



FICHA DE VALORACIÓN

CLUB

BP09 - BENDINAT

RECORRIDO

GOLF BENDINAT PAR 69

FECHA

17 de junio 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 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	Vc	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
		SLOPE	PAR		Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
AMARILLAS	69,5	141	69	34,2	136	33	35,3	146	36	
ROJAS	64,6	125	69	31,9	121	33	32,7	129	36	

VALORACIÓN DE SEÑORAS

BARRAS	Vc	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
		SLOPE	PAR		Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
AMARILLAS	76,5	145	69	37,5	145	33	39,0	144	36	
ROJAS	70,5	131	69	34,7	129	33	35,8	134	36	

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 27 de noviembre de 2023
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf



FICHA DE MEDICIÓN

ADVERTENCIA:

CLUB

BP09 - BENDINAT

RECORRIDO

GOLF BENDINAT PAR 69

FECHA

2 de abril de 2014

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	AMARILLAS HOMBRES				ROJAS MUJERES				HANDICAP
	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	
1	344	4			253	4			
2	152	3			107	3			
3	334	4			288	4			
4	163	3			130	3			
5	396	4			339	4			
6	366	4			354	4			
7	174	3			129	3			
8	340	4			287	4			
9	310	4			264	4			
IDA	2.579	33			2.151	33			
10	349	4			267	4			
11	291	4			270	4			
12	135	3			101	3			
13	294	4			238	4			
14	444	5			354	5			
15	334	4			251	4			
16	320	4			289	4			
17	152	3			119	3			
18	444	5			430	5			
VTA	2.763	36			2.319	36			
TOTAL	5.342	69			4.470	69			

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 27 de noviembre de 2023
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf



FICHA DE VALORACIÓN

CLUB

BP09 - BENDINAT

RECORRIDO

GOLF BENDINAT PAR 70

FECHA

16 de junio 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 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
AMARILLAS	70,6	144	70	35,3	141	34	35,3	146	36
ROJAS	65,5	128	70	32,8	128	34	32,7	129	36

VALORACIÓN DE SEÑORAS

BARRAS	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
AMARILLAS	77,9	150	70	38,9	156	34	39,0	144	36
ROJAS	71,8	134	70	36,0	134	34	35,8	134	36

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 13 de diciembre de 2023
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf



FICHA DE MEDICIÓN

CLUB

BP09 - BENDINAT

RECORRIDO

GOLF BENDINAT PAR 70

FECHA

2 de abril de 2014

ADVERTENCIA:

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	AMARILLAS HOMBRES				ROJAS MUJERES				HANDICAP
	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	DISTANCIA	PAR	
1	344	4			255	4			
2	152	3			107	3			
3	334	4			288	4			
4	361	4			279	4			
5	396	4			339	4			
6	366	4			354	4			
7	174	3			129	3			
8	340	4			287	4			
9	310	4			264	4			
IDA	2.777	34			2.302	34			
10	349	4			267	4			
11	291	4			270	4			
12	135	3			101	3			
13	294	4			238	4			
14	444	5			354	5			
15	334	4			251	4			
16	320	4			289	4			
17	152	3			119	3			
18	444	5			430	5			
VTA	2.763	36			2.319	36			
TOTAL	5.540	70			4.621	70			

Por la organización Territorial
Firma

ENTERADO
El Club o Entidad

Madrid, 13 de diciembre de 2023
Comité de Campos y Handicap, Real Federación Española de Golf

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP09-2 GOLF BENDINAT

VÁLIDO DESDE

17/06/2023

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS		
CR: 69,5	SR: 141	PAR: 69	CR: 64,6	SR: 125	PAR: 69		CR: 76,5	SR: 145	PAR: 69	CR: 70,5	SR: 131	PAR: 69
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%
+3,2 - +2,5	+3,3 - +2,6	+3,7 - +2,8	0,9 - 1,7	0,7 - 1,5	0,3 - 1,3	+3	+8,5 - +7,8	+8,7 - +7,9	+9,0 - +8,2	+4,3 - +3,5	+4,4 - +3,6	+4,8 - +3,9
+2,4 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,9	1,8 - 2,6	1,6 - 2,5	1,4 - 2,3	+2	+7,7 - +7,1	+7,8 - +7,1	+8,1 - +7,3	+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,7	+3,8 - +2,9
+1,6 - +0,9	+1,6 - +0,9	+1,8 - +0,9	2,7 - 3,5	2,6 - 3,5	2,4 - 3,4	+1	+7,0 - +6,3	+7,0 - +6,3	+7,2 - +6,4	+2,5 - +1,8	+2,6 - +1,8	+2,8 - +1,9
+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,8 - 0,0	3,6 - 4,4	3,6 - 4,4	3,5 - 4,5	0	+6,2 - +5,5	+6,2 - +5,5	+6,3 - +5,4	+1,7 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,8
0,0 - 0,8	0,1 - 0,8	0,1 - 1,0	4,5 - 5,3	4,5 - 5,4	4,6 - 5,5	1	+5,4 - +4,7	+5,4 - +4,7	+5,3 - +4,5	+0,8 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,7 - 0,2
0,9 - 1,6	0,9 - 1,7	1,1 - 1,9	5,4 - 6,2	5,5 - 6,3	5,6 - 6,6	2	+4,6 - +3,9	+4,6 - +3,8	+4,4 - +3,6	0,0 - 0,8	0,1 - 0,9	0,3 - 1,2
1,7 - 2,4	1,8 - 2,5	2,0 - 2,8	6,3 - 7,1	6,4 - 7,3	6,7 - 7,6	3	+3,8 - +3,2	+3,7 - +3,0	+3,5 - +2,7	0,9 - 1,7	1,0 - 1,8	1,3 - 2,2
2,5 - 3,2	2,6 - 3,3	2,9 - 3,8	7,2 - 8,0	7,4 - 8,2	7,7 - 8,7	4	+3,1 - +2,4	+2,9 - +2,2	+2,6 - +1,8	1,8 - 2,5	1,9 - 2,7	2,3 - 3,2
3,3 - 4,0	3,4 - 4,2	3,9 - 4,7	8,1 - 8,9	8,3 - 9,2	8,8 - 9,8	5	+2,3 - +1,6	+2,1 - +1,4	+1,7 - +0,9	2,6 - 3,4	2,8 - 3,7	3,3 - 4,2
4,1 - 4,8	4,3 - 5,0	4,8 - 5,7	9,0 - 9,8	9,3 - 10,1	9,9 - 10,8	6	+1,5 - +0,8	+1,3 - +0,6	+0,8 - 0,1	3,5 - 4,3	3,8 - 4,6	4,3 - 5,3
4,9 - 5,6	5,1 - 5,9	5,8 - 6,6	9,9 - 10,7	10,2 - 11,1	10,9 - 11,9	7	+0,7 - +0,1	+0,5 - 0,3	0,2 - 1,0	4,4 - 5,1	4,7 - 5,5	5,4 - 6,3
5,7 - 6,4	6,0 - 6,7	6,7 - 7,6	10,8 - 11,6	11,2 - 12,0	12,0 - 13,0	8	0,0 - 0,7	0,4 - 1,1	1,1 - 1,9	5,2 - 6,0	5,6 - 6,4	6,4 - 7,3
6,5 - 7,2	6,8 - 7,6	7,7 - 8,5	11,7 - 12,5	12,1 - 13,0	13,1 - 14,0	9	0,8 - 1,5	1,2 - 1,9	2,0 - 2,8	6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,4 - 8,3
7,3 - 8,0	7,7 - 8,4	8,6 - 9,4	12,6 - 13,4	13,1 - 13,9	14,1 - 15,1	10	1,6 - 2,3	2,0 - 2,7	2,9 - 3,7	7,0 - 7,7	7,4 - 8,2	8,4 - 9,3
8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,5 - 10,4	13,5 - 14,3	14,0 - 14,9	15,2 - 16,2	11	2,4 - 3,1	2,8 - 3,5	3,8 - 4,6	7,8 - 8,6	8,3 - 9,1	9,4 - 10,3
8,9 - 9,6	9,4 - 10,1	10,5 - 11,3	14,4 - 15,2	15,0 - 15,8	16,3 - 17,2	12	3,2 - 3,8	3,6 - 4,4	4,7 - 5,6	8,7 - 9,4	9,2 - 10,0	10,4 - 11,3
9,7 - 10,4	10,2 - 10,9	11,4 - 12,3	15,3 - 16,1	15,9 - 16,8	17,3 - 18,3	13	3,9 - 4,6	4,5 - 5,2	5,7 - 6,5	9,5 - 10,3	10,1 - 10,9	11,4 - 12,4
10,5 - 11,2	11,0 - 11,8	12,4 - 13,2	16,2 - 17,0	16,9 - 17,7	18,4 - 19,3	14	4,7 - 5,4	5,3 - 6,0	6,6 - 7,4	10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,5 - 13,4
11,3 - 12,0	11,9 - 12,6	13,3 - 14,2	17,1 - 17,9	17,8 - 18,7	19,4 - 20,4	15	5,5 - 6,2	6,1 - 6,8	7,5 - 8,3	11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,5 - 14,4
12,1 - 12,8	12,7 - 13,5	14,3 - 15,1	18,0 - 18,8	18,8 - 19,6	20,5 - 21,5	16	6,3 - 7,0	6,9 - 7,6	8,4 - 9,2	12,1 - 12,9	12,8 - 13,6	14,5 - 15,4
12,9 - 13,6	13,6 - 14,3	15,2 - 16,0	18,9 - 19,7	19,7 - 20,6	21,6 - 22,5	17	7,1 - 7,7	7,7 - 8,5	9,3 - 10,1	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,5 - 16,4
13,7 - 14,4	14,4 - 15,2	16,1 - 17,0	19,8 - 20,7	20,7 - 21,5	22,6 - 23,6	18	7,8 - 8,5	8,6 - 9,3	10,2 - 11,1	13,9 - 14,6	14,6 - 15,5	16,5 - 17,4
14,5 - 15,2	15,3 - 16,0	17,1 - 17,9	20,8 - 21,6	21,6 - 22,5	23,7 - 24,7	19	8,6 - 9,3	9,4 - 10,1	11,2 - 12,0	14,7 - 15,5	15,6 - 16,4	17,5 - 18,4
15,3 - 16,0	16,1 - 16,8	18,0 - 18,9	21,7 - 22,5	22,6 - 23,4	24,8 - 25,7	20	9,4 - 10,1	10,2 - 10,9	12,1 - 12,9	15,6 - 16,3	16,5 - 17,3	18,5 - 19,5
16,1 - 16,8	16,9 - 17,7	19,0 - 19,8	22,6 - 23,4	23,5 - 24,4	25,8 - 26,8	21	10,2 - 10,9	11,0 - 11,7	13,0 - 13,8	16,4 - 17,2	17,4 - 18,2	19,6 - 20,5
16,9 - 17,6	17,8 - 18,5	19,9 - 20,8	23,5 - 24,3	24,5 - 25,3	26,9 - 27,9	22	11,0 - 11,6	11,8 - 12,6	13,9 - 14,7	17,3 - 18,1	18,3 - 19,1	20,6 - 21,5
17,7 - 18,4	18,6 - 19,4	20,9 - 21,7	24,4 - 25,2	25,4 - 26,3	28,0 - 28,9	23	11,7 - 12,4	12,7 - 13,4	14,8 - 15,7	18,2 - 18,9	19,2 - 20,0	21,6 - 22,5
18,5 - 19,2	19,5 - 20,2	21,8 - 22,6	25,3 - 26,1	26,4 - 27,2	29,0 - 30,0	24	12,5 - 13,2	13,5 - 14,2	15,8 - 16,6	19,0 - 19,8	20,1 - 20,9	22,6 - 23,5
19,3 - 20,0	20,3 - 21,1	22,7 - 23,6	26,2 - 27,0	27,3 - 28,2	30,1 - 31,0	25	13,3 - 14,0	14,3 - 15,0	16,7 - 17,5	19,9 - 20,7	21,0 - 21,8	23,6 - 24,5
20,1 - 20,8	21,2 - 21,9	23,7 - 24,5	27,1 - 27,9	28,3 - 29,1	31,1 - 32,1	26	14,1 - 14,8	15,1 - 15,8	17,6 - 18,4	20,8 - 21,5	21,9 - 22,7	24,6 - 25,5
20,9 - 21,6	22,0 - 22,7	24,6 - 25,5	28,0 - 28,8	29,2 - 30,1	32,2 - 33,2	27	14,9 - 15,5	15,9 - 16,7	18,5 - 19,3	21,6 - 22,4	22,8 - 23,6	25,6 - 26,6
21,7 - 22,4	22,8 - 23,6	25,6 - 26,4	28,9 - 29,7	30,2 - 31,0	33,3 - 34,2	28	15,6 - 16,3	16,8 - 17,5	19,4 - 20,2	22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,7 - 27,6
22,5 - 23,2	23,7 - 24,4	26,5 - 27,4	29,8 - 30,6	31,1 - 32,0	34,3 - 35,3	29	16,4 - 17,1	17,6 - 18,3	20,3 - 21,2	23,3 - 24,1	24,6 - 25,4	27,7 - 28,6
23,3 - 24,0	24,5 - 25,3	27,5 - 28,3	30,7 - 31,5	32,1 - 33,0	35,4 - 36,4	30	17,2 - 17,9	18,4 - 19,1	21,3 - 22,1	24,2 - 25,0	25,5 - 26,3	28,7 - 29,6
24,1 - 24,8	25,4 - 26,1	28,4 - 29,2	31,6 - 32,4	33,1 - 33,9	36,5 - 37,4	31	18,0 - 18,7	19,2 - 19,9	22,2 - 23,0	25,1 - 25,8	26,4 - 27,3	29,7 - 30,6
24,9 - 25,6	26,2 - 27,0	29,3 - 30,2	32,5 - 33,3	34,0 - 34,9	37,5 - 38,5	32	18,8 - 19,4	20,0 - 20,8	23,1 - 23,9	25,9 - 26,7	27,4 - 28,2	30,7 - 31,6
25,7 - 26,4	27,1 - 27,8	30,3 - 31,1	33,4 - 34,2	35,0 - 35,8	38,6 - 39,6	33	19,5 - 20,2	20,9 - 21,6	24,0 - 24,8	26,8 - 27,6	28,3 - 29,1	31,7 - 32,7
26,5 - 27,2	27,9 - 28,7	31,2 - 32,1	34,3 - 35,1	35,9 - 36,8	39,7 - 40,6	34	20,3 - 21,0	21,7 - 22,4	24,9 - 25,7	27,7 - 28,4	29,2 - 30,0	32,8 - 33,7
27,3 - 28,0	28,8 - 29,5	32,2 - 33,0	35,2 - 36,0	36,9 - 37,7	40,7 - 41,7	35	21,1 - 21,8	22,5 - 23,2	25,8 - 26,7	28,5 - 29,3	30,1 - 30,9	33,8 - 34,7
28,1 - 28,8	29,6 - 30,3	33,1 - 34,0	36,1 - 36,9	37,8 - 38,7	41,8 - 42,7	36	21,9 - 22,5	23,3 - 24,0	26,8 - 27,6	29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,8 - 35,7
28,9 - 29,6	30,4 - 31,2	34,1 - 34,9	37,0 - 37,8	38,8 - 39,6	42,8 - 43,8	37	22,6 - 23,3	24,1 - 24,9	27,7 - 28,5	30,2 - 31,0	31,9 - 32,7	35,8 - 36,7
29,7 - 30,4	31,3 - 32,0	35,0 - 35,8	37,9 - 38,7	39,7 - 40,6	43,9 - 44,9	38	23,4 - 24,1	25,0 - 25,7	28,6 - 29,4	31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,8 - 37,7
30,5 - 31,2	32,1 - 32,9	35,9 - 36,8	38,8 - 39,6	40,7 - 41,5	45,0 - 45,9	39	24,2 - 24,9	25,8 - 26,5	29,5 - 30,3	32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,8 - 38,7
31,3 - 32,0	33,0 - 33,7	36,9 - 37,7	39,7 - 40,5	41,6 - 42,5	46,0 - 47,0	40	25,0 - 25,7	26,6 - 27,3	30,4 - 31,2	32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,8 - 39,8
32,1 - 32,8	33,8 - 34,6	37,8 - 38,7	40,6 - 41,4	42,6 - 43,4	47,1 - 48,1	41	25,8 - 26,4	27,4 - 28,1	31,3 - 32,2	33,7 - 34,5	35,5 - 36,3	39,9 - 40,8

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP09-2 GOLF BENDINAT

17/06/2023

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS			PUNTOS HDCP	AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS		
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%
CR: 69,5	SR: 141	PAR: 69	CR: 64,6	SR: 125	PAR: 69		CR: 76,5	SR: 145	PAR: 69	CR: 70,5	SR: 131	PAR: 69
32,9 - 33,6	34,7 - 35,4	38,8 - 39,6	41,5 - 42,3	43,5 - 44,4	48,2 - 49,1	42	26,5 - 27,2	28,2 - 29,0	32,3 - 33,1	34,6 - 35,3	36,4 - 37,2	40,9 - 41,8
33,7 - 34,4	35,5 - 36,2	39,7 - 40,6	42,4 - 43,3	44,5 - 45,3	49,2 - 50,2	43	27,3 - 28,0	29,1 - 29,8	33,2 - 34,0	35,4 - 36,2	37,3 - 38,2	41,9 - 42,8
34,5 - 35,2	36,3 - 37,1	40,7 - 41,5	43,4 - 44,2	45,4 - 46,3	50,3 - 51,3	44	28,1 - 28,8	29,9 - 30,6	34,1 - 34,9	36,3 - 37,0	38,3 - 39,1	42,9 - 43,8
35,3 - 36,0	37,2 - 37,9	41,6 - 42,4	44,3 - 45,1	46,4 - 47,2	51,4 - 52,3	45	28,9 - 29,6	30,7 - 31,4	35,0 - 35,8	37,1 - 37,9	39,2 - 40,0	43,9 - 44,8
36,1 - 36,8	38,0 - 38,8	42,5 - 43,4	45,2 - 46,0	47,3 - 48,2	52,4 - 53,4	46	29,7 - 30,3	31,5 - 32,3	35,9 - 36,7	38,0 - 38,8	40,1 - 40,9	44,9 - 45,8
36,9 - 37,6	38,9 - 39,6	43,5 - 44,3	46,1 - 46,9	48,3 - 49,1	53,5 - 54,0	47	30,4 - 31,1	32,4 - 33,1	36,8 - 37,7	38,9 - 39,6	41,0 - 41,8	45,9 - 46,9
37,7 - 38,4	39,7 - 40,5	44,4 - 45,3	47,0 - 47,8	49,2 - 50,1		48	31,2 - 31,9	33,2 - 33,9	37,8 - 38,6	39,7 - 40,5	41,9 - 42,7	47,0 - 47,9
38,5 - 39,2	40,6 - 41,3	45,4 - 46,2	47,9 - 48,7	50,2 - 51,0		49	32,0 - 32,7	34,0 - 34,7	38,7 - 39,5	40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9
39,3 - 40,0	41,4 - 42,2	46,3 - 47,2	48,8 - 49,6	51,1 - 52,0		50	32,8 - 33,5	34,8 - 35,5	39,6 - 40,4	41,5 - 42,2	43,7 - 44,5	49,0 - 49,9
40,1 - 40,8	42,3 - 43,0	47,3 - 48,1	49,7 - 50,5	52,1 - 52,9		51	33,6 - 34,2	35,6 - 36,4	40,5 - 41,3	42,3 - 43,1	44,6 - 45,4	50,0 - 50,9
40,9 - 41,6	43,1 - 43,8	48,2 - 49,0	50,6 - 51,4	53,0 - 53,9		52	34,3 - 35,0	36,5 - 37,2	41,4 - 42,2	43,2 - 43,9	45,5 - 46,3	51,0 - 51,9
41,7 - 42,4	43,9 - 44,7	49,1 - 50,0	51,5 - 52,3	54,0 - 54,0		53	35,1 - 35,8	37,3 - 38,0	42,3 - 43,2	44,0 - 44,8	46,4 - 47,2	52,0 - 52,9
42,5 - 43,2	44,8 - 45,5	50,1 - 50,9	52,4 - 53,2			54	35,9 - 36,6	38,1 - 38,8	43,3 - 44,1	44,9 - 45,7	47,3 - 48,1	53,0 - 54,0
43,3 - 44,0	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9	53,3 - 54,0			55	36,7 - 37,4	38,9 - 39,6	44,2 - 45,0	45,8 - 46,5	48,2 - 49,0	
44,1 - 44,8	46,5 - 47,2	52,0 - 52,8				56	37,5 - 38,1	39,7 - 40,5	45,1 - 45,9	46,6 - 47,4	49,1 - 50,0	
44,9 - 45,6	47,3 - 48,1	52,9 - 53,8				57	38,2 - 38,9	40,6 - 41,3	46,0 - 46,8	47,5 - 48,3	50,1 - 50,9	
45,7 - 46,4	48,2 - 48,9	53,9 - 54,0				58	39,0 - 39,7	41,4 - 42,1	46,9 - 47,7	48,4 - 49,1	51,0 - 51,8	
46,5 - 47,2	49,0 - 49,7					59	39,8 - 40,5	42,2 - 42,9	47,8 - 48,7	49,2 - 50,0	51,9 - 52,7	
47,3 - 48,0	49,8 - 50,6					60	40,6 - 41,3	43,0 - 43,7	48,8 - 49,6	50,1 - 50,8	52,8 - 53,6	
48,1 - 48,8	50,7 - 51,4					61	41,4 - 42,0	43,8 - 44,6	49,7 - 50,5	50,9 - 51,7	53,7 - 54,0	
48,9 - 49,6	51,5 - 52,3					62	42,1 - 42,8	44,7 - 45,4	50,6 - 51,4	51,8 - 52,6		
49,7 - 50,4	52,4 - 53,1					63	42,9 - 43,6	45,5 - 46,2	51,5 - 52,3	52,7 - 53,4		
50,5 - 51,2	53,2 - 54,0					64	43,7 - 44,4	46,3 - 47,0	52,4 - 53,2	53,5 - 54,0		
51,3 - 52,0						65	44,5 - 45,1	47,1 - 47,8	53,3 - 54,0			
52,1 - 52,8						66	45,2 - 45,9	47,9 - 48,7				
52,9 - 53,6						67	46,0 - 46,7	48,8 - 49,5				
53,7 - 54,0						68	46,8 - 47,5	49,6 - 50,3				
						69	47,6 - 48,3	50,4 - 51,1				
						70	48,4 - 49,0	51,2 - 51,9				
						71	49,1 - 49,8	52,0 - 52,8				
						72	49,9 - 50,6	52,9 - 53,6				
						73	50,7 - 51,4	53,7 - 54,0				
						74	51,5 - 52,2					
						75	52,3 - 52,9					
						76	53,0 - 53,7					
						77	53,8 - 54,0					
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP09-2 GOLF BENDINAT

VÁLIDO DESDE

17/06/2023

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
CR: 34,2	SR: 136	PAR: 33	CR: 35,3	SR: 146	PAR: 36		CR: 34,7	SR: 129	PAR: 33	CR: 35,8	SR: 134	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%
+7,8 - +6,2	+8,1 - +6,4	+8,8 - +6,9	+4,3 - +2,8	+4,6 - +3,0	+5,2 - +3,5	+3	+9,1 - +7,4	+9,4 - +7,6	+10,0 - +8,2	+5,5 - +3,9	+5,8 - +4,2	+6,6 - +4,7
+6,1 - +4,5	+6,3 - +4,7	+6,8 - +5,0	+2,7 - +1,3	+2,9 - +1,4	+3,4 - +1,7	+2	+7,3 - +5,7	+7,5 - +5,8	+8,1 - +6,1	+3,8 - +2,2	+4,1 - +2,4	+4,6 - +2,7
+4,4 - +2,9	+4,6 - +2,9	+4,9 - +3,0	+1,2 - 0,3	+1,3 - 0,2	+1,6 - 0,1	+1	+5,6 - +3,9	+5,7 - +4,0	+6,0 - +4,1	+2,1 - +0,6	+2,3 - +0,6	+2,6 - +0,7
+2,8 - +1,2	+2,8 - +1,2	+2,9 - +1,1	0,4 - 1,8	0,3 - 1,8	0,2 - 1,9	0	+3,8 - +2,2	+3,9 - +2,1	+4,0 - +2,0	+0,5 - 1,1	+0,5 - 1,2	+0,6 - 1,3
+1,1 - 0,4	+1,1 - 0,6	+1,0 - 0,9	1,9 - 3,4	1,9 - 3,5	2,0 - 3,8	1	+2,1 - +0,4	+2,0 - +0,3	+1,9 - 0,1	1,2 - 2,8	1,3 - 3,0	1,4 - 3,3
0,5 - 2,1	0,7 - 2,3	1,0 - 2,8	3,5 - 4,9	3,6 - 5,1	3,9 - 5,6	2	+0,3 - 1,4	+0,2 - 1,6	0,2 - 2,1	2,9 - 4,5	3,1 - 4,7	3,4 - 5,2
2,2 - 3,8	2,4 - 4,1	2,9 - 4,8	5,0 - 6,5	5,2 - 6,7	5,7 - 7,4	3	1,5 - 3,1	1,7 - 3,4	2,2 - 4,2	4,6 - 6,2	4,8 - 6,5	5,3 - 7,2
3,9 - 5,4	4,2 - 5,8	4,9 - 6,8	6,6 - 8,0	6,8 - 8,4	7,5 - 9,2	4	3,2 - 4,9	3,5 - 5,3	4,3 - 6,2	6,3 - 7,9	6,6 - 8,3	7,3 - 9,2
5,5 - 7,1	5,9 - 7,6	6,9 - 8,7	8,1 - 9,5	8,5 - 10,0	9,3 - 11,0	5	5,0 - 6,6	5,4 - 7,1	6,3 - 8,3	8,0 - 9,6	8,4 - 10,1	9,3 - 11,2
7,2 - 8,8	7,7 - 9,3	8,8 - 10,7	9,6 - 11,1	10,1 - 11,6	11,1 - 12,9	6	6,7 - 8,4	7,2 - 9,0	8,4 - 10,4	9,7 - 11,2	10,2 - 11,8	11,3 - 13,2
8,9 - 10,4	9,4 - 11,1	10,8 - 12,6	11,2 - 12,6	11,7 - 13,3	13,0 - 14,7	7	8,5 - 10,1	9,1 - 10,8	10,5 - 12,4	11,3 - 12,9	11,9 - 13,6	13,3 - 15,2
10,5 - 12,1	11,2 - 12,8	12,7 - 14,6	12,7 - 14,2	13,4 - 14,9	14,8 - 16,5	8	10,2 - 11,9	10,9 - 12,6	12,5 - 14,5	13,0 - 14,6	13,7 - 15,4	15,3 - 17,2
12,2 - 13,7	12,9 - 14,6	14,7 - 16,5	14,3 - 15,7	15,0 - 16,5	16,6 - 18,3	9	12,0 - 13,6	12,7 - 14,5	14,6 - 16,6	14,7 - 16,3	15,5 - 17,2	17,3 - 19,1
13,8 - 15,4	14,7 - 16,3	16,6 - 18,5	15,8 - 17,3	16,6 - 18,1	18,4 - 20,2	10	13,7 - 15,4	14,6 - 16,3	16,7 - 18,6	16,4 - 18,0	17,3 - 18,9	19,2 - 21,1
15,5 - 17,1	16,4 - 18,1	18,6 - 20,4	17,4 - 18,8	18,2 - 19,8	20,3 - 22,0	11	15,5 - 17,1	16,4 - 18,2	18,7 - 20,7	18,1 - 19,7	19,0 - 20,7	21,2 - 23,1
17,2 - 18,7	18,2 - 19,8	20,5 - 22,4	18,9 - 20,4	19,9 - 21,4	22,1 - 23,8	12	17,2 - 18,9	18,3 - 20,0	20,8 - 22,7	19,8 - 21,4	20,8 - 22,5	23,2 - 25,1
18,8 - 20,4	19,9 - 21,6	22,5 - 24,3	20,5 - 21,9	21,5 - 23,0	23,9 - 25,6	13	19,0 - 20,6	20,1 - 21,9	22,8 - 24,8	21,5 - 23,1	22,6 - 24,3	25,2 - 27,1
20,5 - 22,1	21,7 - 23,3	24,4 - 26,3	22,0 - 23,5	23,1 - 24,7	25,7 - 27,4	14	20,7 - 22,4	22,0 - 23,7	24,9 - 26,9	23,2 - 24,7	24,4 - 26,0	27,2 - 29,1
22,2 - 23,7	23,4 - 25,1	26,4 - 28,3	23,6 - 25,0	24,8 - 26,3	27,5 - 29,3	15	22,5 - 24,1	23,8 - 25,6	27,0 - 28,9	24,8 - 26,4	26,1 - 27,8	29,2 - 31,0
23,8 - 25,4	25,2 - 26,8	28,4 - 30,2	25,1 - 26,6	26,4 - 27,9	29,4 - 31,1	16	24,2 - 25,9	25,7 - 27,4	29,0 - 31,0	26,5 - 28,1	27,9 - 29,6	31,1 - 33,0
25,5 - 27,0	26,9 - 28,6	30,3 - 32,2	26,7 - 28,1	28,0 - 29,5	31,2 - 32,9	17	26,0 - 27,6	27,5 - 29,2	31,1 - 33,0	28,2 - 29,8	29,7 - 31,4	33,1 - 35,0
27,1 - 28,7	28,7 - 30,3	32,3 - 34,1	28,2 - 29,7	29,6 - 31,2	33,0 - 34,7	18	27,7 - 29,4	29,3 - 31,1	33,1 - 35,1	29,9 - 31,5	31,5 - 33,1	35,1 - 37,0
28,8 - 30,4	30,4 - 32,1	34,2 - 36,1	29,8 - 31,2	31,3 - 32,8	34,8 - 36,5	19	29,5 - 31,1	31,2 - 32,9	35,2 - 37,2	31,6 - 33,2	33,2 - 34,9	37,1 - 39,0
30,5 - 32,0	32,2 - 33,8	36,2 - 38,0	31,3 - 32,8	32,9 - 34,4	36,6 - 38,4	20	31,2 - 32,9	33,0 - 34,8	37,3 - 39,2	33,3 - 34,9	35,0 - 36,7	39,1 - 41,0
32,1 - 33,7	33,9 - 35,6	38,1 - 40,0	32,9 - 34,3	34,5 - 36,1	38,5 - 40,2	21	33,0 - 34,6	34,9 - 36,6	39,3 - 41,3	35,0 - 36,5	36,8 - 38,5	41,1 - 42,9
33,8 - 35,3	35,7 - 37,3	40,1 - 41,9	34,4 - 35,9	36,2 - 37,7	40,3 - 42,0	22	34,7 - 36,4	36,7 - 38,5	41,4 - 43,3	36,6 - 38,2	38,6 - 40,2	43,0 - 44,9
35,4 - 37,0	37,4 - 39,1	42,0 - 43,9	36,0 - 37,4	37,8 - 39,3	42,1 - 43,8	23	36,5 - 38,1	38,6 - 40,3	43,4 - 45,4	38,3 - 39,9	40,3 - 42,0	45,0 - 46,9
37,1 - 38,7	39,2 - 40,8	44,0 - 45,9	37,5 - 39,0	39,4 - 41,0	43,9 - 45,7	24	38,2 - 39,9	40,4 - 42,2	45,5 - 47,5	40,0 - 41,6	42,1 - 43,8	47,0 - 48,9
38,8 - 40,3	40,9 - 42,6	46,0 - 47,8	39,1 - 40,5	41,1 - 42,6	45,8 - 47,5	25	40,0 - 41,6	42,3 - 44,0	47,6 - 49,5	41,7 - 43,3	43,9 - 45,6	49,0 - 50,9
40,4 - 42,0	42,7 - 44,3	47,9 - 49,8	40,6 - 42,1	42,7 - 44,2	47,6 - 49,3	26	41,7 - 43,4	44,1 - 45,8	49,6 - 51,6	43,4 - 45,0	45,7 - 47,3	51,0 - 52,9
42,1 - 43,7	44,4 - 46,1	49,9 - 51,7	42,2 - 43,6	44,3 - 45,8	49,4 - 51,1	27	43,5 - 45,1	45,9 - 47,7	51,7 - 53,7	45,1 - 46,7	47,4 - 49,1	53,0 - 54,0
43,8 - 45,3	46,2 - 47,8	51,8 - 53,7	43,7 - 45,1	45,9 - 47,5	51,2 - 52,9	28	45,2 - 46,9	47,8 - 49,5	53,8 - 54,0	46,8 - 48,4	49,2 - 50,9	
45,4 - 47,0	47,9 - 49,6	53,8 - 54,0	45,2 - 46,7	47,6 - 49,1	53,0 - 54,0	29	47,0 - 48,7	49,6 - 51,4		48,5 - 50,0	51,0 - 52,7	
47,1 - 48,6	49,7 - 51,3		46,8 - 48,2	49,2 - 50,7		30	48,8 - 50,4	51,5 - 53,2		50,1 - 51,7	52,8 - 54,0	
48,7 - 50,3	51,4 - 53,1		48,3 - 49,8	50,8 - 52,4		31	50,5 - 52,2	53,3 - 54,0		51,8 - 53,4		
50,4 - 52,0	53,2 - 54,0		49,9 - 51,3	52,5 - 54,0		32	52,3 - 53,9			53,5 - 54,0		
52,1 - 53,6			51,4 - 52,9			33	54,0 - 54,0					
53,7 - 54,0			53,0 - 54,0			34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP09-2 GOLF BENDINAT

VÁLIDO DESDE

17/06/2023

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						