

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

**BP55-1 PULA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**06/10/2018**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,0 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,4 SR: 132 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,3 SR: 125 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%
+3,9 - +3,2	+4,0 - +3,3	+4,3 - +3,4	+2,0 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,4 - +1,5	<b>+2</b>	0,1 - 0,9	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,7	2,0 - 2,8	1,9 - 2,8	1,6 - 2,6
+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,3 - +2,5	+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,4 - +0,5	<b>+1</b>	1,0 - 1,7	0,9 - 1,7	0,8 - 1,7	2,9 - 3,7	2,9 - 3,7	2,7 - 3,7
+2,3 - +1,6	+2,3 - +1,6	+2,4 - +1,5	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	<b>0</b>	1,8 - 2,6	1,8 - 2,6	1,8 - 2,7	3,8 - 4,7	3,8 - 4,7	3,8 - 4,7
+1,5 - +0,8	+1,5 - +0,7	+1,4 - +0,6	0,5 - 1,2	0,5 - 1,3	0,5 - 1,4	<b>1</b>	2,7 - 3,5	2,7 - 3,5	2,8 - 3,7	4,8 - 5,6	4,8 - 5,6	4,8 - 5,8
+0,7 - 0,0	+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,4	1,3 - 2,0	1,4 - 2,2	1,5 - 2,4	<b>2</b>	3,6 - 4,3	3,6 - 4,4	3,8 - 4,7	5,7 - 6,5	5,7 - 6,6	5,9 - 6,9
0,1 - 0,8	0,2 - 1,0	0,5 - 1,3	2,1 - 2,9	2,3 - 3,0	2,5 - 3,4	<b>3</b>	4,4 - 5,2	4,5 - 5,3	4,8 - 5,7	6,6 - 7,4	6,7 - 7,5	7,0 - 7,9
0,9 - 1,7	1,1 - 1,8	1,4 - 2,3	3,0 - 3,7	3,1 - 3,9	3,5 - 4,4	<b>4</b>	5,3 - 6,0	5,4 - 6,2	5,8 - 6,7	7,5 - 8,3	7,6 - 8,5	8,0 - 9,0
1,8 - 2,5	1,9 - 2,7	2,4 - 3,3	3,8 - 4,6	4,0 - 4,8	4,5 - 5,4	<b>5</b>	6,1 - 6,9	6,3 - 7,1	6,8 - 7,7	8,4 - 9,2	8,6 - 9,4	9,1 - 10,0
2,6 - 3,3	2,8 - 3,6	3,4 - 4,2	4,7 - 5,4	4,9 - 5,7	5,5 - 6,4	<b>6</b>	7,0 - 7,7	7,2 - 8,0	7,8 - 8,7	9,3 - 10,1	9,5 - 10,4	10,1 - 11,1
3,4 - 4,1	3,7 - 4,4	4,3 - 5,2	5,5 - 6,2	5,8 - 6,6	6,5 - 7,3	<b>7</b>	7,8 - 8,6	8,1 - 8,9	8,8 - 9,7	10,2 - 11,0	10,5 - 11,3	11,2 - 12,2
4,2 - 4,9	4,5 - 5,3	5,3 - 6,1	6,3 - 7,1	6,7 - 7,4	7,4 - 8,3	<b>8</b>	8,7 - 9,5	9,0 - 9,8	9,8 - 10,7	11,1 - 11,9	11,4 - 12,3	12,3 - 13,2
5,0 - 5,7	5,4 - 6,1	6,2 - 7,1	7,2 - 7,9	7,5 - 8,3	8,4 - 9,3	<b>9</b>	9,6 - 10,3	9,9 - 10,7	10,8 - 11,7	12,0 - 12,8	12,4 - 13,2	13,3 - 14,3
5,8 - 6,5	6,2 - 7,0	7,2 - 8,0	8,0 - 8,7	8,4 - 9,2	9,4 - 10,3	<b>10</b>	10,4 - 11,2	10,8 - 11,6	11,8 - 12,8	12,9 - 13,7	13,3 - 14,2	14,4 - 15,4
6,6 - 7,3	7,1 - 7,8	8,1 - 9,0	8,8 - 9,6	9,3 - 10,1	10,4 - 11,3	<b>11</b>	11,3 - 12,0	11,7 - 12,5	12,9 - 13,8	13,8 - 14,6	14,3 - 15,1	15,5 - 16,4
7,4 - 8,2	7,9 - 8,7	9,1 - 10,0	9,7 - 10,4	10,2 - 11,0	11,4 - 12,3	<b>12</b>	12,1 - 12,9	12,6 - 13,4	13,9 - 14,8	14,7 - 15,5	15,2 - 16,1	16,5 - 17,5
8,3 - 9,0	8,8 - 9,6	10,1 - 10,9	10,5 - 11,2	11,1 - 11,8	12,4 - 13,2	<b>13</b>	13,0 - 13,7	13,5 - 14,3	14,9 - 15,8	15,6 - 16,4	16,2 - 17,0	17,6 - 18,6
9,1 - 9,8	9,7 - 10,4	11,0 - 11,9	11,3 - 12,1	11,9 - 12,7	13,3 - 14,2	<b>14</b>	13,8 - 14,6	14,4 - 15,2	15,9 - 16,8	16,5 - 17,3	17,1 - 18,0	18,7 - 19,6
9,9 - 10,6	10,5 - 11,3	12,0 - 12,8	12,2 - 12,9	12,8 - 13,6	14,3 - 15,2	<b>15</b>	14,7 - 15,4	15,3 - 16,1	16,9 - 17,8	17,4 - 18,2	18,1 - 18,9	19,7 - 20,7
10,7 - 11,4	11,4 - 12,1	12,9 - 13,8	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,3 - 16,2	<b>16</b>	15,5 - 16,3	16,2 - 17,0	17,9 - 18,8	18,3 - 19,1	19,0 - 19,9	20,8 - 21,7
11,5 - 12,2	12,2 - 13,0	13,9 - 14,7	13,9 - 14,6	14,6 - 15,4	16,3 - 17,2	<b>17</b>	16,4 - 17,2	17,1 - 17,9	18,9 - 19,8	19,2 - 20,0	20,0 - 20,9	21,8 - 22,8
12,3 - 13,0	13,1 - 13,8	14,8 - 15,7	14,7 - 15,4	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2	<b>18</b>	17,3 - 18,0	18,0 - 18,8	19,9 - 20,8	20,1 - 20,9	21,0 - 21,8	22,9 - 23,9
13,1 - 13,9	13,9 - 14,7	15,8 - 16,6	15,5 - 16,3	16,4 - 17,1	18,3 - 19,2	<b>19</b>	18,1 - 18,9	18,9 - 19,7	20,9 - 21,8	21,0 - 21,8	21,9 - 22,8	24,0 - 24,9
14,0 - 14,7	14,8 - 15,5	16,7 - 17,6	16,4 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,1	<b>20</b>	19,0 - 19,7	19,8 - 20,6	21,9 - 22,8	21,9 - 22,7	22,9 - 23,7	25,0 - 26,0
14,8 - 15,5	15,6 - 16,4	17,7 - 18,6	17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1	<b>21</b>	19,8 - 20,6	20,7 - 21,5	22,9 - 23,8	22,8 - 23,6	23,8 - 24,7	26,1 - 27,1
15,6 - 16,3	16,5 - 17,3	18,7 - 19,5	18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,2 - 22,1	<b>22</b>	20,7 - 21,4	21,6 - 22,5	23,9 - 24,8	23,7 - 24,5	24,8 - 25,6	27,2 - 28,1
16,4 - 17,1	17,4 - 18,1	19,6 - 20,5	18,9 - 19,6	19,9 - 20,7	22,2 - 23,1	<b>23</b>	21,5 - 22,3	22,6 - 23,4	24,9 - 25,8	24,6 - 25,4	25,7 - 26,6	28,2 - 29,2
17,2 - 17,9	18,2 - 19,0	20,6 - 21,4	19,7 - 20,5	20,8 - 21,5	23,2 - 24,1	<b>24</b>	22,4 - 23,1	23,5 - 24,3	25,9 - 26,9	25,5 - 26,3	26,7 - 27,5	29,3 - 30,3
18,0 - 18,7	19,1 - 19,8	21,5 - 22,4	20,6 - 21,3	21,6 - 22,4	24,2 - 25,1	<b>25</b>	23,2 - 24,0	24,4 - 25,2	27,0 - 27,9	26,4 - 27,3	27,6 - 28,5	30,4 - 31,3
18,8 - 19,5	19,9 - 20,7	22,5 - 23,3	21,4 - 22,1	22,5 - 23,3	25,2 - 26,0	<b>26</b>	24,1 - 24,9	25,3 - 26,1	28,0 - 28,9	27,4 - 28,2	28,6 - 29,4	31,4 - 32,4
19,6 - 20,4	20,8 - 21,5	23,4 - 24,3	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,1 - 27,0	<b>27</b>	25,0 - 25,7	26,2 - 27,0	29,0 - 29,9	28,3 - 29,1	29,5 - 30,4	32,5 - 33,4
20,5 - 21,2	21,6 - 22,4	24,4 - 25,3	23,1 - 23,8	24,3 - 25,1	27,1 - 28,0	<b>28</b>	25,8 - 26,6	27,1 - 27,9	30,0 - 30,9	29,2 - 30,0	30,5 - 31,3	33,5 - 34,5
21,3 - 22,0	22,5 - 23,2	25,4 - 26,2	23,9 - 24,6	25,2 - 25,9	28,1 - 29,0	<b>29</b>	26,7 - 27,4	28,0 - 28,8	31,0 - 31,9	30,1 - 30,9	31,4 - 32,3	34,6 - 35,6
22,1 - 22,8	23,3 - 24,1	26,3 - 27,2	24,7 - 25,5	26,0 - 26,8	29,1 - 30,0	<b>30</b>	27,5 - 28,3	28,9 - 29,7	32,0 - 32,9	31,0 - 31,8	32,4 - 33,2	35,7 - 36,6
22,9 - 23,6	24,2 - 25,0	27,3 - 28,1	25,6 - 26,3	26,9 - 27,7	30,1 - 31,0	<b>31</b>	28,4 - 29,1	29,8 - 30,6	33,0 - 33,9	31,9 - 32,7	33,3 - 34,2	36,7 - 37,7
23,7 - 24,4	25,1 - 25,8	28,2 - 29,1	26,4 - 27,2	27,8 - 28,6	31,1 - 32,0	<b>32</b>	29,2 - 30,0	30,7 - 31,5	34,0 - 34,9	32,8 - 33,6	34,3 - 35,1	37,8 - 38,8
24,5 - 25,2	25,9 - 26,7	29,2 - 30,0	27,3 - 28,0	28,7 - 29,5	32,1 - 32,9	<b>33</b>	30,1 - 30,9	31,6 - 32,4	35,0 - 35,9	33,7 - 34,5	35,2 - 36,1	38,9 - 39,8
25,3 - 26,0	26,8 - 27,5	30,1 - 31,0	28,1 - 28,8	29,6 - 30,3	33,0 - 33,9	<b>34</b>	31,0 - 31,7	32,5 - 33,3	36,0 - 36,9	34,6 - 35,4	36,2 - 37,0	39,9 - 40,9
26,1 - 26,9	27,6 - 28,4	31,1 - 32,0	28,9 - 29,7	30,4 - 31,2	34,0 - 34,9	<b>35</b>	31,8 - 32,6	33,4 - 34,2	37,0 - 37,9	35,5 - 36,3	37,1 - 38,0	41,0 - 42,0
27,0 - 27,7	28,5 - 29,2	32,1 - 32,9	29,8 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 35,9	<b>36</b>	32,7 - 33,4	34,3 - 35,1	38,0 - 38,9	36,4 - 37,2	38,1 - 38,9	42,1 - 43,0
27,8 - 28,5	29,3 - 30,1	33,0 - 33,9	30,6 - 31,3	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9	<b>37</b>	33,5 - 34,3	35,2 - 36,0	39,0 - 39,9	37,3 - 38,1	39,0 - 39,9	43,1 - 44,1
28,6 - 29,3	30,2 - 30,9	34,0 - 34,8	31,4 - 32,2	33,1 - 33,9	37,0 - 37,9	<b>38</b>	34,4 - 35,1	36,1 - 36,9	40,0 - 41,0	38,2 - 39,0	40,0 - 40,8	44,2 - 45,1
29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,9 - 35,8	32,3 - 33,0	34,0 - 34,8	38,0 - 38,8	<b>39</b>	35,2 - 36,0	37,0 - 37,8	41,1 - 42,0	39,1 - 39,9	40,9 - 41,8	45,2 - 46,2
30,2 - 30,9	31,9 - 32,7	35,9 - 36,7	33,1 - 33,8	34,9 - 35,6	38,9 - 39,8	<b>40</b>	36,1 - 36,8	37,9 - 38,7	42,1 - 43,0	40,0 - 40,8	41,9 - 42,7	46,3 - 47,3
31,0 - 31,7	32,8 - 33,5	36,8 - 37,7	33,9 - 34,7	35,7 - 36,5	39,9 - 40,8	<b>41</b>	36,9 - 37,7	38,8 - 39,6	43,1 - 44,0	40,9 - 41,7	42,8 - 43,7	47,4 - 48,3
31,8 - 32,5	33,6 - 34,4	37,8 - 38,6	34,8 - 35,5	36,6 - 37,4	40,9 - 41,8	<b>42</b>	37,8 - 38,6	39,7 - 40,5	44,1 - 45,0	41,8 - 42,6	43,8 - 44,6	48,4 - 49,4

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

**BP55-1 PULA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**06/10/2018**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,4 SR: 139 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,0 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,4 SR: 132 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,3 SR: 125 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%
32,6 - 33,4	34,5 - 35,2	38,7 - 39,6	35,6 - 36,4	37,5 - 38,3	41,9 - 42,8	43	38,7 - 39,4	40,6 - 41,4	45,1 - 46,0	42,7 - 43,5	44,7 - 45,6	49,5 - 50,5
33,5 - 34,2	35,3 - 36,1	39,7 - 40,6	36,5 - 37,2	38,4 - 39,2	42,9 - 43,8	44	39,5 - 40,3	41,5 - 42,3	46,1 - 47,0	43,6 - 44,4	45,7 - 46,5	50,6 - 51,5
34,3 - 35,0	36,2 - 36,9	40,7 - 41,5	37,3 - 38,0	39,3 - 40,0	43,9 - 44,8	45	40,4 - 41,1	42,4 - 43,2	47,1 - 48,0	44,5 - 45,3	46,6 - 47,5	51,6 - 52,6
35,1 - 35,8	37,0 - 37,8	41,6 - 42,5	38,1 - 38,9	40,1 - 40,9	44,9 - 45,7	46	41,2 - 42,0	43,3 - 44,1	48,1 - 49,0	45,4 - 46,2	47,6 - 48,4	52,7 - 53,7
35,9 - 36,6	37,9 - 38,6	42,6 - 43,4	39,0 - 39,7	41,0 - 41,8	45,8 - 46,7	47	42,1 - 42,8	44,2 - 45,0	49,1 - 50,0	46,3 - 47,1	48,5 - 49,4	53,8 - 54,0
36,7 - 37,4	38,7 - 39,5	43,5 - 44,4	39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	46,8 - 47,7	48	42,9 - 43,7	45,1 - 45,9	50,1 - 51,0	47,2 - 48,0	49,5 - 50,4	
37,5 - 38,2	39,6 - 40,4	44,5 - 45,3	40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	47,8 - 48,7	49	43,8 - 44,6	46,0 - 46,8	51,1 - 52,0	48,1 - 48,9	50,5 - 51,3	
38,3 - 39,1	40,5 - 41,2	45,4 - 46,3	41,5 - 42,2	43,7 - 44,4	48,8 - 49,7	50	44,7 - 45,4	46,9 - 47,7	52,1 - 53,0	49,0 - 49,9	51,4 - 52,3	
39,2 - 39,9	41,3 - 42,1	46,4 - 47,3	42,3 - 43,1	44,5 - 45,3	49,8 - 50,7	51	45,5 - 46,3	47,8 - 48,6	53,1 - 54,0	50,0 - 50,8	52,4 - 53,2	
40,0 - 40,7	42,2 - 42,9	47,4 - 48,2	43,2 - 43,9	45,4 - 46,2	50,8 - 51,6	52	46,4 - 47,1	48,7 - 49,5		50,9 - 51,7	53,3 - 54,0	
40,8 - 41,5	43,0 - 43,8	48,3 - 49,2	44,0 - 44,7	46,3 - 47,1	51,7 - 52,6	53	47,2 - 48,0	49,6 - 50,4		51,8 - 52,6		
41,6 - 42,3	43,9 - 44,6	49,3 - 50,1	44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,7 - 53,6	54	48,1 - 48,8	50,5 - 51,3		52,7 - 53,5		
42,4 - 43,1	44,7 - 45,5	50,2 - 51,1	45,7 - 46,4	48,1 - 48,9	53,7 - 54,0	55	48,9 - 49,7	51,4 - 52,2		53,6 - 54,0		
43,2 - 43,9	45,6 - 46,3	51,2 - 52,0	46,5 - 47,2	49,0 - 49,7		56	49,8 - 50,5	52,3 - 53,1				
44,0 - 44,7	46,4 - 47,2	52,1 - 53,0	47,3 - 48,1	49,8 - 50,6		57	50,6 - 51,4	53,2 - 54,0				
44,8 - 45,6	47,3 - 48,1	53,1 - 53,9	48,2 - 48,9	50,7 - 51,5		58	51,5 - 52,3					
45,7 - 46,4	48,2 - 48,9	54,0 - 54,0	49,0 - 49,8	51,6 - 52,4		59	52,4 - 53,1					
46,5 - 47,2	49,0 - 49,8		49,9 - 50,6	52,5 - 53,3		60	53,2 - 54,0					
47,3 - 48,0	49,9 - 50,6		50,7 - 51,4	53,4 - 54,0		61						
48,1 - 48,8	50,7 - 51,5		51,5 - 52,3			62						
48,9 - 49,6	51,6 - 52,3		52,4 - 53,1			63						
49,7 - 50,4	52,4 - 53,2		53,2 - 53,9			64						
50,5 - 51,2	53,3 - 54,0		54,0 - 54,0			65						
51,3 - 52,1						66						
52,2 - 52,9						67						
53,0 - 53,7						68						
53,8 - 54,0						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

**BP55-1 PULA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**06/10/2018**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 75,6	SR: 145	PAR: 72		CR: 73,4	SR: 138	PAR: 72			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,7 - +4,0	+4,8 - +4,1	+5,0 - +4,2	<b>+2</b>	+3,1 - +2,4	+3,3 - +2,5	+3,5 - +2,6			
			+3,9 - +3,2	+4,0 - +3,3	+4,1 - +3,3	<b>+1</b>	+2,3 - +1,6	+2,4 - +1,6	+2,5 - +1,7			
			+3,1 - +2,5	+3,2 - +2,4	+3,2 - +2,4	<b>0</b>	+1,5 - +0,8	+1,5 - +0,8	+1,6 - +0,7			
			+2,4 - +1,7	+2,3 - +1,6	+2,3 - +1,5	<b>1</b>	+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,1	+0,6 - 0,2			
			+1,6 - +0,9	+1,5 - +0,8	+1,4 - +0,6	<b>2</b>	0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	0,3 - 1,2			
			+0,8 - +0,1	+0,7 - 0,0	+0,5 - 0,4	<b>3</b>	1,0 - 1,7	1,1 - 1,8	1,3 - 2,2			
			0,0 - 0,7	0,1 - 0,8	0,5 - 1,3	<b>4</b>	1,8 - 2,5	1,9 - 2,7	2,3 - 3,1			
			0,8 - 1,4	0,9 - 1,7	1,4 - 2,2	<b>5</b>	2,6 - 3,3	2,8 - 3,5	3,2 - 4,1			
			1,5 - 2,2	1,8 - 2,5	2,3 - 3,1	<b>6</b>	3,4 - 4,1	3,6 - 4,4	4,2 - 5,1			
			2,3 - 3,0	2,6 - 3,3	3,2 - 4,0	<b>7</b>	4,2 - 4,9	4,5 - 5,3	5,2 - 6,0			
			3,1 - 3,8	3,4 - 4,1	4,1 - 4,9	<b>8</b>	5,0 - 5,8	5,4 - 6,1	6,1 - 7,0			
			3,9 - 4,5	4,2 - 4,9	5,0 - 5,9	<b>9</b>	5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	7,1 - 8,0			
			4,6 - 5,3	5,0 - 5,8	6,0 - 6,8	<b>10</b>	6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,1 - 8,9			
			5,4 - 6,1	5,9 - 6,6	6,9 - 7,7	<b>11</b>	7,5 - 8,2	8,0 - 8,7	9,0 - 9,9			
			6,2 - 6,9	6,7 - 7,4	7,8 - 8,6	<b>12</b>	8,3 - 9,0	8,8 - 9,6	10,0 - 10,8			
			7,0 - 7,7	7,5 - 8,2	8,7 - 9,5	<b>13</b>	9,1 - 9,9	9,7 - 10,4	10,9 - 11,8			
			7,8 - 8,4	8,3 - 9,0	9,6 - 10,4	<b>14</b>	10,0 - 10,7	10,5 - 11,3	11,9 - 12,8			
			8,5 - 9,2	9,1 - 9,9	10,5 - 11,4	<b>15</b>	10,8 - 11,5	11,4 - 12,2	12,9 - 13,7			
			9,3 - 10,0	10,0 - 10,7	11,5 - 12,3	<b>16</b>	11,6 - 12,3	12,3 - 13,0	13,8 - 14,7			
			10,1 - 10,8	10,8 - 11,5	12,4 - 13,2	<b>17</b>	12,4 - 13,1	13,1 - 13,9	14,8 - 15,7			
			10,9 - 11,6	11,6 - 12,3	13,3 - 14,1	<b>18</b>	13,2 - 14,0	14,0 - 14,7	15,8 - 16,6			
			11,7 - 12,3	12,4 - 13,1	14,2 - 15,0	<b>19</b>	14,1 - 14,8	14,8 - 15,6	16,7 - 17,6			
			12,4 - 13,1	13,2 - 14,0	15,1 - 15,9	<b>20</b>	14,9 - 15,6	15,7 - 16,5	17,7 - 18,6			
			13,2 - 13,9	14,1 - 14,8	16,0 - 16,9	<b>21</b>	15,7 - 16,4	16,6 - 17,3	18,7 - 19,5			
			14,0 - 14,7	14,9 - 15,6	17,0 - 17,8	<b>22</b>	16,5 - 17,2	17,4 - 18,2	19,6 - 20,5			
			14,8 - 15,5	15,7 - 16,4	17,9 - 18,7	<b>23</b>	17,3 - 18,0	18,3 - 19,1	20,6 - 21,4			
			15,6 - 16,2	16,5 - 17,2	18,8 - 19,6	<b>24</b>	18,1 - 18,9	19,2 - 19,9	21,5 - 22,4			
			16,3 - 17,0	17,3 - 18,1	19,7 - 20,5	<b>25</b>	19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,5 - 23,4			
			17,1 - 17,8	18,2 - 18,9	20,6 - 21,4	<b>26</b>	19,8 - 20,5	20,9 - 21,6	23,5 - 24,3			
			17,9 - 18,6	19,0 - 19,7	21,5 - 22,4	<b>27</b>	20,6 - 21,3	21,7 - 22,5	24,4 - 25,3			
			18,7 - 19,4	19,8 - 20,5	22,5 - 23,3	<b>28</b>	21,4 - 22,1	22,6 - 23,4	25,4 - 26,3			
			19,5 - 20,1	20,6 - 21,3	23,4 - 24,2	<b>29</b>	22,2 - 23,0	23,5 - 24,2	26,4 - 27,2			
			20,2 - 20,9	21,4 - 22,2	24,3 - 25,1	<b>30</b>	23,1 - 23,8	24,3 - 25,1	27,3 - 28,2			
			21,0 - 21,7	22,3 - 23,0	25,2 - 26,0	<b>31</b>	23,9 - 24,6	25,2 - 26,0	28,3 - 29,1			
			21,8 - 22,5	23,1 - 23,8	26,1 - 26,9	<b>32</b>	24,7 - 25,4	26,1 - 26,8	29,2 - 30,1			
			22,6 - 23,3	23,9 - 24,6	27,0 - 27,9	<b>33</b>	25,5 - 26,2	26,9 - 27,7	30,2 - 31,1			
			23,4 - 24,0	24,7 - 25,4	28,0 - 28,8	<b>34</b>	26,3 - 27,1	27,8 - 28,5	31,2 - 32,0			
			24,1 - 24,8	25,5 - 26,3	28,9 - 29,7	<b>35</b>	27,2 - 27,9	28,6 - 29,4	32,1 - 33,0			
			24,9 - 25,6	26,4 - 27,1	29,8 - 30,6	<b>36</b>	28,0 - 28,7	29,5 - 30,3	33,1 - 34,0			
			25,7 - 26,4	27,2 - 27,9	30,7 - 31,5	<b>37</b>	28,8 - 29,5	30,4 - 31,1	34,1 - 34,9			
			26,5 - 27,1	28,0 - 28,7	31,6 - 32,4	<b>38</b>	29,6 - 30,3	31,2 - 32,0	35,0 - 35,9			
			27,2 - 27,9	28,8 - 29,5	32,5 - 33,4	<b>39</b>	30,4 - 31,1	32,1 - 32,9	36,0 - 36,9			
			28,0 - 28,7	29,6 - 30,4	33,5 - 34,3	<b>40</b>	31,2 - 32,0	33,0 - 33,7	37,0 - 37,8			
			28,8 - 29,5	30,5 - 31,2	34,4 - 35,2	<b>41</b>	32,1 - 32,8	33,8 - 34,6	37,9 - 38,8			
			29,6 - 30,3	31,3 - 32,0	35,3 - 36,1	<b>42</b>	32,9 - 33,6	34,7 - 35,4	38,9 - 39,7			

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

**BP55-1 PULA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**06/10/2018**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 75,6	SR: 145	PAR: 72				CR: 73,4	SR: 138	PAR: 72	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			30,4 - 31,0	32,1 - 32,8	36,2 - 37,0	<b>43</b>	33,7 - 34,4	35,5 - 36,3	39,8 - 40,7			
			31,1 - 31,8	32,9 - 33,6	37,1 - 37,9	<b>44</b>	34,5 - 35,2	36,4 - 37,2	40,8 - 41,7			
			31,9 - 32,6	33,7 - 34,5	38,0 - 38,9	<b>45</b>	35,3 - 36,1	37,3 - 38,0	41,8 - 42,6			
			32,7 - 33,4	34,6 - 35,3	39,0 - 39,8	<b>46</b>	36,2 - 36,9	38,1 - 38,9	42,7 - 43,6			
			33,5 - 34,2	35,4 - 36,1	39,9 - 40,7	<b>47</b>	37,0 - 37,7	39,0 - 39,7	43,7 - 44,6			
			34,3 - 34,9	36,2 - 36,9	40,8 - 41,6	<b>48</b>	37,8 - 38,5	39,8 - 40,6	44,7 - 45,5			
			35,0 - 35,7	37,0 - 37,8	41,7 - 42,5	<b>49</b>	38,6 - 39,3	40,7 - 41,5	45,6 - 46,5			
			35,8 - 36,5	37,9 - 38,6	42,6 - 43,4	<b>50</b>	39,4 - 40,2	41,6 - 42,3	46,6 - 47,5			
			36,6 - 37,3	38,7 - 39,4	43,5 - 44,4	<b>51</b>	40,3 - 41,0	42,4 - 43,2	47,6 - 48,4			
			37,4 - 38,1	39,5 - 40,2	44,5 - 45,3	<b>52</b>	41,1 - 41,8	43,3 - 44,1	48,5 - 49,4			
			38,2 - 38,8	40,3 - 41,0	45,4 - 46,2	<b>53</b>	41,9 - 42,6	44,2 - 44,9	49,5 - 50,3			
			38,9 - 39,6	41,1 - 41,9	46,3 - 47,1	<b>54</b>	42,7 - 43,4	45,0 - 45,8	50,4 - 51,3			
			39,7 - 40,4	42,0 - 42,7	47,2 - 48,0	<b>55</b>	43,5 - 44,2	45,9 - 46,6	51,4 - 52,3			
			40,5 - 41,2	42,8 - 43,5	48,1 - 48,9	<b>56</b>	44,3 - 45,1	46,7 - 47,5	52,4 - 53,2			
			41,3 - 42,0	43,6 - 44,3	49,0 - 49,9	<b>57</b>	45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,3 - 54,0			
			42,1 - 42,7	44,4 - 45,1	50,0 - 50,8	<b>58</b>	46,0 - 46,7	48,5 - 49,2				
			42,8 - 43,5	45,2 - 46,0	50,9 - 51,7	<b>59</b>	46,8 - 47,5	49,3 - 50,1				
			43,6 - 44,3	46,1 - 46,8	51,8 - 52,6	<b>60</b>	47,6 - 48,3	50,2 - 51,0				
			44,4 - 45,1	46,9 - 47,6	52,7 - 53,5	<b>61</b>	48,4 - 49,2	51,1 - 51,8				
			45,2 - 45,9	47,7 - 48,4	53,6 - 54,0	<b>62</b>	49,3 - 50,0	51,9 - 52,7				
			46,0 - 46,6	48,5 - 49,2		<b>63</b>	50,1 - 50,8	52,8 - 53,5				
			46,7 - 47,4	49,3 - 50,1		<b>64</b>	50,9 - 51,6	53,6 - 54,0				
			47,5 - 48,2	50,2 - 50,9		<b>65</b>	51,7 - 52,4					
			48,3 - 49,0	51,0 - 51,7		<b>66</b>	52,5 - 53,3					
			49,1 - 49,7	51,8 - 52,5		<b>67</b>	53,4 - 54,0					
			49,8 - 50,5	52,6 - 53,3		<b>68</b>						
			50,6 - 51,3	53,4 - 54,0		<b>69</b>						
			51,4 - 52,1			<b>70</b>						
			52,2 - 52,9			<b>71</b>						
			53,0 - 53,6			<b>72</b>						
			53,7 - 54,0			<b>73</b>						
						<b>74</b>						
						<b>75</b>						
						<b>76</b>						
						<b>77</b>						
						<b>78</b>						
						<b>79</b>						
						<b>80</b>						
						<b>81</b>						
						<b>82</b>						
						<b>83</b>						
						<b>84</b>						
						<b>85</b>						
						<b>86</b>						
						<b>87</b>						

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

**BP55-1 PULA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**06/10/2018**

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%
CR: 36,0	SR: 139	PAR: 36	CR: 36,0	SR: 130	PAR: 36		CR: 37,4	SR: 142	PAR: 36	CR: 36,0	SR: 134	PAR: 36
+4,0 - +2,5	+4,2 - +2,6	+4,7 - +2,9	+4,3 - +2,7	+4,5 - +2,8	+5,1 - +3,1	<b>+2</b>	+6,2 - +4,7	+6,4 - +4,8	+6,9 - +5,1	+4,2 - +2,6	+4,4 - +2,7	+4,9 - +3,0
+2,4 - +0,9	+2,5 - +0,9	+2,8 - +1,0	+2,6 - +0,9	+2,7 - +1,0	+3,0 - +1,1	<b>+1</b>	+4,6 - +3,1	+4,7 - +3,1	+5,0 - +3,2	+2,5 - +0,9	+2,6 - +0,9	+2,9 - +1,0
+0,8 - 0,8	+0,8 - 0,8	+0,9 - 0,9	+0,8 - 0,8	+0,9 - 0,9	+1,0 - 1,0	<b>0</b>	+3,0 - +1,5	+3,0 - +1,4	+3,1 - +1,3	+0,8 - 0,8	+0,8 - 0,8	+0,9 - 0,9
0,9 - 2,4	0,9 - 2,5	1,0 - 2,8	0,9 - 2,6	1,0 - 2,7	1,1 - 3,0	<b>1</b>	+1,4 - 0,1	+1,3 - 0,2	+1,2 - 0,5	0,9 - 2,5	0,9 - 2,6	1,0 - 2,9
2,5 - 4,0	2,6 - 4,2	2,9 - 4,7	2,7 - 4,3	2,8 - 4,5	3,1 - 5,1	<b>2</b>	0,2 - 1,7	0,3 - 1,9	0,6 - 2,4	2,6 - 4,2	2,7 - 4,4	3,0 - 4,9
4,1 - 5,6	4,3 - 5,9	4,8 - 6,6	4,4 - 6,0	4,6 - 6,4	5,2 - 7,1	<b>3</b>	1,8 - 3,3	2,0 - 3,6	2,5 - 4,3	4,3 - 5,9	4,5 - 6,2	5,0 - 6,9
5,7 - 7,3	6,0 - 7,7	6,7 - 8,6	6,1 - 7,8	6,5 - 8,2	7,2 - 9,2	<b>4</b>	3,4 - 4,9	3,7 - 5,3	4,4 - 6,1	6,0 - 7,5	6,3 - 7,9	7,0 - 8,9
7,4 - 8,9	7,8 - 9,4	8,7 - 10,5	7,9 - 9,5	8,3 - 10,0	9,3 - 11,2	<b>5</b>	5,0 - 6,5	5,4 - 6,9	6,2 - 8,0	7,6 - 9,2	8,0 - 9,7	9,0 - 10,9
9,0 - 10,5	9,5 - 11,1	10,6 - 12,4	9,6 - 11,2	10,1 - 11,8	11,3 - 13,2	<b>6</b>	6,6 - 8,1	7,0 - 8,6	8,1 - 9,9	9,3 - 10,9	9,8 - 11,5	11,0 - 12,8
10,6 - 12,1	11,2 - 12,8	12,5 - 14,3	11,3 - 13,0	11,9 - 13,7	13,3 - 15,3	<b>7</b>	8,2 - 9,7	8,7 - 10,3	10,0 - 11,8	11,0 - 12,6	11,6 - 13,3	12,9 - 14,8
12,2 - 13,8	12,9 - 14,5	14,4 - 16,2	13,1 - 14,7	13,8 - 15,5	15,4 - 17,3	<b>8</b>	9,8 - 11,2	10,4 - 12,0	11,9 - 13,6	12,7 - 14,3	13,4 - 15,0	14,9 - 16,8
13,9 - 15,4	14,6 - 16,2	16,3 - 18,1	14,8 - 16,5	15,6 - 17,3	17,4 - 19,4	<b>9</b>	11,3 - 12,8	12,1 - 13,6	13,7 - 15,5	14,4 - 16,0	15,1 - 16,8	16,9 - 18,8
15,5 - 17,0	16,3 - 17,9	18,2 - 20,0	16,6 - 18,2	17,4 - 19,2	19,5 - 21,4	<b>10</b>	12,9 - 14,4	13,7 - 15,3	15,6 - 17,4	16,1 - 17,7	16,9 - 18,6	18,9 - 20,8
17,1 - 18,6	18,0 - 19,6	20,1 - 21,9	18,3 - 19,9	19,3 - 21,0	21,5 - 23,5	<b>11</b>	14,5 - 16,0	15,4 - 17,0	17,5 - 19,3	17,8 - 19,3	18,7 - 20,4	20,9 - 22,8
18,7 - 20,3	19,7 - 21,3	22,0 - 23,9	20,0 - 21,7	21,1 - 22,8	23,6 - 25,5	<b>12</b>	16,1 - 17,6	17,1 - 18,7	19,4 - 21,1	19,4 - 21,0	20,5 - 22,1	22,9 - 24,8
20,4 - 21,9	21,4 - 23,1	24,0 - 25,8	21,8 - 23,4	22,9 - 24,7	25,6 - 27,6	<b>13</b>	17,7 - 19,2	18,8 - 20,3	21,2 - 23,0	21,1 - 22,7	22,2 - 23,9	24,9 - 26,7
22,0 - 23,5	23,2 - 24,8	25,9 - 27,7	23,5 - 25,2	24,8 - 26,5	27,7 - 29,6	<b>14</b>	19,3 - 20,8	20,4 - 22,0	23,1 - 24,9	22,8 - 24,4	24,0 - 25,7	26,8 - 28,7
23,6 - 25,2	24,9 - 26,5	27,8 - 29,6	25,3 - 26,9	26,6 - 28,3	29,7 - 31,7	<b>15</b>	20,9 - 22,4	22,1 - 23,7	25,0 - 26,7	24,5 - 26,1	25,8 - 27,5	28,8 - 30,7
25,3 - 26,8	26,6 - 28,2	29,7 - 31,5	27,0 - 28,6	28,4 - 30,1	31,8 - 33,7	<b>16</b>	22,5 - 24,0	23,8 - 25,4	26,8 - 28,6	26,2 - 27,8	27,6 - 29,2	30,8 - 32,7
26,9 - 28,4	28,3 - 29,9	31,6 - 33,4	28,7 - 30,4	30,2 - 32,0	33,8 - 35,7	<b>17</b>	24,1 - 25,6	25,5 - 27,0	28,7 - 30,5	27,9 - 29,5	29,3 - 31,0	32,8 - 34,7
28,5 - 30,0	30,0 - 31,6	33,5 - 35,3	30,5 - 32,1	32,1 - 33,8	35,8 - 37,8	<b>18</b>	25,7 - 27,2	27,1 - 28,7	30,6 - 32,4	29,6 - 31,2	31,1 - 32,8	34,8 - 36,7
30,1 - 31,7	31,7 - 33,3	35,4 - 37,3	32,2 - 33,8	33,9 - 35,6	37,9 - 39,8	<b>19</b>	27,3 - 28,8	28,8 - 30,4	32,5 - 34,2	31,3 - 32,8	32,9 - 34,6	36,8 - 38,6
31,8 - 33,3	33,4 - 35,0	37,4 - 39,2	33,9 - 35,6	35,7 - 37,5	39,9 - 41,9	<b>20</b>	28,9 - 30,3	30,5 - 32,1	34,3 - 36,1	32,9 - 34,5	34,7 - 36,3	38,7 - 40,6
33,4 - 34,9	35,1 - 36,7	39,3 - 41,1	35,7 - 37,3	37,6 - 39,3	42,0 - 43,9	<b>21</b>	30,4 - 31,9	32,2 - 33,7	36,2 - 38,0	34,6 - 36,2	36,4 - 38,1	40,7 - 42,6
35,0 - 36,5	36,8 - 38,5	41,2 - 43,0	37,4 - 39,1	39,4 - 41,1	44,0 - 46,0	<b>22</b>	32,0 - 33,5	33,8 - 35,4	38,1 - 39,9	36,3 - 37,9	38,2 - 39,9	42,7 - 44,6
36,6 - 38,2	38,6 - 40,2	43,1 - 44,9	39,2 - 40,8	41,2 - 43,0	46,1 - 48,0	<b>23</b>	33,6 - 35,1	35,5 - 37,1	40,0 - 41,7	38,0 - 39,6	40,0 - 41,7	44,7 - 46,6
38,3 - 39,8	40,3 - 41,9	45,0 - 46,8	40,9 - 42,5	43,1 - 44,8	48,1 - 50,1	<b>24</b>	35,2 - 36,7	37,2 - 38,8	41,8 - 43,6	39,7 - 41,3	41,8 - 43,4	46,7 - 48,6
39,9 - 41,4	42,0 - 43,6	46,9 - 48,7	42,6 - 44,3	44,9 - 46,6	50,2 - 52,1	<b>25</b>	36,8 - 38,3	38,9 - 40,4	43,7 - 45,5	41,4 - 43,0	43,5 - 45,2	48,7 - 50,5
41,5 - 43,0	43,7 - 45,3	48,8 - 50,6	44,4 - 46,0	46,7 - 48,4	52,2 - 54,0	<b>26</b>	38,4 - 39,9	40,5 - 42,1	45,6 - 47,3	43,1 - 44,6	45,3 - 47,0	50,6 - 52,5
43,1 - 44,7	45,4 - 47,0	50,7 - 52,6	46,1 - 47,8	48,5 - 50,3		<b>27</b>	40,0 - 41,5	42,2 - 43,8	47,4 - 49,2	44,7 - 46,3	47,1 - 48,8	52,6 - 54,0
44,8 - 46,3	47,1 - 48,7	52,7 - 54,0	47,9 - 49,5	50,4 - 52,1		<b>28</b>	41,6 - 43,1	43,9 - 45,5	49,3 - 51,1	46,4 - 48,0	48,9 - 50,5	
46,4 - 47,9	48,8 - 50,4		49,6 - 51,2	52,2 - 53,9		<b>29</b>	43,2 - 44,7	45,6 - 47,1	51,2 - 53,0	48,1 - 49,7	50,6 - 52,3	
48,0 - 49,5	50,5 - 52,1		51,3 - 53,0	54,0 - 54,0		<b>30</b>	44,8 - 46,3	47,2 - 48,8	53,1 - 54,0	49,8 - 51,4	52,4 - 54,0	
49,6 - 51,2	52,2 - 53,9		53,1 - 54,0			<b>31</b>	46,4 - 47,9	48,9 - 50,5		51,5 - 53,1		
51,3 - 52,8	54,0 - 54,0					<b>32</b>	48,0 - 49,4	50,6 - 52,2		53,2 - 54,0		
52,9 - 54,0						<b>33</b>	49,5 - 51,0	52,3 - 53,8				
						<b>34</b>	51,1 - 52,6	53,9 - 54,0				
						<b>35</b>	52,7 - 54,0					
						<b>36</b>						
						<b>37</b>						
						<b>38</b>						
						<b>39</b>						
						<b>40</b>						
						<b>41</b>						
						<b>42</b>						

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO **BP55-1 PULA GOLF** VÁLIDO DESDE **06/10/2018**

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%
						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						
						87						