

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VB16-2 URABURU

VÁLIDO DESDE

11/07/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 143 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,0 SR: 144 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,5 SR: 131 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,9 SR: 125 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%
+4,5 - +3,8	+4,7 - +3,9	+5,0 - +4,2	+2,7 - +2,0	+2,8 - +2,1	+3,2 - +2,4	+3	+0,8 - +0,1	+1,0 - +0,2	+1,3 - +0,4	0,6 - 1,4	0,4 - 1,3	0,0 - 1,0
+3,7 - +3,1	+3,8 - +3,1	+4,1 - +3,3	+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,3	+2,3 - +1,4	+2	0,0 - 0,8	+0,1 - 0,7	+0,3 - 0,6	1,5 - 2,3	1,4 - 2,2	1,1 - 2,1
+3,0 - +2,3	+3,0 - +2,3	+3,2 - +2,3	+1,1 - +0,4	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1	0,9 - 1,7	0,8 - 1,7	0,7 - 1,6	2,4 - 3,2	2,3 - 3,2	2,2 - 3,1
+2,2 - +1,5	+2,2 - +1,5	+2,2 - +1,4	+0,3 - 0,3	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	0	1,8 - 2,5	1,8 - 2,6	1,7 - 2,6	3,3 - 4,1	3,3 - 4,1	3,2 - 4,2
+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,6	+1,3 - +0,5	0,4 - 1,1	0,5 - 1,2	0,5 - 1,3	1	2,6 - 3,4	2,7 - 3,5	2,7 - 3,6	4,2 - 5,0	4,2 - 5,1	4,3 - 5,3
+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,2	+0,4 - 0,5	1,2 - 1,9	1,3 - 2,0	1,4 - 2,3	2	3,5 - 4,3	3,6 - 4,4	3,7 - 4,6	5,1 - 5,9	5,2 - 6,0	5,4 - 6,3
0,2 - 0,9	0,3 - 1,0	0,6 - 1,4	2,0 - 2,7	2,1 - 2,8	2,4 - 3,2	3	4,4 - 5,1	4,5 - 5,3	4,7 - 5,7	6,0 - 6,8	6,1 - 7,0	6,4 - 7,4
1,0 - 1,7	1,1 - 1,9	1,5 - 2,3	2,8 - 3,5	2,9 - 3,7	3,3 - 4,1	4	5,2 - 6,0	5,4 - 6,2	5,8 - 6,7	6,9 - 7,7	7,1 - 7,9	7,5 - 8,4
1,8 - 2,5	2,0 - 2,7	2,4 - 3,2	3,6 - 4,3	3,8 - 4,5	4,2 - 5,0	5	6,1 - 6,9	6,3 - 7,1	6,8 - 7,7	7,8 - 8,6	8,0 - 8,9	8,5 - 9,5
2,6 - 3,3	2,8 - 3,5	3,3 - 4,2	4,4 - 5,1	4,6 - 5,3	5,1 - 6,0	6	7,0 - 7,7	7,2 - 8,0	7,8 - 8,7	8,7 - 9,5	9,0 - 9,8	9,6 - 10,6
3,4 - 4,1	3,6 - 4,4	4,3 - 5,1	5,2 - 5,8	5,4 - 6,1	6,1 - 6,9	7	7,8 - 8,6	8,1 - 8,9	8,8 - 9,7	9,6 - 10,4	9,9 - 10,8	10,7 - 11,6
4,2 - 4,8	4,5 - 5,2	5,2 - 6,0	5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	7,0 - 7,8	8	8,7 - 9,4	9,0 - 9,8	9,8 - 10,7	10,5 - 11,3	10,9 - 11,7	11,7 - 12,7
4,9 - 5,6	5,3 - 6,0	6,1 - 7,0	6,7 - 7,4	7,1 - 7,8	7,9 - 8,7	9	9,5 - 10,3	9,9 - 10,7	10,8 - 11,7	11,4 - 12,2	11,8 - 12,7	12,8 - 13,8
5,7 - 6,4	6,1 - 6,9	7,1 - 7,9	7,5 - 8,2	7,9 - 8,6	8,8 - 9,6	10	10,4 - 11,2	10,8 - 11,6	11,8 - 12,8	12,3 - 13,1	12,8 - 13,6	13,9 - 14,8
6,5 - 7,2	7,0 - 7,7	8,0 - 8,8	8,3 - 9,0	8,7 - 9,4	9,7 - 10,6	11	11,3 - 12,0	11,7 - 12,5	12,9 - 13,8	13,2 - 14,1	13,7 - 14,6	14,9 - 15,9
7,3 - 8,0	7,8 - 8,5	8,9 - 9,8	9,1 - 9,8	9,5 - 10,3	10,7 - 11,5	12	12,1 - 12,9	12,6 - 13,5	13,9 - 14,8	14,2 - 15,0	14,7 - 15,6	16,0 - 17,0
8,1 - 8,8	8,6 - 9,4	9,9 - 10,7	9,9 - 10,5	10,4 - 11,1	11,6 - 12,4	13	13,0 - 13,8	13,6 - 14,4	14,9 - 15,8	15,1 - 15,9	15,7 - 16,5	17,1 - 18,0
8,9 - 9,6	9,5 - 10,2	10,8 - 11,6	10,6 - 11,3	11,2 - 11,9	12,5 - 13,3	14	13,9 - 14,6	14,5 - 15,3	15,9 - 16,8	16,0 - 16,8	16,6 - 17,5	18,1 - 19,1
9,7 - 10,4	10,3 - 11,0	11,7 - 12,5	11,4 - 12,1	12,0 - 12,8	13,4 - 14,3	15	14,7 - 15,5	15,4 - 16,2	16,9 - 17,8	16,9 - 17,7	17,6 - 18,4	19,2 - 20,1
10,5 - 11,2	11,1 - 11,9	12,6 - 13,5	12,2 - 12,9	12,9 - 13,6	14,4 - 15,2	16	15,6 - 16,3	16,3 - 17,1	17,9 - 18,9	17,8 - 18,6	18,5 - 19,4	20,2 - 21,2
11,3 - 12,0	12,0 - 12,7	13,6 - 14,4	13,0 - 13,7	13,7 - 14,4	15,3 - 16,1	17	16,4 - 17,2	17,2 - 18,0	19,0 - 19,9	18,7 - 19,5	19,5 - 20,3	21,3 - 22,3
12,1 - 12,8	12,8 - 13,5	14,5 - 15,3	13,8 - 14,5	14,5 - 15,2	16,2 - 17,0	18	17,3 - 18,1	18,1 - 18,9	20,0 - 20,9	19,6 - 20,4	20,4 - 21,3	22,4 - 23,3
12,9 - 13,5	13,6 - 14,4	15,4 - 16,3	14,6 - 15,3	15,3 - 16,1	17,1 - 18,0	19	18,2 - 18,9	19,0 - 19,8	21,0 - 21,9	20,5 - 21,3	21,4 - 22,2	23,4 - 24,4
13,6 - 14,3	14,5 - 15,2	16,4 - 17,2	15,4 - 16,0	16,2 - 16,9	18,1 - 18,9	20	19,0 - 19,8	19,9 - 20,7	22,0 - 22,9	21,4 - 22,2	22,3 - 23,2	24,5 - 25,5
14,4 - 15,1	15,3 - 16,0	17,3 - 18,1	16,1 - 16,8	17,0 - 17,7	19,0 - 19,8	21	19,9 - 20,7	20,8 - 21,6	23,0 - 23,9	22,3 - 23,1	23,3 - 24,1	25,6 - 26,5
15,2 - 15,9	16,1 - 16,8	18,2 - 19,0	16,9 - 17,6	17,8 - 18,5	19,9 - 20,7	22	20,8 - 21,5	21,7 - 22,5	24,0 - 24,9	23,2 - 24,0	24,2 - 25,1	26,6 - 27,6
16,0 - 16,7	16,9 - 17,7	19,1 - 20,0	17,7 - 18,4	18,6 - 19,4	20,8 - 21,6	23	21,6 - 22,4	22,6 - 23,4	25,0 - 26,0	24,1 - 24,9	25,2 - 26,0	27,7 - 28,6
16,8 - 17,5	17,8 - 18,5	20,1 - 20,9	18,5 - 19,2	19,5 - 20,2	21,7 - 22,6	24	22,5 - 23,2	23,5 - 24,4	26,1 - 27,0	25,0 - 25,8	26,1 - 27,0	28,7 - 29,7
17,6 - 18,3	18,6 - 19,3	21,0 - 21,8	19,3 - 20,0	20,3 - 21,0	22,7 - 23,5	25	23,3 - 24,1	24,5 - 25,3	27,1 - 28,0	25,9 - 26,7	27,1 - 27,9	29,8 - 30,8
18,4 - 19,1	19,4 - 20,2	21,9 - 22,8	20,1 - 20,7	21,1 - 21,8	23,6 - 24,4	26	24,2 - 25,0	25,4 - 26,2	28,1 - 29,0	26,8 - 27,6	28,0 - 28,9	30,9 - 31,8
19,2 - 19,9	20,3 - 21,0	22,9 - 23,7	20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,5 - 25,3	27	25,1 - 25,8	26,3 - 27,1	29,1 - 30,0	27,7 - 28,5	29,0 - 29,8	31,9 - 32,9
20,0 - 20,7	21,1 - 21,8	23,8 - 24,6	21,6 - 22,3	22,8 - 23,5	25,4 - 26,3	28	25,9 - 26,7	27,2 - 28,0	30,1 - 31,0	28,6 - 29,4	29,9 - 30,8	33,0 - 34,0
20,8 - 21,4	21,9 - 22,7	24,7 - 25,6	22,4 - 23,1	23,6 - 24,3	26,4 - 27,2	29	26,8 - 27,6	28,1 - 28,9	31,1 - 32,0	29,5 - 30,3	30,9 - 31,7	34,1 - 35,0
21,5 - 22,2	22,8 - 23,5	25,7 - 26,5	23,2 - 23,9	24,4 - 25,1	27,3 - 28,1	30	27,7 - 28,4	29,0 - 29,8	32,1 - 33,1	30,4 - 31,2	31,8 - 32,7	35,1 - 36,1
22,3 - 23,0	23,6 - 24,3	26,6 - 27,4	24,0 - 24,7	25,2 - 26,0	28,2 - 29,0	31	28,5 - 29,3	29,9 - 30,7	33,2 - 34,1	31,3 - 32,1	32,8 - 33,6	36,2 - 37,2
23,1 - 23,8	24,4 - 25,2	27,5 - 28,3	24,8 - 25,5	26,1 - 26,8	29,1 - 30,0	32	29,4 - 30,1	30,8 - 31,6	34,2 - 35,1	32,2 - 33,0	33,7 - 34,6	37,3 - 38,2
23,9 - 24,6	25,3 - 26,0	28,4 - 29,3	25,6 - 26,2	26,9 - 27,6	30,1 - 30,9	33	30,2 - 31,0	31,7 - 32,5	35,2 - 36,1	33,1 - 33,9	34,7 - 35,5	38,3 - 39,3
24,7 - 25,4	26,1 - 26,8	29,4 - 30,2	26,3 - 27,0	27,7 - 28,4	31,0 - 31,8	34	31,1 - 31,9	32,6 - 33,4	36,2 - 37,1	34,0 - 34,8	35,6 - 36,5	39,4 - 40,3
25,5 - 26,2	26,9 - 27,7	30,3 - 31,1	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,9 - 32,7	35	32,0 - 32,7	33,5 - 34,3	37,2 - 38,1	34,9 - 35,7	36,6 - 37,4	40,4 - 41,4
26,3 - 27,0	27,8 - 28,5	31,2 - 32,1	27,9 - 28,6	29,4 - 30,1	32,8 - 33,6	36	32,8 - 33,6	34,4 - 35,2	38,2 - 39,1	35,8 - 36,7	37,5 - 38,4	41,5 - 42,5
27,1 - 27,8	28,6 - 29,3	32,2 - 33,0	28,7 - 29,4	30,2 - 30,9	33,7 - 34,6	37	33,7 - 34,5	35,3 - 36,2	39,2 - 40,2	36,8 - 37,6	38,5 - 39,3	42,6 - 43,5
27,9 - 28,6	29,4 - 30,2	33,1 - 33,9	29,5 - 30,2	31,0 - 31,8	34,7 - 35,5	38	34,6 - 35,3	36,3 - 37,1	40,3 - 41,2	37,7 - 38,5	39,4 - 40,3	43,6 - 44,6
28,7 - 29,3	30,3 - 31,0	34,0 - 34,9	30,3 - 30,9	31,9 - 32,6	35,6 - 36,4	39	35,4 - 36,2	37,2 - 38,0	41,3 - 42,2	38,6 - 39,4	40,4 - 41,2	44,7 - 45,7
29,4 - 30,1	31,1 - 31,8	35,0 - 35,8	31,0 - 31,7	32,7 - 33,4	36,5 - 37,3	40	36,3 - 37,0	38,1 - 38,9	42,3 - 43,2	39,5 - 40,3	41,3 - 42,2	45,8 - 46,7
30,2 - 30,9	31,9 - 32,7	35,9 - 36,7	31,8 - 32,5	33,5 - 34,2	37,4 - 38,3	41	37,1 - 37,9	39,0 - 39,8	43,3 - 44,2	40,4 - 41,2	42,3 - 43,1	46,8 - 47,8

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VB16-2 URABURU

VÁLIDO DESDE

11/07/2021

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 143 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,0 SR: 144 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,5 SR: 131 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,9 SR: 125 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%
31,0 - 31,7	32,8 - 33,5	36,8 - 37,6	32,6 - 33,3	34,3 - 35,1	38,4 - 39,2	42	38,0 - 38,8	39,9 - 40,7	44,3 - 45,2	41,3 - 42,1	43,2 - 44,1	47,9 - 48,9
31,8 - 32,5	33,6 - 34,3	37,7 - 38,6	33,4 - 34,1	35,2 - 35,9	39,3 - 40,1	43	38,9 - 39,6	40,8 - 41,6	45,3 - 46,3	42,2 - 43,0	44,2 - 45,1	49,0 - 49,9
32,6 - 33,3	34,4 - 35,1	38,7 - 39,5	34,2 - 34,9	36,0 - 36,7	40,2 - 41,0	44	39,7 - 40,5	41,7 - 42,5	46,4 - 47,3	43,1 - 43,9	45,2 - 46,0	50,0 - 51,0
33,4 - 34,1	35,2 - 36,0	39,6 - 40,4	35,0 - 35,7	36,8 - 37,5	41,1 - 42,0	45	40,6 - 41,4	42,6 - 43,4	47,4 - 48,3	44,0 - 44,8	46,1 - 47,0	51,1 - 52,0
34,2 - 34,9	36,1 - 36,8	40,5 - 41,4	35,8 - 36,4	37,6 - 38,4	42,1 - 42,9	46	41,5 - 42,2	43,5 - 44,3	48,4 - 49,3	44,9 - 45,7	47,1 - 47,9	52,1 - 53,1
35,0 - 35,7	36,9 - 37,6	41,5 - 42,3	36,5 - 37,2	38,5 - 39,2	43,0 - 43,8	47	42,3 - 43,1	44,4 - 45,2	49,4 - 50,3	45,8 - 46,6	48,0 - 48,9	53,2 - 54,0
35,8 - 36,5	37,7 - 38,5	42,4 - 43,2	37,3 - 38,0	39,3 - 40,0	43,9 - 44,7	48	43,2 - 43,9	45,3 - 46,1	50,4 - 51,3	46,7 - 47,5	49,0 - 49,8	
36,6 - 37,2	38,6 - 39,3	43,3 - 44,2	38,1 - 38,8	40,1 - 40,8	44,8 - 45,6	49	44,0 - 44,8	46,2 - 47,1	51,4 - 52,3	47,6 - 48,4	49,9 - 50,8	
37,3 - 38,0	39,4 - 40,1	44,3 - 45,1	38,9 - 39,6	40,9 - 41,7	45,7 - 46,6	50	44,9 - 45,7	47,2 - 48,0	52,4 - 53,4	48,5 - 49,3	50,9 - 51,7	
38,1 - 38,8	40,2 - 41,0	45,2 - 46,0	39,7 - 40,4	41,8 - 42,5	46,7 - 47,5	51	45,8 - 46,5	48,1 - 48,9	53,5 - 54,0	49,4 - 50,2	51,8 - 52,7	
38,9 - 39,6	41,1 - 41,8	46,1 - 46,9	40,5 - 41,1	42,6 - 43,3	47,6 - 48,4	52	46,6 - 47,4	49,0 - 49,8		50,3 - 51,1	52,8 - 53,6	
39,7 - 40,4	41,9 - 42,6	47,0 - 47,9	41,2 - 41,9	43,4 - 44,1	48,5 - 49,3	53	47,5 - 48,3	49,9 - 50,7		51,2 - 52,0	53,7 - 54,0	
40,5 - 41,2	42,7 - 43,5	48,0 - 48,8	42,0 - 42,7	44,2 - 45,0	49,4 - 50,3	54	48,4 - 49,1	50,8 - 51,6		52,1 - 52,9		
41,3 - 42,0	43,6 - 44,3	48,9 - 49,7	42,8 - 43,5	45,1 - 45,8	50,4 - 51,2	55	49,2 - 50,0	51,7 - 52,5		53,0 - 53,8		
42,1 - 42,8	44,4 - 45,1	49,8 - 50,7	43,6 - 44,3	45,9 - 46,6	51,3 - 52,1	56	50,1 - 50,8	52,6 - 53,4		53,9 - 54,0		
42,9 - 43,6	45,2 - 46,0	50,8 - 51,6	44,4 - 45,1	46,7 - 47,4	52,2 - 53,0	57	50,9 - 51,7	53,5 - 54,0				
43,7 - 44,4	46,1 - 46,8	51,7 - 52,5	45,2 - 45,9	47,5 - 48,3	53,1 - 54,0	58	51,8 - 52,6					
44,5 - 45,1	46,9 - 47,6	52,6 - 53,4	46,0 - 46,6	48,4 - 49,1		59	52,7 - 53,4					
45,2 - 45,9	47,7 - 48,5	53,5 - 54,0	46,7 - 47,4	49,2 - 49,9		60	53,5 - 54,0					
46,0 - 46,7	48,6 - 49,3		47,5 - 48,2	50,0 - 50,8		61						
46,8 - 47,5	49,4 - 50,1		48,3 - 49,0	50,9 - 51,6		62						
47,6 - 48,3	50,2 - 51,0		49,1 - 49,8	51,7 - 52,4		63						
48,4 - 49,1	51,1 - 51,8		49,9 - 50,6	52,5 - 53,2		64						
49,2 - 49,9	51,9 - 52,6		50,7 - 51,3	53,3 - 54,0		65						
50,0 - 50,7	52,7 - 53,4		51,4 - 52,1			66						
50,8 - 51,5	53,5 - 54,0		52,2 - 52,9			67						
51,6 - 52,3			53,0 - 53,7			68						
52,4 - 53,1			53,8 - 54,0			69						
53,2 - 53,8						70						
53,9 - 54,0						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						