

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **AM89-1 SANTA MARIA GOLF** VÁLIDO DESDE **03/01/2023**

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDCP	AZULES			ROJAS		
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
CR: 73,2 SR: 136 PAR: 72			CR: 71,7 SR: 137 PAR: 72				CR: 69,1 SR: 134 PAR: 72			CR: 67,8 SR: 125 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%
+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,4 - +3,5	+2,6 - +1,9	+2,7 - +2,0	+3,1 - +2,2	+3	+0,5 - 0,3	+0,6 - 0,2	+1,0 - +0,1	0,7 - 1,5	0,5 - 1,4	0,1 - 1,1
+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,4	+3,4 - +2,5	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,1 - +1,3	+2	0,4 - 1,1	0,3 - 1,1	0,0 - 0,9	1,6 - 2,4	1,5 - 2,3	1,2 - 2,2
+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,4 - +1,5	+0,9 - +0,2	+1,0 - +0,2	+1,2 - +0,3	+1	1,2 - 2,0	1,2 - 2,0	1,0 - 1,9	2,5 - 3,3	2,4 - 3,3	2,3 - 3,2
+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,6	+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,7	0	2,1 - 2,8	2,1 - 2,8	2,0 - 2,9	3,4 - 4,2	3,4 - 4,2	3,3 - 4,3
+0,5 - 0,2	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,4	0,7 - 1,4	0,7 - 1,5	0,8 - 1,7	1	2,9 - 3,7	2,9 - 3,7	3,0 - 3,9	4,3 - 5,1	4,3 - 5,2	4,4 - 5,3
0,3 - 1,0	0,4 - 1,1	0,5 - 1,4	1,5 - 2,3	1,6 - 2,4	1,8 - 2,6	2	3,8 - 4,5	3,8 - 4,6	4,0 - 4,9	5,2 - 6,0	5,3 - 6,1	5,4 - 6,4
1,1 - 1,9	1,2 - 2,0	1,5 - 2,4	2,4 - 3,1	2,5 - 3,2	2,7 - 3,6	3	4,6 - 5,3	4,7 - 5,5	5,0 - 5,9	6,1 - 6,9	6,2 - 7,1	6,5 - 7,5
2,0 - 2,7	2,1 - 2,9	2,5 - 3,4	3,2 - 3,9	3,3 - 4,1	3,7 - 4,6	4	5,4 - 6,2	5,6 - 6,4	6,0 - 6,9	7,0 - 7,8	7,2 - 8,0	7,6 - 8,5
2,8 - 3,5	3,0 - 3,8	3,5 - 4,3	4,0 - 4,7	4,2 - 5,0	4,7 - 5,5	5	6,3 - 7,0	6,5 - 7,3	7,0 - 7,9	7,9 - 8,7	8,1 - 9,0	8,6 - 9,6
3,6 - 4,4	3,9 - 4,6	4,4 - 5,3	4,8 - 5,6	5,1 - 5,8	5,6 - 6,5	6	7,1 - 7,9	7,4 - 8,2	8,0 - 8,8	8,8 - 9,6	9,1 - 9,9	9,7 - 10,7
4,5 - 5,2	4,7 - 5,5	5,4 - 6,3	5,7 - 6,4	5,9 - 6,7	6,6 - 7,5	7	8,0 - 8,7	8,3 - 9,1	8,9 - 9,8	9,7 - 10,5	10,0 - 10,9	10,8 - 11,7
5,3 - 6,0	5,6 - 6,4	6,4 - 7,3	6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,6 - 8,4	8	8,8 - 9,6	9,2 - 9,9	9,9 - 10,8	10,6 - 11,4	11,0 - 11,8	11,8 - 12,8
6,1 - 6,8	6,5 - 7,3	7,4 - 8,2	7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,5 - 9,4	9	9,7 - 10,4	10,0 - 10,8	10,9 - 11,8	11,5 - 12,3	11,9 - 12,8	12,9 - 13,9
6,9 - 7,7	7,4 - 8,1	8,3 - 9,2	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,5 - 10,4	10	10,5 - 11,2	10,9 - 11,7	11,9 - 12,8	12,4 - 13,2	12,9 - 13,7	14,0 - 14,9
7,8 - 8,5	8,2 - 9,0	9,3 - 10,2	9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,5 - 11,4	11	11,3 - 12,1	11,8 - 12,6	12,9 - 13,8	13,3 - 14,1	13,8 - 14,7	15,0 - 16,0
8,6 - 9,3	9,1 - 9,9	10,3 - 11,2	9,8 - 10,5	10,3 - 11,1	11,5 - 12,3	12	12,2 - 12,9	12,7 - 13,5	13,9 - 14,8	14,2 - 15,0	14,8 - 15,6	16,1 - 17,0
9,4 - 10,2	10,0 - 10,8	11,3 - 12,1	10,6 - 11,3	11,2 - 11,9	12,4 - 13,3	13	13,0 - 13,8	13,6 - 14,4	14,9 - 15,8	15,1 - 16,0	15,7 - 16,6	17,1 - 18,1
10,3 - 11,0	10,9 - 11,6	12,2 - 13,1	11,4 - 12,2	12,0 - 12,8	13,4 - 14,3	14	13,9 - 14,6	14,5 - 15,3	15,9 - 16,8	16,1 - 16,9	16,7 - 17,5	18,2 - 19,2
11,1 - 11,8	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	12,3 - 13,0	12,9 - 13,7	14,4 - 15,2	15	14,7 - 15,5	15,4 - 16,2	16,9 - 17,8	17,0 - 17,8	17,6 - 18,5	19,3 - 20,2
11,9 - 12,7	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1	13,1 - 13,8	13,8 - 14,5	15,3 - 16,2	16	15,6 - 16,3	16,3 - 17,0	17,9 - 18,8	17,9 - 18,7	18,6 - 19,4	20,3 - 21,3
12,8 - 13,5	13,5 - 14,3	15,2 - 16,1	13,9 - 14,6	14,6 - 15,4	16,3 - 17,2	17	16,4 - 17,2	17,1 - 17,9	18,9 - 19,8	18,8 - 19,6	19,5 - 20,4	21,4 - 22,4
13,6 - 14,3	14,4 - 15,1	16,2 - 17,0	14,7 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,1	18	17,3 - 18,0	18,0 - 18,8	19,9 - 20,7	19,7 - 20,5	20,5 - 21,4	22,5 - 23,4
14,4 - 15,2	15,2 - 16,0	17,1 - 18,0	15,6 - 16,3	16,4 - 17,1	18,2 - 19,1	19	18,1 - 18,8	18,9 - 19,7	20,8 - 21,7	20,6 - 21,4	21,5 - 22,3	23,5 - 24,5
15,3 - 16,0	16,1 - 16,9	18,1 - 19,0	16,4 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,1	20	18,9 - 19,7	19,8 - 20,6	21,8 - 22,7	21,5 - 22,3	22,4 - 23,3	24,6 - 25,5
16,1 - 16,8	17,0 - 17,8	19,1 - 20,0	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1	21	19,8 - 20,5	20,7 - 21,5	22,8 - 23,7	22,4 - 23,2	23,4 - 24,2	25,6 - 26,6
16,9 - 17,6	17,9 - 18,6	20,1 - 20,9	18,0 - 18,8	19,0 - 19,7	21,2 - 22,0	22	20,6 - 21,4	21,6 - 22,4	23,8 - 24,7	23,3 - 24,1	24,3 - 25,2	26,7 - 27,7
17,7 - 18,5	18,7 - 19,5	21,0 - 21,9	18,9 - 19,6	19,8 - 20,6	22,1 - 23,0	23	21,5 - 22,2	22,5 - 23,3	24,8 - 25,7	24,2 - 25,0	25,3 - 26,1	27,8 - 28,7
18,6 - 19,3	19,6 - 20,4	22,0 - 22,9	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,1 - 24,0	24	22,3 - 23,1	23,4 - 24,1	25,8 - 26,7	25,1 - 25,9	26,2 - 27,1	28,8 - 29,8
19,4 - 20,1	20,5 - 21,3	23,0 - 23,9	20,5 - 21,2	21,6 - 22,3	24,1 - 24,9	25	23,2 - 23,9	24,2 - 25,0	26,8 - 27,7	26,0 - 26,8	27,2 - 28,0	29,9 - 30,9
20,2 - 21,0	21,4 - 22,1	24,0 - 24,9	21,3 - 22,1	22,4 - 23,2	25,0 - 25,9	26	24,0 - 24,7	25,1 - 25,9	27,8 - 28,7	26,9 - 27,7	28,1 - 29,0	31,0 - 31,9
21,1 - 21,8	22,2 - 23,0	25,0 - 25,8	22,2 - 22,9	23,3 - 24,1	26,0 - 26,9	27	24,8 - 25,6	26,0 - 26,8	28,8 - 29,7	27,8 - 28,6	29,1 - 29,9	32,0 - 33,0
21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	25,9 - 26,8	23,0 - 23,7	24,2 - 24,9	27,0 - 27,9	28	25,7 - 26,4	26,9 - 27,7	29,8 - 30,7	28,7 - 29,5	30,0 - 30,9	33,1 - 34,1
22,7 - 23,5	24,0 - 24,8	26,9 - 27,8	23,8 - 24,5	25,0 - 25,8	28,0 - 28,8	29	26,5 - 27,3	27,8 - 28,6	30,8 - 31,7	29,6 - 30,4	31,0 - 31,8	34,2 - 35,1
23,6 - 24,3	24,9 - 25,6	27,9 - 28,8	24,6 - 25,4	25,9 - 26,7	28,9 - 29,8	30	27,4 - 28,1	28,7 - 29,5	31,8 - 32,7	30,5 - 31,3	31,9 - 32,8	35,2 - 36,2
24,4 - 25,1	25,7 - 26,5	28,9 - 29,7	25,5 - 26,2	26,8 - 27,5	29,9 - 30,8	31	28,2 - 29,0	29,6 - 30,4	32,8 - 33,6	31,4 - 32,2	32,9 - 33,7	36,3 - 37,2
25,2 - 26,0	26,6 - 27,4	29,8 - 30,7	26,3 - 27,0	27,6 - 28,4	30,9 - 31,7	32	29,1 - 29,8	30,5 - 31,2	33,7 - 34,6	32,3 - 33,1	33,8 - 34,7	37,3 - 38,3
26,1 - 26,8	27,5 - 28,3	30,8 - 31,7	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,8 - 32,7	33	29,9 - 30,6	31,3 - 32,1	34,7 - 35,6	33,2 - 34,0	34,8 - 35,6	38,4 - 39,4
26,9 - 27,6	28,4 - 29,1	31,8 - 32,7	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,8 - 33,7	34	30,7 - 31,5	32,2 - 33,0	35,7 - 36,6	34,1 - 34,9	35,7 - 36,6	39,5 - 40,4
27,7 - 28,4	29,2 - 30,0	32,8 - 33,7	28,8 - 29,5	30,3 - 31,0	33,8 - 34,6	35	31,6 - 32,3	33,1 - 33,9	36,7 - 37,6	35,0 - 35,8	36,7 - 37,5	40,5 - 41,5
28,5 - 29,3	30,1 - 30,9	33,8 - 34,6	29,6 - 30,3	31,1 - 31,9	34,7 - 35,6	36	32,4 - 33,2	34,0 - 34,8	37,7 - 38,6	35,9 - 36,7	37,6 - 38,5	41,6 - 42,6
29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,7 - 35,6	30,4 - 31,1	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	37	33,3 - 34,0	34,9 - 35,7	38,7 - 39,6	36,8 - 37,6	38,6 - 39,4	42,7 - 43,6
30,2 - 30,9	31,9 - 32,6	35,7 - 36,6	31,2 - 32,0	32,9 - 33,6	36,7 - 37,6	38	34,1 - 34,9	35,8 - 36,6	39,7 - 40,6	37,7 - 38,6	39,5 - 40,4	43,7 - 44,7
31,0 - 31,8	32,7 - 33,5	36,7 - 37,6	32,1 - 32,8	33,7 - 34,5	37,7 - 38,5	39	35,0 - 35,7	36,7 - 37,5	40,7 - 41,6	38,7 - 39,5	40,5 - 41,3	44,8 - 45,8
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,7 - 38,5	32,9 - 33,6	34,6 - 35,4	38,6 - 39,5	40	35,8 - 36,5	37,6 - 38,3	41,7 - 42,6	39,6 - 40,4	41,4 - 42,3	45,9 - 46,8
32,7 - 33,4	34,5 - 35,2	38,6 - 39,5	33,7 - 34,4	35,5 - 36,2	39,6 - 40,5	41	36,6 - 37,4	38,4 - 39,2	42,7 - 43,6	40,5 - 41,3	42,4 - 43,2	46,9 - 47,9

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM89-1 SANTA MARIA GOLF

03/01/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 73,2 SR: 136 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,7 SR: 137 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,1 SR: 134 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,8 SR: 125 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%
33,5 - 34,3	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	34,5 - 35,3	36,3 - 37,1	40,6 - 41,4	42	37,5 - 38,2	39,3 - 40,1	43,7 - 44,6	41,4 - 42,2	43,3 - 44,2	48,0 - 48,9
34,4 - 35,1	36,2 - 37,0	40,6 - 41,5	35,4 - 36,1	37,2 - 38,0	41,5 - 42,4	43	38,3 - 39,1	40,2 - 41,0	44,7 - 45,6	42,3 - 43,1	44,3 - 45,1	49,0 - 50,0
35,2 - 35,9	37,1 - 37,9	41,6 - 42,5	36,2 - 36,9	38,1 - 38,8	42,5 - 43,4	44	39,2 - 39,9	41,1 - 41,9	45,7 - 46,5	43,2 - 44,0	45,2 - 46,1	50,1 - 51,1
36,0 - 36,8	38,0 - 38,7	42,6 - 43,4	37,0 - 37,7	38,9 - 39,7	43,5 - 44,3	45	40,0 - 40,8	42,0 - 42,8	46,6 - 47,5	44,1 - 44,9	46,2 - 47,0	51,2 - 52,1
36,9 - 37,6	38,8 - 39,6	43,5 - 44,4	37,8 - 38,6	39,8 - 40,6	44,4 - 45,3	46	40,9 - 41,6	42,9 - 43,7	47,6 - 48,5	45,0 - 45,8	47,1 - 48,0	52,2 - 53,2
37,7 - 38,4	39,7 - 40,5	44,5 - 45,4	38,7 - 39,4	40,7 - 41,4	45,4 - 46,3	47	41,7 - 42,5	43,8 - 44,6	48,6 - 49,5	45,9 - 46,7	48,1 - 48,9	53,3 - 54,0
38,5 - 39,3	40,6 - 41,4	45,5 - 46,4	39,5 - 40,2	41,5 - 42,3	46,4 - 47,3	48	42,6 - 43,3	44,7 - 45,4	49,6 - 50,5	46,8 - 47,6	49,0 - 49,9	
39,4 - 40,1	41,5 - 42,2	46,5 - 47,3	40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,4 - 48,2	49	43,4 - 44,1	45,5 - 46,3	50,6 - 51,5	47,7 - 48,5	50,0 - 50,8	
40,2 - 40,9	42,3 - 43,1	47,4 - 48,3	41,1 - 41,9	43,3 - 44,0	48,3 - 49,2	50	44,2 - 45,0	46,4 - 47,2	51,6 - 52,5	48,6 - 49,4	50,9 - 51,8	
41,0 - 41,7	43,2 - 44,0	48,4 - 49,3	42,0 - 42,7	44,1 - 44,9	49,3 - 50,2	51	45,1 - 45,8	47,3 - 48,1	52,6 - 53,5	49,5 - 50,3	51,9 - 52,8	
41,8 - 42,6	44,1 - 44,9	49,4 - 50,3	42,8 - 43,5	45,0 - 45,8	50,3 - 51,1	52	45,9 - 46,7	48,2 - 49,0	53,6 - 54,0	50,4 - 51,2	52,9 - 53,7	
42,7 - 43,4	45,0 - 45,7	50,4 - 51,2	43,6 - 44,3	45,9 - 46,6	51,2 - 52,1	53	46,8 - 47,5	49,1 - 49,9		51,3 - 52,1	53,8 - 54,0	
43,5 - 44,2	45,8 - 46,6	51,3 - 52,2	44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,2 - 53,1	54	47,6 - 48,4	50,0 - 50,8		52,2 - 53,0		
44,3 - 45,1	46,7 - 47,5	52,3 - 53,2	45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0	55	48,5 - 49,2	50,9 - 51,7		53,1 - 53,9		
45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,3 - 54,0	46,1 - 46,8	48,5 - 49,3		56	49,3 - 50,0	51,8 - 52,5		54,0 - 54,0		
46,0 - 46,7	48,5 - 49,2		46,9 - 47,6	49,4 - 50,1		57	50,1 - 50,9	52,6 - 53,4				
46,8 - 47,6	49,3 - 50,1		47,7 - 48,4	50,2 - 51,0		58	51,0 - 51,7	53,5 - 54,0				
47,7 - 48,4	50,2 - 51,0		48,5 - 49,3	51,1 - 51,9		59	51,8 - 52,6					
48,5 - 49,2	51,1 - 51,9		49,4 - 50,1	52,0 - 52,7		60	52,7 - 53,4					
49,3 - 50,1	52,0 - 52,7		50,2 - 50,9	52,8 - 53,6		61	53,5 - 54,0					
50,2 - 50,9	52,8 - 53,6		51,0 - 51,7	53,7 - 54,0		62						
51,0 - 51,7	53,7 - 54,0		51,8 - 52,6			63						
51,8 - 52,5			52,7 - 53,4			64						
52,6 - 53,4			53,5 - 54,0			65						
53,5 - 54,0						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						