

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP11-1 GOLF CANYAMEL

VÁLIDO DESDE

06/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,4 SR: 143 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 141 PAR: 73			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 129 PAR: 73					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
+3,0 - +2,3	+3,2 - +2,4	+3,5 - +2,7	+2,1 - +1,4	+2,3 - +1,5	+2,6 - +1,8	+3	0,5 - 1,3	0,3 - 1,1	+0,1 - 0,9			
+2,2 - +1,6	+2,3 - +1,6	+2,6 - +1,8	+1,3 - +0,6	+1,4 - +0,7	+1,7 - +0,8	+2	1,4 - 2,1	1,2 - 2,1	1,0 - 1,9			
+1,5 - +0,8	+1,5 - +0,8	+1,7 - +0,8	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,7 - 0,1	+1	2,2 - 3,0	2,2 - 3,0	2,0 - 2,9			
+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,1	0,3 - 1,0	0,3 - 1,0	0,2 - 1,1	0	3,1 - 3,9	3,1 - 3,9	3,0 - 4,0			
0,1 - 0,8	0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	1,1 - 1,8	1,1 - 1,9	1,2 - 2,0	1	4,0 - 4,8	4,0 - 4,8	4,1 - 5,0			
0,9 - 1,6	1,0 - 1,7	1,1 - 2,0	1,9 - 2,6	2,0 - 2,7	2,1 - 2,9	2	4,9 - 5,6	4,9 - 5,8	5,1 - 6,0			
1,7 - 2,4	1,8 - 2,5	2,1 - 2,9	2,7 - 3,4	2,8 - 3,5	3,0 - 3,9	3	5,7 - 6,5	5,9 - 6,7	6,1 - 7,1			
2,5 - 3,2	2,6 - 3,4	3,0 - 3,8	3,5 - 4,2	3,6 - 4,4	4,0 - 4,8	4	6,6 - 7,4	6,8 - 7,6	7,2 - 8,1			
3,3 - 4,0	3,5 - 4,2	3,9 - 4,7	4,3 - 5,0	4,5 - 5,2	4,9 - 5,8	5	7,5 - 8,3	7,7 - 8,5	8,2 - 9,1			
4,1 - 4,8	4,3 - 5,0	4,8 - 5,7	5,1 - 5,8	5,3 - 6,1	5,9 - 6,7	6	8,4 - 9,1	8,6 - 9,4	9,2 - 10,2			
4,9 - 5,6	5,1 - 5,9	5,8 - 6,6	5,9 - 6,6	6,2 - 6,9	6,8 - 7,7	7	9,2 - 10,0	9,5 - 10,4	10,3 - 11,2			
5,7 - 6,4	6,0 - 6,7	6,7 - 7,5	6,7 - 7,4	7,0 - 7,8	7,8 - 8,6	8	10,1 - 10,9	10,5 - 11,3	11,3 - 12,2			
6,5 - 7,1	6,8 - 7,5	7,6 - 8,5	7,5 - 8,2	7,9 - 8,6	8,7 - 9,5	9	11,0 - 11,8	11,4 - 12,2	12,3 - 13,2			
7,2 - 7,9	7,6 - 8,4	8,6 - 9,4	8,3 - 9,0	8,7 - 9,4	9,6 - 10,5	10	11,9 - 12,7	12,3 - 13,1	13,3 - 14,3			
8,0 - 8,7	8,5 - 9,2	9,5 - 10,3	9,1 - 9,8	9,5 - 10,3	10,6 - 11,4	11	12,8 - 13,5	13,2 - 14,1	14,4 - 15,3			
8,8 - 9,5	9,3 - 10,0	10,4 - 11,3	9,9 - 10,6	10,4 - 11,1	11,5 - 12,4	12	13,6 - 14,4	14,2 - 15,0	15,4 - 16,3			
9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,4 - 12,2	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,3	13	14,5 - 15,3	15,1 - 15,9	16,4 - 17,4			
10,4 - 11,1	11,0 - 11,7	12,3 - 13,1	11,5 - 12,2	12,1 - 12,8	13,4 - 14,3	14	15,4 - 16,2	16,0 - 16,8	17,5 - 18,4			
11,2 - 11,9	11,8 - 12,5	13,2 - 14,0	12,3 - 13,0	12,9 - 13,7	14,4 - 15,2	15	16,3 - 17,0	16,9 - 17,7	18,5 - 19,4			
12,0 - 12,7	12,6 - 13,4	14,1 - 15,0	13,1 - 13,8	13,8 - 14,5	15,3 - 16,1	16	17,1 - 17,9	17,8 - 18,7	19,5 - 20,5			
12,8 - 13,5	13,5 - 14,2	15,1 - 15,9	13,9 - 14,6	14,6 - 15,4	16,2 - 17,1	17	18,0 - 18,8	18,8 - 19,6	20,6 - 21,5			
13,6 - 14,3	14,3 - 15,0	16,0 - 16,8	14,7 - 15,4	15,5 - 16,2	17,2 - 18,0	18	18,9 - 19,7	19,7 - 20,5	21,6 - 22,5			
14,4 - 15,0	15,1 - 15,9	16,9 - 17,8	15,5 - 16,2	16,3 - 17,0	18,1 - 19,0	19	19,8 - 20,5	20,6 - 21,4	22,6 - 23,5			
15,1 - 15,8	16,0 - 16,7	17,9 - 18,7	16,3 - 17,0	17,1 - 17,9	19,1 - 19,9	20	20,6 - 21,4	21,5 - 22,4	23,6 - 24,6			
15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	18,8 - 19,6	17,1 - 17,8	18,0 - 18,7	20,0 - 20,9	21	21,5 - 22,3	22,5 - 23,3	24,7 - 25,6			
16,7 - 17,4	17,6 - 18,3	19,7 - 20,6	17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	21,0 - 21,8	22	22,4 - 23,2	23,4 - 24,2	25,7 - 26,6			
17,5 - 18,2	18,4 - 19,2	20,7 - 21,5	18,7 - 19,4	19,7 - 20,4	21,9 - 22,7	23	23,3 - 24,0	24,3 - 25,1	26,7 - 27,7			
18,3 - 19,0	19,3 - 20,0	21,6 - 22,4	19,5 - 20,2	20,5 - 21,3	22,8 - 23,7	24	24,1 - 24,9	25,2 - 26,0	27,8 - 28,7			
19,1 - 19,8	20,1 - 20,8	22,5 - 23,3	20,3 - 21,0	21,4 - 22,1	23,8 - 24,6	25	25,0 - 25,8	26,1 - 27,0	28,8 - 29,7			
19,9 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	21,1 - 21,8	22,2 - 22,9	24,7 - 25,6	26	25,9 - 26,7	27,1 - 27,9	29,8 - 30,8			
20,7 - 21,4	21,8 - 22,5	24,4 - 25,2	21,9 - 22,6	23,0 - 23,8	25,7 - 26,5	27	26,8 - 27,5	28,0 - 28,8	30,9 - 31,8			
21,5 - 22,2	22,6 - 23,3	25,3 - 26,1	22,7 - 23,4	23,9 - 24,6	26,6 - 27,5	28	27,6 - 28,4	28,9 - 29,7	31,9 - 32,8			
22,3 - 22,9	23,4 - 24,2	26,2 - 27,1	23,5 - 24,2	24,7 - 25,5	27,6 - 28,4	29	28,5 - 29,3	29,8 - 30,7	32,9 - 33,9			
23,0 - 23,7	24,3 - 25,0	27,2 - 28,0	24,3 - 25,0	25,6 - 26,3	28,5 - 29,3	30	29,4 - 30,2	30,8 - 31,6	34,0 - 34,9			
23,8 - 24,5	25,1 - 25,8	28,1 - 28,9	25,1 - 25,8	26,4 - 27,2	29,4 - 30,3	31	30,3 - 31,0	31,7 - 32,5	35,0 - 35,9			
24,6 - 25,3	25,9 - 26,7	29,0 - 29,8	25,9 - 26,6	27,3 - 28,0	30,4 - 31,2	32	31,1 - 31,9	32,6 - 33,4	36,0 - 36,9			
25,4 - 26,1	26,8 - 27,5	29,9 - 30,8	26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,3 - 32,2	33	32,0 - 32,8	33,5 - 34,3	37,0 - 38,0			
26,2 - 26,9	27,6 - 28,3	30,9 - 31,7	27,5 - 28,2	29,0 - 29,7	32,3 - 33,1	34	32,9 - 33,7	34,4 - 35,3	38,1 - 39,0			
27,0 - 27,7	28,4 - 29,2	31,8 - 32,6	28,3 - 29,0	29,8 - 30,5	33,2 - 34,1	35	33,8 - 34,6	35,4 - 36,2	39,1 - 40,0			
27,8 - 28,5	29,3 - 30,0	32,7 - 33,6	29,1 - 29,8	30,6 - 31,4	34,2 - 35,0	36	34,7 - 35,4	36,3 - 37,1	40,1 - 41,1			
28,6 - 29,3	30,1 - 30,8	33,7 - 34,5	29,9 - 30,6	31,5 - 32,2	35,1 - 35,9	37	35,5 - 36,3	37,2 - 38,0	41,2 - 42,1			
29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,6 - 35,4	30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,0 - 36,9	38	36,4 - 37,2	38,1 - 39,0	42,2 - 43,1			
30,2 - 30,8	31,8 - 32,5	35,5 - 36,4	31,5 - 32,2	33,2 - 33,9	37,0 - 37,8	39	37,3 - 38,1	39,1 - 39,9	43,2 - 44,2			
30,9 - 31,6	32,6 - 33,3	36,5 - 37,3	32,3 - 33,0	34,0 - 34,8	37,9 - 38,8	40	38,2 - 38,9	40,0 - 40,8	44,3 - 45,2			
31,7 - 32,4	33,4 - 34,2	37,4 - 38,2	33,1 - 33,8	34,9 - 35,6	38,9 - 39,7	41	39,0 - 39,8	40,9 - 41,7	45,3 - 46,2			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP11-1 GOLF CANYAMEL

06/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,4 SR: 143 PAR: 73			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 141 PAR: 73			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 129 PAR: 73					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
32,5 - 33,2	34,3 - 35,0	38,3 - 39,1	33,9 - 34,7	35,7 - 36,4	39,8 - 40,7	42	39,9 - 40,7	41,8 - 42,6	46,3 - 47,3			
33,3 - 34,0	35,1 - 35,8	39,2 - 40,1	34,8 - 35,5	36,5 - 37,3	40,8 - 41,6	43	40,8 - 41,6	42,7 - 43,6	47,4 - 48,3			
34,1 - 34,8	35,9 - 36,6	40,2 - 41,0	35,6 - 36,3	37,4 - 38,1	41,7 - 42,5	44	41,7 - 42,4	43,7 - 44,5	48,4 - 49,3			
34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,1 - 41,9	36,4 - 37,1	38,2 - 39,0	42,6 - 43,5	45	42,5 - 43,3	44,6 - 45,4	49,4 - 50,3			
35,7 - 36,4	37,6 - 38,3	42,0 - 42,9	37,2 - 37,9	39,1 - 39,8	43,6 - 44,4	46	43,4 - 44,2	45,5 - 46,3	50,4 - 51,4			
36,5 - 37,2	38,4 - 39,1	43,0 - 43,8	38,0 - 38,7	39,9 - 40,7	44,5 - 45,4	47	44,3 - 45,1	46,4 - 47,3	51,5 - 52,4			
37,3 - 38,0	39,2 - 40,0	43,9 - 44,7	38,8 - 39,5	40,8 - 41,5	45,5 - 46,3	48	45,2 - 45,9	47,4 - 48,2	52,5 - 53,4			
38,1 - 38,7	40,1 - 40,8	44,8 - 45,7	39,6 - 40,3	41,6 - 42,3	46,4 - 47,3	49	46,0 - 46,8	48,3 - 49,1	53,5 - 54,0			
38,8 - 39,5	40,9 - 41,6	45,8 - 46,6	40,4 - 41,1	42,4 - 43,2	47,4 - 48,2	50	46,9 - 47,7	49,2 - 50,0				
39,6 - 40,3	41,7 - 42,5	46,7 - 47,5	41,2 - 41,9	43,3 - 44,0	48,3 - 49,1	51	47,8 - 48,6	50,1 - 50,9				
40,4 - 41,1	42,6 - 43,3	47,6 - 48,4	42,0 - 42,7	44,1 - 44,9	49,2 - 50,1	52	48,7 - 49,4	51,0 - 51,9				
41,2 - 41,9	43,4 - 44,1	48,5 - 49,4	42,8 - 43,5	45,0 - 45,7	50,2 - 51,0	53	49,5 - 50,3	52,0 - 52,8				
42,0 - 42,7	44,2 - 45,0	49,5 - 50,3	43,6 - 44,3	45,8 - 46,6	51,1 - 52,0	54	50,4 - 51,2	52,9 - 53,7				
42,8 - 43,5	45,1 - 45,8	50,4 - 51,2	44,4 - 45,1	46,7 - 47,4	52,1 - 52,9	55	51,3 - 52,1	53,8 - 54,0				
43,6 - 44,3	45,9 - 46,6	51,3 - 52,2	45,2 - 45,9	47,5 - 48,3	53,0 - 53,9	56	52,2 - 52,9					
44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,3 - 53,1	46,0 - 46,7	48,4 - 49,1	54,0 - 54,0	57	53,0 - 53,8					
45,2 - 45,9	47,6 - 48,3	53,2 - 54,0	46,8 - 47,5	49,2 - 49,9		58	53,9 - 54,0					
46,0 - 46,7	48,4 - 49,1		47,6 - 48,3	50,0 - 50,8		59						
46,8 - 47,4	49,2 - 50,0		48,4 - 49,1	50,9 - 51,6		60						
47,5 - 48,2	50,1 - 50,8		49,2 - 49,9	51,7 - 52,5		61						
48,3 - 49,0	50,9 - 51,6		50,0 - 50,7	52,6 - 53,3		62						
49,1 - 49,8	51,7 - 52,5		50,8 - 51,5	53,4 - 54,0		63						
49,9 - 50,6	52,6 - 53,3		51,6 - 52,3			64						
50,7 - 51,4	53,4 - 54,0		52,4 - 53,1			65						
51,5 - 52,2			53,2 - 53,9			66						
52,3 - 53,0			54,0 - 54,0			67						
53,1 - 53,8						68						
53,9 - 54,0						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						