

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **CBA2-3 INFINITUM - Hills** VÁLIDO DESDE **27/11/2013**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 130 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,7 SR: 126 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,8 SR: 121 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 115 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%
+3,8 - +3,0	+3,9 - +3,1	+4,2 - +3,2	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,3 - +1,4	+2	0,7 - 1,5	0,6 - 1,5	0,3 - 1,3	3,0 - 3,9	2,9 - 3,8	2,6 - 3,6
+2,9 - +2,1	+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,2	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,3	+1,3 - +0,3	+1	1,6 - 2,5	1,6 - 2,4	1,4 - 2,4	4,0 - 4,9	3,9 - 4,8	3,7 - 4,8
+2,0 - +1,3	+2,1 - +1,2	+2,1 - +1,2	+0,1 - 0,7	+0,2 - 0,7	+0,2 - 0,7	0	2,6 - 3,4	2,5 - 3,4	2,5 - 3,5	5,0 - 5,8	4,9 - 5,9	4,9 - 5,9
+1,2 - +0,4	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,2	0,8 - 1,6	0,8 - 1,6	0,8 - 1,8	1	3,5 - 4,3	3,5 - 4,4	3,6 - 4,6	5,9 - 6,8	6,0 - 6,9	6,0 - 7,1
+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,9	1,7 - 2,5	1,7 - 2,6	1,9 - 2,9	2	4,4 - 5,3	4,5 - 5,4	4,7 - 5,7	6,9 - 7,8	7,0 - 7,9	7,2 - 8,2
0,6 - 1,3	0,7 - 1,5	1,0 - 1,9	2,6 - 3,4	2,7 - 3,5	3,0 - 3,9	3	5,4 - 6,2	5,5 - 6,4	5,8 - 6,8	7,9 - 8,8	8,0 - 9,0	8,3 - 9,4
1,4 - 2,2	1,6 - 2,4	2,0 - 2,9	3,5 - 4,3	3,6 - 4,5	4,0 - 5,0	4	6,3 - 7,1	6,5 - 7,4	6,9 - 7,9	8,9 - 9,8	9,1 - 10,0	9,5 - 10,6
2,3 - 3,1	2,5 - 3,3	3,0 - 3,9	4,4 - 5,2	4,6 - 5,4	5,1 - 6,0	5	7,2 - 8,1	7,5 - 8,3	8,0 - 9,0	9,9 - 10,8	10,1 - 11,0	10,7 - 11,7
3,2 - 3,9	3,4 - 4,2	4,0 - 4,9	5,3 - 6,0	5,5 - 6,4	6,1 - 7,1	6	8,2 - 9,0	8,4 - 9,3	9,1 - 10,1	10,9 - 11,7	11,1 - 12,1	11,8 - 12,9
4,0 - 4,8	4,3 - 5,2	5,0 - 6,0	6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,2 - 8,1	7	9,1 - 9,9	9,4 - 10,3	10,2 - 11,2	11,8 - 12,7	12,2 - 13,1	13,0 - 14,0
4,9 - 5,7	5,3 - 6,1	6,1 - 7,0	7,0 - 7,8	7,4 - 8,2	8,2 - 9,2	8	10,0 - 10,9	10,4 - 11,3	11,3 - 12,3	12,8 - 13,7	13,2 - 14,1	14,1 - 15,2
5,8 - 6,6	6,2 - 7,0	7,1 - 8,0	7,9 - 8,7	8,3 - 9,2	9,3 - 10,2	9	11,0 - 11,8	11,4 - 12,3	12,4 - 13,4	13,8 - 14,7	14,2 - 15,2	15,3 - 16,3
6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,1 - 9,0	8,8 - 9,6	9,3 - 10,1	10,3 - 11,3	10	11,9 - 12,7	12,4 - 13,3	13,5 - 14,5	14,8 - 15,7	15,3 - 16,2	16,4 - 17,5
7,5 - 8,3	8,0 - 8,8	9,1 - 10,1	9,7 - 10,5	10,2 - 11,1	11,4 - 12,4	11	12,8 - 13,7	13,4 - 14,2	14,6 - 15,6	15,8 - 16,7	16,3 - 17,2	17,6 - 18,6
8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	10,2 - 11,1	10,6 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,4	12	13,8 - 14,6	14,3 - 15,2	15,7 - 16,7	16,8 - 17,6	17,3 - 18,3	18,7 - 19,8
9,3 - 10,0	9,8 - 10,7	11,2 - 12,1	11,5 - 12,3	12,1 - 13,0	13,5 - 14,5	13	14,7 - 15,5	15,3 - 16,2	16,8 - 17,8	17,7 - 18,6	18,4 - 19,3	19,9 - 21,0
10,1 - 10,9	10,8 - 11,6	12,2 - 13,1	12,4 - 13,2	13,1 - 13,9	14,6 - 15,5	14	15,6 - 16,5	16,3 - 17,2	17,9 - 18,9	18,7 - 19,6	19,4 - 20,4	21,1 - 22,1
11,0 - 11,8	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	13,3 - 14,1	14,0 - 14,9	15,6 - 16,6	15	16,6 - 17,4	17,3 - 18,2	19,0 - 20,0	19,7 - 20,6	20,5 - 21,4	22,2 - 23,3
11,9 - 12,6	12,6 - 13,4	14,2 - 15,2	14,2 - 15,0	15,0 - 15,8	16,7 - 17,6	16	17,5 - 18,3	18,3 - 19,2	20,1 - 21,1	20,7 - 21,6	21,5 - 22,4	23,4 - 24,4
12,7 - 13,5	13,5 - 14,3	15,3 - 16,2	15,1 - 15,9	15,9 - 16,7	17,7 - 18,7	17	18,4 - 19,3	19,3 - 20,1	21,2 - 22,2	21,7 - 22,5	22,5 - 23,5	24,5 - 25,6
13,6 - 14,4	14,4 - 15,2	16,3 - 17,2	16,0 - 16,8	16,8 - 17,7	18,8 - 19,7	18	19,4 - 20,2	20,2 - 21,1	22,3 - 23,3	22,6 - 23,5	23,6 - 24,5	25,7 - 26,7
14,5 - 15,2	15,3 - 16,1	17,3 - 18,2	16,9 - 17,7	17,8 - 18,6	19,8 - 20,8	19	20,3 - 21,1	21,2 - 22,1	23,4 - 24,4	23,6 - 24,5	24,6 - 25,5	26,8 - 27,9
15,3 - 16,1	16,2 - 17,1	18,3 - 19,3	17,8 - 18,6	18,7 - 19,6	20,9 - 21,8	20	21,2 - 22,1	22,2 - 23,1	24,5 - 25,5	24,6 - 25,5	25,6 - 26,6	28,0 - 29,1
16,2 - 17,0	17,2 - 18,0	19,4 - 20,3	18,7 - 19,5	19,7 - 20,5	21,9 - 22,9	21	22,2 - 23,0	23,2 - 24,1	25,6 - 26,6	25,6 - 26,5	26,7 - 27,6	29,2 - 30,2
17,1 - 17,9	18,1 - 18,9	20,4 - 21,3	19,6 - 20,4	20,6 - 21,5	23,0 - 24,0	22	23,1 - 24,0	24,2 - 25,1	26,7 - 27,7	26,6 - 27,5	27,7 - 28,6	30,3 - 31,4
18,0 - 18,7	19,0 - 19,8	21,4 - 22,3	20,5 - 21,3	21,6 - 22,4	24,1 - 25,0	23	24,1 - 24,9	25,2 - 26,0	27,8 - 28,8	27,6 - 28,4	28,7 - 29,7	31,5 - 32,5
18,8 - 19,6	19,9 - 20,7	22,4 - 23,4	21,4 - 22,2	22,5 - 23,3	25,1 - 26,1	24	25,0 - 25,8	26,1 - 27,0	28,9 - 29,9	28,5 - 29,4	29,8 - 30,7	32,6 - 33,7
19,7 - 20,5	20,8 - 21,6	23,5 - 24,4	22,3 - 23,1	23,4 - 24,3	26,2 - 27,1	25	25,9 - 26,8	27,1 - 28,0	30,0 - 31,0	29,5 - 30,4	30,8 - 31,7	33,8 - 34,8
20,6 - 21,3	21,7 - 22,5	24,5 - 25,4	23,2 - 24,0	24,4 - 25,2	27,2 - 28,2	26	26,9 - 27,7	28,1 - 29,0	31,1 - 32,1	30,5 - 31,4	31,8 - 32,8	34,9 - 36,0
21,4 - 22,2	22,6 - 23,5	25,5 - 26,4	24,1 - 24,9	25,3 - 26,2	28,3 - 29,2	27	27,8 - 28,6	29,1 - 30,0	32,2 - 33,2	31,5 - 32,4	32,9 - 33,8	36,1 - 37,1
22,3 - 23,1	23,6 - 24,4	26,5 - 27,4	25,0 - 25,8	26,3 - 27,1	29,3 - 30,3	28	28,7 - 29,6	30,1 - 31,0	33,3 - 34,3	32,5 - 33,4	33,9 - 34,8	37,2 - 38,3
23,2 - 23,9	24,5 - 25,3	27,5 - 28,5	25,9 - 26,7	27,2 - 28,1	30,4 - 31,3	29	29,7 - 30,5	31,1 - 31,9	34,4 - 35,3	33,5 - 34,3	34,9 - 35,9	38,4 - 39,5
24,0 - 24,8	25,4 - 26,2	28,6 - 29,5	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,4 - 32,4	30	30,6 - 31,4	32,0 - 32,9	35,4 - 36,4	34,4 - 35,3	36,0 - 36,9	39,6 - 40,6
24,9 - 25,7	26,3 - 27,1	29,6 - 30,5	27,7 - 28,5	29,1 - 30,0	32,5 - 33,5	31	31,5 - 32,4	33,0 - 33,9	36,5 - 37,5	35,4 - 36,3	37,0 - 37,9	40,7 - 41,8
25,8 - 26,5	27,2 - 28,0	30,6 - 31,5	28,6 - 29,4	30,1 - 30,9	33,6 - 34,5	32	32,5 - 33,3	34,0 - 34,9	37,6 - 38,6	36,4 - 37,3	38,0 - 39,0	41,9 - 42,9
26,6 - 27,4	28,1 - 29,0	31,6 - 32,6	29,5 - 30,3	31,0 - 31,8	34,6 - 35,6	33	33,4 - 34,2	35,0 - 35,9	38,7 - 39,7	37,4 - 38,3	39,1 - 40,0	43,0 - 44,1
27,5 - 28,3	29,1 - 29,9	32,7 - 33,6	30,4 - 31,2	31,9 - 32,8	35,7 - 36,6	34	34,3 - 35,2	36,0 - 36,9	39,8 - 40,8	38,4 - 39,3	40,1 - 41,0	44,2 - 45,2
28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,7 - 34,6	31,3 - 32,1	32,9 - 33,7	36,7 - 37,7	35	35,3 - 36,1	37,0 - 37,8	40,9 - 41,9	39,4 - 40,2	41,1 - 42,1	45,3 - 46,4
29,3 - 30,0	30,9 - 31,7	34,7 - 35,6	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,8 - 38,7	36	36,2 - 37,0	37,9 - 38,8	42,0 - 43,0	40,3 - 41,2	42,2 - 43,1	46,5 - 47,5
30,1 - 30,9	31,8 - 32,6	35,7 - 36,6	33,1 - 33,8	34,8 - 35,6	38,8 - 39,8	37	37,1 - 38,0	38,9 - 39,8	43,1 - 44,1	41,3 - 42,2	43,2 - 44,1	47,6 - 48,7
31,0 - 31,8	32,7 - 33,5	36,7 - 37,7	33,9 - 34,7	35,7 - 36,6	39,9 - 40,8	38	38,1 - 38,9	39,9 - 40,8	44,2 - 45,2	42,3 - 43,2	44,2 - 45,2	48,8 - 49,9
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,8 - 38,7	34,8 - 35,6	36,7 - 37,5	40,9 - 41,9	39	39,0 - 39,8	40,9 - 41,8	45,3 - 46,3	43,3 - 44,2	45,3 - 46,2	50,0 - 51,0
32,7 - 33,5	34,5 - 35,4	38,8 - 39,7	35,7 - 36,5	37,6 - 38,5	42,0 - 43,0	40	39,9 - 40,8	41,9 - 42,8	46,4 - 47,4	44,3 - 45,1	46,3 - 47,2	51,1 - 52,2
33,6 - 34,4	35,5 - 36,3	39,8 - 40,7	36,6 - 37,4	38,6 - 39,4	43,1 - 44,0	41	40,9 - 41,7	42,9 - 43,7	47,5 - 48,5	45,2 - 46,1	47,3 - 48,3	52,3 - 53,3
34,5 - 35,2	36,4 - 37,2	40,8 - 41,8	37,5 - 38,3	39,5 - 40,3	44,1 - 45,1	42	41,8 - 42,6	43,8 - 44,7	48,6 - 49,6	46,2 - 47,1	48,4 - 49,3	53,4 - 54,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CBA2-3 INFINITUM - Hills

27/11/2013

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 130 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,7 SR: 126 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,8 SR: 121 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 115 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%
35,3 - 36,1	37,3 - 38,1	41,9 - 42,8	38,4 - 39,2	40,4 - 41,3	45,2 - 46,1	43	42,7 - 43,6	44,8 - 45,7	49,7 - 50,7	47,2 - 48,1	49,4 - 50,3	
36,2 - 37,0	38,2 - 39,0	42,9 - 43,8	39,3 - 40,1	41,4 - 42,2	46,2 - 47,2	44	43,7 - 44,5	45,8 - 46,7	50,8 - 51,8	48,2 - 49,1	50,4 - 51,4	
37,1 - 37,8	39,1 - 39,9	43,9 - 44,8	40,2 - 41,0	42,3 - 43,2	47,3 - 48,2	45	44,6 - 45,4	46,8 - 47,7	51,9 - 52,9	49,2 - 50,1	51,5 - 52,4	
37,9 - 38,7	40,0 - 40,8	44,9 - 45,9	41,1 - 41,9	43,3 - 44,1	48,3 - 49,3	46	45,5 - 46,4	47,8 - 48,6	53,0 - 54,0	50,2 - 51,0	52,5 - 53,5	
38,8 - 39,6	40,9 - 41,8	46,0 - 46,9	42,0 - 42,8	44,2 - 45,1	49,4 - 50,3	47	46,5 - 47,3	48,7 - 49,6		51,1 - 52,0	53,6 - 54,0	
39,7 - 40,5	41,9 - 42,7	47,0 - 47,9	42,9 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,4	48	47,4 - 48,2	49,7 - 50,6		52,1 - 53,0		
40,6 - 41,3	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,5 - 52,4	49	48,3 - 49,2	50,7 - 51,6		53,1 - 54,0		
41,4 - 42,2	43,7 - 44,5	49,0 - 49,9	44,7 - 45,5	47,0 - 47,9	52,5 - 53,5	50	49,3 - 50,1	51,7 - 52,6				
42,3 - 43,1	44,6 - 45,4	50,0 - 51,0	45,6 - 46,4	48,0 - 48,8	53,6 - 54,0	51	50,2 - 51,0	52,7 - 53,6				
43,2 - 43,9	45,5 - 46,3	51,1 - 52,0	46,5 - 47,3	48,9 - 49,8		52	51,1 - 52,0	53,7 - 54,0				
44,0 - 44,8	46,4 - 47,2	52,1 - 53,0	47,4 - 48,2	49,9 - 50,7		53	52,1 - 52,9					
44,9 - 45,7	47,3 - 48,2	53,1 - 54,0	48,3 - 49,1	50,8 - 51,7		54	53,0 - 53,8					
45,8 - 46,5	48,3 - 49,1		49,2 - 50,0	51,8 - 52,6		55	53,9 - 54,0					
46,6 - 47,4	49,2 - 50,0		50,1 - 50,9	52,7 - 53,6		56						
47,5 - 48,3	50,1 - 50,9		51,0 - 51,8	53,7 - 54,0		57						
48,4 - 49,1	51,0 - 51,8		51,9 - 52,7			58						
49,2 - 50,0	51,9 - 52,7		52,8 - 53,6			59						
50,1 - 50,9	52,8 - 53,7		53,7 - 54,0			60						
51,0 - 51,8	53,8 - 54,0					61						
51,9 - 52,6						62						
52,7 - 53,5						63						
53,6 - 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						
						87						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CBA2-3 INFINITUM - Hills

27/11/2013

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 74,1	SR: 133	PAR: 72	CR: 71,2	SR: 126	PAR: 72				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,3	+2	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7	+1,9 - +0,9			
			+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,3	+1	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,8 - 0,1			
			+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,3	0	0,3 - 1,1	0,3 - 1,1	0,2 - 1,2			
			+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,5	+1,2 - +0,3	1	1,2 - 2,0	1,2 - 2,1	1,3 - 2,3			
			+0,5 - 0,3	+0,4 - 0,4	+0,2 - 0,7	2	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	2,4 - 3,3			
			0,4 - 1,1	0,5 - 1,3	0,8 - 1,7	3	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,4 - 4,4			
			1,2 - 2,0	1,4 - 2,2	1,8 - 2,7	4	3,9 - 4,7	4,1 - 4,9	4,5 - 5,4			
			2,1 - 2,8	2,3 - 3,1	2,8 - 3,7	5	4,8 - 5,6	5,0 - 5,9	5,5 - 6,5			
			2,9 - 3,7	3,2 - 4,0	3,8 - 4,7	6	5,7 - 6,5	6,0 - 6,8	6,6 - 7,5			
			3,8 - 4,5	4,1 - 4,9	4,8 - 5,7	7	6,6 - 7,4	6,9 - 7,7	7,6 - 8,6			
			4,6 - 5,4	5,0 - 5,8	5,8 - 6,7	8	7,5 - 8,3	7,8 - 8,7	8,7 - 9,6			
			5,5 - 6,2	5,9 - 6,7	6,8 - 7,7	9	8,4 - 9,2	8,8 - 9,6	9,7 - 10,7			
			6,3 - 7,1	6,8 - 7,6	7,8 - 8,7	10	9,3 - 10,1	9,7 - 10,6	10,8 - 11,7			
			7,2 - 7,9	7,7 - 8,5	8,8 - 9,7	11	10,2 - 11,0	10,7 - 11,5	11,8 - 12,8			
			8,0 - 8,8	8,6 - 9,3	9,8 - 10,7	12	11,1 - 11,9	11,6 - 12,5	12,9 - 13,9			
			8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,8 - 11,7	13	12,0 - 12,8	12,6 - 13,4	14,0 - 14,9			
			9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,8 - 12,7	14	12,9 - 13,7	13,5 - 14,4	15,0 - 16,0			
			10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,8 - 13,7	15	13,8 - 14,6	14,5 - 15,3	16,1 - 17,0			
			11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,8 - 14,7	16	14,7 - 15,5	15,4 - 16,2	17,1 - 18,1			
			12,3 - 13,0	13,0 - 13,8	14,8 - 15,7	17	15,6 - 16,4	16,3 - 17,2	18,2 - 19,1			
			13,1 - 13,9	13,9 - 14,7	15,8 - 16,7	18	16,5 - 17,3	17,3 - 18,1	19,2 - 20,2			
			14,0 - 14,7	14,8 - 15,6	16,8 - 17,7	19	17,4 - 18,2	18,2 - 19,1	20,3 - 21,2			
			14,8 - 15,6	15,7 - 16,5	17,8 - 18,7	20	18,3 - 19,1	19,2 - 20,0	21,3 - 22,3			
			15,7 - 16,4	16,6 - 17,4	18,8 - 19,7	21	19,2 - 19,9	20,1 - 21,0	22,4 - 23,4			
			16,5 - 17,3	17,5 - 18,3	19,8 - 20,7	22	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,5 - 24,4			
			17,4 - 18,1	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	23	20,9 - 21,7	22,0 - 22,9	24,5 - 25,5			
			18,2 - 19,0	19,3 - 20,1	21,8 - 22,7	24	21,8 - 22,6	23,0 - 23,8	25,6 - 26,5			
			19,1 - 19,8	20,2 - 21,0	22,8 - 23,7	25	22,7 - 23,5	23,9 - 24,7	26,6 - 27,6			
			19,9 - 20,7	21,1 - 21,9	23,8 - 24,7	26	23,6 - 24,4	24,8 - 25,7	27,7 - 28,6			
			20,8 - 21,5	22,0 - 22,8	24,8 - 25,7	27	24,5 - 25,3	25,8 - 26,6	28,7 - 29,7			
			21,6 - 22,4	22,9 - 23,7	25,8 - 26,7	28	25,4 - 26,2	26,7 - 27,6	29,8 - 30,7			
			22,5 - 23,2	23,8 - 24,5	26,8 - 27,7	29	26,3 - 27,1	27,7 - 28,5	30,8 - 31,8			
			23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,8 - 28,7	30	27,2 - 28,0	28,6 - 29,5	31,9 - 32,8			
			24,2 - 24,9	25,5 - 26,3	28,8 - 29,7	31	28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	32,9 - 33,9			
			25,0 - 25,8	26,4 - 27,2	29,8 - 30,7	32	29,0 - 29,8	30,5 - 31,3	34,0 - 35,0			
			25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,8 - 31,7	33	29,9 - 30,7	31,4 - 32,3	35,1 - 36,0			
			26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,8 - 32,7	34	30,8 - 31,6	32,4 - 33,2	36,1 - 37,1			
			27,6 - 28,3	29,1 - 29,9	32,8 - 33,7	35	31,7 - 32,5	33,3 - 34,2	37,2 - 38,1			
			28,4 - 29,2	30,0 - 30,8	33,8 - 34,6	36	32,6 - 33,4	34,3 - 35,1	38,2 - 39,2			
			29,3 - 30,0	30,9 - 31,7	34,7 - 35,6	37	33,5 - 34,3	35,2 - 36,1	39,3 - 40,2			
			30,1 - 30,9	31,8 - 32,6	35,7 - 36,6	38	34,4 - 35,2	36,2 - 37,0	40,3 - 41,3			
			31,0 - 31,7	32,7 - 33,5	36,7 - 37,6	39	35,3 - 36,1	37,1 - 38,0	41,4 - 42,3			
			31,8 - 32,6	33,6 - 34,4	37,7 - 38,6	40	36,2 - 37,0	38,1 - 38,9	42,4 - 43,4			
			32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,7 - 39,6	41	37,1 - 37,9	39,0 - 39,8	43,5 - 44,5			
			33,5 - 34,3	35,4 - 36,2	39,7 - 40,6	42	38,0 - 38,8	39,9 - 40,8	44,6 - 45,5			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CBA2-3 INFINITUM - Hills

27/11/2013

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 74,1	SR: 133	PAR: 72		CR: 71,2	SR: 126	PAR: 72			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			34,4 - 35,1	36,3 - 37,1	40,7 - 41,6	43	38,9 - 39,7	40,9 - 41,7	45,6 - 46,6			
			35,2 - 36,0	37,2 - 38,0	41,7 - 42,6	44	39,8 - 40,6	41,8 - 42,7	46,7 - 47,6			
			36,1 - 36,8	38,1 - 38,9	42,7 - 43,6	45	40,7 - 41,5	42,8 - 43,6	47,7 - 48,7			
			36,9 - 37,7	39,0 - 39,8	43,7 - 44,6	46	41,6 - 42,4	43,7 - 44,6	48,8 - 49,7			
			37,8 - 38,5	39,9 - 40,6	44,7 - 45,6	47	42,5 - 43,3	44,7 - 45,5	49,8 - 50,8			
			38,6 - 39,4	40,7 - 41,5	45,7 - 46,6	48	43,4 - 44,2	45,6 - 46,5	50,9 - 51,8			
			39,5 - 40,2	41,6 - 42,4	46,7 - 47,6	49	44,3 - 45,1	46,6 - 47,4	51,9 - 52,9			
			40,3 - 41,1	42,5 - 43,3	47,7 - 48,6	50	45,2 - 46,0	47,5 - 48,3	53,0 - 53,9			
			41,2 - 41,9	43,4 - 44,2	48,7 - 49,6	51	46,1 - 46,9	48,4 - 49,3	54,0 - 54,0			
			42,0 - 42,8	44,3 - 45,1	49,7 - 50,6	52	47,0 - 47,8	49,4 - 50,2				
			42,9 - 43,6	45,2 - 46,0	50,7 - 51,6	53	47,9 - 48,6	50,3 - 51,2				
			43,7 - 44,5	46,1 - 46,9	51,7 - 52,6	54	48,7 - 49,5	51,3 - 52,1				
			44,6 - 45,3	47,0 - 47,8	52,7 - 53,6	55	49,6 - 50,4	52,2 - 53,1				
			45,4 - 46,2	47,9 - 48,7	53,7 - 54,0	56	50,5 - 51,3	53,2 - 54,0				
			46,3 - 47,0	48,8 - 49,6		57	51,4 - 52,2					
			47,1 - 47,9	49,7 - 50,5		58	52,3 - 53,1					
			48,0 - 48,7	50,6 - 51,4		59	53,2 - 54,0					
			48,8 - 49,6	51,5 - 52,3		60						
			49,7 - 50,4	52,4 - 53,2		61						
			50,5 - 51,3	53,3 - 54,0		62						
			51,4 - 52,1			63						
			52,2 - 53,0			64						
			53,1 - 53,8			65						
			53,9 - 54,0			66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						