

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMG8-1 LA MONACILLA GOLF

20/04/2022

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 82,5 SR: 146 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,3 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,4 SR: 132 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%			
+10,0 - +9,3	+10,0 - +9,4	+10,0 - +9,5	+9,5 - +8,8	+9,7 - +8,9	+10,0 - +9,2	+2	+7,6 - +6,8	+7,7 - +6,9	+8,1 - +7,2			
+9,2 - +8,6	+9,3 - +8,6	+9,4 - +8,6	+8,7 - +8,0	+8,8 - +8,1	+9,1 - +8,2	+1	+6,7 - +6,0	+6,8 - +6,0	+7,1 - +6,2			
+8,5 - +7,8	+8,5 - +7,8	+8,5 - +7,7	+7,9 - +7,2	+8,0 - +7,2	+8,1 - +7,3	0	+5,9 - +5,1	+5,9 - +5,1	+6,1 - +5,2			
+7,7 - +7,0	+7,7 - +7,0	+7,6 - +6,8	+7,1 - +6,4	+7,1 - +6,4	+7,2 - +6,3	1	+5,0 - +4,2	+5,0 - +4,2	+5,1 - +4,2			
+6,9 - +6,2	+6,9 - +6,1	+6,7 - +5,9	+6,3 - +5,6	+6,3 - +5,5	+6,2 - +5,4	2	+4,1 - +3,4	+4,1 - +3,3	+4,1 - +3,2			
+6,1 - +5,5	+6,0 - +5,3	+5,8 - +5,0	+5,5 - +4,8	+5,4 - +4,7	+5,3 - +4,4	3	+3,3 - +2,5	+3,2 - +2,4	+3,1 - +2,2			
+5,4 - +4,7	+5,2 - +4,5	+4,9 - +4,1	+4,7 - +4,0	+4,6 - +3,8	+4,3 - +3,5	4	+2,4 - +1,7	+2,3 - +1,5	+2,1 - +1,1			
+4,6 - +3,9	+4,4 - +3,7	+4,0 - +3,2	+3,9 - +3,1	+3,7 - +2,9	+3,4 - +2,5	5	+1,6 - +0,8	+1,4 - +0,6	+1,0 - +0,1			
+3,8 - +3,1	+3,6 - +2,9	+3,1 - +2,3	+3,0 - +2,3	+2,8 - +2,1	+2,4 - +1,5	6	+0,7 - 0,0	+0,5 - 0,3	0,0 - 0,9			
+3,0 - +2,4	+2,8 - +2,1	+2,2 - +1,3	+2,2 - +1,5	+2,0 - +1,2	+1,4 - +0,6	7	0,1 - 0,9	0,4 - 1,2	1,0 - 1,9			
+2,3 - +1,6	+2,0 - +1,3	+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,7	+1,1 - +0,4	+0,5 - 0,4	8	1,0 - 1,7	1,3 - 2,1	2,0 - 2,9			
+1,5 - +0,8	+1,2 - +0,4	+0,3 - 0,5	+0,6 - 0,1	+0,3 - 0,5	0,5 - 1,3	9	1,8 - 2,6	2,2 - 3,0	3,0 - 3,9			
+0,7 - +0,1	+0,3 - 0,4	0,6 - 1,4	0,2 - 0,9	0,6 - 1,3	1,4 - 2,3	10	2,7 - 3,5	3,1 - 3,9	4,0 - 4,9			
0,0 - 0,7	0,5 - 1,2	1,5 - 2,3	1,0 - 1,7	1,4 - 2,2	2,4 - 3,2	11	3,6 - 4,3	4,0 - 4,8	5,0 - 5,9			
0,8 - 1,5	1,3 - 2,0	2,4 - 3,2	1,8 - 2,6	2,3 - 3,0	3,3 - 4,2	12	4,4 - 5,2	4,9 - 5,7	6,0 - 6,9			
1,6 - 2,3	2,1 - 2,8	3,3 - 4,1	2,7 - 3,4	3,1 - 3,9	4,3 - 5,2	13	5,3 - 6,0	5,8 - 6,6	7,0 - 7,9			
2,4 - 3,0	2,9 - 3,6	4,2 - 5,0	3,5 - 4,2	4,0 - 4,8	5,3 - 6,1	14	6,1 - 6,9	6,7 - 7,5	8,0 - 8,9			
3,1 - 3,8	3,7 - 4,5	5,1 - 5,9	4,3 - 5,0	4,9 - 5,6	6,2 - 7,1	15	7,0 - 7,7	7,6 - 8,4	9,0 - 9,9			
3,9 - 4,6	4,6 - 5,3	6,0 - 6,8	5,1 - 5,8	5,7 - 6,5	7,2 - 8,0	16	7,8 - 8,6	8,5 - 9,3	10,0 - 10,9			
4,7 - 5,4	5,4 - 6,1	6,9 - 7,8	5,9 - 6,6	6,6 - 7,3	8,1 - 9,0	17	8,7 - 9,5	9,4 - 10,2	11,0 - 11,9			
5,5 - 6,1	6,2 - 6,9	7,9 - 8,7	6,7 - 7,4	7,4 - 8,2	9,1 - 9,9	18	9,6 - 10,3	10,3 - 11,1	12,0 - 13,0			
6,2 - 6,9	7,0 - 7,7	8,8 - 9,6	7,5 - 8,2	8,3 - 9,0	10,0 - 10,9	19	10,4 - 11,2	11,2 - 12,0	13,1 - 14,0			
7,0 - 7,7	7,8 - 8,5	9,7 - 10,5	8,3 - 9,1	9,1 - 9,9	11,0 - 11,9	20	11,3 - 12,0	12,1 - 12,9	14,1 - 15,0			
7,8 - 8,5	8,6 - 9,3	10,6 - 11,4	9,2 - 9,9	10,0 - 10,7	12,0 - 12,8	21	12,1 - 12,9	13,0 - 13,8	15,1 - 16,0			
8,6 - 9,2	9,4 - 10,2	11,5 - 12,3	10,0 - 10,7	10,8 - 11,6	12,9 - 13,8	22	13,0 - 13,7	13,9 - 14,7	16,1 - 17,0			
9,3 - 10,0	10,3 - 11,0	12,4 - 13,2	10,8 - 11,5	11,7 - 12,5	13,9 - 14,7	23	13,8 - 14,6	14,8 - 15,6	17,1 - 18,0			
10,1 - 10,8	11,1 - 11,8	13,3 - 14,1	11,6 - 12,3	12,6 - 13,3	14,8 - 15,7	24	14,7 - 15,4	15,7 - 16,5	18,1 - 19,0			
10,9 - 11,6	11,9 - 12,6	14,2 - 15,0	12,4 - 13,1	13,4 - 14,2	15,8 - 16,6	25	15,5 - 16,3	16,6 - 17,4	19,1 - 20,0			
11,7 - 12,3	12,7 - 13,4	15,1 - 16,0	13,2 - 13,9	14,3 - 15,0	16,7 - 17,6	26	16,4 - 17,2	17,5 - 18,3	20,1 - 21,0			
12,4 - 13,1	13,5 - 14,2	16,1 - 16,9	14,0 - 14,7	15,1 - 15,9	17,7 - 18,5	27	17,3 - 18,0	18,4 - 19,2	21,1 - 22,0			
13,2 - 13,9	14,3 - 15,0	17,0 - 17,8	14,8 - 15,6	16,0 - 16,7	18,6 - 19,5	28	18,1 - 18,9	19,3 - 20,1	22,1 - 23,0			
14,0 - 14,7	15,1 - 15,9	17,9 - 18,7	15,7 - 16,4	16,8 - 17,6	19,6 - 20,5	29	19,0 - 19,7	20,2 - 21,0	23,1 - 24,0			
14,8 - 15,4	16,0 - 16,7	18,8 - 19,6	16,5 - 17,2	17,7 - 18,4	20,6 - 21,4	30	19,8 - 20,6	21,1 - 21,9	24,1 - 25,0			
15,5 - 16,2	16,8 - 17,5	19,7 - 20,5	17,3 - 18,0	18,5 - 19,3	21,5 - 22,4	31	20,7 - 21,4	22,0 - 22,8	25,1 - 26,0			
16,3 - 17,0	17,6 - 18,3	20,6 - 21,4	18,1 - 18,8	19,4 - 20,2	22,5 - 23,3	32	21,5 - 22,3	22,9 - 23,7	26,1 - 27,1			
17,1 - 17,8	18,4 - 19,1	21,5 - 22,3	18,9 - 19,6	20,3 - 21,0	23,4 - 24,3	33	22,4 - 23,1	23,8 - 24,6	27,2 - 28,1			
17,9 - 18,5	19,2 - 19,9	22,4 - 23,2	19,7 - 20,4	21,1 - 21,9	24,4 - 25,2	34	23,2 - 24,0	24,7 - 25,5	28,2 - 29,1			
18,6 - 19,3	20,0 - 20,7	23,3 - 24,1	20,5 - 21,2	22,0 - 22,7	25,3 - 26,2	35	24,1 - 24,9	25,6 - 26,4	29,2 - 30,1			
19,4 - 20,1	20,8 - 21,6	24,2 - 25,1	21,3 - 22,1	22,8 - 23,6	26,3 - 27,2	36	25,0 - 25,7	26,5 - 27,3	30,2 - 31,1			
20,2 - 20,8	21,7 - 22,4	25,2 - 26,0	22,2 - 22,9	23,7 - 24,4	27,3 - 28,1	37	25,8 - 26,6	27,4 - 28,2	31,2 - 32,1			
20,9 - 21,6	22,5 - 23,2	26,1 - 26,9	23,0 - 23,7	24,5 - 25,3	28,2 - 29,1	38	26,7 - 27,4	28,3 - 29,1	32,2 - 33,1			
21,7 - 22,4	23,3 - 24,0	27,0 - 27,8	23,8 - 24,5	25,4 - 26,1	29,2 - 30,0	39	27,5 - 28,3	29,2 - 30,0	33,2 - 34,1			
22,5 - 23,2	24,1 - 24,8	27,9 - 28,7	24,6 - 25,3	26,2 - 27,0	30,1 - 31,0	40	28,4 - 29,1	30,1 - 30,9	34,2 - 35,1			
23,3 - 23,9	24,9 - 25,6	28,8 - 29,6	25,4 - 26,1	27,1 - 27,9	31,1 - 31,9	41	29,2 - 30,0	31,0 - 31,8	35,2 - 36,1			
24,0 - 24,7	25,7 - 26,4	29,7 - 30,5	26,2 - 26,9	28,0 - 28,7	32,0 - 32,9	42	30,1 - 30,9	31,9 - 32,7	36,2 - 37,1			

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMG8-1 LA MONACILLA GOLF

20/04/2022

NEGRAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 82,5 SR: 146 PAR: 72			BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 80,3 SR: 139 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,4 SR: 132 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%			
24,8 - 25,5	26,5 - 27,3	30,6 - 31,4	27,0 - 27,8	28,8 - 29,6	33,0 - 33,8	43	31,0 - 31,7	32,8 - 33,6	37,2 - 38,1			
25,6 - 26,3	27,4 - 28,1	31,5 - 32,3	27,9 - 28,6	29,7 - 30,4	33,9 - 34,8	44	31,8 - 32,6	33,7 - 34,5	38,2 - 39,1			
26,4 - 27,0	28,2 - 28,9	32,4 - 33,3	28,7 - 29,4	30,5 - 31,3	34,9 - 35,8	45	32,7 - 33,4	34,6 - 35,4	39,2 - 40,1			
27,1 - 27,8	29,0 - 29,7	33,4 - 34,2	29,5 - 30,2	31,4 - 32,1	35,9 - 36,7	46	33,5 - 34,3	35,5 - 36,3	40,2 - 41,2			
27,9 - 28,6	29,8 - 30,5	34,3 - 35,1	30,3 - 31,0	32,2 - 33,0	36,8 - 37,7	47	34,4 - 35,1	36,4 - 37,2	41,3 - 42,2			
28,7 - 29,4	30,6 - 31,3	35,2 - 36,0	31,1 - 31,8	33,1 - 33,8	37,8 - 38,6	48	35,2 - 36,0	37,3 - 38,1	42,3 - 43,2			
29,5 - 30,1	31,4 - 32,2	36,1 - 36,9	31,9 - 32,6	33,9 - 34,7	38,7 - 39,6	49	36,1 - 36,8	38,2 - 39,0	43,3 - 44,2			
30,2 - 30,9	32,3 - 33,0	37,0 - 37,8	32,7 - 33,4	34,8 - 35,6	39,7 - 40,5	50	36,9 - 37,7	39,1 - 39,9	44,3 - 45,2			
31,0 - 31,7	33,1 - 33,8	37,9 - 38,7	33,5 - 34,3	35,7 - 36,4	40,6 - 41,5	51	37,8 - 38,6	40,0 - 40,8	45,3 - 46,2			
31,8 - 32,5	33,9 - 34,6	38,8 - 39,6	34,4 - 35,1	36,5 - 37,3	41,6 - 42,5	52	38,7 - 39,4	40,9 - 41,7	46,3 - 47,2			
32,6 - 33,2	34,7 - 35,4	39,7 - 40,5	35,2 - 35,9	37,4 - 38,1	42,6 - 43,4	53	39,5 - 40,3	41,8 - 42,6	47,3 - 48,2			
33,3 - 34,0	35,5 - 36,2	40,6 - 41,4	36,0 - 36,7	38,2 - 39,0	43,5 - 44,4	54	40,4 - 41,1	42,7 - 43,5	48,3 - 49,2			
34,1 - 34,8	36,3 - 37,0	41,5 - 42,4	36,8 - 37,5	39,1 - 39,8	44,5 - 45,3	55	41,2 - 42,0	43,6 - 44,4	49,3 - 50,2			
34,9 - 35,6	37,1 - 37,9	42,5 - 43,3	37,6 - 38,3	39,9 - 40,7	45,4 - 46,3	56	42,1 - 42,8	44,5 - 45,3	50,3 - 51,2			
35,7 - 36,3	38,0 - 38,7	43,4 - 44,2	38,4 - 39,1	40,8 - 41,6	46,4 - 47,2	57	42,9 - 43,7	45,4 - 46,2	51,3 - 52,2			
36,4 - 37,1	38,8 - 39,5	44,3 - 45,1	39,2 - 39,9	41,7 - 42,4	47,3 - 48,2	58	43,8 - 44,6	46,3 - 47,1	52,3 - 53,2			
37,2 - 37,9	39,6 - 40,3	45,2 - 46,0	40,0 - 40,8	42,5 - 43,3	48,3 - 49,2	59	44,7 - 45,4	47,2 - 48,0	53,3 - 54,0			
38,0 - 38,6	40,4 - 41,1	46,1 - 46,9	40,9 - 41,6	43,4 - 44,1	49,3 - 50,1	60	45,5 - 46,3	48,1 - 48,9				
38,7 - 39,4	41,2 - 41,9	47,0 - 47,8	41,7 - 42,4	44,2 - 45,0	50,2 - 51,1	61	46,4 - 47,1	49,0 - 49,8				
39,5 - 40,2	42,0 - 42,7	47,9 - 48,7	42,5 - 43,2	45,1 - 45,8	51,2 - 52,0	62	47,2 - 48,0	49,9 - 50,7				
40,3 - 41,0	42,8 - 43,6	48,8 - 49,6	43,3 - 44,0	45,9 - 46,7	52,1 - 53,0	63	48,1 - 48,8	50,8 - 51,6				
41,1 - 41,7	43,7 - 44,4	49,7 - 50,6	44,1 - 44,8	46,8 - 47,5	53,1 - 53,9	64	48,9 - 49,7	51,7 - 52,5				
41,8 - 42,5	44,5 - 45,2	50,7 - 51,5	44,9 - 45,6	47,6 - 48,4	54,0 - 54,0	65	49,8 - 50,5	52,6 - 53,4				
42,6 - 43,3	45,3 - 46,0	51,6 - 52,4	45,7 - 46,5	48,5 - 49,3		66	50,6 - 51,4	53,5 - 54,0				
43,4 - 44,1	46,1 - 46,8	52,5 - 53,3	46,6 - 47,3	49,4 - 50,1		67	51,5 - 52,3					
44,2 - 44,8	46,9 - 47,6	53,4 - 54,0	47,4 - 48,1	50,2 - 51,0		68	52,4 - 53,1					
44,9 - 45,6	47,7 - 48,4		48,2 - 48,9	51,1 - 51,8		69	53,2 - 54,0					
45,7 - 46,4	48,5 - 49,3		49,0 - 49,7	51,9 - 52,7		70						
46,5 - 47,2	49,4 - 50,1		49,8 - 50,5	52,8 - 53,5		71						
47,3 - 47,9	50,2 - 50,9		50,6 - 51,3	53,6 - 54,0		72						
48,0 - 48,7	51,0 - 51,7		51,4 - 52,1			73						
48,8 - 49,5	51,8 - 52,5		52,2 - 53,0			74						
49,6 - 50,3	52,6 - 53,3		53,1 - 53,8			75						
50,4 - 51,0	53,4 - 54,0		53,9 - 54,0			76						
51,1 - 51,8						77						
51,9 - 52,6						78						
52,7 - 53,4						79						
53,5 - 54,0						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						