

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						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP19-1 VALL D'OR

VÁLIDO DESDE

07/10/2018

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 72,5	SR: 130	PAR: 71	CR: 70,3	SR: 127	PAR: 71				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,3 - +3,5	+4,5 - +3,6	+4,8 - +3,9	+3	+2,4 - +1,7	+2,6 - +1,8	+3,0 - +2,0			
			+3,4 - +2,7	+3,5 - +2,7	+3,8 - +2,9	+2	+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,8	+1,9 - +1,0			
			+2,6 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,8 - +1,9	+1	+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,1	+0,9 - 0,0			
			+1,7 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,8	0	0,2 - 1,0	0,2 - 1,0	0,1 - 1,1			
			+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,7 - 0,2	1	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,2 - 2,1			
			0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,3 - 1,2	2	2,0 - 2,8	2,1 - 2,9	2,2 - 3,2			
			0,9 - 1,7	1,0 - 1,8	1,3 - 2,2	3	2,9 - 3,7	3,0 - 3,9	3,3 - 4,2			
			1,8 - 2,6	1,9 - 2,8	2,3 - 3,2	4	3,8 - 4,6	4,0 - 4,8	4,3 - 5,3			
			2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,3 - 4,3	5	4,7 - 5,5	4,9 - 5,7	5,4 - 6,3			
			3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,4 - 5,3	6	5,6 - 6,4	5,8 - 6,7	6,4 - 7,4			
			4,4 - 5,2	4,7 - 5,5	5,4 - 6,3	7	6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,5 - 8,4			
			5,3 - 6,0	5,6 - 6,4	6,4 - 7,3	8	7,3 - 8,1	7,7 - 8,5	8,5 - 9,5			
			6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,4 - 8,4	9	8,2 - 9,0	8,6 - 9,5	9,6 - 10,5			
			7,0 - 7,8	7,4 - 8,3	8,5 - 9,4	10	9,1 - 9,9	9,6 - 10,4	10,6 - 11,6			
			7,9 - 8,6	8,4 - 9,2	9,5 - 10,4	11	10,0 - 10,8	10,5 - 11,3	11,7 - 12,6			
			8,7 - 9,5	9,3 - 10,1	10,5 - 11,4	12	10,9 - 11,7	11,4 - 12,3	12,7 - 13,7			
			9,6 - 10,4	10,2 - 11,0	11,5 - 12,5	13	11,8 - 12,6	12,4 - 13,2	13,8 - 14,7			
			10,5 - 11,2	11,1 - 11,9	12,6 - 13,5	14	12,7 - 13,5	13,3 - 14,2	14,8 - 15,8			
			11,3 - 12,1	12,0 - 12,8	13,6 - 14,5	15	13,6 - 14,4	14,3 - 15,1	15,9 - 16,8			
			12,2 - 13,0	12,9 - 13,7	14,6 - 15,5	16	14,5 - 15,3	15,2 - 16,0	16,9 - 17,8			
			13,1 - 13,9	13,8 - 14,7	15,6 - 16,5	17	15,4 - 16,1	16,1 - 17,0	17,9 - 18,9			
			14,0 - 14,7	14,8 - 15,6	16,6 - 17,6	18	16,2 - 17,0	17,1 - 17,9	19,0 - 19,9			
			14,8 - 15,6	15,7 - 16,5	17,7 - 18,6	19	17,1 - 17,9	18,0 - 18,8	20,0 - 21,0			
			15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,7 - 19,6	20	18,0 - 18,8	18,9 - 19,8	21,1 - 22,0			
			16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,7 - 20,6	21	18,9 - 19,7	19,9 - 20,7	22,1 - 23,1			
			17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,7 - 21,7	22	19,8 - 20,6	20,8 - 21,6	23,2 - 24,1			
			18,3 - 19,1	19,3 - 20,1	21,8 - 22,7	23	20,7 - 21,5	21,7 - 22,6	24,2 - 25,2			
			19,2 - 19,9	20,2 - 21,1	22,8 - 23,7	24	21,6 - 22,4	22,7 - 23,5	25,3 - 26,2			
			20,0 - 20,8	21,2 - 22,0	23,8 - 24,7	25	22,5 - 23,3	23,6 - 24,5	26,3 - 27,3			
			20,9 - 21,7	22,1 - 22,9	24,8 - 25,7	26	23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,4 - 28,3			
			21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,8 - 26,8	27	24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,4 - 29,4			
			22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,9 - 27,8	28	25,1 - 25,9	26,4 - 27,3	29,5 - 30,4			
			23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,9 - 28,8	29	26,0 - 26,8	27,4 - 28,2	30,5 - 31,5			
			24,4 - 25,2	25,7 - 26,6	28,9 - 29,8	30	26,9 - 27,7	28,3 - 29,1	31,6 - 32,5			
			25,3 - 26,0	26,7 - 27,5	29,9 - 30,9	31	27,8 - 28,6	29,2 - 30,1	32,6 - 33,5			
			26,1 - 26,9	27,6 - 28,4	31,0 - 31,9	32	28,7 - 29,5	30,2 - 31,0	33,6 - 34,6			
			27,0 - 27,8	28,5 - 29,3	32,0 - 32,9	33	29,6 - 30,4	31,1 - 31,9	34,7 - 35,6			
			27,9 - 28,6	29,4 - 30,2	33,0 - 33,9	34	30,5 - 31,3	32,0 - 32,9	35,7 - 36,7			
			28,7 - 29,5	30,3 - 31,1	34,0 - 34,9	35	31,4 - 32,2	33,0 - 33,8	36,8 - 37,7			
			29,6 - 30,4	31,2 - 32,0	35,0 - 36,0	36	32,3 - 33,0	33,9 - 34,8	37,8 - 38,8			
			30,5 - 31,2	32,1 - 33,0	36,1 - 37,0	37	33,1 - 33,9	34,9 - 35,7	38,9 - 39,8			
			31,3 - 32,1	33,1 - 33,9	37,1 - 38,0	38	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	39,9 - 40,9			
			32,2 - 33,0	34,0 - 34,8	38,1 - 39,0	39	34,9 - 35,7	36,7 - 37,6	41,0 - 41,9			
			33,1 - 33,8	34,9 - 35,7	39,1 - 40,1	40	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,0 - 43,0			
			33,9 - 34,7	35,8 - 36,6	40,2 - 41,1	41	36,7 - 37,5	38,6 - 39,4	43,1 - 44,0			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP19-1 VALL D'OR

VÁLIDO DESDE

07/10/2018

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 72,5	SR: 130	PAR: 71				CR: 70,3	SR: 127	PAR: 71	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			34,8 - 35,6	36,7 - 37,5	41,2 - 42,1	42	37,6 - 38,4	39,5 - 40,4	44,1 - 45,1			
			35,7 - 36,5	37,6 - 38,4	42,2 - 43,1	43	38,5 - 39,3	40,5 - 41,3	45,2 - 46,1			
			36,6 - 37,3	38,5 - 39,4	43,2 - 44,2	44	39,4 - 40,2	41,4 - 42,3	46,2 - 47,2			
			37,4 - 38,2	39,5 - 40,3	44,3 - 45,2	45	40,3 - 41,1	42,4 - 43,2	47,3 - 48,2			
			38,3 - 39,1	40,4 - 41,2	45,3 - 46,2	46	41,2 - 41,9	43,3 - 44,1	48,3 - 49,2			
			39,2 - 39,9	41,3 - 42,1	46,3 - 47,2	47	42,0 - 42,8	44,2 - 45,1	49,3 - 50,3			
			40,0 - 40,8	42,2 - 43,0	47,3 - 48,2	48	42,9 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3			
			40,9 - 41,7	43,1 - 43,9	48,3 - 49,3	49	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,4			
			41,8 - 42,5	44,0 - 44,9	49,4 - 50,3	50	44,7 - 45,5	47,0 - 47,9	52,5 - 53,4			
			42,6 - 43,4	45,0 - 45,8	50,4 - 51,3	51	45,6 - 46,4	48,0 - 48,8	53,5 - 54,0			
			43,5 - 44,3	45,9 - 46,7	51,4 - 52,3	52	46,5 - 47,3	48,9 - 49,7				
			44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,4 - 53,4	53	47,4 - 48,2	49,8 - 50,7				
			45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,5 - 54,0	54	48,3 - 49,1	50,8 - 51,6				
			46,1 - 46,9	48,6 - 49,4		55	49,2 - 50,0	51,7 - 52,6				
			47,0 - 47,8	49,5 - 50,3		56	50,1 - 50,8	52,7 - 53,5				
			47,9 - 48,6	50,4 - 51,3		57	50,9 - 51,7	53,6 - 54,0				
			48,7 - 49,5	51,4 - 52,2		58	51,8 - 52,6					
			49,6 - 50,4	52,3 - 53,1		59	52,7 - 53,5					
			50,5 - 51,2	53,2 - 54,0		60	53,6 - 54,0					
			51,3 - 52,1			61						
			52,2 - 53,0			62						
			53,1 - 53,8			63						
			53,9 - 54,0			64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP19-1 VALL D'OR

VÁLIDO DESDE

07/10/2018

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
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%
CR: 34,9	SR: 131	PAR: 36	CR: 34,1	SR: 130	PAR: 35		CR: 35,3	SR: 131	PAR: 36	CR: 35,0	SR: 123	PAR: 35
+2,4 - +0,7	+2,6 - +0,9	+3,1 - +1,2	+2,7 - +1,1	+3,0 - +1,2	+3,5 - +1,6	+2	+3,1 - +1,4	+3,3 - +1,6	+3,8 - +1,9	+4,5 - +2,8	+4,8 - +3,0	+5,4 - +3,3
+0,6 - 1,0	+0,8 - 0,9	+1,1 - 0,8	+1,0 - 0,6	+1,1 - 0,6	+1,5 - 0,5	+1	+1,3 - 0,3	+1,5 - 0,2	+1,8 - 0,1	+2,7 - +1,0	+2,9 - +1,0	+3,2 - +1,1
1,1 - 2,7	1,0 - 2,8	0,9 - 2,9	0,7 - 2,4	0,7 - 2,4	0,6 - 2,5	0	0,4 - 2,0	0,3 - 2,1	0,2 - 2,2	+0,9 - 0,9	+0,9 - 0,9	+1,0 - 1,0
2,8 - 4,4	2,9 - 4,6	3,0 - 4,9	2,5 - 4,1	2,5 - 4,3	2,6 - 4,6	1	2,1 - 3,7	2,2 - 3,9	2,3 - 4,2	1,0 - 2,7	1,0 - 2,9	1,1 - 3,2
4,5 - 6,2	4,7 - 6,4	5,0 - 6,9	4,2 - 5,9	4,4 - 6,1	4,7 - 6,6	2	3,8 - 5,5	4,0 - 5,7	4,3 - 6,2	2,8 - 4,5	3,0 - 4,8	3,3 - 5,4
6,3 - 7,9	6,5 - 8,2	7,0 - 9,0	6,0 - 7,6	6,2 - 7,9	6,7 - 8,7	3	5,6 - 7,2	5,8 - 7,5	6,3 - 8,3	4,6 - 6,4	4,9 - 6,7	5,5 - 7,5
8,0 - 9,6	8,3 - 10,0	9,1 - 11,0	7,7 - 9,3	8,0 - 9,7	8,8 - 10,7	4	7,3 - 8,9	7,6 - 9,3	8,4 - 10,3	6,5 - 8,2	6,8 - 8,7	7,6 - 9,7
9,7 - 11,3	10,1 - 11,8	11,1 - 13,0	9,4 - 11,1	9,8 - 11,6	10,8 - 12,8	5	9,0 - 10,6	9,4 - 11,1	10,4 - 12,3	8,3 - 10,1	8,8 - 10,6	9,8 - 11,8
11,4 - 13,1	11,9 - 13,7	13,1 - 15,0	11,2 - 12,8	11,7 - 13,4	12,9 - 14,8	6	10,7 - 12,4	11,2 - 13,0	12,4 - 14,4	10,2 - 11,9	10,7 - 12,5	11,9 - 14,0
13,2 - 14,8	13,8 - 15,5	15,1 - 17,1	12,9 - 14,6	13,5 - 15,2	14,9 - 16,9	7	12,5 - 14,1	13,1 - 14,8	14,5 - 16,4	12,0 - 13,7	12,6 - 14,5	14,1 - 16,2
14,9 - 16,5	15,6 - 17,3	17,2 - 19,1	14,7 - 16,3	15,3 - 17,1	17,0 - 18,9	8	14,2 - 15,8	14,9 - 16,6	16,5 - 18,4	13,8 - 15,6	14,6 - 16,4	16,3 - 18,3
16,6 - 18,2	17,4 - 19,1	19,2 - 21,1	16,4 - 18,0	17,2 - 18,9	19,0 - 20,9	9	15,9 - 17,5	16,7 - 18,4	18,5 - 20,4	15,7 - 17,4	16,5 - 18,3	18,4 - 20,5
18,3 - 20,0	19,2 - 20,9	21,2 - 23,2	18,1 - 19,8	19,0 - 20,7	21,0 - 23,0	10	17,6 - 19,3	18,5 - 20,2	20,5 - 22,5	17,5 - 19,2	18,4 - 20,3	20,6 - 22,6
20,1 - 21,7	21,0 - 22,7	23,3 - 25,2	19,9 - 21,5	20,8 - 22,6	23,1 - 25,0	11	19,4 - 21,0	20,3 - 22,0	22,6 - 24,5	19,3 - 21,1	20,4 - 22,2	22,7 - 24,8
21,8 - 23,4	22,8 - 24,5	25,3 - 27,2	21,6 - 23,2	22,7 - 24,4	25,1 - 27,1	12	21,1 - 22,7	22,1 - 23,9	24,6 - 26,5	21,2 - 22,9	22,3 - 24,1	24,9 - 27,0
23,5 - 25,1	24,6 - 26,4	27,3 - 29,2	23,3 - 25,0	24,5 - 26,2	27,2 - 29,1	13	22,8 - 24,4	24,0 - 25,7	26,6 - 28,6	23,0 - 24,8	24,2 - 26,1	27,1 - 29,1
25,2 - 26,9	26,5 - 28,2	29,3 - 31,3	25,1 - 26,7	26,3 - 28,0	29,2 - 31,2	14	24,5 - 26,2	25,8 - 27,5	28,7 - 30,6	24,9 - 26,6	26,2 - 28,0	29,2 - 31,3
27,0 - 28,6	28,3 - 30,0	31,4 - 33,3	26,8 - 28,5	28,1 - 29,9	31,3 - 33,2	15	26,3 - 27,9	27,6 - 29,3	30,7 - 32,6	26,7 - 28,4	28,1 - 29,9	31,4 - 33,5
28,7 - 30,3	30,1 - 31,8	33,4 - 35,3	28,6 - 30,2	30,0 - 31,7	33,3 - 35,3	16	28,0 - 29,6	29,4 - 31,1	32,7 - 34,6	28,5 - 30,3	30,0 - 31,9	33,6 - 35,6
30,4 - 32,0	31,9 - 33,6	35,4 - 37,4	30,3 - 31,9	31,8 - 33,5	35,4 - 37,3	17	29,7 - 31,3	31,2 - 32,9	34,7 - 36,7	30,4 - 32,1	32,0 - 33,8	35,7 - 37,8
32,1 - 33,8	33,7 - 35,4	37,5 - 39,4	32,0 - 33,7	33,6 - 35,4	37,4 - 39,4	18	31,4 - 33,1	33,0 - 34,8	36,8 - 38,7	32,2 - 33,9	33,9 - 35,7	37,9 - 39,9
33,9 - 35,5	35,5 - 37,3	39,5 - 41,4	33,8 - 35,4	35,5 - 37,2	39,5 - 41,4	19	33,2 - 34,8	34,9 - 36,6	38,8 - 40,7	34,0 - 35,8	35,8 - 37,7	40,0 - 42,1
35,6 - 37,2	37,4 - 39,1	41,5 - 43,5	35,5 - 37,2	37,3 - 39,0	41,5 - 43,4	20	34,9 - 36,5	36,7 - 38,4	40,8 - 42,8	35,9 - 37,6	37,8 - 39,6	42,2 - 44,3
37,3 - 38,9	39,2 - 40,9	43,6 - 45,5	37,3 - 38,9	39,1 - 40,9	43,5 - 45,5	21	36,6 - 38,2	38,5 - 40,2	42,9 - 44,8	37,7 - 39,5	39,7 - 41,5	44,4 - 46,4
39,0 - 40,7	41,0 - 42,7	45,6 - 47,5	39,0 - 40,6	41,0 - 42,7	45,6 - 47,5	22	38,3 - 40,0	40,3 - 42,0	44,9 - 46,8	39,6 - 41,3	41,6 - 43,5	46,5 - 48,6
40,8 - 42,4	42,8 - 44,5	47,6 - 49,5	40,7 - 42,4	42,8 - 44,5	47,6 - 49,6	23	40,1 - 41,7	42,1 - 43,8	46,9 - 48,9	41,4 - 43,1	43,6 - 45,4	48,7 - 50,7
42,5 - 44,1	44,6 - 46,3	49,6 - 51,6	42,5 - 44,1	44,6 - 46,3	49,7 - 51,6	24	41,8 - 43,4	43,9 - 45,6	49,0 - 50,9	43,2 - 45,0	45,5 - 47,3	50,8 - 52,9
44,2 - 45,8	46,4 - 48,2	51,7 - 53,6	44,2 - 45,8	46,4 - 48,2	51,7 - 53,7	25	43,5 - 45,1	45,7 - 47,5	51,0 - 52,9	45,1 - 46,8	47,4 - 49,3	53,0 - 54,0
45,9 - 47,6	48,3 - 50,0	53,7 - 54,0	45,9 - 47,6	48,3 - 50,0	53,8 - 54,0	26	45,2 - 46,9	47,6 - 49,3	53,0 - 54,0	46,9 - 48,6	49,4 - 51,2	
47,7 - 49,3	50,1 - 51,8		47,7 - 49,3	50,1 - 51,8		27	47,0 - 48,6	49,4 - 51,1		48,7 - 50,5	51,3 - 53,1	
49,4 - 51,0	51,9 - 53,6		49,4 - 51,1	51,9 - 53,7		28	48,7 - 50,3	51,2 - 52,9		50,6 - 52,3	53,2 - 54,0	
51,1 - 52,7	53,7 - 54,0		51,2 - 52,8	53,8 - 54,0		29	50,4 - 52,1	53,0 - 54,0		52,4 - 54,0		
52,8 - 54,0			52,9 - 54,0			30	52,2 - 53,8					
						31	53,9 - 54,0					
						32						
						33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						
						42						