

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **BP57-1 ALCANADA** VÁLIDO DESDE **09/07/2016**

VERDES MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,9 SR: 139 PAR: 72			AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,4 SR: 138 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,8 SR: 133 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%		
+6,8 - +6,1	+6,9 - +6,1	+7,1 - +6,3	+5,6 - +4,9	+5,7 - +4,9	+6,0 - +5,1	+2	+3,6 - +2,9	+3,7 - +2,9	+4,0 - +3,1		
+6,0 - +5,3	+6,0 - +5,3	+6,2 - +5,3	+4,8 - +4,1	+4,8 - +4,1	+5,0 - +4,1	+1	+2,8 - +2,0	+2,8 - +2,0	+3,0 - +2,1		
+5,2 - +4,4	+5,2 - +4,4	+5,2 - +4,4	+4,0 - +3,2	+4,0 - +3,2	+4,0 - +3,2	0	+1,9 - +1,2	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,1		
+4,3 - +3,6	+4,3 - +3,6	+4,3 - +3,4	+3,1 - +2,4	+3,1 - +2,4	+3,1 - +2,2	1	+1,1 - +0,3	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,1		
+3,5 - +2,8	+3,5 - +2,7	+3,3 - +2,5	+2,3 - +1,6	+2,3 - +1,5	+2,1 - +1,2	2	+0,2 - 0,5	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,9		
+2,7 - +2,0	+2,6 - +1,9	+2,4 - +1,5	+1,5 - +0,8	+1,4 - +0,6	+1,1 - +0,3	3	0,6 - 1,4	0,8 - 1,6	1,0 - 1,9		
+1,9 - +1,2	+1,8 - +1,0	+1,4 - +0,5	+0,7 - 0,0	+0,5 - 0,2	+0,2 - 0,7	4	1,5 - 2,2	1,7 - 2,4	2,0 - 2,9		
+1,1 - +0,4	+0,9 - +0,1	+0,4 - 0,4	0,1 - 0,9	0,3 - 1,1	0,8 - 1,6	5	2,3 - 3,1	2,5 - 3,3	3,0 - 3,9		
+0,3 - 0,4	0,0 - 0,7	0,5 - 1,4	1,0 - 1,7	1,2 - 1,9	1,7 - 2,6	6	3,2 - 3,9	3,4 - 4,2	4,0 - 4,9		
0,5 - 1,3	0,8 - 1,6	1,5 - 2,3	1,8 - 2,5	2,0 - 2,8	2,7 - 3,6	7	4,0 - 4,8	4,3 - 5,1	5,0 - 5,9		
1,4 - 2,1	1,7 - 2,4	2,4 - 3,3	2,6 - 3,3	2,9 - 3,7	3,7 - 4,5	8	4,9 - 5,6	5,2 - 6,0	6,0 - 6,9		
2,2 - 2,9	2,5 - 3,3	3,4 - 4,2	3,4 - 4,1	3,8 - 4,5	4,6 - 5,5	9	5,7 - 6,5	6,1 - 6,9	7,0 - 7,9		
3,0 - 3,7	3,4 - 4,1	4,3 - 5,2	4,2 - 4,9	4,6 - 5,4	5,6 - 6,5	10	6,6 - 7,3	7,0 - 7,8	8,0 - 8,9		
3,8 - 4,5	4,2 - 5,0	5,3 - 6,2	5,0 - 5,8	5,5 - 6,3	6,6 - 7,4	11	7,4 - 8,2	7,9 - 8,7	9,0 - 9,9		
4,6 - 5,3	5,1 - 5,9	6,3 - 7,1	5,9 - 6,6	6,4 - 7,1	7,5 - 8,4	12	8,3 - 9,0	8,8 - 9,6	10,0 - 10,9		
5,4 - 6,1	6,0 - 6,7	7,2 - 8,1	6,7 - 7,4	7,2 - 8,0	8,5 - 9,4	13	9,1 - 9,9	9,7 - 10,5	11,0 - 11,9		
6,2 - 6,9	6,8 - 7,6	8,2 - 9,0	7,5 - 8,2	8,1 - 8,8	9,5 - 10,3	14	10,0 - 10,7	10,6 - 11,4	12,0 - 12,9		
7,0 - 7,8	7,7 - 8,4	9,1 - 10,0	8,3 - 9,0	8,9 - 9,7	10,4 - 11,3	15	10,8 - 11,6	11,5 - 12,3	13,0 - 13,9		
7,9 - 8,6	8,5 - 9,3	10,1 - 10,9	9,1 - 9,9	9,8 - 10,6	11,4 - 12,2	16	11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,0 - 14,9		
8,7 - 9,4	9,4 - 10,1	11,0 - 11,9	10,0 - 10,7	10,7 - 11,4	12,3 - 13,2	17	12,5 - 13,3	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9		
9,5 - 10,2	10,2 - 11,0	12,0 - 12,8	10,8 - 11,5	11,5 - 12,3	13,3 - 14,2	18	13,4 - 14,1	14,2 - 15,0	16,0 - 16,9		
10,3 - 11,0	11,1 - 11,8	12,9 - 13,8	11,6 - 12,3	12,4 - 13,2	14,3 - 15,1	19	14,2 - 15,0	15,1 - 15,9	17,0 - 17,9		
11,1 - 11,8	11,9 - 12,7	13,9 - 14,8	12,4 - 13,1	13,3 - 14,0	15,2 - 16,1	20	15,1 - 15,8	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9		
11,9 - 12,6	12,8 - 13,6	14,9 - 15,7	13,2 - 14,0	14,1 - 14,9	16,2 - 17,1	21	15,9 - 16,7	16,9 - 17,6	19,0 - 19,9		
12,7 - 13,4	13,7 - 14,4	15,8 - 16,7	14,1 - 14,8	15,0 - 15,7	17,2 - 18,0	22	16,8 - 17,5	17,7 - 18,5	20,0 - 20,9		
13,5 - 14,3	14,5 - 15,3	16,8 - 17,6	14,9 - 15,6	15,8 - 16,6	18,1 - 19,0	23	17,6 - 18,4	18,6 - 19,4	21,0 - 21,9		
14,4 - 15,1	15,4 - 16,1	17,7 - 18,6	15,7 - 16,4	16,7 - 17,5	19,1 - 19,9	24	18,5 - 19,2	19,5 - 20,3	22,0 - 22,9		
15,2 - 15,9	16,2 - 17,0	18,7 - 19,5	16,5 - 17,2	17,6 - 18,3	20,0 - 20,9	25	19,3 - 20,1	20,4 - 21,2	23,0 - 23,9		
16,0 - 16,7	17,1 - 17,8	19,6 - 20,5	17,3 - 18,0	18,4 - 19,2	21,0 - 21,9	26	20,2 - 20,9	21,3 - 22,1	24,0 - 24,9		
16,8 - 17,5	17,9 - 18,7	20,6 - 21,5	18,1 - 18,9	19,3 - 20,1	22,0 - 22,8	27	21,0 - 21,8	22,2 - 23,0	25,0 - 25,9		
17,6 - 18,3	18,8 - 19,5	21,6 - 22,4	19,0 - 19,7	20,2 - 20,9	22,9 - 23,8	28	21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	26,0 - 26,9		
18,4 - 19,1	19,6 - 20,4	22,5 - 23,4	19,8 - 20,5	21,0 - 21,8	23,9 - 24,8	29	22,7 - 23,5	24,0 - 24,8	27,0 - 27,9		
19,2 - 19,9	20,5 - 21,3	23,5 - 24,3	20,6 - 21,3	21,9 - 22,6	24,9 - 25,7	30	23,6 - 24,3	24,9 - 25,7	28,0 - 28,9		
20,0 - 20,8	21,4 - 22,1	24,4 - 25,3	21,4 - 22,1	22,7 - 23,5	25,8 - 26,7	31	24,4 - 25,2	25,8 - 26,6	29,0 - 29,9		
20,9 - 21,6	22,2 - 23,0	25,4 - 26,2	22,2 - 23,0	23,6 - 24,4	26,8 - 27,7	32	25,3 - 26,0	26,7 - 27,5	30,0 - 30,9		
21,7 - 22,4	23,1 - 23,8	26,3 - 27,2	23,1 - 23,8	24,5 - 25,2	27,8 - 28,6	33	26,1 - 26,9	27,6 - 28,4	31,0 - 31,9		
22,5 - 23,2	23,9 - 24,7	27,3 - 28,1	23,9 - 24,6	25,3 - 26,1	28,7 - 29,6	34	27,0 - 27,7	28,5 - 29,3	32,0 - 32,9		
23,3 - 24,0	24,8 - 25,5	28,2 - 29,1	24,7 - 25,4	26,2 - 26,9	29,7 - 30,5	35	27,8 - 28,6	29,4 - 30,2	33,0 - 33,9		
24,1 - 24,8	25,6 - 26,4	29,2 - 30,1	25,5 - 26,2	27,0 - 27,8	30,6 - 31,5	36	28,7 - 29,4	30,3 - 31,1	34,0 - 34,9		
24,9 - 25,6	26,5 - 27,2	30,2 - 31,0	26,3 - 27,1	27,9 - 28,7	31,6 - 32,5	37	29,5 - 30,3	31,2 - 32,0	35,0 - 35,9		
25,7 - 26,5	27,3 - 28,1	31,1 - 32,0	27,2 - 27,9	28,8 - 29,5	32,6 - 33,4	38	30,4 - 31,1	32,1 - 32,9	36,0 - 36,9		
26,6 - 27,3	28,2 - 29,0	32,1 - 32,9	28,0 - 28,7	29,6 - 30,4	33,5 - 34,4	39	31,2 - 32,0	33,0 - 33,7	37,0 - 37,9		
27,4 - 28,1	29,1 - 29,8	33,0 - 33,9	28,8 - 29,5	30,5 - 31,3	34,5 - 35,4	40	32,1 - 32,8	33,8 - 34,6	38,0 - 38,9		
28,2 - 28,9	29,9 - 30,7	34,0 - 34,8	29,6 - 30,3	31,4 - 32,1	35,5 - 36,3	41	32,9 - 33,7	34,7 - 35,5	39,0 - 39,9		
29,0 - 29,7	30,8 - 31,5	34,9 - 35,8	30,4 - 31,1	32,2 - 33,0	36,4 - 37,3	42	33,8 - 34,5	35,6 - 36,4	40,0 - 40,9		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP57-1 ALCANADA

VÁLIDO DESDE

09/07/2016

VERDES MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,9 SR: 139 PAR: 72			AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,4 SR: 138 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,8 SR: 133 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%			
29,8 - 30,5	31,6 - 32,4	35,9 - 36,8	31,2 - 32,0	33,1 - 33,8	37,4 - 38,3	43	34,6 - 35,4	36,5 - 37,3	41,0 - 41,9			
30,6 - 31,3	32,5 - 33,2	36,9 - 37,7	32,1 - 32,8	33,9 - 34,7	38,4 - 39,2	44	35,5 - 36,2	37,4 - 38,2	42,0 - 42,9			
31,4 - 32,1	33,3 - 34,1	37,8 - 38,7	32,9 - 33,6	34,8 - 35,6	39,3 - 40,2	45	36,3 - 37,1	38,3 - 39,1	43,0 - 43,9			
32,2 - 33,0	34,2 - 34,9	38,8 - 39,6	33,7 - 34,4	35,7 - 36,4	40,3 - 41,1	46	37,2 - 37,9	39,2 - 40,0	44,0 - 44,9			
33,1 - 33,8	35,0 - 35,8	39,7 - 40,6	34,5 - 35,2	36,5 - 37,3	41,2 - 42,1	47	38,0 - 38,8	40,1 - 40,9	45,0 - 45,9			
33,9 - 34,6	35,9 - 36,7	40,7 - 41,5	35,3 - 36,1	37,4 - 38,2	42,2 - 43,1	48	38,9 - 39,6	41,0 - 41,8	46,0 - 46,9			
34,7 - 35,4	36,8 - 37,5	41,6 - 42,5	36,2 - 36,9	38,3 - 39,0	43,2 - 44,0	49	39,7 - 40,5	41,9 - 42,7	47,0 - 47,9			
35,5 - 36,2	37,6 - 38,4	42,6 - 43,5	37,0 - 37,7	39,1 - 39,9	44,1 - 45,0	50	40,6 - 41,3	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9			
36,3 - 37,0	38,5 - 39,2	43,6 - 44,4	37,8 - 38,5	40,0 - 40,7	45,1 - 46,0	51	41,4 - 42,2	43,7 - 44,5	49,0 - 49,9			
37,1 - 37,8	39,3 - 40,1	44,5 - 45,4	38,6 - 39,3	40,8 - 41,6	46,1 - 46,9	52	42,3 - 43,0	44,6 - 45,4	50,0 - 50,9			
37,9 - 38,6	40,2 - 40,9	45,5 - 46,3	39,4 - 40,2	41,7 - 42,5	47,0 - 47,9	53	43,1 - 43,9	45,5 - 46,3	51,0 - 51,9			
38,7 - 39,5	41,0 - 41,8	46,4 - 47,3	40,3 - 41,0	42,6 - 43,3	48,0 - 48,8	54	44,0 - 44,7	46,4 - 47,2	52,0 - 52,9			
39,6 - 40,3	41,9 - 42,6	47,4 - 48,2	41,1 - 41,8	43,4 - 44,2	48,9 - 49,8	55	44,8 - 45,6	47,3 - 48,1	53,0 - 53,9			
40,4 - 41,1	42,7 - 43,5	48,3 - 49,2	41,9 - 42,6	44,3 - 45,0	49,9 - 50,8	56	45,7 - 46,4	48,2 - 49,0	54,0 - 54,0			
41,2 - 41,9	43,6 - 44,4	49,3 - 50,1	42,7 - 43,4	45,1 - 45,9	50,9 - 51,7	57	46,5 - 47,3	49,1 - 49,8				
42,0 - 42,7	44,5 - 45,2	50,2 - 51,1	43,5 - 44,2	46,0 - 46,8	51,8 - 52,7	58	47,4 - 48,1	49,9 - 50,7				
42,8 - 43,5	45,3 - 46,1	51,2 - 52,1	44,3 - 45,1	46,9 - 47,6	52,8 - 53,7	59	48,2 - 49,0	50,8 - 51,6				
43,6 - 44,3	46,2 - 46,9	52,2 - 53,0	45,2 - 45,9	47,7 - 48,5	53,8 - 54,0	60	49,1 - 49,8	51,7 - 52,5				
44,4 - 45,1	47,0 - 47,8	53,1 - 54,0	46,0 - 46,7	48,6 - 49,4		61	49,9 - 50,7	52,6 - 53,4				
45,2 - 46,0	47,9 - 48,6		46,8 - 47,5	49,5 - 50,2		62	50,8 - 51,5	53,5 - 54,0				
46,1 - 46,8	48,7 - 49,5		47,6 - 48,3	50,3 - 51,1		63	51,6 - 52,4					
46,9 - 47,6	49,6 - 50,3		48,4 - 49,2	51,2 - 51,9		64	52,5 - 53,2					
47,7 - 48,4	50,4 - 51,2		49,3 - 50,0	52,0 - 52,8		65	53,3 - 54,0					
48,5 - 49,2	51,3 - 52,1		50,1 - 50,8	52,9 - 53,7		66						
49,3 - 50,0	52,2 - 52,9		50,9 - 51,6	53,8 - 54,0		67						
50,1 - 50,8	53,0 - 53,8		51,7 - 52,4			68						
50,9 - 51,7	53,9 - 54,0		52,5 - 53,3			69						
51,8 - 52,5			53,4 - 54,0			70						
52,6 - 53,3						71						
53,4 - 54,0						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						