

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMG8-1 LA MONACILLA GOLF

20/04/2022

NEGRAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 76,1 SR: 133 PAR: 72			BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 132 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,1 SR: 129 PAR: 72						
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
+6,4 - +5,7	+6,6 - +5,8	+6,9 - +6,0	+4,6 - +3,8	+4,7 - +3,9	+5,1 - +4,2	+3	+2,2 - +1,5	+2,4 - +1,6	+2,8 - +1,8			
+5,6 - +4,8	+5,7 - +4,9	+5,9 - +5,0	+3,7 - +3,0	+3,8 - +3,0	+4,1 - +3,2	+2	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,6	+1,7 - +0,8			
+4,7 - +4,0	+4,8 - +4,0	+4,9 - +4,0	+2,9 - +2,1	+2,9 - +2,1	+3,1 - +2,2	+1	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,3	+0,7 - 0,2			
+3,9 - +3,1	+3,9 - +3,1	+3,9 - +3,0	+2,0 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,1 - +1,2	0	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2	0,3 - 1,3			
+3,0 - +2,3	+3,0 - +2,2	+2,9 - +2,0	+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,2	1	1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,4 - 2,3			
+2,2 - +1,4	+2,1 - +1,3	+1,9 - +1,0	+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8	2	2,2 - 2,9	2,2 - 3,0	2,4 - 3,3			
+1,3 - +0,6	+1,2 - +0,4	+0,9 - 0,0	0,6 - 1,3	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8	3	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,4 - 4,3			
+0,5 - 0,3	+0,3 - 0,5	0,1 - 1,0	1,4 - 2,2	1,6 - 2,4	1,9 - 2,9	4	3,9 - 4,7	4,1 - 4,9	4,4 - 5,4			
0,4 - 1,1	0,6 - 1,4	1,1 - 2,0	2,3 - 3,0	2,5 - 3,3	3,0 - 3,9	5	4,8 - 5,6	5,0 - 5,8	5,5 - 6,4			
1,2 - 2,0	1,5 - 2,3	2,1 - 3,0	3,1 - 3,9	3,4 - 4,2	4,0 - 4,9	6	5,7 - 6,4	5,9 - 6,7	6,5 - 7,4			
2,1 - 2,8	2,4 - 3,2	3,1 - 4,0	4,0 - 4,7	4,3 - 5,1	5,0 - 5,9	7	6,5 - 7,3	6,8 - 7,7	7,5 - 8,5			
2,9 - 3,7	3,3 - 4,1	4,1 - 5,0	4,8 - 5,6	5,2 - 6,0	6,0 - 6,9	8	7,4 - 8,2	7,8 - 8,6	8,6 - 9,5			
3,8 - 4,5	4,2 - 5,0	5,1 - 6,0	5,7 - 6,5	6,1 - 6,9	7,0 - 7,9	9	8,3 - 9,1	8,7 - 9,5	9,6 - 10,5			
4,6 - 5,4	5,1 - 5,9	6,1 - 7,0	6,6 - 7,3	7,0 - 7,8	8,0 - 8,9	10	9,2 - 9,9	9,6 - 10,4	10,6 - 11,6			
5,5 - 6,2	6,0 - 6,8	7,1 - 8,0	7,4 - 8,2	7,9 - 8,7	9,0 - 9,9	11	10,0 - 10,8	10,5 - 11,3	11,7 - 12,6			
6,3 - 7,1	6,9 - 7,6	8,1 - 9,0	8,3 - 9,0	8,8 - 9,6	10,0 - 10,9	12	10,9 - 11,7	11,4 - 12,3	12,7 - 13,6			
7,2 - 7,9	7,7 - 8,5	9,1 - 10,0	9,1 - 9,9	9,7 - 10,5	11,0 - 11,9	13	11,8 - 12,6	12,4 - 13,2	13,7 - 14,7			
8,0 - 8,8	8,6 - 9,4	10,1 - 11,0	10,0 - 10,7	10,6 - 11,4	12,0 - 12,9	14	12,7 - 13,4	13,3 - 14,1	14,8 - 15,7			
8,9 - 9,6	9,5 - 10,3	11,1 - 12,0	10,8 - 11,6	11,5 - 12,3	13,0 - 13,9	15	13,5 - 14,3	14,2 - 15,0	15,8 - 16,7			
9,7 - 10,5	10,4 - 11,2	12,1 - 13,0	11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,0 - 14,9	16	14,4 - 15,2	15,1 - 16,0	16,8 - 17,7			
10,6 - 11,3	11,3 - 12,1	13,1 - 14,0	12,5 - 13,3	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9	17	15,3 - 16,1	16,1 - 16,9	17,8 - 18,8			
11,4 - 12,2	12,2 - 13,0	14,1 - 15,0	13,4 - 14,2	14,2 - 15,0	16,0 - 17,0	18	16,2 - 16,9	17,0 - 17,8	18,9 - 19,8			
12,3 - 13,0	13,1 - 13,9	15,1 - 16,0	14,3 - 15,0	15,1 - 15,9	17,1 - 18,0	19	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,9 - 20,8			
13,1 - 13,9	14,0 - 14,8	16,1 - 17,0	15,1 - 15,9	16,0 - 16,8	18,1 - 19,0	20	17,9 - 18,7	18,8 - 19,6	20,9 - 21,9			
14,0 - 14,7	14,9 - 15,7	17,1 - 18,0	16,0 - 16,7	16,9 - 17,7	19,1 - 20,0	21	18,8 - 19,6	19,7 - 20,6	22,0 - 22,9			
14,8 - 15,6	15,8 - 16,6	18,1 - 19,0	16,8 - 17,6	17,8 - 18,6	20,1 - 21,0	22	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,0 - 23,9			
15,7 - 16,4	16,7 - 17,5	19,1 - 20,0	17,7 - 18,4	18,7 - 19,5	21,1 - 22,0	23	20,5 - 21,3	21,6 - 22,4	24,0 - 25,0			
16,5 - 17,3	17,6 - 18,4	20,1 - 21,0	18,5 - 19,3	19,6 - 20,4	22,1 - 23,0	24	21,4 - 22,2	22,5 - 23,3	25,1 - 26,0			
17,4 - 18,1	18,5 - 19,3	21,1 - 22,0	19,4 - 20,2	20,5 - 21,3	23,1 - 24,0	25	22,3 - 23,1	23,4 - 24,3	26,1 - 27,0			
18,2 - 19,0	19,4 - 20,2	22,1 - 23,0	20,3 - 21,0	21,4 - 22,2	24,1 - 25,0	26	23,2 - 24,0	24,4 - 25,2	27,1 - 28,0			
19,1 - 19,8	20,3 - 21,1	23,1 - 24,0	21,1 - 21,9	22,3 - 23,1	25,1 - 26,0	27	24,1 - 24,8	25,3 - 26,1	28,1 - 29,1			
19,9 - 20,7	21,2 - 22,0	24,1 - 25,0	22,0 - 22,7	23,2 - 24,0	26,1 - 27,0	28	24,9 - 25,7	26,2 - 27,0	29,2 - 30,1			
20,8 - 21,5	22,1 - 22,8	25,1 - 26,0	22,8 - 23,6	24,1 - 24,9	27,1 - 28,0	29	25,8 - 26,6	27,1 - 27,9	30,2 - 31,1			
21,6 - 22,4	22,9 - 23,7	26,1 - 27,0	23,7 - 24,4	25,0 - 25,8	28,1 - 29,0	30	26,7 - 27,5	28,0 - 28,9	31,2 - 32,2			
22,5 - 23,2	23,8 - 24,6	27,1 - 28,0	24,5 - 25,3	25,9 - 26,7	29,1 - 30,0	31	27,6 - 28,3	29,0 - 29,8	32,3 - 33,2			
23,3 - 24,1	24,7 - 25,5	28,1 - 29,0	25,4 - 26,1	26,8 - 27,6	30,1 - 31,1	32	28,4 - 29,2	29,9 - 30,7	33,3 - 34,2			
24,2 - 24,9	25,6 - 26,4	29,1 - 30,0	26,2 - 27,0	27,7 - 28,5	31,2 - 32,1	33	29,3 - 30,1	30,8 - 31,6	34,3 - 35,3			
25,0 - 25,8	26,5 - 27,3	30,1 - 31,0	27,1 - 27,9	28,6 - 29,4	32,2 - 33,1	34	30,2 - 31,0	31,7 - 32,5	35,4 - 36,3			
25,9 - 26,6	27,4 - 28,2	31,1 - 32,0	28,0 - 28,7	29,5 - 30,3	33,2 - 34,1	35	31,1 - 31,8	32,6 - 33,5	36,4 - 37,3			
26,7 - 27,5	28,3 - 29,1	32,1 - 33,0	28,8 - 29,6	30,4 - 31,2	34,2 - 35,1	36	31,9 - 32,7	33,6 - 34,4	37,4 - 38,4			
27,6 - 28,3	29,2 - 30,0	33,1 - 33,9	29,7 - 30,4	31,3 - 32,1	35,2 - 36,1	37	32,8 - 33,6	34,5 - 35,3	38,5 - 39,4			
28,4 - 29,2	30,1 - 30,9	34,0 - 34,9	30,5 - 31,3	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	38	33,7 - 34,5	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4			
29,3 - 30,0	31,0 - 31,8	35,0 - 35,9	31,4 - 32,1	33,1 - 33,9	37,2 - 38,1	39	34,6 - 35,3	36,3 - 37,2	40,5 - 41,4			
30,1 - 30,9	31,9 - 32,7	36,0 - 36,9	32,2 - 33,0	34,0 - 34,8	38,2 - 39,1	40	35,4 - 36,2	37,3 - 38,1	41,5 - 42,5			
31,0 - 31,7	32,8 - 33,6	37,0 - 37,9	33,1 - 33,8	34,9 - 35,7	39,2 - 40,1	41	36,3 - 37,1	38,2 - 39,0	42,6 - 43,5			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMG8-1 LA MONACILLA GOLF

20/04/2022

NEGRAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 76,1 SR: 133 PAR: 72			BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,9 SR: 132 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,1 SR: 129 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%			
31,8 - 32,6	33,7 - 34,5	38,0 - 38,9	33,9 - 34,7	35,8 - 36,6	40,2 - 41,1	42	37,2 - 38,0	39,1 - 39,9	43,6 - 44,5			
32,7 - 33,4	34,6 - 35,4	39,0 - 39,9	34,8 - 35,6	36,7 - 37,5	41,2 - 42,1	43	38,1 - 38,8	40,0 - 40,8	44,6 - 45,6			
33,5 - 34,3	35,5 - 36,3	40,0 - 40,9	35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,2 - 43,1	44	38,9 - 39,7	40,9 - 41,8	45,7 - 46,6			
34,4 - 35,1	36,4 - 37,2	41,0 - 41,9	36,5 - 37,3	38,5 - 39,3	43,2 - 44,1	45	39,8 - 40,6	41,9 - 42,7	46,7 - 47,6			
35,2 - 36,0	37,3 - 38,1	42,0 - 42,9	37,4 - 38,1	39,4 - 40,2	44,2 - 45,2	46	40,7 - 41,5	42,8 - 43,6	47,7 - 48,7			
36,1 - 36,8	38,2 - 38,9	43,0 - 43,9	38,2 - 39,0	40,3 - 41,1	45,3 - 46,2	47	41,6 - 42,3	43,7 - 44,5	48,8 - 49,7			
36,9 - 37,7	39,0 - 39,8	44,0 - 44,9	39,1 - 39,8	41,2 - 42,0	46,3 - 47,2	48	42,4 - 43,2	44,6 - 45,5	49,8 - 50,7			
37,8 - 38,5	39,9 - 40,7	45,0 - 45,9	39,9 - 40,7	42,1 - 42,9	47,3 - 48,2	49	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	50,8 - 51,8			
38,6 - 39,4	40,8 - 41,6	46,0 - 46,9	40,8 - 41,6	43,0 - 43,8	48,3 - 49,2	50	44,2 - 45,0	46,5 - 47,3	51,9 - 52,8			
39,5 - 40,2	41,7 - 42,5	47,0 - 47,9	41,7 - 42,4	43,9 - 44,7	49,3 - 50,2	51	45,1 - 45,9	47,4 - 48,2	52,9 - 53,8			
40,3 - 41,1	42,6 - 43,4	48,0 - 48,9	42,5 - 43,3	44,8 - 45,6	50,3 - 51,2	52	46,0 - 46,7	48,3 - 49,1	53,9 - 54,0			
41,2 - 41,9	43,5 - 44,3	49,0 - 49,9	43,4 - 44,1	45,7 - 46,5	51,3 - 52,2	53	46,8 - 47,6	49,2 - 50,1				
42,0 - 42,8	44,4 - 45,2	50,0 - 50,9	44,2 - 45,0	46,6 - 47,4	52,3 - 53,2	54	47,7 - 48,5	50,2 - 51,0				
42,9 - 43,6	45,3 - 46,1	51,0 - 51,9	45,1 - 45,8	47,5 - 48,3	53,3 - 54,0	55	48,6 - 49,4	51,1 - 51,9				
43,7 - 44,5	46,2 - 47,0	52,0 - 52,9	45,9 - 46,7	48,4 - 49,2		56	49,5 - 50,2	52,0 - 52,8				
44,6 - 45,3	47,1 - 47,9	53,0 - 53,9	46,8 - 47,5	49,3 - 50,1		57	50,3 - 51,1	52,9 - 53,8				
45,4 - 46,2	48,0 - 48,8	54,0 - 54,0	47,6 - 48,4	50,2 - 51,0		58	51,2 - 52,0	53,9 - 54,0				
46,3 - 47,0	48,9 - 49,7		48,5 - 49,3	51,1 - 51,9		59	52,1 - 52,9					
47,1 - 47,9	49,8 - 50,6		49,4 - 50,1	52,0 - 52,8		60	53,0 - 53,7					
48,0 - 48,7	50,7 - 51,5		50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		61	53,8 - 54,0					
48,8 - 49,6	51,6 - 52,4		51,1 - 51,8	53,8 - 54,0		62						
49,7 - 50,4	52,5 - 53,3		51,9 - 52,7			63						
50,5 - 51,3	53,4 - 54,0		52,8 - 53,5			64						
51,4 - 52,1			53,6 - 54,0			65						
52,2 - 53,0						66						
53,1 - 53,8						67						
53,9 - 54,0						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						