



FICHA DE VALORACIÓN

CLUB

BP18 - GOLF SON QUINT

RECORRIDO

SON QUINT GOLF - SON QUINT

FECHA

31 de mayo de 2025

ADVERTENCIA:

Valor de Campo es el valor que indica la dificultad de juego de un campo para los jugadores Scratch en condiciones normales de juego y meteorológicas. Se expresa con un número de dos cifras con un solo decimal.

Valor Slope es el valor que indica la dificultad relativa de juego de un campo para jugadores que no son Scratch. Un campo de golf con una valoración standard tiene una valoración de 113.

Es obligación de los clubes:

- » Mantener la dificultad del campo acorde con su valoración
- » Colocar las barras de salida lo más cercanas posibles a la marca fija desde la cuál se midió dicha barra.
- » Avisar de cualquier modificación en el campo a la R.F.E.G.

VALORACIÓN DE CABALLEROS

BARRAS	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
BLANCAS	72,3	137	71	35,4	131	35	36,9	143	36
AMARILLAS	71,0	133	71	34,8	129	35	36,2	138	36
AZULES	68,8	125	71	33,9	125	35	34,9	125	36
ROJAS	67,0	120	71	33,0	119	35	34,0	122	36

VALORACIÓN DE SEÑORAS

BARRAS	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
BLANCAS	79,3	137	71	38,7	131	35	40,6	143	36
AMARILLAS	77,8	135	71	38,1	128	35	39,7	141	36
AZULES	74,5	131	71	36,7	126	35	37,8	136	36
ROJAS	72,3	126	71	35,6	121	35	36,7	132	36

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 14 de julio de 2025
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf



FICHA DE MEDICIÓN

ADVERTENCIA:

CLUB

BP18 - GOLF SON QUINT

RECORRIDO

SON QUINT GOLF - SON QUINT

FECHA

19 de diciembre de 2007

Cada hoyo se mide en proyección horizontal con instrumentos de topografía, desde la marca fija hasta el centro del green. Se mide a lo largo de la línea de juego diseñada. Ver el Apéndice A, Sección 12 del Sistema de Hándicaps de la EGA para una explicación detallada. La marca fija indica, por tanto, el lugar desde el que se midió el hoyo.

Es **obligación** de los clubes:

- » Colocar una marca fija por cada barra medida y valorada.
- » Mantener la marca fija en su sitio de forma claramente visible.
- » Reflejar estas medidas en la tarjeta del campo así como en su señalítica.
- » Asignar el hándicap de los hoyos.

HOYO	BLANCAS HOMBRES		AMARILLAS HOMBRES		AZULES MUJERES		ROJAS MUJERES		HANDICAP
	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	
1	351	4	334	4	307	4	284	4	
2	360	4	347	4	316	4	293	4	
3	165	3	160	3	151	3	139	3	
4	372	4	356	4	333	4	319	4	
5	338	4	328	4	318	4	308	4	
6	326	4	313	4	290	4	263	4	
7	446	5	436	5	410	5	390	5	
8	362	4	350	4	330	4	300	4	
9	157	3	139	3	131	3	121	3	
IDA	2.877	35	2.763	35	2.586	35	2.417	35	
10	340	4	316	4	290	4	268	4	
11	346	4	334	4	303	4	288	4	
12	195	3	177	3	166	3	151	3	
13	476	5	452	5	423	5	402	5	
14	120	3	117	3	113	3	106	3	
15	374	4	351	4	324	4	298	4	
16	396	4	383	4	339	4	326	4	
17	501	5	483	5	435	5	418	5	
18	396	4	374	4	346	4	313	4	
VTA	3.144	36	2.987	36	2.739	36	2.570	36	
TOTAL	6.021	71	5.750	71	5.325	71	4.987	71	

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 14 de julio de 2025
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP18-3 GOLF SON QUINT

31/05/2025

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,0 SR: 133 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,8 SR: 125 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 120 PAR: 71		
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 - +3,2	+4,1 - +3,3	+4,4 - +3,5	+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,4 - +2,5	+3	+1,1 - +0,3	+1,3 - +0,4	+1,7 - +0,7	0,5 - 1,4	0,3 - 1,2	+0,1 - 0,9
+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,4 - +2,6	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,4 - +1,5	+2	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,5	+0,6 - 0,3	1,5 - 2,3	1,3 - 2,2	1,0 - 2,1
+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,6	+2,5 - +1,6	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,4 - +0,5	+1	0,7 - 1,5	0,6 - 1,5	0,4 - 1,4	2,4 - 3,2	2,3 - 3,2	2,2 - 3,2
+1,4 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,6	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	0	1,6 - 2,4	1,6 - 2,4	1,5 - 2,5	3,3 - 4,2	3,3 - 4,2	3,3 - 4,3
+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,5 - 0,3	0,5 - 1,2	0,5 - 1,3	0,5 - 1,4	1	2,5 - 3,3	2,5 - 3,4	2,6 - 3,5	4,3 - 5,1	4,3 - 5,2	4,4 - 5,4
0,2 - 0,9	0,3 - 1,0	0,4 - 1,3	1,3 - 2,1	1,4 - 2,2	1,5 - 2,4	2	3,4 - 4,2	3,5 - 4,3	3,6 - 4,6	5,2 - 6,1	5,3 - 6,2	5,5 - 6,5
1,0 - 1,8	1,1 - 1,9	1,4 - 2,3	2,2 - 2,9	2,3 - 3,1	2,5 - 3,4	3	4,3 - 5,1	4,4 - 5,3	4,7 - 5,7	6,2 - 7,0	6,3 - 7,2	6,6 - 7,6
1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,4 - 3,2	3,0 - 3,8	3,2 - 4,0	3,5 - 4,4	4	5,2 - 6,0	5,4 - 6,2	5,8 - 6,7	7,1 - 8,0	7,3 - 8,2	7,7 - 8,7
2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,3 - 4,2	3,9 - 4,6	4,1 - 4,9	4,5 - 5,4	5	6,1 - 6,9	6,3 - 7,2	6,8 - 7,8	8,1 - 8,9	8,3 - 9,2	8,8 - 9,8
3,5 - 4,2	3,8 - 4,5	4,3 - 5,2	4,7 - 5,5	5,0 - 5,8	5,5 - 6,4	6	7,0 - 7,8	7,3 - 8,1	7,9 - 8,9	9,0 - 9,8	9,3 - 10,2	9,9 - 10,9
4,3 - 5,1	4,6 - 5,4	5,3 - 6,2	5,6 - 6,3	5,9 - 6,7	6,5 - 7,4	7	7,9 - 8,7	8,2 - 9,1	9,0 - 9,9	9,9 - 10,8	10,3 - 11,2	11,0 - 12,0
5,2 - 5,9	5,5 - 6,3	6,3 - 7,1	6,4 - 7,2	6,8 - 7,6	7,5 - 8,4	8	8,8 - 9,6	9,2 - 10,0	10,0 - 11,0	10,9 - 11,7	11,3 - 12,1	12,1 - 13,1
6,0 - 6,7	6,4 - 7,1	7,2 - 8,1	7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,5 - 9,4	9	9,7 - 10,5	10,1 - 11,0	11,1 - 12,0	11,8 - 12,7	12,2 - 13,1	13,2 - 14,2
6,8 - 7,5	7,2 - 8,0	8,2 - 9,1	8,1 - 8,9	8,5 - 9,3	9,5 - 10,4	10	10,6 - 11,4	11,1 - 11,9	12,1 - 13,1	12,8 - 13,6	13,2 - 14,1	14,3 - 15,3
7,6 - 8,4	8,1 - 8,9	9,2 - 10,0	9,0 - 9,7	9,4 - 10,2	10,5 - 11,4	11	11,5 - 12,3	12,0 - 12,9	13,2 - 14,2	13,7 - 14,5	14,2 - 15,1	15,4 - 16,5
8,5 - 9,2	9,0 - 9,7	10,1 - 11,0	9,8 - 10,6	10,3 - 11,1	11,5 - 12,4	12	12,4 - 13,2	13,0 - 13,8	14,3 - 15,2	14,6 - 15,5	15,2 - 16,1	16,6 - 17,6
9,3 - 10,0	9,8 - 10,6	11,1 - 12,0	10,7 - 11,4	11,2 - 12,0	12,5 - 13,4	13	13,3 - 14,1	13,9 - 14,8	15,3 - 16,3	15,6 - 16,4	16,2 - 17,1	17,7 - 18,7
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,1 - 12,9	11,5 - 12,3	12,1 - 12,9	13,5 - 14,4	14	14,2 - 15,0	14,9 - 15,7	16,4 - 17,4	16,5 - 17,4	17,2 - 18,1	18,8 - 19,8
10,9 - 11,7	11,6 - 12,3	13,0 - 13,9	12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,5 - 15,4	15	15,1 - 16,0	15,8 - 16,7	17,5 - 18,4	17,5 - 18,3	18,2 - 19,1	19,9 - 20,9
11,8 - 12,5	12,4 - 13,2	14,0 - 14,9	13,2 - 14,0	13,9 - 14,7	15,5 - 16,4	16	16,1 - 16,9	16,8 - 17,6	18,5 - 19,5	18,4 - 19,3	19,2 - 20,1	21,0 - 22,0
12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,5 - 17,4	17	17,0 - 17,8	17,7 - 18,6	19,6 - 20,6	19,4 - 20,2	20,2 - 21,1	22,1 - 23,1
13,4 - 14,1	14,2 - 14,9	16,0 - 16,8	14,9 - 15,7	15,7 - 16,5	17,5 - 18,4	18	17,9 - 18,7	18,7 - 19,5	20,7 - 21,6	20,3 - 21,1	21,2 - 22,1	23,2 - 24,2
14,2 - 15,0	15,0 - 15,8	16,9 - 17,8	15,8 - 16,5	16,6 - 17,4	18,5 - 19,4	19	18,8 - 19,6	19,6 - 20,5	21,7 - 22,7	21,2 - 22,1	22,2 - 23,0	24,3 - 25,3
15,1 - 15,8	15,9 - 16,7	17,9 - 18,8	16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,5 - 20,4	20	19,7 - 20,5	20,6 - 21,4	22,8 - 23,7	22,2 - 23,0	23,1 - 24,0	25,4 - 26,4
15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	18,9 - 19,7	17,5 - 18,2	18,4 - 19,2	20,5 - 21,4	21	20,6 - 21,4	21,5 - 22,4	23,8 - 24,8	23,1 - 24,0	24,1 - 25,0	26,5 - 27,5
16,7 - 17,4	17,6 - 18,4	19,8 - 20,7	18,3 - 19,1	19,3 - 20,1	21,5 - 22,4	22	21,5 - 22,3	22,5 - 23,3	24,9 - 25,9	24,1 - 24,9	25,1 - 26,0	27,6 - 28,6
17,5 - 18,3	18,5 - 19,3	20,8 - 21,7	19,2 - 19,9	20,2 - 21,0	22,5 - 23,4	23	22,4 - 23,2	23,4 - 24,3	26,0 - 26,9	25,0 - 25,8	26,1 - 27,0	28,7 - 29,8
18,4 - 19,1	19,4 - 20,1	21,8 - 22,7	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,5 - 24,4	24	23,3 - 24,1	24,4 - 25,3	27,0 - 28,0	25,9 - 26,8	27,1 - 28,0	29,9 - 30,9
19,2 - 19,9	20,2 - 21,0	22,8 - 23,6	20,9 - 21,6	22,0 - 22,8	24,5 - 25,4	25	24,2 - 25,0	25,4 - 26,2	28,1 - 29,1	26,9 - 27,7	28,1 - 29,0	31,0 - 32,0
20,0 - 20,7	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6	21,7 - 22,5	22,9 - 23,7	25,5 - 26,4	26	25,1 - 25,9	26,3 - 27,2	29,2 - 30,1	27,8 - 28,7	29,1 - 30,0	32,1 - 33,1
20,8 - 21,6	22,0 - 22,8	24,7 - 25,6	22,6 - 23,3	23,8 - 24,5	26,5 - 27,4	27	26,0 - 26,8	27,3 - 28,1	30,2 - 31,2	28,8 - 29,6	30,1 - 31,0	33,2 - 34,2
21,7 - 22,4	22,9 - 23,6	25,7 - 26,5	23,4 - 24,2	24,6 - 25,4	27,5 - 28,4	28	26,9 - 27,7	28,2 - 29,1	31,3 - 32,2	29,7 - 30,6	31,1 - 32,0	34,3 - 35,3
22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,6 - 27,5	24,3 - 25,0	25,5 - 26,3	28,5 - 29,4	29	27,8 - 28,6	29,2 - 30,0	32,3 - 33,3	30,7 - 31,5	32,1 - 33,0	35,4 - 36,4
23,3 - 24,0	24,6 - 25,4	27,6 - 28,5	25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,5 - 30,4	30	28,7 - 29,5	30,1 - 31,0	33,4 - 34,4	31,6 - 32,4	33,1 - 33,9	36,5 - 37,5
24,1 - 24,9	25,5 - 26,2	28,6 - 29,4	26,0 - 26,7	27,3 - 28,1	30,5 - 31,4	31	29,6 - 30,4	31,1 - 31,9	34,5 - 35,4	32,5 - 33,4	34,0 - 34,9	37,6 - 38,6
25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,5 - 30,4	26,8 - 27,6	28,2 - 29,0	31,5 - 32,4	32	30,5 - 31,3	32,0 - 32,9	35,5 - 36,5	33,5 - 34,3	35,0 - 35,9	38,7 - 39,7
25,8 - 26,5	27,2 - 28,0	30,5 - 31,4	27,7 - 28,4	29,1 - 29,9	32,5 - 33,4	33	31,4 - 32,2	33,0 - 33,8	36,6 - 37,6	34,4 - 35,3	36,0 - 36,9	39,8 - 40,8
26,6 - 27,3	28,1 - 28,8	31,5 - 32,4	28,5 - 29,3	30,0 - 30,8	33,5 - 34,4	34	32,3 - 33,1	33,9 - 34,8	37,7 - 38,6	35,4 - 36,2	37,0 - 37,9	40,9 - 41,9
27,4 - 28,2	28,9 - 29,7	32,5 - 33,3	29,4 - 30,1	30,9 - 31,7	34,5 - 35,4	35	33,2 - 34,0	34,9 - 35,7	38,7 - 39,7	36,3 - 37,1	38,0 - 38,9	42,0 - 43,0
28,3 - 29,0	29,8 - 30,6	33,4 - 34,3	30,2 - 31,0	31,8 - 32,6	35,5 - 36,4	36	34,1 - 34,9	35,8 - 36,7	39,8 - 40,8	37,2 - 38,1	39,0 - 39,9	43,1 - 44,2
29,1 - 29,8	30,7 - 31,4	34,4 - 35,3	31,1 - 31,8	32,7 - 33,5	36,5 - 37,4	37	35,0 - 35,8	36,8 - 37,6	40,9 - 41,8	38,2 - 39,0	40,0 - 40,9	44,3 - 45,3
29,9 - 30,6	31,5 - 32,3	35,4 - 36,2	31,9 - 32,7	33,6 - 34,4	37,5 - 38,4	38	35,9 - 36,7	37,7 - 38,6	41,9 - 42,9	39,1 - 40,0	41,0 - 41,9	45,4 - 46,4
30,7 - 31,5	32,4 - 33,2	36,3 - 37,2	32,8 - 33,5	34,5 - 35,3	38,5 - 39,4	39	36,8 - 37,6	38,7 - 39,5	43,0 - 43,9	40,1 - 40,9	42,0 - 42,9	46,5 - 47,5
31,6 - 32,3	33,3 - 34,0	37,3 - 38,2	33,6 - 34,4	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4	40	37,7 - 38,6	39,6 - 40,5	44,0 - 45,0	41,0 - 41,9	43,0 - 43,9	47,6 - 48,6
32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,3 - 39,1	34,5 - 35,2	36,3 - 37,1	40,5 - 41,4	41	38,7 - 39,5	40,6 - 41,4	45,1 - 46,1	42,0 - 42,8	44,0 - 44,9	48,7 - 49,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP18-3 GOLF SON QUINT

31/05/2025

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,0 SR: 133 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,8 SR: 125 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 120 PAR: 71		
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%
33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,2 - 40,1	35,3 - 36,1	37,2 - 38,0	41,5 - 42,4	42	39,6 - 40,4	41,5 - 42,4	46,2 - 47,1	42,9 - 43,7	45,0 - 45,8	49,8 - 50,8
34,0 - 34,8	35,9 - 36,6	40,2 - 41,1	36,2 - 36,9	38,1 - 38,9	42,5 - 43,4	43	40,5 - 41,3	42,5 - 43,3	47,2 - 48,2	43,8 - 44,7	45,9 - 46,8	50,9 - 51,9
34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,2 - 42,1	37,0 - 37,8	39,0 - 39,7	43,5 - 44,4	44	41,4 - 42,2	43,4 - 44,3	48,3 - 49,3	44,8 - 45,6	46,9 - 47,8	52,0 - 53,0
35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,2 - 43,0	37,9 - 38,6	39,8 - 40,6	44,5 - 45,4	45	42,3 - 43,1	44,4 - 45,2	49,4 - 50,3	45,7 - 46,6	47,9 - 48,8	53,1 - 54,0
36,5 - 37,2	38,5 - 39,3	43,1 - 44,0	38,7 - 39,5	40,7 - 41,5	45,5 - 46,4	46	43,2 - 44,0	45,3 - 46,2	50,4 - 51,4	46,7 - 47,5	48,9 - 49,8	
37,3 - 38,1	39,4 - 40,1	44,1 - 45,0	39,6 - 40,3	41,6 - 42,4	46,5 - 47,4	47	44,1 - 44,9	46,3 - 47,1	51,5 - 52,5	47,6 - 48,4	49,9 - 50,8	
38,2 - 38,9	40,2 - 41,0	45,1 - 45,9	40,4 - 41,2	42,5 - 43,3	47,5 - 48,4	48	45,0 - 45,8	47,2 - 48,1	52,6 - 53,5	48,5 - 49,4	50,9 - 51,8	
39,0 - 39,7	41,1 - 41,9	46,0 - 46,9	41,3 - 42,0	43,4 - 44,2	48,5 - 49,4	49	45,9 - 46,7	48,2 - 49,0	53,6 - 54,0	49,5 - 50,3	51,9 - 52,8	
39,8 - 40,5	42,0 - 42,7	47,0 - 47,9	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,5 - 50,4	50	46,8 - 47,6	49,1 - 50,0		50,4 - 51,3	52,9 - 53,8	
40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,5 - 51,4	51	47,7 - 48,5	50,1 - 50,9		51,4 - 52,2	53,9 - 54,0	
41,5 - 42,2	43,7 - 44,5	49,0 - 49,8	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,5 - 52,4	52	48,6 - 49,4	51,0 - 51,9		52,3 - 53,2		
42,3 - 43,0	44,6 - 45,3	49,9 - 50,8	44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,5 - 53,4	53	49,5 - 50,3	52,0 - 52,8		53,3 - 54,0		
43,1 - 43,8	45,4 - 46,2	50,9 - 51,8	45,5 - 46,3	47,9 - 48,7	53,5 - 54,0	54	50,4 - 51,2	52,9 - 53,8				
43,9 - 44,7	46,3 - 47,1	51,9 - 52,7	46,4 - 47,1	48,8 - 49,6		55	51,3 - 52,1	53,9 - 54,0				
44,8 - 45,5	47,2 - 47,9	52,8 - 53,7	47,2 - 48,0	49,7 - 50,5		56	52,2 - 53,0					
45,6 - 46,3	48,0 - 48,8	53,8 - 54,0	48,1 - 48,8	50,6 - 51,4		57	53,1 - 53,9					
46,4 - 47,1	48,9 - 49,7		48,9 - 49,7	51,5 - 52,3		58	54,0 - 54,0					
47,2 - 48,0	49,8 - 50,5		49,8 - 50,5	52,4 - 53,2		59						
48,1 - 48,8	50,6 - 51,4		50,6 - 51,4	53,3 - 54,0		60						
48,9 - 49,6	51,5 - 52,3		51,5 - 52,2			61						
49,7 - 50,4	52,4 - 53,1		52,3 - 53,1			62						
50,5 - 51,3	53,2 - 54,0		53,2 - 53,9			63						
51,4 - 52,1			54,0 - 54,0			64						
52,2 - 52,9						65						
53,0 - 53,7						66						
53,8 - 54,0						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

BP18-3 GOLF SON QUINT

31/05/2025

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 135 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,5 SR: 131 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 126 PAR: 71		
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%
+9,7 - +9,0	+9,8 - +9,1	+10,0 - +9,3	+8,6 - +7,8	+8,7 - +7,9	+9,1 - +8,2	+3	+6,0 - +5,2	+6,1 - +5,3	+6,5 - +5,6	+4,3 - +3,5	+4,4 - +3,6	+4,8 - +3,9
+8,9 - +8,1	+9,0 - +8,2	+9,2 - +8,4	+7,7 - +7,0	+7,8 - +7,1	+8,1 - +7,2	+2	+5,1 - +4,4	+5,2 - +4,4	+5,5 - +4,6	+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,6	+3,8 - +2,8
+8,0 - +7,3	+8,1 - +7,3	+8,3 - +7,4	+6,9 - +6,2	+7,0 - +6,2	+7,1 - +6,2	+1	+4,3 - +3,5	+4,3 - +3,5	+4,5 - +3,6	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,7
+7,2 - +6,5	+7,2 - +6,5	+7,3 - +6,4	+6,1 - +5,3	+6,1 - +5,3	+6,1 - +5,2	0	+3,4 - +2,6	+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,6	+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,7	+1,6 - +0,7
+6,4 - +5,7	+6,4 - +5,6	+6,3 - +5,4	+5,2 - +4,5	+5,2 - +4,4	+5,1 - +4,3	1	+2,5 - +1,8	+2,5 - +1,7	+2,5 - +1,5	+0,7 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,4
+5,6 - +4,8	+5,5 - +4,7	+5,3 - +4,5	+4,4 - +3,6	+4,3 - +3,5	+4,2 - +3,3	2	+1,7 - +0,9	+1,6 - +0,8	+1,4 - +0,5	0,2 - 1,0	0,3 - 1,1	0,5 - 1,4
+4,7 - +4,0	+4,6 - +3,9	+4,4 - +3,5	+3,5 - +2,8	+3,4 - +2,7	+3,2 - +2,3	3	+0,8 - +0,1	+0,7 - 0,1	+0,4 - 0,5	1,1 - 1,9	1,2 - 2,1	1,5 - 2,5
+3,9 - +3,2	+3,8 - +3,0	+3,4 - +2,5	+2,7 - +2,0	+2,6 - +1,8	+2,2 - +1,3	4	0,0 - 0,8	0,2 - 1,0	0,6 - 1,5	2,0 - 2,8	2,2 - 3,0	2,6 - 3,5
+3,1 - +2,4	+2,9 - +2,1	+2,4 - +1,6	+1,9 - +1,1	+1,7 - +0,9	+1,2 - +0,3	5	0,9 - 1,7	1,1 - 1,9	1,6 - 2,5	2,9 - 3,7	3,1 - 4,0	3,6 - 4,6
+2,3 - +1,5	+2,0 - +1,3	+1,5 - +0,6	+1,0 - +0,3	+0,8 - 0,0	+0,2 - 0,7	6	1,8 - 2,5	2,0 - 2,8	2,6 - 3,5	3,8 - 4,6	4,1 - 4,9	4,7 - 5,6
+1,4 - +0,7	+1,2 - +0,4	+0,5 - 0,4	+0,2 - 0,5	0,1 - 0,9	0,8 - 1,6	7	2,6 - 3,4	2,9 - 3,7	3,6 - 4,5	4,7 - 5,5	5,0 - 5,9	5,7 - 6,7
+0,6 - 0,1	+0,3 - 0,5	0,5 - 1,4	0,6 - 1,4	1,0 - 1,7	1,7 - 2,6	8	3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,6 - 5,6	5,6 - 6,4	6,0 - 6,8	6,8 - 7,8
0,2 - 0,9	0,6 - 1,4	1,5 - 2,3	1,5 - 2,2	1,8 - 2,6	2,7 - 3,6	9	4,4 - 5,1	4,7 - 5,6	5,7 - 6,6	6,5 - 7,3	6,9 - 7,8	7,9 - 8,8
1,0 - 1,8	1,5 - 2,2	2,4 - 3,3	2,3 - 3,0	2,7 - 3,5	3,7 - 4,6	10	5,2 - 6,0	5,7 - 6,5	6,7 - 7,6	7,4 - 8,2	7,9 - 8,7	8,9 - 9,9
1,9 - 2,6	2,3 - 3,1	3,4 - 4,3	3,1 - 3,9	3,6 - 4,4	4,7 - 5,6	11	6,1 - 6,9	6,6 - 7,4	7,7 - 8,6	8,3 - 9,1	8,8 - 9,6	10,0 - 10,9
2,7 - 3,4	3,2 - 4,0	4,4 - 5,2	4,0 - 4,7	4,5 - 5,3	5,7 - 6,6	12	7,0 - 7,7	7,5 - 8,3	8,7 - 9,6	9,2 - 10,0	9,7 - 10,6	11,0 - 12,0
3,5 - 4,2	4,1 - 4,8	5,3 - 6,2	4,8 - 5,6	5,4 - 6,2	6,7 - 7,6	13	7,8 - 8,6	8,4 - 9,2	9,7 - 10,6	10,1 - 10,9	10,7 - 11,5	12,1 - 13,0
4,3 - 5,1	4,9 - 5,7	6,3 - 7,2	5,7 - 6,4	6,3 - 7,0	7,7 - 8,5	14	8,7 - 9,4	9,3 - 10,1	10,7 - 11,6	11,0 - 11,8	11,6 - 12,5	13,1 - 14,1
5,2 - 5,9	5,8 - 6,6	7,3 - 8,1	6,5 - 7,2	7,1 - 7,9	8,6 - 9,5	15	9,5 - 10,3	10,2 - 11,0	11,7 - 12,7	11,9 - 12,7	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1
6,0 - 6,7	6,7 - 7,4	8,2 - 9,1	7,3 - 8,1	8,0 - 8,8	9,6 - 10,5	16	10,4 - 11,2	11,1 - 11,9	12,8 - 13,7	12,8 - 13,6	13,5 - 14,4	15,2 - 16,2
6,8 - 7,5	7,5 - 8,3	9,2 - 10,1	8,2 - 8,9	8,9 - 9,7	10,6 - 11,5	17	11,3 - 12,0	12,0 - 12,8	13,8 - 14,7	13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,3 - 17,2
7,6 - 8,4	8,4 - 9,2	10,2 - 11,1	9,0 - 9,7	9,8 - 10,6	11,6 - 12,5	18	12,1 - 12,9	12,9 - 13,7	14,8 - 15,7	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,3 - 18,3
8,5 - 9,2	9,3 - 10,0	11,2 - 12,0	9,8 - 10,6	10,7 - 11,4	12,6 - 13,5	19	13,0 - 13,8	13,8 - 14,6	15,8 - 16,7	15,5 - 16,3	16,3 - 17,2	18,4 - 19,4
9,3 - 10,0	10,1 - 10,9	12,1 - 13,0	10,7 - 11,4	11,5 - 12,3	13,6 - 14,4	20	13,9 - 14,6	14,7 - 15,5	16,8 - 17,7	16,4 - 17,2	17,3 - 18,1	19,5 - 20,4
10,1 - 10,8	11,0 - 11,8	13,1 - 14,0	11,5 - 12,3	12,4 - 13,2	14,5 - 15,4	21	14,7 - 15,5	15,6 - 16,5	17,8 - 18,7	17,3 - 18,1	18,2 - 19,1	20,5 - 21,5
10,9 - 11,7	11,9 - 12,6	14,1 - 14,9	12,4 - 13,1	13,3 - 14,1	15,5 - 16,4	22	15,6 - 16,3	16,6 - 17,4	18,8 - 19,8	18,2 - 19,0	19,2 - 20,0	21,6 - 22,5
11,8 - 12,5	12,7 - 13,5	15,0 - 15,9	13,2 - 13,9	14,2 - 15,0	16,5 - 17,4	23	16,4 - 17,2	17,5 - 18,3	19,9 - 20,8	19,1 - 19,9	20,1 - 21,0	22,6 - 23,6
12,6 - 13,3	13,6 - 14,4	16,0 - 16,9	14,0 - 14,8	15,1 - 15,8	17,5 - 18,4	24	17,3 - 18,1	18,4 - 19,2	20,9 - 21,8	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6
13,4 - 14,1	14,5 - 15,2	17,0 - 17,8	14,9 - 15,6	15,9 - 16,7	18,5 - 19,4	25	18,2 - 18,9	19,3 - 20,1	21,9 - 22,8	20,9 - 21,7	22,0 - 22,9	24,7 - 25,7
14,2 - 15,0	15,3 - 16,1	17,9 - 18,8	15,7 - 16,4	16,8 - 17,6	19,5 - 20,4	26	19,0 - 19,8	20,2 - 21,0	22,9 - 23,8	21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,8 - 26,7
15,1 - 15,8	16,2 - 17,0	18,9 - 19,8	16,5 - 17,3	17,7 - 18,5	20,5 - 21,3	27	19,9 - 20,7	21,1 - 21,9	23,9 - 24,8	22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,8 - 27,8
15,9 - 16,6	17,1 - 17,8	19,9 - 20,8	17,4 - 18,1	18,6 - 19,4	21,4 - 22,3	28	20,8 - 21,5	22,0 - 22,8	24,9 - 25,9	23,5 - 24,3	24,8 - 25,7	27,9 - 28,9
16,7 - 17,4	17,9 - 18,7	20,9 - 21,7	18,2 - 19,0	19,5 - 20,3	22,4 - 23,3	29	21,6 - 22,4	22,9 - 23,7	26,0 - 26,9	24,4 - 25,2	25,8 - 26,6	29,0 - 29,9
17,5 - 18,3	18,8 - 19,6	21,8 - 22,7	19,1 - 19,8	20,4 - 21,1	23,4 - 24,3	30	22,5 - 23,2	23,8 - 24,6	27,0 - 27,9	25,3 - 26,1	26,7 - 27,6	30,0 - 31,0
18,4 - 19,1	19,7 - 20,5	22,8 - 23,7	19,9 - 20,6	21,2 - 22,0	24,4 - 25,3	31	23,3 - 24,1	24,7 - 25,5	28,0 - 28,9	26,2 - 27,0	27,7 - 28,5	31,1 - 32,0
19,2 - 19,9	20,6 - 21,3	23,8 - 24,6	20,7 - 21,5	22,1 - 22,9	25,4 - 26,3	32	24,2 - 25,0	25,6 - 26,4	29,0 - 29,9	27,1 - 27,9	28,6 - 29,5	32,1 - 33,1
20,0 - 20,7	21,4 - 22,2	24,7 - 25,6	21,6 - 22,3	23,0 - 23,8	26,4 - 27,2	33	25,1 - 25,8	26,5 - 27,3	30,0 - 30,9	28,0 - 28,8	29,6 - 30,4	33,2 - 34,1
20,8 - 21,6	22,3 - 23,1	25,7 - 26,6	22,4 - 23,1	23,9 - 24,7	27,3 - 28,2	34	25,9 - 26,7	27,4 - 28,3	31,0 - 31,9	28,9 - 29,7	30,5 - 31,4	34,2 - 35,2
21,7 - 22,4	23,2 - 23,9	26,7 - 27,6	23,2 - 24,0	24,8 - 25,5	28,3 - 29,2	35	26,8 - 27,6	28,4 - 29,2	32,0 - 33,0	29,8 - 30,6	31,5 - 32,3	35,3 - 36,2
22,5 - 23,2	24,0 - 24,8	27,7 - 28,5	24,1 - 24,8	25,6 - 26,4	29,3 - 30,2	36	27,7 - 28,4	29,3 - 30,1	33,1 - 34,0	30,7 - 31,5	32,4 - 33,2	36,3 - 37,3
23,3 - 24,0	24,9 - 25,7	28,6 - 29,5	24,9 - 25,6	26,5 - 27,3	30,3 - 31,2	37	28,5 - 29,3	30,2 - 31,0	34,1 - 35,0	31,6 - 32,4	33,3 - 34,2	37,4 - 38,3
24,1 - 24,9	25,8 - 26,5	29,6 - 30,5	25,7 - 26,5	27,4 - 28,2	31,3 - 32,2	38	29,4 - 30,1	31,1 - 31,9	35,1 - 36,0	32,5 - 33,3	34,3 - 35,1	38,4 - 39,4
25,0 - 25,7	26,6 - 27,4	30,6 - 31,4	26,6 - 27,3	28,3 - 29,1	32,3 - 33,2	39	30,2 - 31,0	32,0 - 32,8	36,1 - 37,0	33,4 - 34,2	35,2 - 36,1	39,5 - 40,5
25,8 - 26,5	27,5 - 28,3	31,5 - 32,4	27,4 - 28,2	29,2 - 29,9	33,3 - 34,1	40	31,1 - 31,9	32,9 - 33,7	37,1 - 38,0	34,3 - 35,1	36,2 - 37,0	40,6 - 41,5
26,6 - 27,3	28,4 - 29,1	32,5 - 33,4	28,3 - 29,0	30,0 - 30,8	34,2 - 35,1	41	32,0 - 32,7	33,8 - 34,6	38,1 - 39,0	35,2 - 36,0	37,1 - 38,0	41,6 - 42,6

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP18-3 GOLF SON QUINT

31/05/2025

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 135 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,5 SR: 131 PAR: 71			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 126 PAR: 71		
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%
27,4 - 28,2	29,2 - 30,0	33,5 - 34,3	29,1 - 29,8	30,9 - 31,7	35,2 - 36,1	42	32,8 - 33,6	34,7 - 35,5	39,1 - 40,1	36,1 - 36,9	38,1 - 38,9	42,7 - 43,6
28,3 - 29,0	30,1 - 30,9	34,4 - 35,3	29,9 - 30,7	31,8 - 32,6	36,2 - 37,1	43	33,7 - 34,5	35,6 - 36,4	40,2 - 41,1	37,0 - 37,8	39,0 - 39,8	43,7 - 44,7
29,1 - 29,8	31,0 - 31,7	35,4 - 36,3	30,8 - 31,5	32,7 - 33,5	37,2 - 38,1	44	34,6 - 35,3	36,5 - 37,3	41,2 - 42,1	37,9 - 38,7	39,9 - 40,8	44,8 - 45,7
29,9 - 30,6	31,8 - 32,6	36,4 - 37,3	31,6 - 32,3	33,6 - 34,3	38,2 - 39,1	45	35,4 - 36,2	37,4 - 38,2	42,2 - 43,1	38,8 - 39,6	40,9 - 41,7	45,8 - 46,8
30,7 - 31,5	32,7 - 33,5	37,4 - 38,2	32,4 - 33,2	34,4 - 35,2	39,2 - 40,0	46	36,3 - 37,0	38,3 - 39,2	43,2 - 44,1	39,7 - 40,5	41,8 - 42,7	46,9 - 47,8
31,6 - 32,3	33,6 - 34,3	38,3 - 39,2	33,3 - 34,0	35,3 - 36,1	40,1 - 41,0	47	37,1 - 37,9	39,3 - 40,1	44,2 - 45,1	40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	47,9 - 48,9
32,4 - 33,1	34,4 - 35,2	39,3 - 40,2	34,1 - 34,9	36,2 - 37,0	41,1 - 42,0	48	38,0 - 38,8	40,2 - 41,0	45,2 - 46,1	41,5 - 42,3	43,7 - 44,6	49,0 - 50,0
33,2 - 33,9	35,3 - 36,1	40,3 - 41,1	35,0 - 35,7	37,1 - 37,9	42,1 - 43,0	49	38,9 - 39,6	41,1 - 41,9	46,2 - 47,2	42,4 - 43,2	44,7 - 45,5	50,1 - 51,0
34,0 - 34,8	36,2 - 36,9	41,2 - 42,1	35,8 - 36,5	38,0 - 38,8	43,1 - 44,0	50	39,7 - 40,5	42,0 - 42,8	47,3 - 48,2	43,3 - 44,1	45,6 - 46,5	51,1 - 52,1
34,9 - 35,6	37,0 - 37,8	42,2 - 43,1	36,6 - 37,4	38,9 - 39,6	44,1 - 45,0	51	40,6 - 41,4	42,9 - 43,7	48,3 - 49,2	44,2 - 45,0	46,6 - 47,4	52,2 - 53,1
35,7 - 36,4	37,9 - 38,7	43,2 - 44,0	37,5 - 38,2	39,7 - 40,5	45,1 - 46,0	52	41,5 - 42,2	43,8 - 44,6	49,3 - 50,2	45,1 - 45,9	47,5 - 48,3	53,2 - 54,0
36,5 - 37,2	38,8 - 39,6	44,1 - 45,0	38,3 - 39,0	40,6 - 41,4	46,1 - 46,9	53	42,3 - 43,1	44,7 - 45,5	50,3 - 51,2	46,0 - 46,8	48,4 - 49,3	
37,3 - 38,1	39,7 - 40,4	45,1 - 46,0	39,1 - 39,9	41,5 - 42,3	47,0 - 47,9	54	43,2 - 43,9	45,6 - 46,4	51,3 - 52,2	46,9 - 47,7	49,4 - 50,2	
38,2 - 38,9	40,5 - 41,3	46,1 - 47,0	40,0 - 40,7	42,4 - 43,2	48,0 - 48,9	55	44,0 - 44,8	46,5 - 47,3	52,3 - 53,3	47,8 - 48,6	50,3 - 51,2	
39,0 - 39,7	41,4 - 42,2	47,1 - 47,9	40,8 - 41,6	43,3 - 44,0	49,0 - 49,9	56	44,9 - 45,7	47,4 - 48,2	53,4 - 54,0	48,7 - 49,5	51,3 - 52,1	
39,8 - 40,5	42,3 - 43,0	48,0 - 48,9	41,7 - 42,4	44,1 - 44,9	50,0 - 50,9	57	45,8 - 46,5	48,3 - 49,1		49,6 - 50,4	52,2 - 53,1	
40,6 - 41,4	43,1 - 43,9	49,0 - 49,9	42,5 - 43,2	45,0 - 45,8	51,0 - 51,9	58	46,6 - 47,4	49,2 - 50,0		50,5 - 51,2	53,2 - 54,0	
41,5 - 42,2	44,0 - 44,8	50,0 - 50,8	43,3 - 44,1	45,9 - 46,7	52,0 - 52,9	59	47,5 - 48,3	50,1 - 51,0		51,3 - 52,1		
42,3 - 43,0	44,9 - 45,6	50,9 - 51,8	44,2 - 44,9	46,8 - 47,6	53,0 - 53,8	60	48,4 - 49,1	51,1 - 51,9		52,2 - 53,0		
43,1 - 43,8	45,7 - 46,5	51,9 - 52,8	45,0 - 45,7	47,7 - 48,4	53,9 - 54,0	61	49,2 - 50,0	52,0 - 52,8		53,1 - 53,9		
43,9 - 44,7	46,6 - 47,4	52,9 - 53,8	45,8 - 46,6	48,5 - 49,3		62	50,1 - 50,8	52,9 - 53,7		54,0 - 54,0		
44,8 - 45,5	47,5 - 48,2	53,9 - 54,0	46,7 - 47,4	49,4 - 50,2		63	50,9 - 51,7	53,8 - 54,0				
45,6 - 46,3	48,3 - 49,1		47,5 - 48,2	50,3 - 51,1		64	51,8 - 52,6					
46,4 - 47,1	49,2 - 50,0		48,3 - 49,1	51,2 - 52,0		65	52,7 - 53,4					
47,2 - 48,0	50,1 - 50,8		49,2 - 49,9	52,1 - 52,9		66	53,5 - 54,0					
48,1 - 48,8	50,9 - 51,7		50,0 - 50,8	53,0 - 53,7		67						
48,9 - 49,6	51,8 - 52,6		50,9 - 51,6	53,8 - 54,0		68						
49,7 - 50,4	52,7 - 53,4		51,7 - 52,4			69						
50,5 - 51,3	53,5 - 54,0		52,5 - 53,3			70						
51,4 - 52,1			53,4 - 54,0			71						
52,2 - 52,9						72						
53,0 - 53,7						73						
53,8 - 54,0						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP18-3 GOLF SON QUINT

31/05/2025

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
CR: 34,8	SR: 129	PAR: 35	CR: 36,2	SR: 138	PAR: 36		CR: 35,6	SR: 121	PAR: 35	CR: 36,7	SR: 132	PAR: 36
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%
+5,7 - +4,1	+6,1 - +4,3	+6,8 - +4,9	+6,0 - +4,5	+6,3 - +4,7	+7,0 - +5,2	+3	+7,6 - +5,8	+8,0 - +6,1	+8,8 - +6,7	+7,1 - +5,5	+7,5 - +5,8	+8,2 - +6,3
+4,0 - +2,3	+4,2 - +2,5	+4,8 - +2,8	+4,4 - +2,8	+4,6 - +3,0	+5,1 - +3,3	+2	+5,7 - +4,0	+6,0 - +4,1	+6,6 - +4,5	+5,4 - +3,8	+5,7 - +4,0	+6,2 - +4,3
+2,2 - +0,6	+2,4 - +0,6	+2,7 - +0,7	+2,7 - +1,2	+2,9 - +1,2	+3,2 - +1,3	+1	+3,9 - +2,1	+4,0 - +2,2	+4,4 - +2,3	+3,7 - +2,1	+3,9 - +2,1	+4,2 - +2,3
+0,5 - 1,2	+0,5 - 1,2	+0,6 - 1,3	+1,1 - 0,4	+1,1 - 0,5	+1,2 - 0,6	0	+2,0 - +0,2	+2,1 - +0,2	+2,2 - +0,1	+2,0 - +0,4	+2,0 - +0,3	+2,2 - +0,2
1,3 - 2,9	1,3 - 3,1	1,4 - 3,4	0,5 - 2,1	0,6 - 2,2	0,7 - 2,5	1	+0,1 - 1,6	+0,1 - 1,8	0,0 - 2,1	+0,3 - 1,3	+0,2 - 1,5	+0,1 - 1,8
3,0 - 4,7	3,2 - 4,9	3,5 - 5,5	2,2 - 3,7	2,3 - 3,9	2,6 - 4,4	2	1,7 - 3,5	1,9 - 3,7	2,2 - 4,3	1,4 - 3,0	1,6 - 3,3	1,9 - 3,8
4,8 - 6,4	5,0 - 6,8	5,6 - 7,5	3,8 - 5,4	4,0 - 5,7	4,5 - 6,4	3	3,6 - 5,4	3,8 - 5,7	4,4 - 6,5	3,1 - 4,7	3,4 - 5,1	3,9 - 5,8
6,5 - 8,2	6,9 - 8,6	7,6 - 9,6	5,5 - 7,0	5,8 - 7,4	6,5 - 8,3	4	5,5 - 7,2	5,8 - 7,7	6,6 - 8,7	4,8 - 6,5	5,2 - 6,9	5,9 - 7,8
8,3 - 9,9	8,7 - 10,4	9,7 - 11,6	7,1 - 8,6	7,5 - 9,1	8,4 - 10,2	5	7,3 - 9,1	7,8 - 9,6	8,8 - 10,9	6,6 - 8,2	7,0 - 8,7	7,9 - 9,8
10,0 - 11,7	10,5 - 12,3	11,7 - 13,7	8,7 - 10,3	9,2 - 10,8	10,3 - 12,1	6	9,2 - 11,0	9,7 - 11,6	11,0 - 13,1	8,3 - 9,9	8,8 - 10,5	9,9 - 11,8
11,8 - 13,4	12,4 - 14,1	13,8 - 15,8	10,4 - 11,9	10,9 - 12,6	12,2 - 14,1	7	11,1 - 12,8	11,7 - 13,6	13,2 - 15,3	10,0 - 11,6	10,6 - 12,3	11,9 - 13,9
13,5 - 15,2	14,2 - 16,0	15,9 - 17,8	12,0 - 13,5	12,7 - 14,3	14,2 - 16,0	8	12,9 - 14,7	13,7 - 15,5	15,4 - 17,5	11,7 - 13,3	12,4 - 14,1	14,0 - 15,9
15,3 - 16,9	16,1 - 17,8	17,9 - 19,9	13,6 - 15,2	14,4 - 16,0	16,1 - 17,9	9	14,8 - 16,6	15,6 - 17,5	17,6 - 19,7	13,4 - 15,0	14,2 - 15,9	16,0 - 17,9
17,0 - 18,7	17,9 - 19,7	20,0 - 21,9	15,3 - 16,8	16,1 - 17,7	18,0 - 19,9	10	16,7 - 18,4	17,6 - 19,5	19,8 - 21,9	15,1 - 16,7	16,0 - 17,7	18,0 - 19,9
18,8 - 20,4	19,8 - 21,5	22,0 - 24,0	16,9 - 18,5	17,8 - 19,4	20,0 - 21,8	11	18,5 - 20,3	19,6 - 21,4	22,0 - 24,1	16,8 - 18,4	17,8 - 19,5	20,0 - 21,9
20,5 - 22,2	21,6 - 23,4	24,1 - 26,1	18,6 - 20,1	19,5 - 21,2	21,9 - 23,7	12	20,4 - 22,2	21,5 - 23,4	24,2 - 26,3	18,5 - 20,2	19,6 - 21,3	22,0 - 23,9
22,3 - 24,0	23,5 - 25,2	26,2 - 28,1	20,2 - 21,7	21,3 - 22,9	23,8 - 25,6	13	22,3 - 24,0	23,5 - 25,4	26,4 - 28,5	20,3 - 21,9	21,4 - 23,1	24,0 - 25,9
24,1 - 25,7	25,3 - 27,0	28,2 - 30,2	21,8 - 23,4	23,0 - 24,6	25,7 - 27,6	14	24,1 - 25,9	25,5 - 27,3	28,6 - 30,7	22,0 - 23,6	23,2 - 24,9	26,0 - 28,0
25,8 - 27,5	27,1 - 28,9	30,3 - 32,2	23,5 - 25,0	24,7 - 26,3	27,7 - 29,5	15	26,0 - 27,8	27,4 - 29,3	30,8 - 32,9	23,7 - 25,3	25,0 - 26,7	28,1 - 30,0
27,6 - 29,2	29,0 - 30,7	32,3 - 34,3	25,1 - 26,6	26,4 - 28,1	29,6 - 31,4	16	27,9 - 29,6	29,4 - 31,3	33,0 - 35,1	25,4 - 27,0	26,8 - 28,5	30,1 - 32,0
29,3 - 31,0	30,8 - 32,6	34,4 - 36,4	26,7 - 28,3	28,2 - 29,8	31,5 - 33,3	17	29,7 - 31,5	31,4 - 33,2	35,2 - 37,3	27,1 - 28,7	28,6 - 30,3	32,1 - 34,0
31,1 - 32,7	32,7 - 34,4	36,5 - 38,4	28,4 - 29,9	29,9 - 31,5	33,4 - 35,3	18	31,6 - 33,4	33,3 - 35,2	37,4 - 39,5	28,8 - 30,4	30,4 - 32,1	34,1 - 36,0
32,8 - 34,5	34,5 - 36,3	38,5 - 40,5	30,0 - 31,6	31,6 - 33,2	35,4 - 37,2	19	33,5 - 35,3	35,3 - 37,2	39,6 - 41,7	30,5 - 32,1	32,2 - 33,9	36,1 - 38,0
34,6 - 36,2	36,4 - 38,1	40,6 - 42,6	31,7 - 33,2	33,3 - 35,0	37,3 - 39,1	20	35,4 - 37,1	37,3 - 39,1	41,8 - 43,9	32,2 - 33,8	34,0 - 35,7	38,1 - 40,0
36,3 - 38,0	38,2 - 39,9	42,7 - 44,6	33,3 - 34,8	35,1 - 36,7	39,2 - 41,0	21	37,2 - 39,0	39,2 - 41,1	44,0 - 46,1	33,9 - 35,6	35,8 - 37,5	40,1 - 42,1
38,1 - 39,7	40,0 - 41,8	44,7 - 46,7	34,9 - 36,5	36,8 - 38,4	41,1 - 43,0	22	39,1 - 40,9	41,2 - 43,1	46,2 - 48,3	35,7 - 37,3	37,6 - 39,3	42,2 - 44,1
39,8 - 41,5	41,9 - 43,6	46,8 - 48,7	36,6 - 38,1	38,5 - 40,1	43,1 - 44,9	23	41,0 - 42,7	43,2 - 45,0	48,4 - 50,5	37,4 - 39,0	39,4 - 41,1	44,2 - 46,1
41,6 - 43,2	43,7 - 45,5	48,8 - 50,8	38,2 - 39,7	40,2 - 41,9	45,0 - 46,8	24	42,8 - 44,6	45,1 - 47,0	50,6 - 52,7	39,1 - 40,7	41,2 - 42,9	46,2 - 48,1
43,3 - 45,0	45,6 - 47,3	50,9 - 52,9	39,8 - 41,4	42,0 - 43,6	46,9 - 48,8	25	44,7 - 46,5	47,1 - 49,0	52,8 - 54,0	40,8 - 42,4	43,0 - 44,7	48,2 - 50,1
45,1 - 46,7	47,4 - 49,2	53,0 - 54,0	41,5 - 43,0	43,7 - 45,3	48,9 - 50,7	26	46,6 - 48,3	49,1 - 50,9		42,5 - 44,1	44,8 - 46,5	50,2 - 52,1
46,8 - 48,5	49,3 - 51,0		43,1 - 44,7	45,4 - 47,0	50,8 - 52,6	27	48,4 - 50,2	51,0 - 52,9		44,2 - 45,8	46,6 - 48,3	52,2 - 54,0
48,6 - 50,2	51,1 - 52,9		44,8 - 46,3	47,1 - 48,8	52,7 - 54,0	28	50,3 - 52,1	53,0 - 54,0		45,9 - 47,5	48,4 - 50,1	
50,3 - 52,0	53,0 - 54,0		46,4 - 47,9	48,9 - 50,5		29	52,2 - 53,9			47,6 - 49,3	50,2 - 51,9	
52,1 - 53,7			48,0 - 49,6	50,6 - 52,2		30	54,0 - 54,0			49,4 - 51,0	52,0 - 53,7	
53,8 - 54,0			49,7 - 51,2	52,3 - 53,9		31				51,1 - 52,7	53,8 - 54,0	
			51,3 - 52,8	54,0 - 54,0		32				52,8 - 54,0		
			52,9 - 54,0			33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP18-3 GOLF SON QUINT

VÁLIDO DESDE

31/05/2025

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
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%
						42						
						43						
						44						
						45						
						46						
						47						
						48						
						49						
						50						
						51						
						52						
						53						
						54						
						55						
						56						
						57						
						58						
						59						
						60						
						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						