

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VB16-2 URABURU

VÁLIDO DESDE

11/07/2021

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,2 SR: 146 PAR: 71			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,3 SR: 139 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,1 SR: 134 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 132 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%
+9,8 - +9,1	+9,9 - +9,2	+10,0 - +9,4	+7,9 - +7,2	+8,1 - +7,3	+8,4 - +7,6	+3	+5,5 - +4,8	+5,7 - +4,9	+6,0 - +5,1	+3,6 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3
+9,0 - +8,3	+9,1 - +8,4	+9,3 - +8,5	+7,1 - +6,4	+7,2 - +6,5	+7,5 - +6,6	+2	+4,7 - +3,9	+4,8 - +4,0	+5,0 - +4,2	+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,2
+8,2 - +7,6	+8,3 - +7,6	+8,4 - +7,6	+6,3 - +5,6	+6,4 - +5,6	+6,5 - +5,6	+1	+3,8 - +3,1	+3,9 - +3,1	+4,1 - +3,2	+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,1 - +1,2
+7,5 - +6,8	+7,5 - +6,8	+7,5 - +6,7	+5,5 - +4,8	+5,5 - +4,7	+5,5 - +4,7	0	+3,0 - +2,2	+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,2	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,2
+6,7 - +6,0	+6,7 - +5,9	+6,6 - +5,8	+4,7 - +4,0	+4,6 - +3,9	+4,6 - +3,7	1	+2,1 - +1,4	+2,1 - +1,3	+2,1 - +1,2	+0,2 - 0,5	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8
+5,9 - +5,2	+5,8 - +5,1	+5,7 - +4,9	+3,9 - +3,1	+3,8 - +3,0	+3,6 - +2,8	2	+1,3 - +0,6	+1,2 - +0,4	+1,1 - +0,2	0,6 - 1,4	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8
+5,1 - +4,5	+5,0 - +4,3	+4,8 - +4,0	+3,0 - +2,3	+2,9 - +2,2	+2,7 - +1,8	3	+0,5 - 0,3	+0,3 - 0,4	+0,1 - 0,8	1,5 - 2,3	1,6 - 2,4	1,9 - 2,8
+4,4 - +3,7	+4,2 - +3,5	+3,9 - +3,1	+2,2 - +1,5	+2,1 - +1,3	+1,7 - +0,9	4	0,4 - 1,1	0,5 - 1,3	0,9 - 1,8	2,4 - 3,1	2,5 - 3,3	2,9 - 3,8
+3,6 - +2,9	+3,4 - +2,7	+3,0 - +2,2	+1,4 - +0,7	+1,2 - +0,5	+0,8 - 0,1	5	1,2 - 2,0	1,4 - 2,2	1,9 - 2,8	3,2 - 4,0	3,4 - 4,2	3,9 - 4,8
+2,8 - +2,1	+2,6 - +1,9	+2,1 - +1,3	+0,6 - 0,1	+0,4 - 0,4	0,2 - 1,0	6	2,1 - 2,8	2,3 - 3,1	2,9 - 3,8	4,1 - 4,8	4,3 - 5,1	4,9 - 5,8
+2,0 - +1,4	+1,8 - +1,1	+1,2 - +0,3	0,2 - 0,9	0,5 - 1,2	1,1 - 2,0	7	2,9 - 3,7	3,2 - 4,0	3,9 - 4,8	4,9 - 5,7	5,2 - 6,0	5,9 - 6,8
+1,3 - +0,6	+1,0 - +0,2	+0,2 - 0,6	1,0 - 1,7	1,3 - 2,1	2,1 - 3,0	8	3,8 - 4,5	4,1 - 4,9	4,9 - 5,8	5,8 - 6,5	6,1 - 6,9	6,9 - 7,8
+0,5 - 0,2	+0,1 - 0,6	0,7 - 1,5	1,8 - 2,6	2,2 - 3,0	3,1 - 3,9	9	4,6 - 5,3	5,0 - 5,8	5,9 - 6,8	6,6 - 7,4	7,0 - 7,8	7,9 - 8,8
0,3 - 1,0	0,7 - 1,4	1,6 - 2,4	2,7 - 3,4	3,1 - 3,8	4,0 - 4,9	10	5,4 - 6,2	5,9 - 6,7	6,9 - 7,8	7,5 - 8,3	7,9 - 8,7	8,9 - 9,8
1,1 - 1,7	1,5 - 2,2	2,5 - 3,3	3,5 - 4,2	3,9 - 4,7	5,0 - 5,8	11	6,3 - 7,0	6,8 - 7,5	7,9 - 8,7	8,4 - 9,1	8,8 - 9,6	9,9 - 10,8
1,8 - 2,5	2,3 - 3,0	3,4 - 4,2	4,3 - 5,0	4,8 - 5,5	5,9 - 6,8	12	7,1 - 7,9	7,6 - 8,4	8,8 - 9,7	9,2 - 10,0	9,7 - 10,5	10,9 - 11,9
2,6 - 3,3	3,1 - 3,8	4,3 - 5,1	5,1 - 5,8	5,6 - 6,4	6,9 - 7,7	13	8,0 - 8,7	8,5 - 9,3	9,8 - 10,7	10,1 - 10,8	10,6 - 11,4	12,0 - 12,9
3,4 - 4,1	3,9 - 4,6	5,2 - 6,0	5,9 - 6,6	6,5 - 7,2	7,8 - 8,7	14	8,8 - 9,6	9,4 - 10,2	10,8 - 11,7	10,9 - 11,7	11,5 - 12,3	13,0 - 13,9
4,2 - 4,8	4,7 - 5,5	6,1 - 6,9	6,7 - 7,4	7,3 - 8,1	8,8 - 9,7	15	9,7 - 10,4	10,3 - 11,1	11,8 - 12,7	11,8 - 12,5	12,4 - 13,2	14,0 - 14,9
4,9 - 5,6	5,6 - 6,3	7,0 - 7,9	7,5 - 8,2	8,2 - 8,9	9,8 - 10,6	16	10,5 - 11,2	11,2 - 12,0	12,8 - 13,7	12,6 - 13,4	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9
5,7 - 6,4	6,4 - 7,1	8,0 - 8,8	8,3 - 9,1	9,0 - 9,8	10,7 - 11,6	17	11,3 - 12,1	12,1 - 12,9	13,8 - 14,7	13,5 - 14,2	14,2 - 15,0	16,0 - 16,9
6,5 - 7,1	7,2 - 7,9	8,9 - 9,7	9,2 - 9,9	9,9 - 10,7	11,7 - 12,5	18	12,2 - 12,9	13,0 - 13,8	14,8 - 15,7	14,3 - 15,1	15,1 - 15,9	17,0 - 17,9
7,2 - 7,9	8,0 - 8,7	9,8 - 10,6	10,0 - 10,7	10,8 - 11,5	12,6 - 13,5	19	13,0 - 13,8	13,9 - 14,6	15,8 - 16,7	15,2 - 16,0	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9
8,0 - 8,7	8,8 - 9,5	10,7 - 11,5	10,8 - 11,5	11,6 - 12,4	13,6 - 14,4	20	13,9 - 14,6	14,7 - 15,5	16,8 - 17,7	16,1 - 16,8	16,9 - 17,7	19,0 - 19,9
8,8 - 9,5	9,6 - 10,3	11,6 - 12,4	11,6 - 12,3	12,5 - 13,2	14,5 - 15,4	21	14,7 - 15,5	15,6 - 16,4	17,8 - 18,7	16,9 - 17,7	17,8 - 18,6	20,0 - 20,9
9,6 - 10,2	10,4 - 11,2	12,5 - 13,3	12,4 - 13,1	13,3 - 14,1	15,5 - 16,3	22	15,6 - 16,3	16,5 - 17,3	18,8 - 19,7	17,8 - 18,5	18,7 - 19,5	21,0 - 21,9
10,3 - 11,0	11,3 - 12,0	13,4 - 14,2	13,2 - 13,9	14,2 - 14,9	16,4 - 17,3	23	16,4 - 17,2	17,4 - 18,2	19,8 - 20,7	18,6 - 19,4	19,6 - 20,4	22,0 - 22,9
11,1 - 11,8	12,1 - 12,8	14,3 - 15,1	14,0 - 14,7	15,0 - 15,8	17,4 - 18,3	24	17,3 - 18,0	18,3 - 19,1	20,8 - 21,6	19,5 - 20,2	20,5 - 21,3	23,0 - 23,9
11,9 - 12,6	12,9 - 13,6	15,2 - 16,0	14,8 - 15,6	15,9 - 16,6	18,4 - 19,2	25	18,1 - 18,8	19,2 - 20,0	21,7 - 22,6	20,3 - 21,1	21,4 - 22,2	24,0 - 24,9
12,7 - 13,3	13,7 - 14,4	16,1 - 17,0	15,7 - 16,4	16,7 - 17,5	19,3 - 20,2	26	18,9 - 19,7	20,1 - 20,9	22,7 - 23,6	21,2 - 22,0	22,3 - 23,1	25,0 - 26,0
13,4 - 14,1	14,5 - 15,2	17,1 - 17,9	16,5 - 17,2	17,6 - 18,4	20,3 - 21,1	27	19,8 - 20,5	21,0 - 21,7	23,7 - 24,6	22,1 - 22,8	23,2 - 24,0	26,1 - 27,0
14,2 - 14,9	15,3 - 16,0	18,0 - 18,8	17,3 - 18,0	18,5 - 19,2	21,2 - 22,1	28	20,6 - 21,4	21,8 - 22,6	24,7 - 25,6	22,9 - 23,7	24,1 - 24,9	27,1 - 28,0
15,0 - 15,7	16,1 - 16,9	18,9 - 19,7	18,1 - 18,8	19,3 - 20,1	22,2 - 23,0	29	21,5 - 22,2	22,7 - 23,5	25,7 - 26,6	23,8 - 24,5	25,0 - 25,8	28,1 - 29,0
15,8 - 16,4	17,0 - 17,7	19,8 - 20,6	18,9 - 19,6	20,2 - 20,9	23,1 - 24,0	30	22,3 - 23,1	23,6 - 24,4	26,7 - 27,6	24,6 - 25,4	25,9 - 26,7	29,1 - 30,0
16,5 - 17,2	17,8 - 18,5	20,7 - 21,5	19,7 - 20,4	21,0 - 21,8	24,1 - 25,0	31	23,2 - 23,9	24,5 - 25,3	27,7 - 28,6	25,5 - 26,2	26,8 - 27,7	30,1 - 31,0
17,3 - 18,0	18,6 - 19,3	21,6 - 22,4	20,5 - 21,2	21,9 - 22,6	25,1 - 25,9	32	24,0 - 24,7	25,4 - 26,2	28,7 - 29,6	26,3 - 27,1	27,8 - 28,6	31,1 - 32,0
18,1 - 18,8	19,4 - 20,1	22,5 - 23,3	21,3 - 22,1	22,7 - 23,5	26,0 - 26,9	33	24,8 - 25,6	26,3 - 27,1	29,7 - 30,6	27,2 - 27,9	28,7 - 29,5	32,1 - 33,0
18,9 - 19,5	20,2 - 20,9	23,4 - 24,2	22,2 - 22,9	23,6 - 24,4	27,0 - 27,8	34	25,7 - 26,4	27,2 - 28,0	30,7 - 31,6	28,0 - 28,8	29,6 - 30,4	33,1 - 34,0
19,6 - 20,3	21,0 - 21,8	24,3 - 25,2	23,0 - 23,7	24,5 - 25,2	27,9 - 28,8	35	26,5 - 27,3	28,1 - 28,8	31,7 - 32,6	28,9 - 29,7	30,5 - 31,3	34,1 - 35,0
20,4 - 21,1	21,9 - 22,6	25,3 - 26,1	23,8 - 24,5	25,3 - 26,1	28,9 - 29,7	36	27,4 - 28,1	28,9 - 29,7	32,7 - 33,5	29,8 - 30,5	31,4 - 32,2	35,1 - 36,0
21,2 - 21,9	22,7 - 23,4	26,2 - 27,0	24,6 - 25,3	26,2 - 26,9	29,8 - 30,7	37	28,2 - 29,0	29,8 - 30,6	33,6 - 34,5	30,6 - 31,4	32,3 - 33,1	36,1 - 37,0
22,0 - 22,6	23,5 - 24,2	27,1 - 27,9	25,4 - 26,1	27,0 - 27,8	30,8 - 31,7	38	29,1 - 29,8	30,7 - 31,5	34,6 - 35,5	31,5 - 32,2	33,2 - 34,0	37,1 - 38,0
22,7 - 23,4	24,3 - 25,0	28,0 - 28,8	26,2 - 26,9	27,9 - 28,6	31,8 - 32,6	39	29,9 - 30,6	31,6 - 32,4	35,6 - 36,5	32,3 - 33,1	34,1 - 34,9	38,1 - 39,0
23,5 - 24,2	25,1 - 25,8	28,9 - 29,7	27,0 - 27,8	28,7 - 29,5	32,7 - 33,6	40	30,7 - 31,5	32,5 - 33,3	36,6 - 37,5	33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,1 - 40,1
24,3 - 24,9	25,9 - 26,6	29,8 - 30,6	27,9 - 28,6	29,6 - 30,3	33,7 - 34,5	41	31,6 - 32,3	33,4 - 34,2	37,6 - 38,5	34,0 - 34,8	35,9 - 36,7	40,2 - 41,1

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

VB16-2 URABURU

11/07/2021

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,2 SR: 146 PAR: 71			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,3 SR: 139 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,1 SR: 134 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,8 SR: 132 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%
25,0 - 25,7	26,7 - 27,5	30,7 - 31,5	28,7 - 29,4	30,4 - 31,2	34,6 - 35,5	42	32,4 - 33,2	34,3 - 35,1	38,6 - 39,5	34,9 - 35,6	36,8 - 37,6	41,2 - 42,1
25,8 - 26,5	27,6 - 28,3	31,6 - 32,4	29,5 - 30,2	31,3 - 32,1	35,6 - 36,4	43	33,3 - 34,0	35,2 - 35,9	39,6 - 40,5	35,7 - 36,5	37,7 - 38,5	42,2 - 43,1
26,6 - 27,3	28,4 - 29,1	32,5 - 33,3	30,3 - 31,0	32,2 - 32,9	36,5 - 37,4	44	34,1 - 34,9	36,0 - 36,8	40,6 - 41,5	36,6 - 37,4	38,6 - 39,4	43,2 - 44,1
27,4 - 28,0	29,2 - 29,9	33,4 - 34,3	31,1 - 31,8	33,0 - 33,8	37,5 - 38,3	45	35,0 - 35,7	36,9 - 37,7	41,6 - 42,5	37,5 - 38,2	39,5 - 40,3	44,2 - 45,1
28,1 - 28,8	30,0 - 30,7	34,4 - 35,2	31,9 - 32,6	33,9 - 34,6	38,4 - 39,3	46	35,8 - 36,5	37,8 - 38,6	42,6 - 43,5	38,3 - 39,1	40,4 - 41,2	45,2 - 46,1
28,9 - 29,6	30,8 - 31,5	35,3 - 36,1	32,7 - 33,4	34,7 - 35,5	39,4 - 40,3	47	36,6 - 37,4	38,7 - 39,5	43,6 - 44,5	39,2 - 39,9	41,3 - 42,1	46,2 - 47,1
29,7 - 30,4	31,6 - 32,3	36,2 - 37,0	33,5 - 34,3	35,6 - 36,3	40,4 - 41,2	48	37,5 - 38,2	39,6 - 40,4	44,6 - 45,5	40,0 - 40,8	42,2 - 43,0	47,2 - 48,1
30,5 - 31,1	32,4 - 33,2	37,1 - 37,9	34,4 - 35,1	36,4 - 37,2	41,3 - 42,2	49	38,3 - 39,1	40,5 - 41,3	45,6 - 46,4	40,9 - 41,6	43,1 - 43,9	48,2 - 49,1
31,2 - 31,9	33,3 - 34,0	38,0 - 38,8	35,2 - 35,9	37,3 - 38,0	42,3 - 43,1	50	39,2 - 39,9	41,4 - 42,2	46,5 - 47,4	41,7 - 42,5	44,0 - 44,8	49,2 - 50,1
32,0 - 32,7	34,1 - 34,8	38,9 - 39,7	36,0 - 36,7	38,1 - 38,9	43,2 - 44,1	51	40,0 - 40,8	42,3 - 43,1	47,5 - 48,4	42,6 - 43,4	44,9 - 45,7	50,2 - 51,1
32,8 - 33,5	34,9 - 35,6	39,8 - 40,6	36,8 - 37,5	39,0 - 39,8	44,2 - 45,0	52	40,9 - 41,6	43,2 - 43,9	48,5 - 49,4	43,5 - 44,2	45,8 - 46,6	51,2 - 52,1
33,6 - 34,2	35,7 - 36,4	40,7 - 41,5	37,6 - 38,3	39,9 - 40,6	45,1 - 46,0	53	41,7 - 42,5	44,0 - 44,8	49,5 - 50,4	44,3 - 45,1	46,7 - 47,5	52,2 - 53,1
34,3 - 35,0	36,5 - 37,2	41,6 - 42,5	38,4 - 39,1	40,7 - 41,5	46,1 - 47,0	54	42,6 - 43,3	44,9 - 45,7	50,5 - 51,4	45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0
35,1 - 35,8	37,3 - 38,0	42,6 - 43,4	39,2 - 39,9	41,6 - 42,3	47,1 - 47,9	55	43,4 - 44,1	45,8 - 46,6	51,5 - 52,4	46,0 - 46,8	48,5 - 49,3	
35,9 - 36,6	38,1 - 38,9	43,5 - 44,3	40,0 - 40,8	42,4 - 43,2	48,0 - 48,9	56	44,2 - 45,0	46,7 - 47,5	52,5 - 53,4	46,9 - 47,6	49,4 - 50,2	
36,7 - 37,3	39,0 - 39,7	44,4 - 45,2	40,9 - 41,6	43,3 - 44,0	49,0 - 49,8	57	45,1 - 45,8	47,6 - 48,4	53,5 - 54,0	47,7 - 48,5	50,3 - 51,1	
37,4 - 38,1	39,8 - 40,5	45,3 - 46,1	41,7 - 42,4	44,1 - 44,9	49,9 - 50,8	58	45,9 - 46,7	48,5 - 49,3		48,6 - 49,3	51,2 - 52,0	
38,2 - 38,9	40,6 - 41,3	46,2 - 47,0	42,5 - 43,2	45,0 - 45,7	50,9 - 51,7	59	46,8 - 47,5	49,4 - 50,2		49,4 - 50,2	52,1 - 52,9	
39,0 - 39,7	41,4 - 42,1	47,1 - 47,9	43,3 - 44,0	45,8 - 46,6	51,8 - 52,7	60	47,6 - 48,4	50,3 - 51,0		50,3 - 51,1	53,0 - 53,8	
39,8 - 40,4	42,2 - 42,9	48,0 - 48,8	44,1 - 44,8	46,7 - 47,5	52,8 - 53,6	61	48,5 - 49,2	51,1 - 51,9		51,2 - 51,9	53,9 - 54,0	
40,5 - 41,2	43,0 - 43,7	48,9 - 49,7	44,9 - 45,6	47,6 - 48,3	53,7 - 54,0	62	49,3 - 50,0	52,0 - 52,8		52,0 - 52,8		
41,3 - 42,0	43,8 - 44,6	49,8 - 50,6	45,7 - 46,5	48,4 - 49,2		63	50,1 - 50,9	52,9 - 53,7		52,9 - 53,6		
42,1 - 42,8	44,7 - 45,4	50,7 - 51,6	46,6 - 47,3	49,3 - 50,0		64	51,0 - 51,7	53,8 - 54,0		53,7 - 54,0		
42,9 - 43,5	45,5 - 46,2	51,7 - 52,5	47,4 - 48,1	50,1 - 50,9		65	51,8 - 52,6					
43,6 - 44,3	46,3 - 47,0	52,6 - 53,4	48,2 - 48,9	51,0 - 51,7		66	52,7 - 53,4					
44,4 - 45,1	47,1 - 47,8	53,5 - 54,0	49,0 - 49,7	51,8 - 52,6		67	53,5 - 54,0					
45,2 - 45,8	47,9 - 48,6		49,8 - 50,5	52,7 - 53,4		68						
45,9 - 46,6	48,7 - 49,5		50,6 - 51,3	53,5 - 54,0		69						
46,7 - 47,4	49,6 - 50,3		51,4 - 52,1			70						
47,5 - 48,2	50,4 - 51,1		52,2 - 53,0			71						
48,3 - 48,9	51,2 - 51,9		53,1 - 53,8			72						
49,0 - 49,7	52,0 - 52,7		53,9 - 54,0			73						
49,8 - 50,5	52,8 - 53,5					74						
50,6 - 51,3	53,6 - 54,0					75						
51,4 - 52,0						76						
52,1 - 52,8						77						
52,9 - 53,6						78						
53,7 - 54,0						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						