

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM24-1 MARBELLA GOLF

02/06/2022

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 136 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,5 SR: 134 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,3 SR: 125 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,3 SR: 120 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%
34,4 - 35,2	36,3 - 37,0	40,5 - 41,4	36,3 - 37,1	38,2 - 38,9	42,5 - 43,4	42	40,9 - 41,7	42,9 - 43,7	47,5 - 48,5	44,5 - 45,3	46,6 - 47,4	51,4 - 52,4
35,3 - 36,0	37,1 - 37,9	41,5 - 42,4	37,2 - 37,9	39,0 - 39,8	43,5 - 44,4	43	41,8 - 42,6	43,8 - 44,7	48,6 - 49,6	45,4 - 46,3	47,5 - 48,4	52,5 - 53,5
36,1 - 36,8	38,0 - 38,8	42,5 - 43,4	38,0 - 38,7	39,9 - 40,7	44,5 - 45,4	44	42,7 - 43,5	44,8 - 45,6	49,7 - 50,6	46,4 - 47,2	48,5 - 49,4	53,6 - 54,0
36,9 - 37,7	38,9 - 39,7	43,5 - 44,3	38,8 - 39,6	40,8 - 41,6	45,5 - 46,4	45	43,6 - 44,4	45,7 - 46,6	50,7 - 51,7	47,3 - 48,2	49,5 - 50,4	
37,8 - 38,5	39,8 - 40,5	44,4 - 45,3	39,7 - 40,4	41,7 - 42,5	46,5 - 47,3	46	44,5 - 45,3	46,7 - 47,5	51,8 - 52,7	48,3 - 49,1	50,5 - 51,4	
38,6 - 39,3	40,6 - 41,4	45,4 - 46,3	40,5 - 41,3	42,6 - 43,4	47,4 - 48,3	47	45,4 - 46,2	47,6 - 48,5	52,8 - 53,8	49,2 - 50,0	51,5 - 52,4	
39,4 - 40,2	41,5 - 42,3	46,4 - 47,3	41,4 - 42,1	43,5 - 44,3	48,4 - 49,3	48	46,3 - 47,1	48,6 - 49,4	53,9 - 54,0	50,1 - 51,0	52,5 - 53,4	
40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,4 - 48,3	42,2 - 43,0	44,4 - 45,2	49,4 - 50,3	49	47,2 - 48,0	49,5 - 50,4		51,1 - 51,9	53,5 - 54,0	
41,1 - 41,8	43,3 - 44,0	48,4 - 49,2	43,1 - 43,8	45,3 - 46,0	50,4 - 51,3	50	48,1 - 48,9	50,5 - 51,3		52,0 - 52,9		
41,9 - 42,7	44,1 - 44,9	49,3 - 50,2	43,9 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	51	49,0 - 49,9	51,4 - 52,3		53,0 - 53,8		
42,8 - 43,5	45,0 - 45,8	50,3 - 51,2	44,7 - 45,5	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	52	50,0 - 50,8	52,4 - 53,3		53,9 - 54,0		
43,6 - 44,3	45,9 - 46,7	51,3 - 52,2	45,6 - 46,3	47,9 - 48,7	53,4 - 54,0	53	50,9 - 51,7	53,4 - 54,0				
44,4 - 45,1	46,8 - 47,5	52,3 - 53,1	46,4 - 47,2	48,8 - 49,6		54	51,8 - 52,6					
45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0	47,3 - 48,0	49,7 - 50,5		55	52,7 - 53,5					
46,1 - 46,8	48,5 - 49,3		48,1 - 48,9	50,6 - 51,4		56	53,6 - 54,0					
46,9 - 47,6	49,4 - 50,2		49,0 - 49,7	51,5 - 52,3		57						
47,7 - 48,5	50,3 - 51,0		49,8 - 50,5	52,4 - 53,1		58						
48,6 - 49,3	51,1 - 51,9		50,6 - 51,4	53,2 - 54,0		59						
49,4 - 50,1	52,0 - 52,8		51,5 - 52,2			60						
50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		52,3 - 53,1			61						
51,1 - 51,8	53,8 - 54,0		53,2 - 53,9			62						
51,9 - 52,6			54,0 - 54,0			63						
52,7 - 53,5						64						
53,6 - 54,0						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM24-1 MARBELLA GOLF

02/06/2022

Table with 4 main columns: Blancas (Women - 18 Holes), Amarillas (Women - 18 Holes), Azules (Women - 18 Holes), and Rojas (Women - 18 Holes). Each column contains three sub-columns for Informal, Medal/STBLF, and Four Ball scores, and a central Puntos HDPC column. Rows represent handicap differences from +3 to -41.

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AM24-1 MARBELLA GOLF

02/06/2022

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,4 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,5 SR: 134 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 128 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,9 SR: 124 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%
28,6 - 29,3	30,4 - 31,1	34,5 - 35,4	31,3 - 32,0	33,1 - 33,9	37,4 - 38,3	42	35,5 - 36,3	37,5 - 38,3	42,0 - 42,9	38,9 - 39,7	40,9 - 41,7	45,5 - 46,5
29,4 - 30,1	31,2 - 32,0	35,5 - 36,4	32,1 - 32,8	34,0 - 34,8	38,4 - 39,3	43	36,4 - 37,2	38,4 - 39,2	43,0 - 44,0	39,8 - 40,6	41,8 - 42,7	46,6 - 47,6
30,2 - 30,9	32,1 - 32,8	36,5 - 37,3	32,9 - 33,7	34,9 - 35,7	39,4 - 40,3	44	37,3 - 38,1	39,3 - 40,2	44,1 - 45,0	40,7 - 41,5	42,8 - 43,6	47,7 - 48,7
31,0 - 31,7	32,9 - 33,7	37,4 - 38,3	33,8 - 34,5	35,8 - 36,5	40,4 - 41,3	45	38,2 - 39,0	40,3 - 41,1	45,1 - 46,1	41,6 - 42,4	43,7 - 44,6	48,8 - 49,7
31,8 - 32,5	33,8 - 34,5	38,4 - 39,2	34,6 - 35,4	36,6 - 37,4	41,4 - 42,3	46	39,1 - 39,9	41,2 - 42,0	46,2 - 47,1	42,5 - 43,3	44,7 - 45,6	49,8 - 50,8
32,6 - 33,4	34,6 - 35,4	39,3 - 40,2	35,5 - 36,2	37,5 - 38,3	42,4 - 43,3	47	40,0 - 40,7	42,1 - 42,9	47,2 - 48,1	43,4 - 44,2	45,7 - 46,5	50,9 - 51,9
33,5 - 34,2	35,5 - 36,3	40,3 - 41,1	36,3 - 37,1	38,4 - 39,2	43,4 - 44,3	48	40,8 - 41,6	43,0 - 43,9	48,2 - 49,2	44,3 - 45,1	46,6 - 47,5	52,0 - 52,9
34,3 - 35,0	36,4 - 37,1	41,2 - 42,1	37,2 - 37,9	39,3 - 40,1	44,4 - 45,3	49	41,7 - 42,5	44,0 - 44,8	49,3 - 50,2	45,2 - 46,1	47,6 - 48,4	53,0 - 54,0
35,1 - 35,8	37,2 - 38,0	42,2 - 43,0	38,0 - 38,7	40,2 - 41,0	45,4 - 46,3	50	42,6 - 43,4	44,9 - 45,7	50,3 - 51,3	46,2 - 47,0	48,5 - 49,4	
35,9 - 36,6	38,1 - 38,8	43,1 - 44,0	38,8 - 39,6	41,1 - 41,9	46,4 - 47,2	51	43,5 - 44,3	45,8 - 46,7	51,4 - 52,3	47,1 - 47,9	49,5 - 50,4	
36,7 - 37,4	38,9 - 39,7	44,1 - 45,0	39,7 - 40,4	42,0 - 42,8	47,3 - 48,2	52	44,4 - 45,1	46,8 - 47,6	52,4 - 53,3	48,0 - 48,8	50,5 - 51,3	
37,5 - 38,2	39,8 - 40,5	45,1 - 45,9	40,5 - 41,3	42,9 - 43,6	48,3 - 49,2	53	45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,4 - 54,0	48,9 - 49,7	51,4 - 52,3	
38,3 - 39,1	40,6 - 41,4	46,0 - 46,9	41,4 - 42,1	43,7 - 44,5	49,3 - 50,2	54	46,1 - 46,9	48,6 - 49,4		49,8 - 50,6	52,4 - 53,2	
39,2 - 39,9	41,5 - 42,2	47,0 - 47,8	42,2 - 43,0	44,6 - 45,4	50,3 - 51,2	55	47,0 - 47,8	49,5 - 50,4		50,7 - 51,5	53,3 - 54,0	
40,0 - 40,7	42,3 - 43,1	47,9 - 48,8	43,1 - 43,8	45,5 - 46,3	51,3 - 52,2	56	47,9 - 48,7	50,5 - 51,3		51,6 - 52,4		
40,8 - 41,5	43,2 - 44,0	48,9 - 49,7	43,9 - 44,6	46,4 - 47,2	52,3 - 53,2	57	48,8 - 49,6	51,4 - 52,2		52,5 - 53,4		
41,6 - 42,3	44,1 - 44,8	49,8 - 50,7	44,7 - 45,5	47,3 - 48,1	53,3 - 54,0	58	49,7 - 50,4	52,3 - 53,2		53,5 - 54,0		
42,4 - 43,1	44,9 - 45,7	50,8 - 51,7	45,6 - 46,3	48,2 - 49,0		59	50,5 - 51,3	53,3 - 54,0				
43,2 - 43,9	45,8 - 46,5	51,8 - 52,6	46,4 - 47,2	49,1 - 49,9		60	51,4 - 52,2					
44,0 - 44,7	46,6 - 47,4	52,7 - 53,6	47,3 - 48,0	50,0 - 50,7		61	52,3 - 53,1					
44,8 - 45,6	47,5 - 48,2	53,7 - 54,0	48,1 - 48,9	50,8 - 51,6		62	53,2 - 54,0					
45,7 - 46,4	48,3 - 49,1		49,0 - 49,7	51,7 - 52,5		63						
46,5 - 47,2	49,2 - 49,9		49,8 - 50,5	52,6 - 53,4		64						
47,3 - 48,0	50,0 - 50,8		50,6 - 51,4	53,5 - 54,0		65						
48,1 - 48,8	50,9 - 51,7		51,5 - 52,2			66						
48,9 - 49,6	51,8 - 52,5		52,3 - 53,1			67						
49,7 - 50,4	52,6 - 53,4		53,2 - 53,9			68						
50,5 - 51,2	53,5 - 54,0		54,0 - 54,0			69						
51,3 - 52,1						70						
52,2 - 52,9						71						
53,0 - 53,7						72						
53,8 - 54,0						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						