



FICHA DE VALORACIÓN

CLUB

BP02 - SON SERVERA

RECORRIDO

SON SERVERA

FECHA

7 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 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	72,6	143	72	36,5	147	36	36,1	140	36
AMARILLAS	71,2	139	72	35,6	145	36	35,6	132	36
AZULES	69,0	132	72	34,6	135	36	34,4	129	36
ROJAS	66,5	126	72	33,4	133	36	33,1	119	36

VALORACIÓN DE SEÑORAS

BARRAS	18 HOYOS			9 HOYOS IDA			9 HOYOS VUELTA		
	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR	Vc	SLOPE	PAR
BLANCAS	79,6	148	72	39,8	151	36	39,8	145	36
AMARILLAS	77,8	146	72	38,9	147	36	38,9	145	36
AZULES	75,1	140	72	37,6	142	36	37,5	139	36
ROJAS	72,2	134	72	36,5	136	36	35,7	131	36

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

BP02 - SON SERVERA

RECORRIDO

SON SERVERA

FECHA

27 de marzo de 2015

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	339	4	323	4	301	4	281	4	
2	371	4	349	4	338	4	322	4	
3	122	3	115	3	102	3	97	3	
4	354	4	344	4	309	4	294	4	
5	506	5	457	5	440	5	382	5	
6	312	4	305	4	268	4	260	4	
7	357	4	351	4	310	4	301	4	
8	176	3	158	3	143	3	130	3	
9	452	5	432	5	416	5	352	5	
IDA	2.989	36	2.834	36	2.627	36	2.419	36	
10	338	4	330	4	310	4	272	4	
11	291	4	278	4	261	4	222	4	
12	375	4	367	4	326	4	320	4	
13	149	3	141	3	130	3	114	3	
14	344	4	337	4	310	4	286	4	
15	462	5	430	5	405	5	394	5	
16	503	5	475	5	425	5	398	5	
17	417	4	397	4	375	4	314	4	
18	182	3	167	3	140	3	123	3	
VTA	3.061	36	2.922	36	2.682	36	2.443	36	
TOTAL	6.050	72	5.756	72	5.309	72	4.862	72	

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

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 143 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 139 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 132 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 126 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%
+3,2 - +2,5	+3,3 - +2,6	+3,7 - +2,8	+2,1 - +1,4	+2,3 - +1,5	+2,6 - +1,8	+3	+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,9 - 0,0	1,8 - 2,6	1,7 - 2,5	1,3 - 2,2
+2,4 - +1,7	+2,5 - +1,8	+2,7 - +1,9	+1,3 - +0,6	+1,4 - +0,7	+1,7 - +0,8	+2	0,5 - 1,2	0,4 - 1,2	0,1 - 1,0	2,7 - 3,5	2,6 - 3,5	2,3 - 3,3
+1,6 - +0,9	+1,7 - +0,9	+1,8 - +1,0	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,7 - 0,1	+1	1,3 - 2,1	1,3 - 2,1	1,1 - 2,0	3,6 - 4,4	3,6 - 4,4	3,4 - 4,4
+0,8 - +0,1	+0,8 - +0,1	+0,9 - +0,1	0,3 - 1,0	0,3 - 1,0	0,2 - 1,1	0	2,2 - 2,9	2,2 - 3,0	2,1 - 3,0	4,5 - 5,3	4,5 - 5,4	4,5 - 5,4
0,0 - 0,7	0,0 - 0,7	0,0 - 0,9	1,1 - 1,8	1,1 - 1,9	1,2 - 2,0	1	3,0 - 3,8	3,1 - 3,9	3,1 - 4,0	5,4 - 6,2	5,5 - 6,3	5,5 - 6,5
0,8 - 1,5	0,8 - 1,6	1,0 - 1,8	1,9 - 2,6	2,0 - 2,7	2,1 - 3,0	2	3,9 - 4,7	4,0 - 4,8	4,1 - 5,0	6,3 - 7,1	6,4 - 7,2	6,6 - 7,5
1,6 - 2,2	1,7 - 2,4	1,9 - 2,7	2,7 - 3,4	2,8 - 3,6	3,1 - 3,9	3	4,8 - 5,5	4,9 - 5,7	5,1 - 6,0	7,2 - 8,0	7,3 - 8,2	7,6 - 8,6
2,3 - 3,0	2,5 - 3,2	2,8 - 3,7	3,5 - 4,3	3,7 - 4,5	4,0 - 4,9	4	5,6 - 6,4	5,8 - 6,6	6,1 - 7,1	8,1 - 8,9	8,3 - 9,1	8,7 - 9,6
3,1 - 3,8	3,3 - 4,1	3,8 - 4,6	4,4 - 5,1	4,6 - 5,3	5,0 - 5,9	5	6,5 - 7,2	6,7 - 7,5	7,2 - 8,1	9,0 - 9,8	9,2 - 10,1	9,7 - 10,7
3,9 - 4,6	4,2 - 4,9	4,7 - 5,5	5,2 - 5,9	5,4 - 6,2	6,0 - 6,8	6	7,3 - 8,1	7,6 - 8,4	8,2 - 9,1	9,9 - 10,7	10,2 - 11,0	10,8 - 11,7
4,7 - 5,4	5,0 - 5,7	5,6 - 6,4	6,0 - 6,7	6,3 - 7,0	6,9 - 7,8	7	8,2 - 8,9	8,5 - 9,3	9,2 - 10,1	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,8 - 12,8
5,5 - 6,2	5,8 - 6,5	6,5 - 7,4	6,8 - 7,5	7,1 - 7,9	7,9 - 8,7	8	9,0 - 9,8	9,4 - 10,2	10,2 - 11,1	11,7 - 12,5	12,1 - 12,9	12,9 - 13,9
6,3 - 7,0	6,6 - 7,4	7,5 - 8,3	7,6 - 8,3	8,0 - 8,7	8,8 - 9,7	9	9,9 - 10,7	10,3 - 11,1	11,2 - 12,1	12,6 - 13,4	13,0 - 13,9	14,0 - 14,9
7,1 - 7,8	7,5 - 8,2	8,4 - 9,2	8,4 - 9,1	8,8 - 9,6	9,8 - 10,6	10	10,8 - 11,5	11,2 - 12,0	12,2 - 13,1	13,5 - 14,3	14,0 - 14,8	15,0 - 16,0
7,9 - 8,6	8,3 - 9,0	9,3 - 10,2	9,2 - 9,9	9,7 - 10,4	10,7 - 11,6	11	11,6 - 12,4	12,1 - 12,9	13,2 - 14,1	14,4 - 15,2	14,9 - 15,7	16,1 - 17,0
8,7 - 9,4	9,1 - 9,9	10,3 - 11,1	10,0 - 10,8	10,5 - 11,3	11,7 - 12,6	12	12,5 - 13,2	13,0 - 13,8	14,2 - 15,1	15,3 - 16,1	15,8 - 16,7	17,1 - 18,1
9,5 - 10,1	10,0 - 10,7	11,2 - 12,0	10,9 - 11,6	11,4 - 12,2	12,7 - 13,5	13	13,3 - 14,1	13,9 - 14,7	15,2 - 16,1	16,2 - 17,0	16,8 - 17,6	18,2 - 19,1
10,2 - 10,9	10,8 - 11,5	12,1 - 13,0	11,7 - 12,4	12,3 - 13,0	13,6 - 14,5	14	14,2 - 14,9	14,8 - 15,6	16,2 - 17,1	17,1 - 17,9	17,7 - 18,6	19,2 - 20,2
11,0 - 11,7	11,6 - 12,4	13,1 - 13,9	12,5 - 13,2	13,1 - 13,9	14,6 - 15,4	15	15,0 - 15,8	15,7 - 16,5	17,2 - 18,1	18,0 - 18,8	18,7 - 19,5	20,3 - 21,2
11,8 - 12,5	12,5 - 13,2	14,0 - 14,8	13,3 - 14,0	14,0 - 14,7	15,5 - 16,4	16	15,9 - 16,6	16,6 - 17,4	18,2 - 19,1	18,9 - 19,7	19,6 - 20,5	21,3 - 22,3
12,6 - 13,3	13,3 - 14,0	14,9 - 15,7	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,5 - 17,3	17	16,7 - 17,5	17,5 - 18,3	19,2 - 20,1	19,8 - 20,6	20,6 - 21,4	22,4 - 23,3
13,4 - 14,1	14,1 - 14,9	15,8 - 16,7	14,9 - 15,6	15,7 - 16,4	17,4 - 18,3	18	17,6 - 18,4	18,4 - 19,2	20,2 - 21,2	20,7 - 21,5	21,5 - 22,3	23,4 - 24,4
14,2 - 14,9	15,0 - 15,7	16,8 - 17,6	15,7 - 16,5	16,5 - 17,3	18,4 - 19,3	19	18,5 - 19,2	19,3 - 20,1	21,3 - 22,2	21,6 - 22,4	22,4 - 23,3	24,5 - 25,5
15,0 - 15,7	15,8 - 16,5	17,7 - 18,5	16,6 - 17,3	17,4 - 18,1	19,4 - 20,2	20	19,3 - 20,1	20,2 - 21,0	22,3 - 23,2	22,5 - 23,3	23,4 - 24,2	25,6 - 26,5
15,8 - 16,5	16,6 - 17,4	18,6 - 19,5	17,4 - 18,1	18,2 - 19,0	20,3 - 21,2	21	20,2 - 20,9	21,1 - 21,9	23,3 - 24,2	23,4 - 24,2	24,3 - 25,2	26,6 - 27,6
16,6 - 17,3	17,5 - 18,2	19,6 - 20,4	18,2 - 18,9	19,1 - 19,9	21,3 - 22,1	22	21,0 - 21,8	22,0 - 22,8	24,3 - 25,2	24,3 - 25,1	25,3 - 26,1	27,7 - 28,6
17,4 - 18,0	18,3 - 19,0	20,5 - 21,3	19,0 - 19,7	20,0 - 20,7	22,2 - 23,1	23	21,9 - 22,6	22,9 - 23,7	25,3 - 26,2	25,2 - 26,0	26,2 - 27,1	28,7 - 29,7
18,1 - 18,8	19,1 - 19,9	21,4 - 22,3	19,8 - 20,5	20,8 - 21,6	23,2 - 24,0	24	22,7 - 23,5	23,8 - 24,6	26,3 - 27,2	26,1 - 26,9	27,2 - 28,0	29,8 - 30,7
18,9 - 19,6	20,0 - 20,7	22,4 - 23,2	20,6 - 21,3	21,7 - 22,4	24,1 - 25,0	25	23,6 - 24,3	24,7 - 25,5	27,3 - 28,2	27,0 - 27,8	28,1 - 29,0	30,8 - 31,8
19,7 - 20,4	20,8 - 21,5	23,3 - 24,1	21,4 - 22,1	22,5 - 23,3	25,1 - 25,9	26	24,4 - 25,2	25,6 - 26,4	28,3 - 29,2	27,9 - 28,6	29,1 - 29,9	31,9 - 32,8
20,5 - 21,2	21,6 - 22,4	24,2 - 25,0	22,2 - 23,0	23,4 - 24,1	26,0 - 26,9	27	25,3 - 26,1	26,5 - 27,3	29,3 - 30,2	28,7 - 29,5	30,0 - 30,8	32,9 - 33,9
21,3 - 22,0	22,5 - 23,2	25,1 - 26,0	23,1 - 23,8	24,2 - 25,0	27,0 - 27,9	28	26,2 - 26,9	27,4 - 28,2	30,3 - 31,2	29,6 - 30,4	30,9 - 31,8	34,0 - 35,0
22,1 - 22,8	23,3 - 24,0	26,1 - 26,9	23,9 - 24,6	25,1 - 25,8	28,0 - 28,8	29	27,0 - 27,8	28,3 - 29,1	31,3 - 32,2	30,5 - 31,3	31,9 - 32,7	35,1 - 36,0
22,9 - 23,6	24,1 - 24,8	27,0 - 27,8	24,7 - 25,4	25,9 - 26,7	28,9 - 29,8	30	27,9 - 28,6	29,2 - 30,0	32,3 - 33,2	31,4 - 32,2	32,8 - 33,7	36,1 - 37,1
23,7 - 24,4	24,9 - 25,7	27,9 - 28,8	25,5 - 26,2	26,8 - 27,6	29,9 - 30,7	31	28,7 - 29,5	30,1 - 30,9	33,3 - 34,2	32,3 - 33,1	33,8 - 34,6	37,2 - 38,1
24,5 - 25,2	25,8 - 26,5	28,9 - 29,7	26,3 - 27,0	27,7 - 28,4	30,8 - 31,7	32	29,6 - 30,3	31,0 - 31,8	34,3 - 35,2	33,2 - 34,0	34,7 - 35,6	38,2 - 39,2
25,3 - 25,9	26,6 - 27,3	29,8 - 30,6	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,8 - 32,6	33	30,4 - 31,2	31,9 - 32,7	35,3 - 36,3	34,1 - 34,9	35,7 - 36,5	39,3 - 40,2
26,0 - 26,7	27,4 - 28,2	30,7 - 31,5	27,9 - 28,6	29,4 - 30,1	32,7 - 33,6	34	31,3 - 32,1	32,8 - 33,6	36,4 - 37,3	35,0 - 35,8	36,6 - 37,5	40,3 - 41,3
26,8 - 27,5	28,3 - 29,0	31,6 - 32,5	28,7 - 29,5	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	35	32,2 - 32,9	33,7 - 34,5	37,4 - 38,3	35,9 - 36,7	37,6 - 38,4	41,4 - 42,3
27,6 - 28,3	29,1 - 29,8	32,6 - 33,4	29,6 - 30,3	31,1 - 31,8	34,7 - 35,5	36	33,0 - 33,8	34,6 - 35,4	38,4 - 39,3	36,8 - 37,6	38,5 - 39,3	42,4 - 43,4
28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,5 - 34,3	30,4 - 31,1	31,9 - 32,7	35,6 - 36,5	37	33,9 - 34,6	35,5 - 36,3	39,4 - 40,3	37,7 - 38,5	39,4 - 40,3	43,5 - 44,4
29,2 - 29,9	30,8 - 31,5	34,4 - 35,3	31,2 - 31,9	32,8 - 33,5	36,6 - 37,4	38	34,7 - 35,5	36,4 - 37,2	40,4 - 41,3	38,6 - 39,4	40,4 - 41,2	44,5 - 45,5
30,0 - 30,7	31,6 - 32,3	35,4 - 36,2	32,0 - 32,7	33,6 - 34,4	37,5 - 38,4	39	35,6 - 36,3	37,3 - 38,1	41,4 - 42,3	39,5 - 40,3	41,3 - 42,2	45,6 - 46,6
30,8 - 31,5	32,4 - 33,2	36,3 - 37,1	32,8 - 33,5	34,5 - 35,3	38,5 - 39,3	40	36,4 - 37,2	38,2 - 39,0	42,4 - 43,3	40,4 - 41,2	42,3 - 43,1	46,7 - 47,6
31,6 - 32,3	33,3 - 34,0	37,2 - 38,1	33,6 - 34,3	35,4 - 36,1	39,4 - 40,3	41	37,3 - 38,0	39,1 - 39,9	43,4 - 44,3	41,3 - 42,1	43,2 - 44,1	47,7 - 48,7

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,6 SR: 143 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 139 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 132 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 126 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%
32,4 - 33,1	34,1 - 34,8	38,2 - 39,0	34,4 - 35,2	36,2 - 37,0	40,4 - 41,2	42	38,1 - 38,9	40,0 - 40,8	44,4 - 45,3	42,2 - 43,0	44,2 - 45,0	48,8 - 49,7
33,2 - 33,8	34,9 - 35,7	39,1 - 39,9	35,3 - 36,0	37,1 - 37,8	41,3 - 42,2	43	39,0 - 39,8	40,9 - 41,7	45,4 - 46,3	43,1 - 43,9	45,1 - 45,9	49,8 - 50,8
33,9 - 34,6	35,8 - 36,5	40,0 - 40,8	36,1 - 36,8	37,9 - 38,7	42,3 - 43,2	44	39,9 - 40,6	41,8 - 42,6	46,4 - 47,3	44,0 - 44,8	46,0 - 46,9	50,9 - 51,8
34,7 - 35,4	36,6 - 37,3	40,9 - 41,8	36,9 - 37,6	38,8 - 39,5	43,3 - 44,1	45	40,7 - 41,5	42,7 - 43,5	47,4 - 48,3	44,9 - 45,7	47,0 - 47,8	51,9 - 52,9
35,5 - 36,2	37,4 - 38,2	41,9 - 42,7	37,7 - 38,4	39,6 - 40,4	44,2 - 45,1	46	41,6 - 42,3	43,6 - 44,4	48,4 - 49,3	45,8 - 46,6	47,9 - 48,8	53,0 - 53,9
36,3 - 37,0	38,3 - 39,0	42,8 - 43,6	38,5 - 39,2	40,5 - 41,2	45,2 - 46,0	47	42,4 - 43,2	44,5 - 45,3	49,4 - 50,4	46,7 - 47,5	48,9 - 49,7	54,0 - 54,0
37,1 - 37,8	39,1 - 39,8	43,7 - 44,6	39,3 - 40,0	41,3 - 42,1	46,1 - 47,0	48	43,3 - 44,0	45,4 - 46,2	50,5 - 51,4	47,6 - 48,4	49,8 - 50,7	
37,9 - 38,6	39,9 - 40,6	44,7 - 45,5	40,1 - 40,8	42,2 - 43,0	47,1 - 47,9	49	44,1 - 44,9	46,3 - 47,1	51,5 - 52,4	48,5 - 49,3	50,8 - 51,6	
38,7 - 39,4	40,7 - 41,5	45,6 - 46,4	40,9 - 41,7	43,1 - 43,8	48,0 - 48,9	50	45,0 - 45,7	47,2 - 48,0	52,5 - 53,4	49,4 - 50,2	51,7 - 52,6	
39,5 - 40,2	41,6 - 42,3	46,5 - 47,4	41,8 - 42,5	43,9 - 44,7	49,0 - 49,9	51	45,8 - 46,6	48,1 - 48,9	53,5 - 54,0	50,3 - 51,1	52,7 - 53,5	
40,3 - 41,0	42,4 - 43,1	47,5 - 48,3	42,6 - 43,3	44,8 - 45,5	50,0 - 50,8	52	46,7 - 47,5	49,0 - 49,8		51,2 - 52,0	53,6 - 54,0	
41,1 - 41,8	43,2 - 44,0	48,4 - 49,2	43,4 - 44,1	45,6 - 46,4	50,9 - 51,8	53	47,6 - 48,3	49,9 - 50,7		52,1 - 52,9		
41,9 - 42,5	44,1 - 44,8	49,3 - 50,1	44,2 - 44,9	46,5 - 47,2	51,9 - 52,7	54	48,4 - 49,2	50,8 - 51,6		53,0 - 53,8		
42,6 - 43,3	44,9 - 45,6	50,2 - 51,1	45,0 - 45,7	47,3 - 48,1	52,8 - 53,7	55	49,3 - 50,0	51,7 - 52,5		53,9 - 54,0		
43,4 - 44,1	45,7 - 46,5	51,2 - 52,0	45,8 - 46,5	48,2 - 48,9	53,8 - 54,0	56	50,1 - 50,9	52,6 - 53,4				
44,2 - 44,9	46,6 - 47,3	52,1 - 52,9	46,6 - 47,3	49,0 - 49,8		57	51,0 - 51,7	53,5 - 54,0				
45,0 - 45,7	47,4 - 48,1	53,0 - 53,9	47,4 - 48,2	49,9 - 50,7		58	51,8 - 52,6					
45,8 - 46,5	48,2 - 49,0	54,0 - 54,0	48,3 - 49,0	50,8 - 51,5		59	52,7 - 53,5					
46,6 - 47,3	49,1 - 49,8		49,1 - 49,8	51,6 - 52,4		60	53,6 - 54,0					
47,4 - 48,1	49,9 - 50,6		49,9 - 50,6	52,5 - 53,2		61						
48,2 - 48,9	50,7 - 51,5		50,7 - 51,4	53,3 - 54,0		62						
49,0 - 49,7	51,6 - 52,3		51,5 - 52,2			63						
49,8 - 50,4	52,4 - 53,1		52,3 - 53,0			64						
50,5 - 51,2	53,2 - 54,0		53,1 - 53,8			65						
51,3 - 52,0			53,9 - 54,0			66						
52,1 - 52,8						67						
52,9 - 53,6						68						
53,7 - 54,0						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

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,6 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 146 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,1 SR: 140 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 134 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%
+8,4 - +7,8	+8,6 - +7,9	+8,9 - +8,1	+7,1 - +6,5	+7,3 - +6,6	+7,6 - +6,8	+3	+5,3 - +4,6	+5,4 - +4,7	+5,8 - +4,9	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,4	+3,6 - +2,7
+7,7 - +7,0	+7,8 - +7,1	+8,0 - +7,2	+6,4 - +5,7	+6,5 - +5,8	+6,7 - +5,9	+2	+4,5 - +3,8	+4,6 - +3,8	+4,8 - +4,0	+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,6	+2,6 - +1,7
+6,9 - +6,2	+7,0 - +6,3	+7,1 - +6,3	+5,6 - +4,9	+5,7 - +4,9	+5,8 - +5,0	+1	+3,7 - +3,0	+3,7 - +3,0	+3,9 - +3,0	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7
+6,1 - +5,5	+6,2 - +5,5	+6,2 - +5,4	+4,8 - +4,2	+4,8 - +4,1	+4,9 - +4,1	0	+2,9 - +2,1	+2,9 - +2,1	+2,9 - +2,1	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,3
+5,4 - +4,7	+5,4 - +4,6	+5,3 - +4,5	+4,1 - +3,4	+4,0 - +3,3	+4,0 - +3,2	1	+2,0 - +1,3	+2,0 - +1,3	+2,0 - +1,1	0,3 - 1,0	0,3 - 1,1	0,4 - 1,3
+4,6 - +3,9	+4,5 - +3,8	+4,4 - +3,6	+3,3 - +2,6	+3,2 - +2,5	+3,1 - +2,3	2	+1,2 - +0,5	+1,2 - +0,4	+1,0 - +0,2	1,1 - 1,9	1,2 - 2,0	1,4 - 2,3
+3,8 - +3,2	+3,7 - +3,0	+3,5 - +2,7	+2,5 - +1,8	+2,4 - +1,7	+2,2 - +1,4	3	+0,4 - 0,3	+0,3 - 0,4	+0,1 - 0,8	2,0 - 2,7	2,1 - 2,9	2,4 - 3,3
+3,1 - +2,4	+2,9 - +2,2	+2,6 - +1,8	+1,7 - +1,1	+1,6 - +0,9	+1,3 - +0,4	4	0,4 - 1,1	0,5 - 1,3	0,9 - 1,7	2,8 - 3,6	3,0 - 3,8	3,4 - 4,2
+2,3 - +1,7	+2,1 - +1,4	+1,7 - +0,9	+1,0 - +0,3	+0,8 - +0,1	+0,3 - 0,5	5	1,2 - 1,9	1,4 - 2,1	1,8 - 2,7	3,7 - 4,4	3,9 - 4,7	4,3 - 5,2
+1,6 - +0,9	+1,3 - +0,6	+0,8 - 0,0	+0,2 - 0,5	0,0 - 0,8	0,6 - 1,4	6	2,0 - 2,7	2,2 - 3,0	2,8 - 3,6	4,5 - 5,3	4,8 - 5,6	5,3 - 6,2
+0,8 - +0,1	+0,5 - 0,2	0,1 - 0,9	0,6 - 1,3	0,9 - 1,6	1,5 - 2,3	7	2,8 - 3,5	3,1 - 3,8	3,7 - 4,6	5,4 - 6,1	5,7 - 6,4	6,3 - 7,2
0,0 - 0,6	0,3 - 1,0	1,0 - 1,8	1,4 - 2,0	1,7 - 2,4	2,4 - 3,2	8	3,6 - 4,3	3,9 - 4,7	4,7 - 5,5	6,2 - 6,9	6,5 - 7,3	7,3 - 8,2
0,7 - 1,4	1,1 - 1,8	1,9 - 2,7	2,1 - 2,8	2,5 - 3,2	3,3 - 4,1	9	4,4 - 5,1	4,8 - 5,5	5,6 - 6,5	7,0 - 7,8	7,4 - 8,2	8,3 - 9,2
1,5 - 2,2	1,9 - 2,6	2,8 - 3,6	2,9 - 3,6	3,3 - 4,0	4,2 - 5,0	10	5,2 - 5,9	5,6 - 6,4	6,6 - 7,4	7,9 - 8,6	8,3 - 9,1	9,3 - 10,2
2,3 - 2,9	2,7 - 3,4	3,7 - 4,5	3,7 - 4,4	4,1 - 4,8	5,1 - 5,9	11	6,0 - 6,7	6,5 - 7,2	7,5 - 8,4	8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,3 - 11,2
3,0 - 3,7	3,5 - 4,2	4,6 - 5,4	4,5 - 5,1	4,9 - 5,6	6,0 - 6,8	12	6,8 - 7,5	7,3 - 8,1	8,5 - 9,3	9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,3 - 12,2
3,8 - 4,5	4,3 - 5,0	5,5 - 6,3	5,2 - 5,9	5,7 - 6,5	6,9 - 7,8	13	7,6 - 8,3	8,2 - 8,9	9,4 - 10,3	10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,3 - 13,2
4,6 - 5,2	5,1 - 5,8	6,4 - 7,2	6,0 - 6,7	6,6 - 7,3	7,9 - 8,7	14	8,4 - 9,2	9,0 - 9,8	10,4 - 11,2	11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2
5,3 - 6,0	5,9 - 6,6	7,3 - 8,1	6,8 - 7,5	7,4 - 8,1	8,8 - 9,6	15	9,3 - 10,0	9,9 - 10,6	11,3 - 12,2	12,1 - 12,9	12,8 - 13,5	14,3 - 15,2
6,1 - 6,7	6,7 - 7,4	8,2 - 9,0	7,6 - 8,2	8,2 - 8,9	9,7 - 10,5	16	10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,3 - 13,1	13,0 - 13,7	13,6 - 14,4	15,3 - 16,2
6,8 - 7,5	7,5 - 8,2	9,1 - 9,9	8,3 - 9,0	9,0 - 9,7	10,6 - 11,4	17	10,9 - 11,6	11,6 - 12,3	13,2 - 14,1	13,8 - 14,5	14,5 - 15,3	16,3 - 17,1
7,6 - 8,3	8,3 - 9,0	10,0 - 10,8	9,1 - 9,8	9,8 - 10,5	11,5 - 12,3	18	11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,2 - 15,0	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,2 - 18,1
8,4 - 9,0	9,1 - 9,8	10,9 - 11,7	9,9 - 10,6	10,6 - 11,3	12,4 - 13,2	19	12,5 - 13,2	13,3 - 14,0	15,1 - 16,0	15,5 - 16,2	16,3 - 17,1	18,2 - 19,1
9,1 - 9,8	9,9 - 10,6	11,8 - 12,6	10,7 - 11,3	11,4 - 12,2	13,3 - 14,1	20	13,3 - 14,0	14,1 - 14,9	16,1 - 16,9	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,1
9,9 - 10,6	10,7 - 11,4	12,7 - 13,5	11,4 - 12,1	12,3 - 13,0	14,2 - 15,0	21	14,1 - 14,8	15,0 - 15,7	17,0 - 17,9	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1
10,7 - 11,3	11,5 - 12,2	13,6 - 14,4	12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,1 - 15,9	22	14,9 - 15,6	15,8 - 16,6	18,0 - 18,8	18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,2 - 22,1
11,4 - 12,1	12,3 - 13,0	14,5 - 15,3	13,0 - 13,6	13,9 - 14,6	16,0 - 16,9	23	15,7 - 16,4	16,7 - 17,4	18,9 - 19,8	18,9 - 19,6	19,9 - 20,6	22,2 - 23,1
12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,4 - 16,2	13,7 - 14,4	14,7 - 15,4	17,0 - 17,8	24	16,5 - 17,2	17,5 - 18,3	19,9 - 20,7	19,7 - 20,4	20,7 - 21,5	23,2 - 24,1
13,0 - 13,6	13,9 - 14,6	16,3 - 17,1	14,5 - 15,2	15,5 - 16,2	17,9 - 18,7	25	17,3 - 18,0	18,4 - 19,1	20,8 - 21,7	20,5 - 21,3	21,6 - 22,4	24,2 - 25,1
13,7 - 14,4	14,7 - 15,4	17,2 - 18,0	15,3 - 16,0	16,3 - 17,1	18,8 - 19,6	26	18,1 - 18,8	19,2 - 20,0	21,8 - 22,6	21,4 - 22,1	22,5 - 23,3	25,2 - 26,1
14,5 - 15,1	15,5 - 16,2	18,1 - 18,8	16,1 - 16,7	17,2 - 17,9	19,7 - 20,5	27	18,9 - 19,6	20,1 - 20,8	22,7 - 23,6	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,2 - 27,1
15,2 - 15,9	16,3 - 17,1	18,9 - 19,7	16,8 - 17,5	18,0 - 18,7	20,6 - 21,4	28	19,7 - 20,5	20,9 - 21,7	23,7 - 24,5	23,1 - 23,8	24,3 - 25,1	27,2 - 28,1
16,0 - 16,7	17,2 - 17,9	19,8 - 20,6	17,6 - 18,3	18,8 - 19,5	21,5 - 22,3	29	20,6 - 21,3	21,8 - 22,5	24,6 - 25,5	23,9 - 24,7	25,2 - 26,0	28,2 - 29,0
16,8 - 17,4	18,0 - 18,7	20,7 - 21,5	18,4 - 19,1	19,6 - 20,3	22,4 - 23,2	30	21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,6 - 26,4	24,8 - 25,5	26,1 - 26,9	29,1 - 30,0
17,5 - 18,2	18,8 - 19,5	21,6 - 22,4	19,2 - 19,8	20,4 - 21,1	23,3 - 24,1	31	22,2 - 22,9	23,5 - 24,2	26,5 - 27,4	25,6 - 26,3	27,0 - 27,7	30,1 - 31,0
18,3 - 19,0	19,6 - 20,3	22,5 - 23,3	19,9 - 20,6	21,2 - 21,9	24,2 - 25,1	32	23,0 - 23,7	24,3 - 25,1	27,5 - 28,3	26,4 - 27,2	27,8 - 28,6	31,1 - 32,0
19,1 - 19,7	20,4 - 21,1	23,4 - 24,2	20,7 - 21,4	22,0 - 22,8	25,2 - 26,0	33	23,8 - 24,5	25,2 - 25,9	28,4 - 29,3	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	32,1 - 33,0
19,8 - 20,5	21,2 - 21,9	24,3 - 25,1	21,5 - 22,2	22,9 - 23,6	26,1 - 26,9	34	24,6 - 25,3	26,0 - 26,8	29,4 - 30,2	28,1 - 28,9	29,6 - 30,4	33,1 - 34,0
20,6 - 21,3	22,0 - 22,7	25,2 - 26,0	22,3 - 22,9	23,7 - 24,4	27,0 - 27,8	35	25,4 - 26,1	26,9 - 27,6	30,3 - 31,2	29,0 - 29,7	30,5 - 31,3	34,1 - 35,0
21,4 - 22,0	22,8 - 23,5	26,1 - 26,9	23,0 - 23,7	24,5 - 25,2	27,9 - 28,7	36	26,2 - 26,9	27,7 - 28,5	31,3 - 32,1	29,8 - 30,6	31,4 - 32,2	35,1 - 36,0
22,1 - 22,8	23,6 - 24,3	27,0 - 27,8	23,8 - 24,5	25,3 - 26,0	28,8 - 29,6	37	27,0 - 27,7	28,6 - 29,3	32,2 - 33,1	30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,1 - 37,0
22,9 - 23,5	24,4 - 25,1	27,9 - 28,7	24,6 - 25,3	26,1 - 26,8	29,7 - 30,5	38	27,8 - 28,5	29,4 - 30,2	33,2 - 34,0	31,5 - 32,2	33,2 - 34,0	37,1 - 38,0
23,6 - 24,3	25,2 - 25,9	28,8 - 29,6	25,4 - 26,0	26,9 - 27,6	30,6 - 31,4	39	28,6 - 29,3	30,3 - 31,0	34,1 - 35,0	32,3 - 33,1	34,1 - 34,8	38,1 - 39,0
24,4 - 25,1	26,0 - 26,7	29,7 - 30,5	26,1 - 26,8	27,7 - 28,5	31,5 - 32,3	40	29,4 - 30,1	31,1 - 31,9	35,1 - 35,9	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,1 - 40,0
25,2 - 25,8	26,8 - 27,5	30,6 - 31,4	26,9 - 27,6	28,6 - 29,3	32,4 - 33,2	41	30,2 - 30,9	32,0 - 32,7	36,0 - 36,9	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	40,1 - 41,0

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP02-1 SON SERVERA GOLF

07/10/2023

BLANCAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 79,6 SR: 148 PAR: 72			AMARILLAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 77,8 SR: 146 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 75,1 SR: 140 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 134 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%
25,9 - 26,6	27,6 - 28,3	31,5 - 32,3	27,7 - 28,4	29,4 - 30,1	33,3 - 34,2	42	31,0 - 31,8	32,8 - 33,6	37,0 - 37,8	34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,1 - 41,9
26,7 - 27,4	28,4 - 29,1	32,4 - 33,2	28,5 - 29,1	30,2 - 30,9	34,3 - 35,1	43	31,9 - 32,6	33,7 - 34,4	37,9 - 38,8	35,7 - 36,5	37,6 - 38,4	42,0 - 42,9
27,5 - 28,1	29,2 - 29,9	33,3 - 34,1	29,2 - 29,9	31,0 - 31,7	35,2 - 36,0	44	32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,9 - 39,7	36,6 - 37,3	38,5 - 39,3	43,0 - 43,9
28,2 - 28,9	30,0 - 30,7	34,2 - 35,0	30,0 - 30,7	31,8 - 32,5	36,1 - 36,9	45	33,5 - 34,2	35,4 - 36,1	39,8 - 40,7	37,4 - 38,2	39,4 - 40,2	44,0 - 44,9
29,0 - 29,7	30,8 - 31,5	35,1 - 35,9	30,8 - 31,5	32,6 - 33,3	37,0 - 37,8	46	34,3 - 35,0	36,2 - 37,0	40,8 - 41,6	38,3 - 39,0	40,3 - 41,1	45,0 - 45,9
29,8 - 30,4	31,6 - 32,3	36,0 - 36,8	31,6 - 32,2	33,4 - 34,2	37,9 - 38,7	47	35,1 - 35,8	37,1 - 37,8	41,7 - 42,6	39,1 - 39,8	41,2 - 41,9	46,0 - 46,9
30,5 - 31,2	32,4 - 33,1	36,9 - 37,7	32,3 - 33,0	34,3 - 35,0	38,8 - 39,6	48	35,9 - 36,6	37,9 - 38,7	42,7 - 43,5	39,9 - 40,7	42,0 - 42,8	47,0 - 47,9
31,3 - 31,9	33,2 - 33,9	37,8 - 38,6	33,1 - 33,8	35,1 - 35,8	39,7 - 40,5	49	36,7 - 37,4	38,8 - 39,5	43,6 - 44,5	40,8 - 41,5	42,9 - 43,7	48,0 - 48,9
32,0 - 32,7	34,0 - 34,7	38,7 - 39,5	33,9 - 34,5	35,9 - 36,6	40,6 - 41,4	50	37,5 - 38,2	39,6 - 40,4	44,6 - 45,4	41,6 - 42,4	43,8 - 44,6	49,0 - 49,9
32,8 - 33,5	34,8 - 35,5	39,6 - 40,4	34,6 - 35,3	36,7 - 37,4	41,5 - 42,4	51	38,3 - 39,0	40,5 - 41,2	45,5 - 46,4	42,5 - 43,2	44,7 - 45,5	50,0 - 50,9
33,6 - 34,2	35,6 - 36,3	40,5 - 41,3	35,4 - 36,1	37,5 - 38,2	42,5 - 43,3	52	39,1 - 39,8	41,3 - 42,1	46,5 - 47,3	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9
34,3 - 35,0	36,4 - 37,1	41,4 - 42,2	36,2 - 36,9	38,3 - 39,0	43,4 - 44,2	53	39,9 - 40,6	42,2 - 42,9	47,4 - 48,3	44,2 - 44,9	46,5 - 47,3	52,0 - 52,9
35,1 - 35,8	37,2 - 37,9	42,3 - 43,1	37,0 - 37,6	39,1 - 39,9	44,3 - 45,1	54	40,7 - 41,4	43,0 - 43,8	48,4 - 49,2	45,0 - 45,7	47,4 - 48,2	53,0 - 53,9
35,9 - 36,5	38,0 - 38,8	43,2 - 44,0	37,7 - 38,4	40,0 - 40,7	45,2 - 46,0	55	41,5 - 42,2	43,9 - 44,6	49,3 - 50,1	45,8 - 46,6	48,3 - 49,0	54,0 - 54,0
36,6 - 37,3	38,9 - 39,6	44,1 - 44,9	38,5 - 39,2	40,8 - 41,5	46,1 - 46,9	56	42,3 - 43,1	44,7 - 45,5	50,2 - 51,1	46,7 - 47,4	49,1 - 49,9	
37,4 - 38,0	39,7 - 40,4	45,0 - 45,8	39,3 - 40,0	41,6 - 42,3	47,0 - 47,8	57	43,2 - 43,9	45,6 - 46,3	51,2 - 52,0	47,5 - 48,3	50,0 - 50,8	
38,1 - 38,8	40,5 - 41,2	45,9 - 46,7	40,1 - 40,7	42,4 - 43,1	47,9 - 48,7	58	44,0 - 44,7	46,4 - 47,2	52,1 - 53,0	48,4 - 49,1	50,9 - 51,7	
38,9 - 39,6	41,3 - 42,0	46,8 - 47,6	40,8 - 41,5	43,2 - 43,9	48,8 - 49,6	59	44,8 - 45,5	47,3 - 48,0	53,1 - 53,9	49,2 - 50,0	51,8 - 52,6	
39,7 - 40,3	42,1 - 42,8	47,7 - 48,5	41,6 - 42,3	44,0 - 44,8	49,7 - 50,5	60	45,6 - 46,3	48,1 - 48,9	54,0 - 54,0	50,1 - 50,8	52,7 - 53,5	
40,4 - 41,1	42,9 - 43,6	48,6 - 49,4	42,4 - 43,1	44,9 - 45,6	50,6 - 51,5	61	46,4 - 47,1	49,0 - 49,7		50,9 - 51,6	53,6 - 54,0	
41,2 - 41,9	43,7 - 44,4	49,5 - 50,3	43,2 - 43,8	45,7 - 46,4	51,6 - 52,4	62	47,2 - 47,9	49,8 - 50,5		51,7 - 52,5		
42,0 - 42,6	44,5 - 45,2	50,4 - 51,2	43,9 - 44,6	46,5 - 47,2	52,5 - 53,3	63	48,0 - 48,7	50,6 - 51,4		52,6 - 53,3		
42,7 - 43,4	45,3 - 46,0	51,3 - 52,1	44,7 - 45,4	47,3 - 48,0	53,4 - 54,0	64	48,8 - 49,5	51,5 - 52,2		53,4 - 54,0		
43,5 - 44,2	46,1 - 46,8	52,2 - 53,0	45,5 - 46,2	48,1 - 48,8		65	49,6 - 50,3	52,3 - 53,1				
44,3 - 44,9	46,9 - 47,6	53,1 - 53,9	46,3 - 46,9	48,9 - 49,6		66	50,4 - 51,1	53,2 - 53,9				
45,0 - 45,7	47,7 - 48,4	54,0 - 54,0	47,0 - 47,7	49,7 - 50,5		67	51,2 - 51,9	54,0 - 54,0				
45,8 - 46,4	48,5 - 49,2		47,8 - 48,5	50,6 - 51,3		68	52,0 - 52,7					
46,5 - 47,2	49,3 - 50,0		48,6 - 49,3	51,4 - 52,1		69	52,8 - 53,5					
47,3 - 48,0	50,1 - 50,8		49,4 - 50,0	52,2 - 52,9		70	53,6 - 54,0					
48,1 - 48,7	50,9 - 51,6		50,1 - 50,8	53,0 - 53,7		71						
48,8 - 49,5	51,7 - 52,4		50,9 - 51,6	53,8 - 54,0		72						
49,6 - 50,3	52,5 - 53,2		51,7 - 52,3			73						
50,4 - 51,0	53,3 - 54,0		52,4 - 53,1			74						
51,1 - 51,8			53,2 - 53,9			75						
51,9 - 52,6			54,0 - 54,0			76						
52,7 - 53,3						77						
53,4 - 54,0						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP02-1 SON SERVERA GOLF

VÁLIDO DESDE

07/10/2023

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
CR: 35,6	SR: 145	PAR: 36	CR: 35,6	SR: 132	PAR: 36		CR: 36,5	SR: 136	PAR: 36	CR: 35,7	SR: 131	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%
+4,8 - +3,3	+5,1 - +3,5	+5,7 - +4,0	+5,3 - +3,6	+5,6 - +3,9	+6,3 - +4,4	+3	+6,6 - +5,0	+6,9 - +5,3	+7,6 - +5,8	+5,5 - +3,8	+5,8 - +4,1	+6,5 - +4,6
+3,2 - +1,8	+3,4 - +1,9	+3,9 - +2,2	+3,5 - +1,9	+3,8 - +2,1	+4,3 - +2,4	+2	+4,9 - +3,4	+5,2 - +3,5	+5,7 - +3,8	+3,7 - +2,1	+4,0 - +2,3	+4,5 - +2,6
+1,7 - +0,2	+1,8 - +0,2	+2,1 - +0,3	+1,8 - +0,2	+2,0 - +0,3	+2,3 - +0,4	+1	+3,3 - +1,7	+3,4 - +1,8	+3,7 - +1,9	+2,0 - +0,4	+2,2 - +0,4	+2,5 - +0,5
+0,1 - 1,4	+0,1 - 1,4	+0,2 - 1,5	+0,1 - 1,5	+0,2 - 1,5	+0,3 - 1,6	0	+1,6 - +0,1	+1,7 - 0,0	+1,8 - 0,1	+0,3 - 1,3	+0,3 - 1,4	+0,4 - 1,5
1,5 - 2,9	1,5 - 3,0	1,6 - 3,3	1,6 - 3,2	1,6 - 3,3	1,7 - 3,7	1	0,0 - 1,6	0,1 - 1,7	0,2 - 2,1	1,4 - 3,1	1,5 - 3,2	1,6 - 3,5
3,0 - 4,5	3,1 - 4,7	3,4 - 5,2	3,3 - 4,9	3,4 - 5,1	3,8 - 5,7	2	1,7 - 3,3	1,8 - 3,5	2,2 - 4,0	3,2 - 4,8	3,3 - 5,0	3,6 - 5,5
4,6 - 6,0	4,8 - 6,3	5,3 - 7,0	5,0 - 6,6	5,2 - 6,9	5,8 - 7,7	3	3,4 - 4,9	3,6 - 5,2	4,1 - 6,0	4,9 - 6,5	5,1 - 6,8	5,6 - 7,6
6,1 - 7,6	6,4 - 8,0	7,1 - 8,8	6,7 - 8,3	7,0 - 8,7	7,8 - 9,7	4	5,0 - 6,6	5,3 - 7,0	6,1 - 7,9	6,6 - 8,2	6,9 - 8,6	7,7 - 9,6
7,7 - 9,1	8,1 - 9,6	8,9 - 10,7	8,4 - 10,1	8,8 - 10,5	9,8 - 11,7	5	6,7 - 8,3	7,1 - 8,7	8,0 - 9,9	8,3 - 10,0	8,7 - 10,5	9,7 - 11,6
9,2 - 10,7	9,7 - 11,2	10,8 - 12,5	10,2 - 11,8	10,6 - 12,3	11,8 - 13,7	6	8,4 - 9,9	8,8 - 10,5	10,0 - 11,8	10,1 - 11,7	10,6 - 12,3	11,7 - 13,7
10,8 - 12,3	11,3 - 12,9	12,6 - 14,3	11,9 - 13,5	12,4 - 14,2	13,8 - 15,7	7	10,0 - 11,6	10,6 - 12,2	11,9 - 13,8	11,8 - 13,4	12,4 - 14,1	13,8 - 15,7
12,4 - 13,8	13,0 - 14,5	14,4 - 16,2	13,6 - 15,2	14,3 - 16,0	15,8 - 17,8	8	11,7 - 13,2	12,3 - 14,0	13,9 - 15,7	13,5 - 15,1	14,2 - 15,9	15,8 - 17,7
13,9 - 15,4	14,6 - 16,2	16,3 - 18,0	15,3 - 16,9	16,1 - 17,8	17,9 - 19,8	9	13,3 - 14,9	14,1 - 15,7	15,8 - 17,7	15,2 - 16,9	16,0 - 17,7	17,8 - 19,7
15,5 - 16,9	16,3 - 17,8	18,1 - 19,8	17,0 - 18,6	17,9 - 19,6	19,9 - 21,8	10	15,0 - 16,6	15,8 - 17,5	17,8 - 19,6	17,0 - 18,6	17,8 - 19,5	19,8 - 21,8
17,0 - 18,5	17,9 - 19,4	19,9 - 21,7	18,7 - 20,3	19,7 - 21,4	21,9 - 23,8	11	16,7 - 18,2	17,6 - 19,2	19,7 - 21,6	18,7 - 20,3	19,6 - 21,4	21,9 - 23,8
18,6 - 20,1	19,5 - 21,1	21,8 - 23,5	20,4 - 22,0	21,5 - 23,2	23,9 - 25,8	12	18,3 - 19,9	19,3 - 21,0	21,7 - 23,6	20,4 - 22,0	21,5 - 23,2	23,9 - 25,8
20,2 - 21,6	21,2 - 22,7	23,6 - 25,3	22,1 - 23,7	23,3 - 25,0	25,9 - 27,8	13	20,0 - 21,6	21,1 - 22,7	23,7 - 25,5	22,1 - 23,8	23,3 - 25,0	25,9 - 27,9
21,7 - 23,2	22,8 - 24,4	25,4 - 27,2	23,8 - 25,5	25,1 - 26,8	27,9 - 29,8	14	21,7 - 23,2	22,8 - 24,5	25,6 - 27,5	23,9 - 25,5	25,1 - 26,8	28,0 - 29,9
23,3 - 24,7	24,5 - 26,0	27,3 - 29,0	25,6 - 27,2	26,9 - 28,6	29,9 - 31,9	15	23,3 - 24,9	24,6 - 26,2	27,6 - 29,4	25,6 - 27,2	26,9 - 28,6	30,0 - 31,9
24,8 - 26,3	26,1 - 27,6	29,1 - 30,8	27,3 - 28,9	28,7 - 30,4	32,0 - 33,9	16	25,0 - 26,5	26,3 - 28,0	29,5 - 31,4	27,3 - 28,9	28,7 - 30,4	32,0 - 34,0
26,4 - 27,8	27,7 - 29,3	30,9 - 32,7	29,0 - 30,6	30,5 - 32,2	34,0 - 35,9	17	26,6 - 28,2	28,1 - 29,7	31,5 - 33,3	29,0 - 30,7	30,5 - 32,2	34,1 - 36,0
27,9 - 29,4	29,4 - 30,9	32,8 - 34,5	30,7 - 32,3	32,3 - 34,0	36,0 - 37,9	18	28,3 - 29,9	29,8 - 31,5	33,4 - 35,3	30,8 - 32,4	32,3 - 34,1	36,1 - 38,0
29,5 - 31,0	31,0 - 32,6	34,6 - 36,3	32,4 - 34,0	34,1 - 35,8	38,0 - 39,9	19	30,0 - 31,5	31,6 - 33,2	35,4 - 37,2	32,5 - 34,1	34,2 - 35,9	38,1 - 40,0
31,1 - 32,5	32,7 - 34,2	36,4 - 38,2	34,1 - 35,7	35,9 - 37,6	40,0 - 41,9	20	31,6 - 33,2	33,3 - 35,0	37,3 - 39,2	34,2 - 35,8	36,0 - 37,7	40,1 - 42,1
32,6 - 34,1	34,3 - 35,8	38,3 - 40,0	35,8 - 37,4	37,7 - 39,4	42,0 - 43,9	21	33,3 - 34,8	35,1 - 36,7	39,3 - 41,2	35,9 - 37,6	37,8 - 39,5	42,2 - 44,1
34,2 - 35,6	35,9 - 37,5	40,1 - 41,8	37,5 - 39,2	39,5 - 41,2	44,0 - 46,0	22	34,9 - 36,5	36,8 - 38,5	41,3 - 43,1	37,7 - 39,3	39,6 - 41,3	44,2 - 46,1
35,7 - 37,2	37,6 - 39,1	41,9 - 43,7	39,3 - 40,9	41,3 - 43,0	46,1 - 48,0	23	36,6 - 38,2	38,6 - 40,2	43,2 - 45,1	39,4 - 41,0	41,4 - 43,1	46,2 - 48,2
37,3 - 38,8	39,2 - 40,8	43,8 - 45,5	41,0 - 42,6	43,1 - 44,8	48,1 - 50,0	24	38,3 - 39,8	40,3 - 42,0	45,2 - 47,0	41,1 - 42,7	43,2 - 45,0	48,3 - 50,2
38,9 - 40,3	40,9 - 42,4	45,6 - 47,3	42,7 - 44,3	44,9 - 46,6	50,1 - 52,0	25	39,9 - 41,5	42,1 - 43,7	47,1 - 49,0	42,8 - 44,5	45,1 - 46,8	50,3 - 52,2
40,4 - 41,9	42,5 - 44,1	47,4 - 49,2	44,4 - 46,0	46,7 - 48,4	52,1 - 54,0	26	41,6 - 43,2	43,8 - 45,5	49,1 - 50,9	44,6 - 46,2	46,9 - 48,6	52,3 - 54,0
42,0 - 43,4	44,2 - 45,7	49,3 - 51,0	46,1 - 47,7	48,5 - 50,2		27	43,3 - 44,8	45,6 - 47,2	51,0 - 52,9	46,3 - 47,9	48,7 - 50,4	
43,5 - 45,0	45,8 - 47,3	51,1 - 52,8	47,8 - 49,4	50,3 - 52,0		28	44,9 - 46,5	47,3 - 49,0	53,0 - 54,0	48,0 - 49,6	50,5 - 52,2	
45,1 - 46,6	47,4 - 49,0	52,9 - 54,0	49,5 - 51,1	52,1 - 53,8		29	46,6 - 48,1	49,1 - 50,7		49,7 - 51,4	52,3 - 54,0	
46,7 - 48,1	49,1 - 50,6		51,2 - 52,9	53,9 - 54,0		30	48,2 - 49,8	50,8 - 52,5		51,5 - 53,1		
48,2 - 49,7	50,7 - 52,3		53,0 - 54,0			31	49,9 - 51,5	52,6 - 54,0		53,2 - 54,0		
49,8 - 51,2	52,4 - 53,9					32	51,6 - 53,1					
51,3 - 52,8	54,0 - 54,0					33	53,2 - 54,0					
52,9 - 54,0						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP02-1 SON SERVERA GOLF

VÁLIDO DESDE

07/10/2023

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						