

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

7740-1 DEHESA DE MORON

VÁLIDO DESDE

14/06/2017

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 125 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,5 SR: 114 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,9 SR: 128 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%		
+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,3 - +1,4	2,0 - 2,9	1,8 - 2,8	1,4 - 2,5	+3	+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,5 - +2,6		
+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	+1,3 - +0,3	3,0 - 3,9	2,9 - 3,8	2,6 - 3,7	+2	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,5 - +1,5		
0,0 - 0,9	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,8	4,0 - 4,9	3,9 - 4,9	3,8 - 4,8	+1	+1,2 - +0,4	+1,3 - +0,4	+1,4 - +0,5		
1,0 - 1,8	0,9 - 1,8	0,9 - 1,8	5,0 - 5,9	5,0 - 5,9	4,9 - 6,0	0	+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,6		
1,9 - 2,7	1,9 - 2,7	1,9 - 2,9	6,0 - 6,9	6,0 - 7,0	6,1 - 7,2	1	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,7 - 1,6		
2,8 - 3,6	2,8 - 3,7	3,0 - 4,0	7,0 - 7,9	7,1 - 8,0	7,3 - 8,3	2	1,5 - 2,2	1,5 - 2,4	1,7 - 2,6		
3,7 - 4,5	3,8 - 4,6	4,1 - 5,0	8,0 - 8,9	8,1 - 9,1	8,4 - 9,5	3	2,3 - 3,1	2,5 - 3,3	2,7 - 3,7		
4,6 - 5,4	4,7 - 5,6	5,1 - 6,1	9,0 - 9,9	9,2 - 10,1	9,6 - 10,6	4	3,2 - 4,0	3,4 - 4,2	3,8 - 4,7		
5,5 - 6,3	5,7 - 6,5	6,2 - 7,2	10,0 - 10,9	10,2 - 11,1	10,7 - 11,8	5	4,1 - 4,9	4,3 - 5,1	4,8 - 5,8		
6,4 - 7,2	6,6 - 7,5	7,3 - 8,2	11,0 - 11,8	11,2 - 12,2	11,9 - 13,0	6	5,0 - 5,8	5,2 - 6,1	5,9 - 6,8		
7,3 - 8,1	7,6 - 8,4	8,3 - 9,3	11,9 - 12,8	12,3 - 13,2	13,1 - 14,1	7	5,9 - 6,7	6,2 - 7,0	6,9 - 7,8		
8,2 - 9,0	8,5 - 9,4	9,4 - 10,3	12,9 - 13,8	13,3 - 14,3	14,2 - 15,3	8	6,8 - 7,5	7,1 - 7,9	7,9 - 8,9		
9,1 - 9,9	9,5 - 10,3	10,4 - 11,4	13,9 - 14,8	14,4 - 15,3	15,4 - 16,5	9	7,6 - 8,4	8,0 - 8,9	9,0 - 9,9		
10,0 - 10,8	10,4 - 11,3	11,5 - 12,5	14,9 - 15,8	15,4 - 16,4	16,6 - 17,6	10	8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,0 - 10,9		
10,9 - 11,7	11,4 - 12,2	12,6 - 13,5	15,9 - 16,8	16,5 - 17,4	17,7 - 18,8	11	9,4 - 10,2	9,9 - 10,7	11,0 - 12,0		
11,8 - 12,6	12,3 - 13,2	13,6 - 14,6	16,9 - 17,8	17,5 - 18,4	18,9 - 20,0	12	10,3 - 11,1	10,8 - 11,7	12,1 - 13,0		
12,7 - 13,5	13,3 - 14,2	14,7 - 15,7	17,9 - 18,8	18,5 - 19,5	20,1 - 21,1	13	11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,1 - 14,1		
13,6 - 14,4	14,3 - 15,1	15,8 - 16,7	18,9 - 19,8	19,6 - 20,5	21,2 - 22,3	14	12,1 - 12,8	12,7 - 13,5	14,2 - 15,1		
14,5 - 15,3	15,2 - 16,1	16,8 - 17,8	19,9 - 20,8	20,6 - 21,6	22,4 - 23,5	15	12,9 - 13,7	13,6 - 14,4	15,2 - 16,1		
15,4 - 16,2	16,2 - 17,0	17,9 - 18,9	20,9 - 21,8	21,7 - 22,6	23,6 - 24,6	16	13,8 - 14,6	14,5 - 15,4	16,2 - 17,2		
16,3 - 17,1	17,1 - 18,0	19,0 - 19,9	21,9 - 22,7	22,7 - 23,7	24,7 - 25,8	17	14,7 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2		
17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,0 - 21,0	22,8 - 23,7	23,8 - 24,7	25,9 - 27,0	18	15,6 - 16,4	16,4 - 17,2	18,3 - 19,3		
18,1 - 18,9	19,0 - 19,9	21,1 - 22,0	23,8 - 24,7	24,8 - 25,7	27,1 - 28,1	19	16,5 - 17,3	17,3 - 18,2	19,4 - 20,3		
19,0 - 19,8	20,0 - 20,8	22,1 - 23,1	24,8 - 25,7	25,8 - 26,8	28,2 - 29,3	20	17,4 - 18,1	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3		
19,9 - 20,7	20,9 - 21,8	23,2 - 24,2	25,8 - 26,7	26,9 - 27,8	29,4 - 30,5	21	18,2 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,4		
20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,3 - 25,2	26,8 - 27,7	27,9 - 28,9	30,6 - 31,6	22	19,1 - 19,9	20,1 - 20,9	22,5 - 23,4		
21,7 - 22,5	22,8 - 23,7	25,3 - 26,3	27,8 - 28,7	29,0 - 29,9	31,7 - 32,8	23	20,0 - 20,8	21,0 - 21,9	23,5 - 24,4		
22,6 - 23,5	23,8 - 24,6	26,4 - 27,4	28,8 - 29,7	30,0 - 31,0	32,9 - 34,0	24	20,9 - 21,7	22,0 - 22,8	24,5 - 25,5		
23,6 - 24,4	24,7 - 25,6	27,5 - 28,4	29,8 - 30,7	31,1 - 32,0	34,1 - 35,1	25	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,6 - 26,5		
24,5 - 25,3	25,7 - 26,5	28,5 - 29,5	30,8 - 31,7	32,1 - 33,1	35,2 - 36,3	26	22,6 - 23,4	23,8 - 24,7	26,6 - 27,6		
25,4 - 26,2	26,6 - 27,5	29,6 - 30,6	31,8 - 32,7	33,2 - 34,1	36,4 - 37,5	27	23,5 - 24,3	24,8 - 25,6	27,7 - 28,6		
26,3 - 27,1	27,6 - 28,4	30,7 - 31,6	32,8 - 33,7	34,2 - 35,1	37,6 - 38,6	28	24,4 - 25,2	25,7 - 26,5	28,7 - 29,6		
27,2 - 28,0	28,5 - 29,4	31,7 - 32,7	33,8 - 34,6	35,2 - 36,2	38,7 - 39,8	29	25,3 - 26,1	26,6 - 27,5	29,7 - 30,7		
28,1 - 28,9	29,5 - 30,3	32,8 - 33,7	34,7 - 35,6	36,3 - 37,2	39,9 - 41,0	30	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,7		
29,0 - 29,8	30,4 - 31,3	33,8 - 34,8	35,7 - 36,6	37,3 - 38,3	41,1 - 42,1	31	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,8 - 32,8		
29,9 - 30,7	31,4 - 32,2	34,9 - 35,9	36,7 - 37,6	38,4 - 39,3	42,2 - 43,3	32	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,9 - 33,8		
30,8 - 31,6	32,3 - 33,2	36,0 - 36,9	37,7 - 38,6	39,4 - 40,4	43,4 - 44,5	33	28,8 - 29,6	30,3 - 31,2	33,9 - 34,8		
31,7 - 32,5	33,3 - 34,1	37,0 - 38,0	38,7 - 39,6	40,5 - 41,4	44,6 - 45,6	34	29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	34,9 - 35,9		
32,6 - 33,4	34,2 - 35,1	38,1 - 39,1	39,7 - 40,6	41,5 - 42,4	45,7 - 46,8	35	30,6 - 31,4	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9		
33,5 - 34,3	35,2 - 36,0	39,2 - 40,1	40,7 - 41,6	42,5 - 43,5	46,9 - 48,0	36	31,5 - 32,3	33,1 - 34,0	37,0 - 37,9		
34,4 - 35,2	36,1 - 37,0	40,2 - 41,2	41,7 - 42,6	43,6 - 44,5	48,1 - 49,1	37	32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,0 - 39,0		
35,3 - 36,1	37,1 - 37,9	41,3 - 42,3	42,7 - 43,6	44,6 - 45,6	49,2 - 50,3	38	33,2 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,0		
36,2 - 37,0	38,0 - 38,9	42,4 - 43,3	43,7 - 44,6	45,7 - 46,6	50,4 - 51,5	39	34,1 - 34,9	35,9 - 36,7	40,1 - 41,1		
37,1 - 37,9	39,0 - 39,8	43,4 - 44,4	44,7 - 45,5	46,7 - 47,7	51,6 - 52,6	40	35,0 - 35,8	36,8 - 37,7	41,2 - 42,1		
38,0 - 38,8	39,9 - 40,8	44,5 - 45,4	45,6 - 46,5	47,8 - 48,7	52,7 - 53,8	41	35,9 - 36,7	37,8 - 38,6	42,2 - 43,1		

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

7740-1 DEHESA DE MORON

VÁLIDO DESDE

14/06/2017

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,5 SR: 125 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,5 SR: 114 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,9 SR: 128 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%			
38,9 - 39,7	40,9 - 41,7	45,5 - 46,5	46,6 - 47,5	48,8 - 49,7	53,9 - 54,0	42	36,8 - 37,6	38,7 - 39,5	43,2 - 44,2			
39,8 - 40,6	41,8 - 42,7	46,6 - 47,6	47,6 - 48,5	49,8 - 50,8		43	37,7 - 38,4	39,6 - 40,5	44,3 - 45,2			
40,7 - 41,5	42,8 - 43,7	47,7 - 48,6	48,6 - 49,5	50,9 - 51,8		44	38,5 - 39,3	40,6 - 41,4	45,3 - 46,3			
41,6 - 42,4	43,8 - 44,6	48,7 - 49,7	49,6 - 50,5	51,9 - 52,9		45	39,4 - 40,2	41,5 - 42,3	46,4 - 47,3			
42,5 - 43,3	44,7 - 45,6	49,8 - 50,8	50,6 - 51,5	53,0 - 53,9		46	40,3 - 41,1	42,4 - 43,2	47,4 - 48,3			
43,4 - 44,2	45,7 - 46,5	50,9 - 51,8	51,6 - 52,5	54,0 - 54,0		47	41,2 - 42,0	43,3 - 44,2	48,4 - 49,4			
44,3 - 45,1	46,6 - 47,5	51,9 - 52,9	52,6 - 53,5			48	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,5 - 50,4			
45,2 - 46,1	47,6 - 48,4	53,0 - 54,0	53,6 - 54,0			49	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,5 - 51,4			
46,2 - 47,0	48,5 - 49,4					50	43,8 - 44,6	46,1 - 47,0	51,5 - 52,5			
47,1 - 47,9	49,5 - 50,3					51	44,7 - 45,5	47,1 - 47,9	52,6 - 53,5			
48,0 - 48,8	50,4 - 51,3					52	45,6 - 46,4	48,0 - 48,8	53,6 - 54,0			
48,9 - 49,7	51,4 - 52,2					53	46,5 - 47,3	48,9 - 49,8				
49,8 - 50,6	52,3 - 53,2					54	47,4 - 48,2	49,9 - 50,7				
50,7 - 51,5	53,3 - 54,0					55	48,3 - 49,0	50,8 - 51,6				
51,6 - 52,4						56	49,1 - 49,9	51,7 - 52,5				
52,5 - 53,3						57	50,0 - 50,8	52,6 - 53,5				
53,4 - 54,0						58	50,9 - 51,7	53,6 - 54,0				
						59	51,8 - 52,6					
						60	52,7 - 53,4					
						61	53,5 - 54,0					
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						