,2 - 32,1	34,5 - 35,4	32,1 - 32,9	33,5 - 34,4	36,9 - 37,9
26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,3	28,1 - 28,8	29,5 - 30,3	32,7 - 33,6	31	30,7 - 31,5	32,2 - 33,0	35,5 - 36,5	33,0 - 33,8	34,5 - 35,4	38,0 - 39,0
27,7 - 28,4	29,1 - 29,9	32,4 - 33,3	28,9 - 29,7	30,4 - 31,2	33,7 - 34,7	32	31,6 - 32,4	33,1 - 33,9	36,6 - 37,6	33,9 - 34,8	35,5 - 36,4	39,1 - 40,1
28,5 - 29,3	30,0 - 30,8	33,4 - 34,3	29,8 - 30,6	31,3 - 32,1	34,8 - 35,7	33	32,5 - 33,3	34,0 - 34,9	37,7 - 38,6	34,9 - 35,7	36,5 - 37,3	40,2 - 41,2
29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,4 - 35,3	30,7 - 31,4	32,2 - 33,0	35,8 - 36,7	34	33,4 - 34,2	35,0 - 35,8	38,7 - 39,7	35,8 - 36,6	37,4 - 38,3	41,3 - 42,3
30,2 - 31,0	31,8 - 32,5	35,4 - 36,3	31,5 - 32,3	33,1 - 33,9	36,8 - 37,7	35	34,3 - 35,1	35,9 - 36,8	39,8 - 40,7	36,7 - 37,6	38,4 - 39,3	42,4 - 43,4
31,1 - 31,8	32,6 - 33,4	36,4 - 37,3	32,4 - 33,2	34,0 - 34,8	37,8 - 38,7	36	35,2 - 36,0	36,9 - 37,7	40,8 - 41,8	37,7 - 38,5	39,4 - 40,3	43,5 - 44,4
31,9 - 32,7	33,5 - 34,3	37,4 - 38,3	33,3 - 34,0	34,9 - 35,7	38,8 - 39,7	37	36,1 - 36,9	37,8 - 38,7	41,9 - 42,8	38,6 - 39,4	40,4 - 41,2	44,5 - 45,5
32,8 - 33,5	34,4 - 35,2	38,4 - 39,3	34,1 - 34,9	35,8 - 36,6	39,8 - 40,7	38	37,0 - 37,8	38,8 - 39,6	42,9 - 43,9	39,5 - 40,3	41,3 - 42,2	45,6 - 46,6
33,6 - 34,4	35,3 - 36,1	39,4 - 40,3	35,0 - 35,7	36,7 - 37,5	40,8 - 41,8	39	37,9 - 38,7	39,7 - 40,6	44,0 - 44,9	40,4 - 41,3	42,3 - 43,2	46,7 - 47,7
34,5 - 35,2	36,2 - 37,0	40,4 - 41,3	35,8 - 36,6	37,6 - 38,4	41,9 - 42,8	40	38,8 - 39,6	40,7 - 41,5	45,0 - 46,0	41,4 - 42,2	43,3 - 44,2	47,8 - 48,8
35,3 - 36,1	37,1 - 37,9	41,4 - 42,3	36,7 - 37,5	38,5 - 39,4	42,9 - 43,8	41	39,7 - 40,5	41,6 - 42,4	46,1 - 47,1	42,3 - 43,1	44,3 - 45,1	48,9 - 49,9

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP19-1 VALL D'OR

VÁLIDO DESDE

07/10/2018

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,0 SR: 133 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,3 SR: 126 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,9 SR: 122 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%
36,2 - 36,9	38,0 - 38,8	42,4 - 43,3	37,6 - 38,3	39,5 - 40,3	43,9 - 44,8	42	40,6 - 41,4	42,5 - 43,4	47,2 - 48,1	43,2 - 44,0	45,2 - 46,1	50,0 - 51,0
37,0 - 37,8	38,9 - 39,7	43,4 - 44,3	38,4 - 39,2	40,4 - 41,2	44,9 - 45,8	43	41,5 - 42,3	43,5 - 44,3	48,2 - 49,2	44,1 - 45,0	46,2 - 47,1	51,1 - 52,1
37,9 - 38,6	39,8 - 40,6	44,4 - 45,3	39,3 - 40,1	41,3 - 42,1	45,9 - 46,8	44	42,4 - 43,2	44,4 - 45,3	49,3 - 50,2	45,1 - 45,9	47,2 - 48,1	52,2 - 53,2
38,7 - 39,5	40,7 - 41,5	45,4 - 46,3	40,2 - 40,9	42,2 - 43,0	46,9 - 47,8	45	43,3 - 44,1	45,4 - 46,2	50,3 - 51,3	46,0 - 46,8	48,2 - 49,0	53,3 - 54,0
39,6 - 40,3	41,6 - 42,4	46,4 - 47,3	41,0 - 41,8	43,1 - 43,9	47,9 - 48,9	46	44,2 - 45,0	46,3 - 47,2	51,4 - 52,3	46,9 - 47,7	49,1 - 50,0	
40,4 - 41,2	42,5 - 43,3	47,4 - 48,3	41,9 - 42,6	44,0 - 44,8	49,0 - 49,9	47	45,1 - 45,9	47,3 - 48,1	52,4 - 53,4	47,8 - 48,7	50,1 - 51,0	
41,3 - 42,0	43,4 - 44,2	48,4 - 49,3	42,7 - 43,5	44,9 - 45,7	50,0 - 50,9	48	46,0 - 46,8	48,2 - 49,1	53,5 - 54,0	48,8 - 49,6	51,1 - 52,0	
42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,4 - 50,3	43,6 - 44,4	45,8 - 46,6	51,0 - 51,9	49	46,9 - 47,7	49,2 - 50,0		49,7 - 50,5	52,1 - 52,9	
43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3	44,5 - 45,2	46,7 - 47,5	52,0 - 52,9	50	47,8 - 48,6	50,1 - 50,9		50,6 - 51,4	53,0 - 53,9	
43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	45,3 - 46,1	47,6 - 48,4	53,0 - 53,9	51	48,7 - 49,5	51,0 - 51,9		51,5 - 52,4	54,0 - 54,0	
44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	46,2 - 47,0	48,5 - 49,3	54,0 - 54,0	52	49,6 - 50,4	52,0 - 52,8		52,5 - 53,3		
45,5 - 46,3	47,9 - 48,6	53,4 - 54,0	47,1 - 47,8	49,4 - 50,3		53	50,5 - 51,2	52,9 - 53,8		53,4 - 54,0		
46,4 - 47,1	48,7 - 49,5		47,9 - 48,7	50,4 - 51,2		54	51,3 - 52,1	53,9 - 54,0				
47,2 - 48,0	49,6 - 50,4		48,8 - 49,5	51,3 - 52,1		55	52,2 - 53,0					
48,1 - 48,8	50,5 - 51,3		49,6 - 50,4	52,2 - 53,0		56	53,1 - 53,9					
48,9 - 49,7	51,4 - 52,2		50,5 - 51,3	53,1 - 53,9		57	54,0 - 54,0					
49,8 - 50,5	52,3 - 53,1		51,4 - 52,1	54,0 - 54,0		58						
50,6 - 51,4	53,2 - 54,0		52,2 - 53,0			59						
51,5 - 52,2			53,1 - 53,9			60						
52,3 - 53,1			54,0 - 54,0			61						
53,2 - 53,9						62						
54,0 - 54,0						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						