

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

LV27-1 LLEBEIG + GREGAL

VÁLIDO DESDE

21/12/2020

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,2 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 136 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 127 PAR: 72			NARANJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 120 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 - +3,1	+3,9 - +3,1	+4,2 - +3,3	+2,6 - +1,9	+2,7 - +1,9	+3,0 - +2,1	+2	0,5 - 1,3	0,4 - 1,2	0,1 - 1,0	3,3 - 4,2	3,2 - 4,1	2,9 - 3,9
+3,0 - +2,3	+3,0 - +2,3	+3,2 - +2,3	+1,8 - +1,0	+1,8 - +1,1	+2,0 - +1,1	+1	1,4 - 2,2	1,3 - 2,2	1,1 - 2,1	4,3 - 5,1	4,2 - 5,1	4,0 - 5,0
+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,4	+2,2 - +1,4	+0,9 - +0,2	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,1	0	2,3 - 3,1	2,3 - 3,1	2,2 - 3,1	5,2 - 6,1	5,2 - 6,1	5,1 - 6,2
+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,4	+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,8	1	3,2 - 4,0	3,2 - 4,0	3,2 - 4,2	6,2 - 7,0	6,2 - 7,1	6,3 - 7,3
+0,5 - 0,2	+0,5 - 0,3	+0,3 - 0,6	0,7 - 1,4	0,8 - 1,6	0,9 - 1,8	2	4,1 - 4,8	4,1 - 5,0	4,3 - 5,2	7,1 - 8,0	7,2 - 8,1	7,4 - 8,4
0,3 - 1,0	0,4 - 1,2	0,7 - 1,5	1,5 - 2,3	1,7 - 2,4	1,9 - 2,8	3	4,9 - 5,7	5,1 - 5,9	5,3 - 6,3	8,1 - 8,9	8,2 - 9,1	8,5 - 9,5
1,1 - 1,8	1,3 - 2,0	1,6 - 2,5	2,4 - 3,1	2,5 - 3,3	2,9 - 3,8	4	5,8 - 6,6	6,0 - 6,8	6,4 - 7,3	9,0 - 9,8	9,2 - 10,1	9,6 - 10,6
1,9 - 2,7	2,1 - 2,9	2,6 - 3,4	3,2 - 3,9	3,4 - 4,2	3,9 - 4,7	5	6,7 - 7,5	6,9 - 7,8	7,4 - 8,4	9,9 - 10,8	10,2 - 11,1	10,7 - 11,7
2,8 - 3,5	3,0 - 3,8	3,5 - 4,4	4,0 - 4,8	4,3 - 5,1	4,8 - 5,7	6	7,6 - 8,4	7,9 - 8,7	8,5 - 9,4	10,9 - 11,7	11,2 - 12,0	11,8 - 12,8
3,6 - 4,3	3,9 - 4,6	4,5 - 5,4	4,9 - 5,6	5,2 - 5,9	5,8 - 6,7	7	8,5 - 9,3	8,8 - 9,6	9,5 - 10,5	11,8 - 12,7	12,1 - 13,0	12,9 - 13,9
4,4 - 5,1	4,7 - 5,5	5,5 - 6,3	5,7 - 6,4	6,0 - 6,8	6,8 - 7,7	8	9,4 - 10,2	9,7 - 10,6	10,6 - 11,5	12,8 - 13,6	13,1 - 14,0	14,0 - 15,0
5,2 - 5,9	5,6 - 6,3	6,4 - 7,3	6,5 - 7,3	6,9 - 7,7	7,8 - 8,7	9	10,3 - 11,1	10,7 - 11,5	11,6 - 12,6	13,7 - 14,5	14,1 - 15,0	15,1 - 16,1
6,0 - 6,7	6,4 - 7,2	7,4 - 8,3	7,4 - 8,1	7,8 - 8,6	8,8 - 9,6	10	11,2 - 12,0	11,6 - 12,5	12,7 - 13,6	14,6 - 15,5	15,1 - 16,0	16,2 - 17,2
6,8 - 7,6	7,3 - 8,1	8,4 - 9,2	8,2 - 8,9	8,7 - 9,4	9,7 - 10,6	11	12,1 - 12,9	12,6 - 13,4	13,7 - 14,7	15,6 - 16,4	16,1 - 17,0	17,3 - 18,3
7,7 - 8,4	8,2 - 8,9	9,3 - 10,2	9,0 - 9,8	9,5 - 10,3	10,7 - 11,6	12	13,0 - 13,7	13,5 - 14,3	14,8 - 15,7	16,5 - 17,4	17,1 - 18,0	18,4 - 19,4
8,5 - 9,2	9,0 - 9,8	10,3 - 11,2	9,9 - 10,6	10,4 - 11,2	11,7 - 12,6	13	13,8 - 14,6	14,4 - 15,3	15,8 - 16,8	17,5 - 18,3	18,1 - 19,0	19,5 - 20,6
9,3 - 10,0	9,9 - 10,6	11,3 - 12,1	10,7 - 11,4	11,3 - 12,1	12,7 - 13,5	14	14,7 - 15,5	15,4 - 16,2	16,9 - 17,8	18,4 - 19,3	19,1 - 20,0	20,7 - 21,7
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,2 - 13,1	11,5 - 12,2	12,2 - 12,9	13,6 - 14,5	15	15,6 - 16,4	16,3 - 17,1	17,9 - 18,8	19,4 - 20,2	20,1 - 21,0	21,8 - 22,8
10,9 - 11,7	11,6 - 12,4	13,2 - 14,0	12,3 - 13,1	13,0 - 13,8	14,6 - 15,5	16	16,5 - 17,3	17,2 - 18,1	18,9 - 19,9	20,3 - 21,1	21,1 - 22,0	22,9 - 23,9
11,8 - 12,5	12,5 - 13,2	14,1 - 15,0	13,2 - 13,9	13,9 - 14,7	15,6 - 16,5	17	17,4 - 18,2	18,2 - 19,0	20,0 - 20,9	21,2 - 22,1	22,1 - 22,9	24,0 - 25,0
12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	15,1 - 16,0	14,0 - 14,7	14,8 - 15,5	16,6 - 17,5	18	18,3 - 19,1	19,1 - 19,9	21,0 - 22,0	22,2 - 23,0	23,0 - 23,9	25,1 - 26,1
13,4 - 14,1	14,2 - 15,0	16,1 - 16,9	14,8 - 15,6	15,6 - 16,4	17,6 - 18,4	19	19,2 - 20,0	20,0 - 20,9	22,1 - 23,0	23,1 - 24,0	24,0 - 24,9	26,2 - 27,2
14,2 - 14,9	15,1 - 15,8	17,0 - 17,9	15,7 - 16,4	16,5 - 17,3	18,5 - 19,4	20	20,1 - 20,9	21,0 - 21,8	23,1 - 24,1	24,1 - 24,9	25,0 - 25,9	27,3 - 28,3
15,0 - 15,8	15,9 - 16,7	18,0 - 18,9	16,5 - 17,2	17,4 - 18,2	19,5 - 20,4	21	21,0 - 21,7	21,9 - 22,8	24,2 - 25,1	25,0 - 25,8	26,0 - 26,9	28,4 - 29,4
15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	19,0 - 19,8	17,3 - 18,1	18,3 - 19,0	20,5 - 21,4	22	21,8 - 22,6	22,9 - 23,7	25,2 - 26,2	25,9 - 26,8	27,0 - 27,9	29,5 - 30,5
16,7 - 17,4	17,6 - 18,4	19,9 - 20,8	18,2 - 18,9	19,1 - 19,9	21,5 - 22,3	23	22,7 - 23,5	23,8 - 24,6	26,3 - 27,2	26,9 - 27,7	28,0 - 28,9	30,6 - 31,6
17,5 - 18,2	18,5 - 19,3	20,9 - 21,8	19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,4 - 23,3	24	23,6 - 24,4	24,7 - 25,6	27,3 - 28,3	27,8 - 28,7	29,0 - 29,9	31,7 - 32,7
18,3 - 19,0	19,4 - 20,1	21,9 - 22,7	19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	25	24,5 - 25,3	25,7 - 26,5	28,4 - 29,3	28,8 - 29,6	30,0 - 30,9	32,8 - 33,8
19,1 - 19,8	20,2 - 21,0	22,8 - 23,7	20,7 - 21,4	21,8 - 22,5	24,4 - 25,3	26	25,4 - 26,2	26,6 - 27,4	29,4 - 30,4	29,7 - 30,6	31,0 - 31,9	33,9 - 35,0
19,9 - 20,7	21,1 - 21,9	23,8 - 24,6	21,5 - 22,2	22,6 - 23,4	25,4 - 26,2	27	26,3 - 27,1	27,5 - 28,4	30,5 - 31,4	30,7 - 31,5	32,0 - 32,9	35,1 - 36,1
20,8 - 21,5	22,0 - 22,7	24,7 - 25,6	22,3 - 23,0	23,5 - 24,3	26,3 - 27,2	28	27,2 - 28,0	28,5 - 29,3	31,5 - 32,5	31,6 - 32,4	33,0 - 33,8	36,2 - 37,2
21,6 - 22,3	22,8 - 23,6	25,7 - 26,6	23,1 - 23,9	24,4 - 25,2	27,3 - 28,2	29	28,1 - 28,9	29,4 - 30,2	32,6 - 33,5	32,5 - 33,4	33,9 - 34,8	37,3 - 38,3
22,4 - 23,1	23,7 - 24,4	26,7 - 27,5	24,0 - 24,7	25,3 - 26,0	28,3 - 29,2	30	29,0 - 29,8	30,3 - 31,2	33,6 - 34,5	33,5 - 34,3	34,9 - 35,8	38,4 - 39,4
23,2 - 23,9	24,5 - 25,3	27,6 - 28,5	24,8 - 25,5	26,1 - 26,9	29,3 - 30,2	31	29,9 - 30,6	31,3 - 32,1	34,6 - 35,6	34,4 - 35,3	35,9 - 36,8	39,5 - 40,5
24,0 - 24,8	25,4 - 26,2	28,6 - 29,5	25,6 - 26,4	27,0 - 27,8	30,3 - 31,1	32	30,7 - 31,5	32,2 - 33,1	35,7 - 36,6	35,4 - 36,2	36,9 - 37,8	40,6 - 41,6
24,9 - 25,6	26,3 - 27,0	29,6 - 30,4	26,5 - 27,2	27,9 - 28,7	31,2 - 32,1	33	31,6 - 32,4	33,2 - 34,0	36,7 - 37,7	36,3 - 37,1	37,9 - 38,8	41,7 - 42,7
25,7 - 26,4	27,1 - 27,9	30,5 - 31,4	27,3 - 28,0	28,8 - 29,5	32,2 - 33,1	34	32,5 - 33,3	34,1 - 34,9	37,8 - 38,7	37,2 - 38,1	38,9 - 39,8	42,8 - 43,8
26,5 - 27,2	28,0 - 28,7	31,5 - 32,3	28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	33,2 - 34,1	35	33,4 - 34,2	35,0 - 35,9	38,8 - 39,8	38,2 - 39,0	39,9 - 40,8	43,9 - 44,9
27,3 - 28,0	28,8 - 29,6	32,4 - 33,3	29,0 - 29,7	30,5 - 31,3	34,2 - 35,0	36	34,3 - 35,1	36,0 - 36,8	39,9 - 40,8	39,1 - 40,0	40,9 - 41,8	45,0 - 46,0
28,1 - 28,9	29,7 - 30,5	33,4 - 34,3	29,8 - 30,5	31,4 - 32,2	35,1 - 36,0	37	35,2 - 36,0	36,9 - 37,7	40,9 - 41,9	40,1 - 40,9	41,9 - 42,8	46,1 - 47,1
29,0 - 29,7	30,6 - 31,3	34,4 - 35,2	30,6 - 31,4	32,3 - 33,0	36,1 - 37,0	38	36,1 - 36,9	37,8 - 38,7	42,0 - 42,9	41,0 - 41,9	42,9 - 43,8	47,2 - 48,3
29,8 - 30,5	31,4 - 32,2	35,3 - 36,2	31,5 - 32,2	33,1 - 33,9	37,1 - 38,0	39	37,0 - 37,8	38,8 - 39,6	43,0 - 44,0	42,0 - 42,8	43,9 - 44,8	48,4 - 49,4
30,6 - 31,3	32,3 - 33,1	36,3 - 37,2	32,3 - 33,0	34,0 - 34,8	38,1 - 39,0	40	37,9 - 38,7	39,7 - 40,6	44,1 - 45,0	42,9 - 43,7	44,9 - 45,7	49,5 - 50,5
31,4 - 32,1	33,2 - 33,9	37,3 - 38,1	33,1 - 33,8	34,9 - 35,7	39,1 - 39,9	41	38,8 - 39,5	40,7 - 41,5	45,1 - 46,1	43,8 - 44,7	45,8 - 46,7	50,6 - 51,6
32,2 - 32,9	34,0 - 34,8	38,2 - 39,1	33,9 - 34,7	35,8 - 36,5	40,0 - 40,9	42	39,6 - 40,4	41,6 - 42,4	46,2 - 47,1	44,8 - 45,6	46,8 - 47,7	51,7 - 52,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

LV27-1 LLEBEIG + GREGAL

21/12/2020

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,2 SR: 138 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 136 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 127 PAR: 72			NARANJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 120 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%
33,0 - 33,8	34,9 - 35,6	39,2 - 40,1	34,8 - 35,5	36,6 - 37,4	41,0 - 41,9	43	40,5 - 41,3	42,5 - 43,4	47,2 - 48,2	45,7 - 46,6	47,8 - 48,7	52,8 - 53,8
33,9 - 34,6	35,7 - 36,5	40,2 - 41,0	35,6 - 36,3	37,5 - 38,3	42,0 - 42,9	44	41,4 - 42,2	43,5 - 44,3	48,3 - 49,2	46,7 - 47,5	48,8 - 49,7	53,9 - 54,0
34,7 - 35,4	36,6 - 37,4	41,1 - 42,0	36,4 - 37,2	38,4 - 39,2	43,0 - 43,8	45	42,3 - 43,1	44,4 - 45,2	49,3 - 50,2	47,6 - 48,4	49,8 - 50,7	
35,5 - 36,2	37,5 - 38,2	42,1 - 42,9	37,3 - 38,0	39,3 - 40,0	43,9 - 44,8	46	43,2 - 44,0	45,3 - 46,2	50,3 - 51,3	48,5 - 49,4	50,8 - 51,7	
36,3 - 37,0	38,3 - 39,1	43,0 - 43,9	38,1 - 38,8	40,1 - 40,9	44,9 - 45,8	47	44,1 - 44,9	46,3 - 47,1	51,4 - 52,3	49,5 - 50,3	51,8 - 52,7	
37,1 - 37,9	39,2 - 40,0	44,0 - 44,9	38,9 - 39,7	41,0 - 41,8	45,9 - 46,8	48	45,0 - 45,8	47,2 - 48,0	52,4 - 53,4	50,4 - 51,3	52,8 - 53,7	
38,0 - 38,7	40,1 - 40,8	45,0 - 45,8	39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	49	45,9 - 46,7	48,1 - 49,0	53,5 - 54,0	51,4 - 52,2	53,8 - 54,0	
38,8 - 39,5	40,9 - 41,7	45,9 - 46,8	40,6 - 41,3	42,8 - 43,5	47,9 - 48,7	50	46,8 - 47,6	49,1 - 49,9		52,3 - 53,2		
39,6 - 40,3	41,8 - 42,5	46,9 - 47,8	41,4 - 42,2	43,6 - 44,4	48,8 - 49,7	51	47,7 - 48,4	50,0 - 50,9		53,3 - 54,0		
40,4 - 41,1	42,6 - 43,4	47,9 - 48,7	42,3 - 43,0	44,5 - 45,3	49,8 - 50,7	52	48,5 - 49,3	51,0 - 51,8				
41,2 - 42,0	43,5 - 44,3	48,8 - 49,7	43,1 - 43,8	45,4 - 46,2	50,8 - 51,7	53	49,4 - 50,2	51,9 - 52,7				
42,1 - 42,8	44,4 - 45,1	49,8 - 50,7	43,9 - 44,7	46,3 - 47,0	51,8 - 52,6	54	50,3 - 51,1	52,8 - 53,7				
42,9 - 43,6	45,2 - 46,0	50,8 - 51,6	44,8 - 45,5	47,1 - 47,9	52,7 - 53,6	55	51,2 - 52,0	53,8 - 54,0				
43,7 - 44,4	46,1 - 46,8	51,7 - 52,6	45,6 - 46,3	48,0 - 48,8	53,7 - 54,0	56	52,1 - 52,9					
44,5 - 45,2	46,9 - 47,7	52,7 - 53,5	46,4 - 47,1	48,9 - 49,7		57	53,0 - 53,8					
45,3 - 46,1	47,8 - 48,6	53,6 - 54,0	47,2 - 48,0	49,8 - 50,5		58	53,9 - 54,0					
46,2 - 46,9	48,7 - 49,4		48,1 - 48,8	50,6 - 51,4		59						
47,0 - 47,7	49,5 - 50,3		48,9 - 49,6	51,5 - 52,3		60						
47,8 - 48,5	50,4 - 51,2		49,7 - 50,5	52,4 - 53,2		61						
48,6 - 49,3	51,3 - 52,0		50,6 - 51,3	53,3 - 54,0		62						
49,4 - 50,1	52,1 - 52,9		51,4 - 52,1			63						
50,2 - 51,0	53,0 - 53,7		52,2 - 53,0			64						
51,1 - 51,8	53,8 - 54,0		53,1 - 53,8			65						
51,9 - 52,6			53,9 - 54,0			66						
52,7 - 53,4						67						
53,5 - 54,0						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						