

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM29-1 MONTECASTILLO GOLF

VÁLIDO DESDE

29/08/2024

MEN 64 HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,5 SR: 132 PAR: 72			MEN 60 HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 132 PAR: 72			PUNTOS HDCP	MEN 56 HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,0 SR: 129 PAR: 72			MEN 52 HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,1 SR: 120 PAR: 72			MEN 47 HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,4 SR: 109 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+5,1 - +4,3	+5,2 - +4,4	+5,6 - +4,7	+3,5 - +2,7	+3,6 - +2,8	+4,0 - +3,1	+3	+1,3 - +0,5	+1,4 - +0,6	+1,8 - +0,9	0,4 - 1,3	0,3 - 1,1	+0,2 - 0,9	3,3 - 4,2	3,1 - 4,1	2,6 - 3,7
+4,2 - +3,5	+4,3 - +3,5	+4,6 - +3,7	+2,6 - +1,8	+2,7 - +1,9	+3,0 - +2,1	+2	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,8 - 0,2	1,4 - 2,2	1,2 - 2,1	1,0 - 2,0	4,3 - 5,2	4,2 - 5,2	3,8 - 5,0
+3,4 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,6 - +2,7	+1,7 - +1,0	+1,8 - +1,0	+2,0 - +1,1	+1	0,5 - 1,3	0,4 - 1,2	0,3 - 1,2	2,3 - 3,2	2,2 - 3,1	2,1 - 3,1	5,3 - 6,3	5,3 - 6,2	5,1 - 6,2
+2,5 - +1,8	+2,5 - +1,7	+2,6 - +1,7	+0,9 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1	0	1,4 - 2,1	1,3 - 2,2	1,3 - 2,2	3,3 - 4,1	3,2 - 4,1	3,2 - 4,2	6,4 - 7,3	6,3 - 7,3	6,3 - 7,4
+1,7 - +0,9	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,7	0,0 - 0,7	0,0 - 0,8	0,0 - 0,9	1	2,2 - 3,0	2,3 - 3,1	2,3 - 3,2	4,2 - 5,0	4,2 - 5,1	4,3 - 5,3	7,4 - 8,3	7,4 - 8,4	7,5 - 8,6
+0,8 - +0,1	+0,7 - 0,1	+0,6 - 0,3	0,8 - 1,6	0,9 - 1,7	1,0 - 2,0	2	3,1 - 3,9	3,2 - 4,0	3,3 - 4,3	5,1 - 6,0	5,2 - 6,1	5,4 - 6,4	8,4 - 9,4	8,5 - 9,5	8,7 - 9,8
0,0 - 0,8	0,2 - 1,0	0,4 - 1,3	1,7 - 2,4	1,8 - 2,6	2,1 - 3,0	3	4,0 - 4,8	4,1 - 4,9	4,4 - 5,3	6,1 - 6,9	6,2 - 7,1	6,5 - 7,5	9,5 - 10,4	9,6 - 10,6	9,9 - 11,1
0,9 - 1,7	1,1 - 1,9	1,4 - 2,3	2,5 - 3,3	2,7 - 3,5	3,1 - 4,0	4	4,9 - 5,6	5,0 - 5,9	5,4 - 6,3	7,0 - 7,9	7,2 - 8,1	7,6 - 8,6	10,5 - 11,5	10,7 - 11,7	11,2 - 12,3
1,8 - 2,5	2,0 - 2,8	2,4 - 3,3	3,4 - 4,1	3,6 - 4,4	4,1 - 5,0	5	5,7 - 6,5	6,0 - 6,8	6,4 - 7,4	8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,7 - 9,7	11,6 - 12,5	11,8 - 12,8	12,4 - 13,5
2,6 - 3,4	2,9 - 3,7	3,4 - 4,4	4,2 - 5,0	4,5 - 5,3	5,1 - 6,0	6	6,6 - 7,4	6,9 - 7,7	7,5 - 8,4	8,9 - 9,7	9,2 - 10,1	9,8 - 10,8	12,6 - 13,5	12,9 - 13,9	13,6 - 14,7
3,5 - 4,2	3,8 - 4,6	4,5 - 5,4	5,1 - 5,9	5,4 - 6,2	6,1 - 7,0	7	7,5 - 8,3	7,8 - 8,6	8,5 - 9,4	9,8 - 10,7	10,2 - 11,1	10,9 - 11,9	13,6 - 14,6	14,0 - 15,0	14,8 - 15,9
4,3 - 5,1	4,7 - 5,5	5,5 - 6,4	6,0 - 6,7	6,3 - 7,1	7,1 - 8,0	8	8,4 - 9,1	8,7 - 9,5	9,5 - 10,5	10,8 - 11,6	11,2 - 12,0	12,0 - 13,0	14,7 - 15,6	15,1 - 16,1	16,0 - 17,2
5,2 - 5,9	5,6 - 6,4	6,5 - 7,4	6,8 - 7,6	7,2 - 8,0	8,1 - 9,0	9	9,2 - 10,0	9,6 - 10,5	10,6 - 11,5	11,7 - 12,6	12,1 - 13,0	13,1 - 14,1	15,7 - 16,6	16,2 - 17,2	17,3 - 18,4
6,0 - 6,8	6,5 - 7,3	7,5 - 8,4	7,7 - 8,4	8,1 - 8,9	9,1 - 10,0	10	10,1 - 10,9	10,6 - 11,4	11,6 - 12,5	12,7 - 13,5	13,1 - 14,0	14,2 - 15,3	16,7 - 17,7	17,3 - 18,3	18,5 - 19,6
6,9 - 7,7	7,4 - 8,2	8,5 - 9,4	8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,1 - 11,0	11	11,0 - 11,8	11,5 - 12,3	12,6 - 13,6	13,6 - 14,5	14,1 - 15,0	15,4 - 16,4	17,8 - 18,7	18,4 - 19,3	19,7 - 20,8
7,8 - 8,5	8,3 - 9,1	9,5 - 10,4	9,4 - 10,1	9,9 - 10,7	11,1 - 12,0	12	11,9 - 12,7	12,4 - 13,2	13,7 - 14,6	14,6 - 15,4	15,1 - 16,0	16,5 - 17,5	18,8 - 19,8	19,4 - 20,4	20,9 - 22,0
8,6 - 9,4	9,2 - 10,0	10,5 - 11,4	10,2 - 11,0	10,8 - 11,6	12,1 - 13,0	13	12,8 - 13,5	13,3 - 14,1	14,7 - 15,6	15,5 - 16,3	16,1 - 17,0	17,6 - 18,6	19,9 - 20,8	20,5 - 21,5	22,1 - 23,3
9,5 - 10,2	10,1 - 10,9	11,5 - 12,4	11,1 - 11,8	11,7 - 12,5	13,1 - 14,0	14	13,6 - 14,4	14,2 - 15,1	15,7 - 16,6	16,4 - 17,3	17,1 - 18,0	18,7 - 19,7	20,9 - 21,8	21,6 - 22,6	23,4 - 24,5
10,3 - 11,1	11,0 - 11,8	12,5 - 13,4	11,9 - 12,7	12,6 - 13,4	14,1 - 15,0	15	14,5 - 15,3	15,2 - 16,0	16,7 - 17,7	17,4 - 18,2	18,1 - 19,0	19,8 - 20,8	21,9 - 22,9	22,7 - 23,7	24,6 - 25,7
11,2 - 11,9	11,9 - 12,7	13,5 - 14,4	12,8 - 13,6	13,5 - 14,3	15,1 - 16,1	16	15,4 - 16,2	16,1 - 16,9	17,8 - 18,7	18,3 - 19,2	19,1 - 20,0	20,9 - 21,9	23,0 - 23,9	23,8 - 24,8	25,8 - 26,9
12,0 - 12,8	12,8 - 13,6	14,5 - 15,4	13,7 - 14,4	14,4 - 15,2	16,2 - 17,1	17	16,3 - 17,0	17,0 - 17,8	18,8 - 19,7	19,3 - 20,1	20,1 - 21,0	22,0 - 23,0	24,0 - 24,9	24,9 - 25,9	27,0 - 28,1
12,9 - 13,6	13,7 - 14,5	15,5 - 16,4	14,5 - 15,3	15,3 - 16,1	17,2 - 18,1	18	17,1 - 17,9	17,9 - 18,8	19,8 - 20,8	20,2 - 21,0	21,1 - 22,0	23,1 - 24,1	25,0 - 26,0	26,0 - 27,0	28,2 - 29,4
13,7 - 14,5	14,6 - 15,4	16,5 - 17,4	15,4 - 16,1	16,2 - 17,0	18,2 - 19,1	19	18,0 - 18,8	18,9 - 19,7	20,9 - 21,8	21,1 - 22,0	22,1 - 23,0	24,2 - 25,2	26,1 - 27,0	27,1 - 28,1	29,5 - 30,6
14,6 - 15,4	15,5 - 16,3	17,5 - 18,5	16,2 - 17,0	17,1 - 17,9	19,2 - 20,1	20	18,9 - 19,7	19,8 - 20,6	21,9 - 22,8	22,1 - 22,9	23,1 - 23,9	25,3 - 26,3	27,1 - 28,0	28,2 - 29,2	30,7 - 31,8
15,5 - 16,2	16,4 - 17,2	18,6 - 19,5	17,1 - 17,8	18,0 - 18,8	20,2 - 21,1	21	19,8 - 20,5	20,7 - 21,5	22,9 - 23,9	23,0 - 23,9	24,0 - 24,9	26,4 - 27,4	28,1 - 29,1	29,3 - 30,3	31,9 - 33,0
16,3 - 17,1	17,3 - 18,1	19,6 - 20,5	17,9 - 18,7	18,9 - 19,7	21,2 - 22,1	22	20,6 - 21,4	21,6 - 22,4	24,0 - 24,9	24,0 - 24,8	25,0 - 25,9	27,5 - 28,5	29,2 - 30,1	30,4 - 31,3	33,1 - 34,2
17,2 - 17,9	18,2 - 19,0	20,6 - 21,5	18,8 - 19,6	19,8 - 20,6	22,2 - 23,1	23	21,5 - 22,3	22,5 - 23,4	25,0 - 25,9	24,9 - 25,8	26,0 - 26,9	28,6 - 29,7	30,2 - 31,2	31,4 - 32,4	34,3 - 35,5
18,0 - 18,8	19,1 - 19,9	21,6 - 22,5	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,2 - 24,1	24	22,4 - 23,2	23,5 - 24,3	26,0 - 27,0	25,9 - 26,7	27,0 - 27,9	29,8 - 30,8	31,3 - 32,2	32,5 - 33,5	35,6 - 36,7
18,9 - 19,6	20,0 - 20,8	22,6 - 23,5	20,5 - 21,3	21,6 - 22,4	24,2 - 25,1	25	23,3 - 24,0	24,4 - 25,2	27,1 - 28,0	26,8 - 27,6	28,0 - 28,9	30,9 - 31,9	32,3 - 33,2	33,6 - 34,6	36,8 - 37,9
19,7 - 20,5	20,9 - 21,7	23,6 - 24,5	21,4 - 22,1	22,5 - 23,3	25,2 - 26,1	26	24,1 - 24,9	25,3 - 26,1	28,1 - 29,0	27,7 - 28,6	29,0 - 29,9	32,0 - 33,0	33,3 - 34,3	34,7 - 35,7	38,0 - 39,1
20,6 - 21,4	21,8 - 22,6	24,6 - 25,5	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,2 - 27,1	27	25,0 - 25,8	26,2 - 27,1	29,1 - 30,0	28,7 - 29,5	30,0 - 30,9	33,1 - 34,1	34,4 - 35,3	35,8 - 36,8	39,2 - 40,3
21,5 - 22,2	22,7 - 23,5	25,6 - 26,5	23,1 - 23,8	24,3 - 25,1	27,2 - 28,1	28	25,9 - 26,7	27,2 - 28,0	30,1 - 31,1	29,6 - 30,5	31,0 - 31,9	34,2 - 35,2	35,4 - 36,3	36,9 - 37,9	40,4 - 41,6
22,3 - 23,1	23,6 - 24,4	26,6 - 27,5	23,9 - 24,7	25,2 - 26,0	28,2 - 29,1	29	26,8 - 27,5	28,1 - 28,9	31,2 - 32,1	30,6 - 31,4	32,0 - 32,9	35,3 - 36,3	36,4 - 37,4	38,0 - 39,0	41,7 - 42,8
23,2 - 23,9	24,5 - 25,3	27,6 - 28,5	24,8 - 25,5	26,1 - 26,9	29,2 - 30,2	30	27,6 - 28,4	29,0 - 29,8	32,2 - 33,1	31,5 - 32,3	33,0 - 33,9	36,4 - 37,4	37,5 - 38,4	39,1 - 40,1	42,9 - 44,0
24,0 - 24,8	25,4 - 26,2	28,6 - 29,5	25,6 - 26,4	27,0 - 27,8	30,3 - 31,2	31	28,5 - 29,3	29,9 - 30,7	33,2 - 34,2	32,4 - 33,3	34,0 - 34,8	37,5 - 38,5	38,5 - 39,4	40,2 - 41,2	44,1 - 45,2
24,9 - 25,6	26,3 - 27,1	29,6 - 30,5	26,5 - 27,3	27,9 - 28,7	31,3 - 32,2	32	29,4 - 30,2	30,8 - 31,7	34,3 - 35,2	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,6 - 39,6	39,5 - 40,5	41,3 - 42,3	45,3 - 46,4
25,7 - 26,5	27,2 - 28,0	30,6 - 31,5	27,4 - 28,1	28,8 - 29,6	32,3 - 33,2	33	30,3 - 31,0	31,8 - 32,6	35,3 - 36,2	34,3 - 35,2	35,9 - 36,8	39,7 - 40,7	40,6 - 41,5	42,4 - 43,3	46,5 - 47,7
26,6 - 27,3	28,1 - 28,9	31,6 - 32,6	28,2 - 29,0	29,7 - 30,5	33,3 - 34,2	34	31,1 - 31,9	32,7 - 33,5	36,3 - 37,3	35,3 - 36,1	36,9 - 37,8	40,8 - 41,8	41,6 - 42,6	43,4 - 44,4	47,8 - 48,9
27,4 - 28,2	29,0 - 29,8	32,7 - 33,6	29,1 - 29,8	30,6 - 31,4	34,3 - 35,2	35	32,0 - 32,8	33,6 - 34,4	37,4 - 38,3	36,2 - 37,1	37,9 - 38,8	41,9 - 43,0	42,7 - 43,6	44,5 - 45,5	49,0 - 50,1
28,3 - 29,1	29,9 - 30,7	33,7 - 34,6	29,9 - 30,7	31,5 - 32,3	35,3 - 36,2	36	32,9 - 33,7	34,5 - 35,4	38,4 - 39,3	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	43,1 - 44,1	43,7 - 44,6	45,6 - 46,6	50,2 - 51,3
29,2 - 29,9	30,8 - 31,6	34,7 - 35,6	30,8 - 31,5	32,4 - 33,2	36,3 - 37,2	37	33,8 - 34,6	35,5 - 36,3	39,4 - 40,3	38,1 - 38,9	39,9 - 40,8	44,2 - 45,2	44,7 - 45,7	46,7 - 47,7	51,4 - 52,5
30,0 - 30,8	31,7 - 32,5	35,7 - 36,6	31,6 - 32,4	33,3 - 34,1	37,3 - 38,2	38	34,7 - 35,4	36,4 - 37,2	40,4 - 41,4	39,0 - 39,9	40,9 - 41,8	45,3 - 46,3	45,8 - 46,7	47,8 - 48,8	52,6 - 53,7
30,9 - 31,6	32,6 - 33,4	36,7 - 37,6	32,5 - 33,3	34,2 - 35,0	38,3 - 39,2	39	35,5 - 36,3	37,3 - 38,1	41,5 - 42,4	40,0 - 40,8	41,9 - 42,8	46,4 - 47,4	46,8 - 47,7	48,9 - 49,9	53,8 - 54,0
31,7 - 32,5	33,5 - 34,3	37,7 - 38,6	33,4 - 34,1	35,1 - 35,9	39,3 - 40,2	40	36,4 - 37,2	38,2 - 39,0	42,5 - 43,4	40,9 - 41,8	42,9 - 43,8	47,5 - 48,5	47,8 - 48,8	50,0 - 51,0	
32,6 - 33,3	34,4 - 35,2	38,7 - 39,6	34,2 - 35,0	36,0 - 36,8	40,3 - 41,2	41	37,3 - 38,1	39,1 - 40,0	43,5 - 44,5	41,9 - 42,7	43,9 - 44,8	48,6 - 49,6	48,9 - 49,8	51,1 - 52,1	

