



FICHA DE VALORACIÓN

CLUB

BP11 - GOLF CANYAMEL

RECORRIDO

CANYAMEL

FECHA

6 de octubre de 2023

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 banderas de salida lo más cercanas posibles a la marca fijada desde la cual 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	73,4	143	73	36,2	143	36	37,2	142	37
AMARILLAS	72,2	141	73	35,8	141	36	36,4	140	37
ROJAS	69,0	129	73	34,5	130	36	34,5	128	37

VALORACIÓN DE SEÑORAS

BARRAS	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
BLANCAS	80,1	149	73	39,4	148	36	40,7	150	37
AMARILLAS	78,7	146	73	38,9	146	36	39,8	147	37
ROJAS	74,7	138	73	37,3	139	36	37,4	137	37

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 10 de mayo de 2024
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf



FICHA DE MEDICIÓN

ADVERTENCIA:

CLUB

BP11 - GOLF CANYAMEL

RECORRIDO

CANYAMEL

FECHA

20 de septiembre de 2023

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				ROJAS MUJERES		HANDICAP
	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	
1	339	4	325	4			280	4	
2	362	4	350	4			327	4	
3	321	4	313	4			287	4	
4	442	5	442	5			414	5	
5	103	3	93	3			75	3	
6	328	4	319	4			272	4	
7	486	5	477	5			449	5	
8	201	3	189	3			145	3	
9	394	4	384	4			367	4	
IDA	2.976	36	2.892	36			2.616	36	
10	368	4	348	4			287	4	
11	332	4	314	4			268	4	
12	374	4	355	4			321	4	
13	475	5	450	5			389	5	
14	138	3	128	3			104	3	
15	501	5	483	5			433	5	
16	384	4	366	4			306	4	
17	467	5	451	5			409	5	
18	173	3	160	3			137	3	
VTA	3.212	37	3.055	37			2.654	37	
TOTAL	6.188	73	5.947	73			5.270	73	

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 10 de mayo de 2024
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

08/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,9 SR: 143 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 140 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,6 SR: 130 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 128 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%
+2,6 - +1,9	+2,8 - +2,1	+3,1 - +2,3	+1,7 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,2 - +1,4	+3	0,8 - 1,6	0,7 - 1,5	0,3 - 1,2	2,3 - 3,0	2,1 - 2,9	1,7 - 2,7
+1,8 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,4	+0,9 - +0,2	+1,0 - +0,3	+1,3 - +0,4	+2	1,7 - 2,5	1,6 - 2,4	1,3 - 2,2	3,1 - 3,9	3,0 - 3,9	2,8 - 3,7
+1,1 - +0,4	+1,1 - +0,4	+1,3 - +0,4	+0,1 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,3 - 0,5	+1	2,6 - 3,3	2,5 - 3,3	2,3 - 3,3	4,0 - 4,8	4,0 - 4,8	3,8 - 4,7
+0,3 - 0,4	+0,3 - 0,4	+0,3 - 0,5	0,7 - 1,4	0,7 - 1,4	0,6 - 1,5	0	3,4 - 4,2	3,4 - 4,2	3,4 - 4,3	4,9 - 5,7	4,9 - 5,7	4,8 - 5,8
0,5 - 1,2	0,5 - 1,3	0,6 - 1,4	1,5 - 2,2	1,5 - 2,3	1,6 - 2,4	1	4,3 - 5,1	4,3 - 5,1	4,4 - 5,3	5,8 - 6,6	5,8 - 6,6	5,9 - 6,8
1,3 - 2,0	1,4 - 2,1	1,5 - 2,4	2,3 - 3,0	2,4 - 3,1	2,5 - 3,4	2	5,2 - 5,9	5,2 - 6,1	5,4 - 6,3	6,7 - 7,5	6,7 - 7,6	6,9 - 7,8
2,1 - 2,8	2,2 - 2,9	2,5 - 3,3	3,1 - 3,8	3,2 - 4,0	3,5 - 4,3	3	6,0 - 6,8	6,2 - 7,0	6,4 - 7,4	7,6 - 8,3	7,7 - 8,5	7,9 - 8,9
2,9 - 3,6	3,0 - 3,8	3,4 - 4,2	3,9 - 4,6	4,1 - 4,8	4,4 - 5,3	4	6,9 - 7,7	7,1 - 7,9	7,5 - 8,4	8,4 - 9,2	8,6 - 9,4	9,0 - 9,9
3,7 - 4,4	3,9 - 4,6	4,3 - 5,1	4,7 - 5,4	4,9 - 5,7	5,4 - 6,2	5	7,8 - 8,6	8,0 - 8,8	8,5 - 9,4	9,3 - 10,1	9,5 - 10,4	10,0 - 11,0
4,5 - 5,2	4,7 - 5,4	5,2 - 6,1	5,5 - 6,2	5,8 - 6,5	6,3 - 7,2	6	8,7 - 9,4	8,9 - 9,7	9,5 - 10,4	10,2 - 11,0	10,5 - 11,3	11,1 - 12,0
5,3 - 6,0	5,5 - 6,3	6,2 - 7,0	6,3 - 7,1	6,6 - 7,4	7,3 - 8,1	7	9,5 - 10,3	9,8 - 10,6	10,5 - 11,4	11,1 - 11,9	11,4 - 12,2	12,1 - 13,0
6,1 - 6,7	6,4 - 7,1	7,1 - 7,9	7,2 - 7,9	7,5 - 8,2	8,2 - 9,1	8	10,4 - 11,2	10,7 - 11,6	11,5 - 12,5	12,0 - 12,8	12,3 - 13,1	13,1 - 14,1
6,8 - 7,5	7,2 - 7,9	8,0 - 8,9	8,0 - 8,7	8,3 - 9,1	9,2 - 10,0	9	11,3 - 12,0	11,7 - 12,5	12,6 - 13,5	12,9 - 13,6	13,2 - 14,1	14,2 - 15,1
7,6 - 8,3	8,0 - 8,8	9,0 - 9,8	8,8 - 9,5	9,2 - 9,9	10,1 - 11,0	10	12,1 - 12,9	12,6 - 13,4	13,6 - 14,5	13,7 - 14,5	14,2 - 15,0	15,2 - 16,2
8,4 - 9,1	8,9 - 9,6	9,9 - 10,7	9,6 - 10,3	10,0 - 10,8	11,1 - 11,9	11	13,0 - 13,8	13,5 - 14,3	14,6 - 15,5	14,6 - 15,4	15,1 - 15,9	16,3 - 17,2
9,2 - 9,9	9,7 - 10,4	10,8 - 11,6	10,4 - 11,1	10,9 - 11,6	12,0 - 12,9	12	13,9 - 14,6	14,4 - 15,2	15,6 - 16,6	15,5 - 16,3	16,0 - 16,9	17,3 - 18,2
10,0 - 10,7	10,5 - 11,3	11,7 - 12,6	11,2 - 11,9	11,7 - 12,5	13,0 - 13,8	13	14,7 - 15,5	15,3 - 16,1	16,7 - 17,6	16,4 - 17,2	17,0 - 17,8	18,3 - 19,3
10,8 - 11,5	11,4 - 12,1	12,7 - 13,5	12,0 - 12,7	12,6 - 13,3	13,9 - 14,8	14	15,6 - 16,4	16,2 - 17,0	17,7 - 18,6	17,3 - 18,0	17,9 - 18,7	19,4 - 20,3
11,6 - 12,3	12,2 - 12,9	13,6 - 14,4	12,8 - 13,5	13,4 - 14,2	14,9 - 15,7	15	16,5 - 17,2	17,1 - 18,0	18,7 - 19,6	18,1 - 18,9	18,8 - 19,7	20,4 - 21,3
12,4 - 13,1	13,0 - 13,8	14,5 - 15,4	13,6 - 14,3	14,3 - 15,0	15,8 - 16,7	16	17,3 - 18,1	18,1 - 18,9	19,7 - 20,6	19,0 - 19,8	19,8 - 20,6	21,4 - 22,4
13,2 - 13,9	13,9 - 14,6	15,5 - 16,3	14,4 - 15,1	15,1 - 15,9	16,8 - 17,6	17	18,2 - 19,0	19,0 - 19,8	20,7 - 21,7	19,9 - 20,7	20,7 - 21,5	22,5 - 23,4
14,0 - 14,6	14,7 - 15,4	16,4 - 17,2	15,2 - 15,9	16,0 - 16,7	17,7 - 18,6	18	19,1 - 19,9	19,9 - 20,7	21,8 - 22,7	20,8 - 21,6	21,6 - 22,4	23,5 - 24,5
14,7 - 15,4	15,5 - 16,2	17,3 - 18,2	16,0 - 16,7	16,8 - 17,6	18,7 - 19,5	19	20,0 - 20,7	20,8 - 21,6	22,8 - 23,7	21,7 - 22,5	22,5 - 23,4	24,6 - 25,5
15,5 - 16,2	16,3 - 17,1	18,3 - 19,1	16,8 - 17,5	17,7 - 18,4	19,6 - 20,5	20	20,8 - 21,6	21,7 - 22,5	23,8 - 24,7	22,6 - 23,3	23,5 - 24,3	25,6 - 26,5
16,3 - 17,0	17,2 - 17,9	19,2 - 20,0	17,6 - 18,4	18,5 - 19,3	20,6 - 21,4	21	21,7 - 22,5	22,6 - 23,4	24,8 - 25,8	23,4 - 24,2	24,4 - 25,2	26,6 - 27,6
17,1 - 17,8	18,0 - 18,7	20,1 - 20,9	18,5 - 19,2	19,4 - 20,1	21,5 - 22,4	22	22,6 - 23,3	23,5 - 24,4	25,9 - 26,8	24,3 - 25,1	25,3 - 26,2	27,7 - 28,6
17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	21,0 - 21,9	19,3 - 20,0	20,2 - 21,0	22,5 - 23,3	23	23,4 - 24,2	24,5 - 25,3	26,9 - 27,8	25,2 - 26,0	26,3 - 27,1	28,7 - 29,7
18,7 - 19,4	19,7 - 20,4	22,0 - 22,8	20,1 - 20,8	21,1 - 21,8	23,4 - 24,3	24	24,3 - 25,1	25,4 - 26,2	27,9 - 28,8	26,1 - 26,9	27,2 - 28,0	29,8 - 30,7
19,5 - 20,2	20,5 - 21,2	22,9 - 23,7	20,9 - 21,6	21,9 - 22,7	24,4 - 25,2	25	25,2 - 25,9	26,3 - 27,1	28,9 - 29,9	27,0 - 27,8	28,1 - 28,9	30,8 - 31,7
20,3 - 21,0	21,3 - 22,1	23,8 - 24,7	21,7 - 22,4	22,8 - 23,5	25,3 - 26,2	26	26,0 - 26,8	27,2 - 28,0	30,0 - 30,9	27,9 - 28,6	29,0 - 29,9	31,8 - 32,8
21,1 - 21,8	22,2 - 22,9	24,8 - 25,6	22,5 - 23,2	23,6 - 24,4	26,3 - 27,1	27	26,9 - 27,7	28,1 - 28,9	31,0 - 31,9	28,7 - 29,5	30,0 - 30,8	32,9 - 33,8
21,9 - 22,5	23,0 - 23,7	25,7 - 26,5	23,3 - 24,0	24,5 - 25,2	27,2 - 28,1	28	27,8 - 28,5	29,0 - 29,9	32,0 - 32,9	29,6 - 30,4	30,9 - 31,7	33,9 - 34,8
22,6 - 23,3	23,8 - 24,6	26,6 - 27,5	24,1 - 24,8	25,3 - 26,1	28,2 - 29,0	29	28,6 - 29,4	30,0 - 30,8	33,0 - 33,9	30,5 - 31,3	31,8 - 32,7	34,9 - 35,9
23,4 - 24,1	24,7 - 25,4	27,6 - 28,4	24,9 - 25,6	26,2 - 26,9	29,1 - 30,0	30	29,5 - 30,3	30,9 - 31,7	34,0 - 35,0	31,4 - 32,2	32,8 - 33,6	36,0 - 36,9
24,2 - 24,9	25,5 - 26,2	28,5 - 29,3	25,7 - 26,4	27,0 - 27,8	30,1 - 30,9	31	30,4 - 31,2	31,8 - 32,6	35,1 - 36,0	32,3 - 33,1	33,7 - 34,5	37,0 - 38,0
25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,4 - 30,2	26,5 - 27,2	27,9 - 28,6	31,0 - 31,9	32	31,3 - 32,0	32,7 - 33,5	36,1 - 37,0	33,2 - 33,9	34,6 - 35,4	38,1 - 39,0
25,8 - 26,5	27,2 - 27,9	30,3 - 31,2	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	32,0 - 32,8	33	32,1 - 32,9	33,6 - 34,4	37,1 - 38,0	34,0 - 34,8	35,5 - 36,4	39,1 - 40,0
26,6 - 27,3	28,0 - 28,7	31,3 - 32,1	28,1 - 28,8	29,6 - 30,3	32,9 - 33,8	34	33,0 - 33,8	34,5 - 35,3	38,1 - 39,1	34,9 - 35,7	36,5 - 37,3	40,1 - 41,1
27,4 - 28,1	28,8 - 29,6	32,2 - 33,0	28,9 - 29,7	30,4 - 31,2	33,9 - 34,7	35	33,9 - 34,6	35,4 - 36,3	39,2 - 40,1	35,8 - 36,6	37,4 - 38,2	41,2 - 42,1
28,2 - 28,9	29,7 - 30,4	33,1 - 34,0	29,8 - 30,5	31,3 - 32,0	34,8 - 35,7	36	34,7 - 35,5	36,4 - 37,2	40,2 - 41,1	36,7 - 37,5	38,3 - 39,2	42,2 - 43,2
29,0 - 29,7	30,5 - 31,2	34,1 - 34,9	30,6 - 31,3	32,1 - 32,9	35,8 - 36,6	37	35,6 - 36,4	37,3 - 38,1	41,2 - 42,1	37,6 - 38,4	39,3 - 40,1	43,3 - 44,2
29,8 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 35,8	31,4 - 32,1	33,0 - 33,7	36,7 - 37,6	38	36,5 - 37,2	38,2 - 39,0	42,2 - 43,1	38,5 - 39,2	40,2 - 41,0	44,3 - 45,2
30,6 - 31,2	32,2 - 32,9	35,9 - 36,8	32,2 - 32,9	33,8 - 34,6	37,7 - 38,5	39	37,3 - 38,1	39,1 - 39,9	43,2 - 44,2	39,3 - 40,1	41,1 - 42,0	45,3 - 46,3
31,3 - 32,0	33,0 - 33,7	36,9 - 37,7	33,0 - 33,7	34,7 - 35,4	38,6 - 39,5	40	38,2 - 39,0	40,0 - 40,8	44,3 - 45,2	40,2 - 41,0	42,1 - 42,9	46,4 - 47,3
32,1 - 32,8	33,8 - 34,5	37,8 - 38,6	33,8 - 34,5	35,5 - 36,3	39,6 - 40,4	41	39,1 - 39,8	40,9 - 41,7	45,3 - 46,2	41,1 - 41,9	43,0 - 43,8	47,4 - 48,3

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

08/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,9 SR: 143 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,7 SR: 140 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,6 SR: 130 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 128 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%
32,9 - 33,6	34,6 - 35,4	38,7 - 39,5	34,6 - 35,3	36,4 - 37,1	40,5 - 41,4	42	39,9 - 40,7	41,8 - 42,7	46,3 - 47,2	42,0 - 42,8	43,9 - 44,7	48,4 - 49,4
33,7 - 34,4	35,5 - 36,2	39,6 - 40,5	35,4 - 36,1	37,2 - 38,0	41,5 - 42,3	43	40,8 - 41,6	42,8 - 43,6	47,3 - 48,3	42,9 - 43,6	44,8 - 45,7	49,5 - 50,4
34,5 - 35,2	36,3 - 37,0	40,6 - 41,4	36,2 - 36,9	38,1 - 38,8	42,4 - 43,3	44	41,7 - 42,5	43,7 - 44,5	48,4 - 49,3	43,7 - 44,5	45,8 - 46,6	50,5 - 51,5
35,3 - 36,0	37,1 - 37,9	41,5 - 42,3	37,0 - 37,7	38,9 - 39,7	43,4 - 44,2	45	42,6 - 43,3	44,6 - 45,4	49,4 - 50,3	44,6 - 45,4	46,7 - 47,5	51,6 - 52,5
36,1 - 36,8	38,0 - 38,7	42,4 - 43,3	37,8 - 38,5	39,8 - 40,5	44,3 - 45,2	46	43,4 - 44,2	45,5 - 46,3	50,4 - 51,3	45,5 - 46,3	47,6 - 48,5	52,6 - 53,5
36,9 - 37,6	38,8 - 39,5	43,4 - 44,2	38,6 - 39,3	40,6 - 41,4	45,3 - 46,1	47	44,3 - 45,1	46,4 - 47,2	51,4 - 52,3	46,4 - 47,2	48,6 - 49,4	53,6 - 54,0
37,7 - 38,4	39,6 - 40,4	44,3 - 45,1	39,4 - 40,1	41,5 - 42,2	46,2 - 47,1	48	45,2 - 45,9	47,3 - 48,2	52,4 - 53,4	47,3 - 48,1	49,5 - 50,3	
38,5 - 39,1	40,5 - 41,2	45,2 - 46,0	40,2 - 41,0	42,3 - 43,1	47,2 - 48,0	49	46,0 - 46,8	48,3 - 49,1	53,5 - 54,0	48,2 - 48,9	50,4 - 51,2	
39,2 - 39,9	41,3 - 42,0	46,1 - 47,0	41,1 - 41,8	43,2 - 43,9	48,1 - 49,0	50	46,9 - 47,7	49,2 - 50,0		49,0 - 49,8	51,3 - 52,2	
40,0 - 40,7	42,1 - 42,9	47,1 - 47,9	41,9 - 42,6	44,0 - 44,8	49,1 - 49,9	51	47,8 - 48,5	50,1 - 50,9		49,9 - 50,7	52,3 - 53,1	
40,8 - 41,5	43,0 - 43,7	48,0 - 48,8	42,7 - 43,4	44,9 - 45,6	50,0 - 50,9	52	48,6 - 49,4	51,0 - 51,8		50,8 - 51,6	53,2 - 54,0	
41,6 - 42,3	43,8 - 44,5	48,9 - 49,8	43,5 - 44,2	45,7 - 46,5	51,0 - 51,8	53	49,5 - 50,3	51,9 - 52,7		51,7 - 52,5		
42,4 - 43,1	44,6 - 45,4	49,9 - 50,7	44,3 - 45,0	46,6 - 47,3	51,9 - 52,8	54	50,4 - 51,1	52,8 - 53,6		52,6 - 53,4		
43,2 - 43,9	45,5 - 46,2	50,8 - 51,6	45,1 - 45,8	47,4 - 48,2	52,9 - 53,7	55	51,2 - 52,0	53,7 - 54,0		53,5 - 54,0		
44,0 - 44,7	46,3 - 47,0	51,7 - 52,6	45,9 - 46,6	48,3 - 49,0	53,8 - 54,0	56	52,1 - 52,9					
44,8 - 45,5	47,1 - 47,9	52,7 - 53,5	46,7 - 47,4	49,1 - 49,9		57	53,0 - 53,8					
45,6 - 46,3	48,0 - 48,7	53,6 - 54,0	47,5 - 48,2	50,0 - 50,7		58	53,9 - 54,0					
46,4 - 47,0	48,8 - 49,5		48,3 - 49,0	50,8 - 51,6		59						
47,1 - 47,8	49,6 - 50,4		49,1 - 49,8	51,7 - 52,4		60						
47,9 - 48,6	50,5 - 51,2		49,9 - 50,6	52,5 - 53,3		61						
48,7 - 49,4	51,3 - 52,0		50,7 - 51,4	53,4 - 54,0		62						
49,5 - 50,2	52,1 - 52,8		51,5 - 52,3			63						
50,3 - 51,0	52,9 - 53,7		52,4 - 53,1			64						
51,1 - 51,8	53,8 - 54,0		53,2 - 53,9			65						
51,9 - 52,6			54,0 - 54,0			66						
52,7 - 53,4						67						
53,5 - 54,0						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

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

08/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,0 SR: 145 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,7 SR: 143 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 136 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,7 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+7,4 - +6,7	+7,5 - +6,8	+7,8 - +7,0	+6,4 - +5,7	+6,6 - +5,8	+6,9 - +6,1	+3	+3,9 - +3,2	+4,1 - +3,3	+4,5 - +3,6	+2,7 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,2 - +2,3
+6,6 - +5,9	+6,7 - +6,0	+6,9 - +6,1	+5,6 - +4,9	+5,7 - +5,0	+6,0 - +5,2	+2	+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,5 - +2,6	+1,8 - +1,1	+1,9 - +1,1	+2,2 - +1,3
+5,8 - +5,1	+5,9 - +5,1	+6,0 - +5,2	+4,8 - +4,2	+4,9 - +4,2	+5,1 - +4,2	+1	+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,6	+2,5 - +1,6	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,2	+1,2 - +0,3
+5,0 - +4,3	+5,0 - +4,3	+5,1 - +4,3	+4,1 - +3,4	+4,1 - +3,3	+4,1 - +3,3	0	+1,4 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,6	+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,7	+0,2 - 0,7
+4,2 - +3,6	+4,2 - +3,5	+4,2 - +3,4	+3,3 - +2,6	+3,2 - +2,5	+3,2 - +2,4	1	+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,5 - 0,3	0,7 - 1,5	0,8 - 1,6	0,8 - 1,7
+3,5 - +2,8	+3,4 - +2,7	+3,3 - +2,4	+2,5 - +1,8	+2,4 - +1,7	+2,3 - +1,4	2	0,2 - 0,9	0,3 - 1,1	0,4 - 1,3	1,6 - 2,3	1,7 - 2,5	1,8 - 2,7
+2,7 - +2,0	+2,6 - +1,9	+2,3 - +1,5	+1,7 - +1,0	+1,6 - +0,9	+1,3 - +0,5	3	1,0 - 1,8	1,2 - 1,9	1,4 - 2,3	2,4 - 3,2	2,6 - 3,4	2,8 - 3,7
+1,9 - +1,2	+1,8 - +1,0	+1,4 - +0,6	+0,9 - +0,2	+0,8 - 0,0	+0,4 - 0,4	4	1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,4 - 3,3	3,3 - 4,1	3,5 - 4,3	3,8 - 4,7
+1,1 - +0,4	+0,9 - +0,2	+0,5 - 0,3	+0,1 - 0,6	0,1 - 0,8	0,5 - 1,3	5	2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,4 - 4,2	4,2 - 4,9	4,4 - 5,2	4,8 - 5,7
+0,3 - 0,3	+0,1 - 0,6	0,4 - 1,2	0,7 - 1,4	0,9 - 1,6	1,4 - 2,3	6	3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,3 - 5,2	5,0 - 5,8	5,3 - 6,1	5,8 - 6,8
0,4 - 1,1	0,7 - 1,4	1,3 - 2,2	1,5 - 2,2	1,7 - 2,5	2,4 - 3,2	7	4,4 - 5,1	4,7 - 5,4	5,3 - 6,2	5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	6,9 - 7,8
1,2 - 1,9	1,5 - 2,2	2,3 - 3,1	2,3 - 3,0	2,6 - 3,3	3,3 - 4,1	8	5,2 - 5,9	5,5 - 6,3	6,3 - 7,2	6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	7,9 - 8,8
2,0 - 2,7	2,3 - 3,1	3,2 - 4,0	3,1 - 3,7	3,4 - 4,1	4,2 - 5,1	9	6,0 - 6,8	6,4 - 7,2	7,3 - 8,2	7,6 - 8,3	8,0 - 8,8	8,9 - 9,8
2,8 - 3,5	3,2 - 3,9	4,1 - 4,9	3,8 - 4,5	4,2 - 5,0	5,2 - 6,0	10	6,9 - 7,6	7,3 - 8,1	8,3 - 9,1	8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	9,9 - 10,8
3,6 - 4,2	4,0 - 4,7	5,0 - 5,8	4,6 - 5,3	5,1 - 5,8	6,1 - 6,9	11	7,7 - 8,4	8,2 - 8,9	9,2 - 10,1	9,3 - 10,1	9,8 - 10,6	10,9 - 11,8
4,3 - 5,0	4,8 - 5,5	5,9 - 6,7	5,4 - 6,1	5,9 - 6,6	7,0 - 7,9	12	8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,2 - 11,1	10,2 - 10,9	10,7 - 11,5	11,9 - 12,8
5,1 - 5,8	5,6 - 6,3	6,8 - 7,7	6,2 - 6,9	6,7 - 7,5	8,0 - 8,8	13	9,4 - 10,1	9,9 - 10,7	11,2 - 12,1	11,0 - 11,8	11,6 - 12,4	12,9 - 13,8
5,9 - 6,6	6,4 - 7,2	7,8 - 8,6	7,0 - 7,7	7,6 - 8,3	8,9 - 9,7	14	10,2 - 10,9	10,8 - 11,6	12,2 - 13,0	11,9 - 12,6	12,5 - 13,3	13,9 - 14,8
6,7 - 7,4	7,3 - 8,0	8,7 - 9,5	7,8 - 8,5	8,4 - 9,1	9,8 - 10,6	15	11,0 - 11,7	11,7 - 12,4	13,1 - 14,0	12,7 - 13,5	13,4 - 14,2	14,9 - 15,8
7,5 - 8,1	8,1 - 8,8	9,6 - 10,4	8,6 - 9,3	9,2 - 10,0	10,7 - 11,6	16	11,8 - 12,6	12,5 - 13,3	14,1 - 15,0	13,6 - 14,3	14,3 - 15,1	15,9 - 16,8
8,2 - 8,9	8,9 - 9,6	10,5 - 11,3	9,4 - 10,1	10,1 - 10,8	11,7 - 12,5	17	12,7 - 13,4	13,4 - 14,2	15,1 - 16,0	14,4 - 15,2	15,2 - 16,0	16,9 - 17,8
9,0 - 9,7	9,7 - 10,5	11,4 - 12,2	10,2 - 10,9	10,9 - 11,6	12,6 - 13,4	18	13,5 - 14,2	14,3 - 15,1	16,1 - 17,0	15,3 - 16,0	16,1 - 16,9	17,9 - 18,8
9,8 - 10,5	10,6 - 11,3	12,3 - 13,2	11,0 - 11,6	11,7 - 12,5	13,5 - 14,4	19	14,3 - 15,1	15,2 - 15,9	17,1 - 17,9	16,1 - 16,9	17,0 - 17,8	18,9 - 19,8
10,6 - 11,2	11,4 - 12,1	13,3 - 14,1	11,7 - 12,4	12,6 - 13,3	14,5 - 15,3	20	15,2 - 15,9	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,9 - 20,9
11,3 - 12,0	12,2 - 12,9	14,2 - 15,0	12,5 - 13,2	13,4 - 14,1	15,4 - 16,2	21	16,0 - 16,7	16,9 - 17,7	19,0 - 19,9	17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	21,0 - 21,9
12,1 - 12,8	13,0 - 13,7	15,1 - 15,9	13,3 - 14,0	14,2 - 15,0	16,3 - 17,2	22	16,8 - 17,6	17,8 - 18,5	20,0 - 20,9	18,7 - 19,5	19,7 - 20,5	22,0 - 22,9
12,9 - 13,6	13,8 - 14,6	16,0 - 16,8	14,1 - 14,8	15,1 - 15,8	17,3 - 18,1	23	17,7 - 18,4	18,6 - 19,4	21,0 - 21,8	19,6 - 20,3	20,6 - 21,4	23,0 - 23,9
13,7 - 14,4	14,7 - 15,4	16,9 - 17,7	14,9 - 15,6	15,9 - 16,6	18,2 - 19,0	24	18,5 - 19,2	19,5 - 20,3	21,9 - 22,8	20,4 - 21,2	21,5 - 22,3	24,0 - 24,9
14,5 - 15,1	15,5 - 16,2	17,8 - 18,7	15,7 - 16,4	16,7 - 17,4	19,1 - 19,9	25	19,3 - 20,1	20,4 - 21,2	22,9 - 23,8	21,3 - 22,0	22,4 - 23,2	25,0 - 25,9
15,2 - 15,9	16,3 - 17,0	18,8 - 19,6	16,5 - 17,2	17,5 - 18,3	20,0 - 20,9	26	20,2 - 20,9	21,3 - 22,0	23,9 - 24,8	22,1 - 22,9	23,3 - 24,1	26,0 - 26,9
16,0 - 16,7	17,1 - 17,8	19,7 - 20,5	17,3 - 18,0	18,4 - 19,1	21,0 - 21,8	27	21,0 - 21,7	22,1 - 22,9	24,9 - 25,8	23,0 - 23,7	24,2 - 25,0	27,0 - 27,9
16,8 - 17,5	17,9 - 18,7	20,6 - 21,4	18,1 - 18,8	19,2 - 19,9	21,9 - 22,7	28	21,8 - 22,5	23,0 - 23,8	25,9 - 26,7	23,8 - 24,6	25,1 - 25,9	28,0 - 28,9
17,6 - 18,3	18,8 - 19,5	21,5 - 22,3	18,9 - 19,5	20,0 - 20,8	22,8 - 23,7	29	22,6 - 23,4	23,9 - 24,7	26,8 - 27,7	24,7 - 25,5	26,0 - 26,8	29,0 - 29,9
18,4 - 19,0	19,6 - 20,3	22,4 - 23,2	19,6 - 20,3	20,9 - 21,6	23,8 - 24,6	30	23,5 - 24,2	24,8 - 25,5	27,8 - 28,7	25,6 - 26,3	26,9 - 27,7	30,0 - 30,9
19,1 - 19,8	20,4 - 21,1	23,3 - 24,2	20,4 - 21,1	21,7 - 22,4	24,7 - 25,5	31	24,3 - 25,0	25,6 - 26,4	28,8 - 29,7	26,4 - 27,2	27,8 - 28,6	31,0 - 31,9
19,9 - 20,6	21,2 - 21,9	24,3 - 25,1	21,2 - 21,9	22,5 - 23,3	25,6 - 26,4	32	25,1 - 25,9	26,5 - 27,3	29,8 - 30,6	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	32,0 - 32,9
20,7 - 21,4	22,0 - 22,8	25,2 - 26,0	22,0 - 22,7	23,4 - 24,1	26,5 - 27,4	33	26,0 - 26,7	27,4 - 28,2	30,7 - 31,6	28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	33,0 - 33,9
21,5 - 22,2	22,9 - 23,6	26,1 - 26,9	22,8 - 23,5	24,2 - 24,9	27,5 - 28,3	34	26,8 - 27,5	28,3 - 29,0	31,7 - 32,6	29,0 - 29,7	30,5 - 31,3	34,0 - 35,0
22,3 - 22,9	23,7 - 24,4	27,0 - 27,8	23,6 - 24,3	25,0 - 25,8	28,4 - 29,2	35	27,6 - 28,4	29,1 - 29,9	32,7 - 33,6	29,8 - 30,6	31,4 - 32,2	35,1 - 36,0
23,0 - 23,7	24,5 - 25,2	27,9 - 28,7	24,4 - 25,1	25,9 - 26,6	29,3 - 30,2	36	28,5 - 29,2	30,0 - 30,8	33,7 - 34,5	30,7 - 31,5	32,3 - 33,1	36,1 - 37,0
23,8 - 24,5	25,3 - 26,0	28,8 - 29,7	25,2 - 25,9	26,7 - 27,4	30,3 - 31,1	37	29,3 - 30,0	30,9 - 31,7	34,6 - 35,5	31,6 - 32,3	33,2 - 34,0	37,1 - 38,0
24,6 - 25,3	26,1 - 26,9	29,8 - 30,6	26,0 - 26,7	27,5 - 28,3	31,2 - 32,0	38	30,1 - 30,9	31,8 - 32,5	35,6 - 36,5	32,4 - 33,2	34,1 - 34,9	38,1 - 39,0
25,4 - 26,1	27,0 - 27,7	30,7 - 31,5	26,8 - 27,4	28,4 - 29,1	32,1 - 33,0	39	31,0 - 31,7	32,6 - 33,4	36,6 - 37,5	33,3 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,0
26,2 - 26,8	27,8 - 28,5	31,6 - 32,4	27,5 - 28,2	29,2 - 29,9	33,1 - 33,9	40	31,8 - 32,5	33,5 - 34,3	37,6 - 38,5	34,1 - 34,9	35,9 - 36,7	40,1 - 41,0
26,9 - 27,6	28,6 - 29,3	32,5 - 33,3	28,3 - 29,0	30,0 - 30,8	34,0 - 34,8	41	32,6 - 33,4	34,4 - 35,2	38,6 - 39,4	35,0 - 35,7	36,8 - 37,6	41,1 - 42,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

08/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 78,0 SR: 145 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,7 SR: 143 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,3 SR: 136 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,7 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%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
27,7 - 28,4	29,4 - 30,1	33,4 - 34,2	29,1 - 29,8	30,9 - 31,6	34,9 - 35,7	42	33,5 - 34,2	35,3 - 36,0	39,5 - 40,4	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,1 - 43,0
28,5 - 29,2	30,2 - 31,0	34,3 - 35,2	29,9 - 30,6	31,7 - 32,4	35,8 - 36,7	43	34,3 - 35,0	36,1 - 36,9	40,5 - 41,4	36,7 - 37,4	38,6 - 39,4	43,1 - 44,0
29,3 - 30,0	31,1 - 31,8	35,3 - 36,1	30,7 - 31,4	32,5 - 33,3	36,8 - 37,6	44	35,1 - 35,8	37,0 - 37,8	41,5 - 42,4	37,5 - 38,3	39,5 - 40,3	44,1 - 45,0
30,1 - 30,7	31,9 - 32,6	36,2 - 37,0	31,5 - 32,2	33,4 - 34,1	37,7 - 38,5	45	35,9 - 36,7	37,9 - 38,7	42,5 - 43,3	38,4 - 39,2	40,4 - 41,2	45,1 - 46,0
30,8 - 31,5	32,7 - 33,4	37,1 - 37,9	32,3 - 33,0	34,2 - 34,9	38,6 - 39,5	46	36,8 - 37,5	38,8 - 39,5	43,4 - 44,3	39,3 - 40,0	41,3 - 42,1	46,1 - 47,0
31,6 - 32,3	33,5 - 34,2	38,0 - 38,8	33,1 - 33,8	35,0 - 35,7	39,6 - 40,4	47	37,6 - 38,3	39,6 - 40,4	44,4 - 45,3	40,1 - 40,9	42,2 - 43,0	47,1 - 48,0
32,4 - 33,1	34,3 - 35,1	38,9 - 39,7	33,9 - 34,6	35,8 - 36,6	40,5 - 41,3	48	38,4 - 39,2	40,5 - 41,3	45,4 - 46,3	41,0 - 41,7	43,1 - 43,9	48,1 - 49,1
33,2 - 33,8	35,2 - 35,9	39,8 - 40,7	34,7 - 35,4	36,7 - 37,4	41,4 - 42,3	49	39,3 - 40,0	41,4 - 42,2	46,4 - 47,3	41,8 - 42,6	44,0 - 44,8	49,2 - 50,1
33,9 - 34,6	36,0 - 36,7	40,8 - 41,6	35,5 - 36,1	37,5 - 38,2	42,4 - 43,2	50	40,1 - 40,8	42,3 - 43,0	47,4 - 48,2	42,7 - 43,4	44,9 - 45,7	50,2 - 51,1
34,7 - 35,4	36,8 - 37,5	41,7 - 42,5	36,2 - 36,9	38,3 - 39,1	43,3 - 44,1	51	40,9 - 41,7	43,1 - 43,9	48,3 - 49,2	43,5 - 44,3	45,8 - 46,6	51,2 - 52,1
35,5 - 36,2	37,6 - 38,3	42,6 - 43,4	37,0 - 37,7	39,2 - 39,9	44,2 - 45,0	52	41,8 - 42,5	44,0 - 44,8	49,3 - 50,2	44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,2 - 53,1
36,3 - 37,0	38,4 - 39,2	43,5 - 44,3	37,8 - 38,5	40,0 - 40,7	45,1 - 46,0	53	42,6 - 43,3	44,9 - 45,7	50,3 - 51,2	45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0
37,1 - 37,7	39,3 - 40,0	44,4 - 45,2	38,6 - 39,3	40,8 - 41,6	46,1 - 46,9	54	43,4 - 44,2	45,8 - 46,5	51,3 - 52,1	46,1 - 46,9	48,5 - 49,3	
37,8 - 38,5	40,1 - 40,8	45,3 - 46,2	39,4 - 40,1	41,7 - 42,4	47,0 - 47,8	55	44,3 - 45,0	46,6 - 47,4	52,2 - 53,1	47,0 - 47,7	49,4 - 50,2	
38,6 - 39,3	40,9 - 41,6	46,3 - 47,1	40,2 - 40,9	42,5 - 43,2	47,9 - 48,8	56	45,1 - 45,8	47,5 - 48,3	53,2 - 54,0	47,8 - 48,6	50,3 - 51,1	
39,4 - 40,1	41,7 - 42,4	47,2 - 48,0	41,0 - 41,7	43,3 - 44,1	48,9 - 49,7	57	45,9 - 46,6	48,4 - 49,2		48,7 - 49,4	51,2 - 52,0	
40,2 - 40,9	42,5 - 43,3	48,1 - 48,9	41,8 - 42,5	44,2 - 44,9	49,8 - 50,6	58	46,7 - 47,5	49,3 - 50,0		49,5 - 50,3	52,1 - 52,9	
41,0 - 41,6	43,4 - 44,1	49,0 - 49,8	42,6 - 43,3	45,0 - 45,7	50,7 - 51,6	59	47,6 - 48,3	50,1 - 50,9		50,4 - 51,1	53,0 - 53,8	
41,7 - 42,4	44,2 - 44,9	49,9 - 50,7	43,4 - 44,0	45,8 - 46,6	51,7 - 52,5	60	48,4 - 49,1	51,0 - 51,8		51,2 - 52,0	53,9 - 54,0	
42,5 - 43,2	45,0 - 45,7	50,8 - 51,7	44,1 - 44,8	46,7 - 47,4	52,6 - 53,4	61	49,2 - 50,0	51,9 - 52,7		52,1 - 52,9		
43,3 - 44,0	45,8 - 46,5	51,8 - 52,6	44,9 - 45,6	47,5 - 48,2	53,5 - 54,0	62	50,1 - 50,8	52,8 - 53,5		53,0 - 53,7		
44,1 - 44,8	46,6 - 47,4	52,7 - 53,5	45,7 - 46,4	48,3 - 49,1		63	50,9 - 51,6	53,6 - 54,0		53,8 - 54,0		
44,9 - 45,5	47,5 - 48,2	53,6 - 54,0	46,5 - 47,2	49,2 - 49,9		64	51,7 - 52,5					
45,6 - 46,3	48,3 - 49,0		47,3 - 48,0	50,0 - 50,7		65	52,6 - 53,3					
46,4 - 47,1	49,1 - 49,8		48,1 - 48,8	50,8 - 51,6		66	53,4 - 54,0					
47,2 - 47,9	49,9 - 50,6		48,9 - 49,6	51,7 - 52,4		67						
48,0 - 48,7	50,7 - 51,5		49,7 - 50,4	52,5 - 53,2		68						
48,8 - 49,4	51,6 - 52,3		50,5 - 51,2	53,3 - 54,0		69						
49,5 - 50,2	52,4 - 53,1		51,3 - 51,9			70						
50,3 - 51,0	53,2 - 53,9		52,0 - 52,7			71						
51,1 - 51,8	54,0 - 54,0		52,8 - 53,5			72						
51,9 - 52,6			53,6 - 54,0			73						
52,7 - 53,3						74						
53,4 - 54,0						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

VÁLIDO DESDE

08/10/2023

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
CR: 35,2	SR: 139	PAR: 36	CR: 35,5	SR: 141	PAR: 36		CR: 36,4	SR: 130	PAR: 36	CR: 35,3	SR: 135	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%
+4,3 - +2,8	+4,6 - +3,0	+5,3 - +3,5	+4,8 - +3,3	+5,1 - +3,5	+5,7 - +4,0	+3	+6,7 - +5,1	+7,1 - +5,3	+7,8 - +5,9	+4,6 - +3,1	+4,9 - +3,3	+5,7 - +3,8
+2,7 - +1,2	+2,9 - +1,3	+3,4 - +1,6	+3,2 - +1,7	+3,4 - +1,8	+3,9 - +2,1	+2	+5,0 - +3,4	+5,2 - +3,5	+5,8 - +3,8	+3,0 - +1,4	+3,2 - +1,5	+3,7 - +1,8
+1,1 - 0,4	+1,2 - 0,4	+1,5 - 0,3	+1,6 - +0,1	+1,7 - +0,1	+2,0 - +0,2	+1	+3,3 - +1,6	+3,4 - +1,7	+3,7 - +1,8	+1,3 - 0,3	+1,4 - 0,2	+1,7 - 0,1
0,5 - 2,1	0,5 - 2,1	0,4 - 2,2	0,0 - 1,6	0,0 - 1,6	+0,1 - 1,7	0	+1,5 - 0,1	+1,6 - 0,2	+1,7 - 0,3	0,4 - 2,0	0,3 - 2,0	0,2 - 2,1
2,2 - 3,7	2,2 - 3,8	2,3 - 4,1	1,7 - 3,2	1,7 - 3,3	1,8 - 3,6	1	0,2 - 1,9	0,3 - 2,0	0,4 - 2,3	2,1 - 3,6	2,1 - 3,8	2,2 - 4,1
3,8 - 5,3	3,9 - 5,5	4,2 - 6,0	3,3 - 4,8	3,4 - 5,0	3,7 - 5,5	2	2,0 - 3,6	2,1 - 3,8	2,4 - 4,4	3,7 - 5,3	3,9 - 5,5	4,2 - 6,0
5,4 - 6,9	5,6 - 7,2	6,1 - 7,9	4,9 - 6,4	5,1 - 6,7	5,6 - 7,4	3	3,7 - 5,3	3,9 - 5,7	4,5 - 6,4	5,4 - 7,0	5,6 - 7,3	6,1 - 8,0
7,0 - 8,6	7,3 - 9,0	8,0 - 9,9	6,5 - 8,0	6,8 - 8,3	7,5 - 9,2	4	5,4 - 7,1	5,8 - 7,5	6,5 - 8,5	7,1 - 8,7	7,4 - 9,1	8,1 - 10,0
8,7 - 10,2	9,1 - 10,7	10,0 - 11,8	8,1 - 9,6	8,4 - 10,0	9,3 - 11,1	5	7,2 - 8,8	7,6 - 9,3	8,6 - 10,5	8,8 - 10,3	9,2 - 10,8	10,1 - 12,0
10,3 - 11,8	10,8 - 12,4	11,9 - 13,7	9,7 - 11,2	10,1 - 11,7	11,2 - 13,0	6	8,9 - 10,6	9,4 - 11,1	10,6 - 12,5	10,4 - 12,0	10,9 - 12,6	12,1 - 13,9
11,9 - 13,4	12,5 - 14,1	13,8 - 15,6	11,3 - 12,8	11,8 - 13,4	13,1 - 14,9	7	10,7 - 12,3	11,2 - 13,0	12,6 - 14,6	12,1 - 13,7	12,7 - 14,3	14,0 - 15,9
13,5 - 15,1	14,2 - 15,8	15,7 - 17,5	12,9 - 14,4	13,5 - 15,1	15,0 - 16,8	8	12,4 - 14,0	13,1 - 14,8	14,7 - 16,6	13,8 - 15,4	14,4 - 16,1	16,0 - 17,9
15,2 - 16,7	15,9 - 17,5	17,6 - 19,4	14,5 - 16,0	15,2 - 16,8	16,9 - 18,7	9	14,1 - 15,8	14,9 - 16,6	16,7 - 18,7	15,5 - 17,0	16,2 - 17,9	18,0 - 19,8
16,8 - 18,3	17,6 - 19,2	19,5 - 21,3	16,1 - 17,6	16,9 - 18,5	18,8 - 20,6	10	15,9 - 17,5	16,7 - 18,5	18,8 - 20,7	17,1 - 18,7	18,0 - 19,6	19,9 - 21,8
18,4 - 19,9	19,3 - 20,9	21,4 - 23,2	17,7 - 19,2	18,6 - 20,2	20,7 - 22,4	11	17,6 - 19,2	18,6 - 20,3	20,8 - 22,8	18,8 - 20,4	19,7 - 21,4	21,9 - 23,8
20,0 - 21,6	21,0 - 22,6	23,3 - 25,2	19,3 - 20,8	20,3 - 21,8	22,5 - 24,3	12	19,3 - 21,0	20,4 - 22,1	22,9 - 24,8	20,5 - 22,0	21,5 - 23,1	23,9 - 25,7
21,7 - 23,2	22,7 - 24,4	25,3 - 27,1	20,9 - 22,4	21,9 - 23,5	24,4 - 26,2	13	21,1 - 22,7	22,2 - 24,0	24,9 - 26,9	22,1 - 23,7	23,2 - 24,9	25,8 - 27,7
23,3 - 24,8	24,5 - 26,1	27,2 - 29,0	22,5 - 24,0	23,6 - 25,2	26,3 - 28,1	14	22,8 - 24,5	24,1 - 25,8	27,0 - 28,9	23,8 - 25,4	25,0 - 26,7	27,8 - 29,7
24,9 - 26,5	26,2 - 27,8	29,1 - 30,9	24,1 - 25,6	25,3 - 26,9	28,2 - 30,0	15	24,6 - 26,2	25,9 - 27,6	29,0 - 31,0	25,5 - 27,1	26,8 - 28,4	29,8 - 31,6
26,6 - 28,1	27,9 - 29,5	31,0 - 32,8	25,7 - 27,2	27,0 - 28,6	30,1 - 31,9	16	26,3 - 27,9	27,7 - 29,4	31,1 - 33,0	27,2 - 28,7	28,5 - 30,2	31,7 - 33,6
28,2 - 29,7	29,6 - 31,2	32,9 - 34,7	27,3 - 28,8	28,7 - 30,3	32,0 - 33,8	17	28,0 - 29,7	29,5 - 31,3	33,1 - 35,0	28,8 - 30,4	30,3 - 32,0	33,7 - 35,6
29,8 - 31,3	31,3 - 32,9	34,8 - 36,6	28,9 - 30,4	30,4 - 32,0	33,9 - 35,6	18	29,8 - 31,4	31,4 - 33,1	35,1 - 37,1	30,5 - 32,1	32,1 - 33,7	35,7 - 37,6
31,4 - 33,0	33,0 - 34,6	36,7 - 38,6	30,5 - 32,0	32,1 - 33,7	35,7 - 37,5	19	31,5 - 33,2	33,2 - 34,9	37,2 - 39,1	32,2 - 33,8	33,8 - 35,5	37,7 - 39,5
33,1 - 34,6	34,7 - 36,3	38,7 - 40,5	32,1 - 33,6	33,8 - 35,3	37,6 - 39,4	20	33,3 - 34,9	35,0 - 36,8	39,2 - 41,2	33,9 - 35,4	35,6 - 37,2	39,6 - 41,5
34,7 - 36,2	36,4 - 38,0	40,6 - 42,4	33,7 - 35,2	35,4 - 37,0	39,5 - 41,3	21	35,0 - 36,6	36,9 - 38,6	41,3 - 43,2	35,5 - 37,1	37,3 - 39,0	41,6 - 43,5
36,3 - 37,8	38,1 - 39,8	42,5 - 44,3	35,3 - 36,8	37,1 - 38,7	41,4 - 43,2	22	36,7 - 38,4	38,7 - 40,4	43,3 - 45,3	37,2 - 38,8	39,1 - 40,8	43,6 - 45,4
37,9 - 39,5	39,9 - 41,5	44,4 - 46,2	36,9 - 38,4	38,8 - 40,4	43,3 - 45,1	23	38,5 - 40,1	40,5 - 42,3	45,4 - 47,3	38,9 - 40,5	40,9 - 42,5	45,5 - 47,4
39,6 - 41,1	41,6 - 43,2	46,3 - 48,1	38,5 - 40,0	40,5 - 42,1	45,2 - 47,0	24	40,2 - 41,8	42,4 - 44,1	47,4 - 49,4	40,6 - 42,1	42,6 - 44,3	47,5 - 49,4
41,2 - 42,7	43,3 - 44,9	48,2 - 50,0	40,1 - 41,6	42,2 - 43,8	47,1 - 48,8	25	41,9 - 43,6	44,2 - 45,9	49,5 - 51,4	42,2 - 43,8	44,4 - 46,1	49,5 - 51,3
42,8 - 44,3	45,0 - 46,6	50,1 - 51,9	41,7 - 43,2	43,9 - 45,5	48,9 - 50,7	26	43,7 - 45,3	46,0 - 47,7	51,5 - 53,5	43,9 - 45,5	46,2 - 47,8	51,4 - 53,3
44,4 - 46,0	46,7 - 48,3	52,0 - 53,9	43,3 - 44,8	45,6 - 47,1	50,8 - 52,6	27	45,4 - 47,1	47,8 - 49,6	53,6 - 54,0	45,6 - 47,2	47,9 - 49,6	53,4 - 54,0
46,1 - 47,6	48,4 - 50,0	54,0 - 54,0	44,9 - 46,4	47,2 - 48,8	52,7 - 54,0	28	47,2 - 48,8	49,7 - 51,4		47,3 - 48,8	49,7 - 51,3	
47,7 - 49,2	50,1 - 51,7		46,5 - 48,0	48,9 - 50,5		29	48,9 - 50,5	51,5 - 53,2		48,9 - 50,5	51,4 - 53,1	
49,3 - 50,8	51,8 - 53,5		48,1 - 49,6	50,6 - 52,2		30	50,6 - 52,3	53,3 - 54,0		50,6 - 52,2	53,2 - 54,0	
50,9 - 52,5	53,6 - 54,0		49,7 - 51,2	52,3 - 53,9		31	52,4 - 54,0			52,3 - 53,9		
52,6 - 54,0			51,3 - 52,8	54,0 - 54,0		32				54,0 - 54,0		
			52,9 - 54,0			33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP10-1 CAPDEPERA GOLF

VÁLIDO DESDE

08/10/2023

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						