

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

RECORRIDO

**CB34-1 PERALADA**

VÁLIDO DESDE

**10/08/2017**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,1 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 116 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,9 SR: 111 PAR: 71		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,4 - +2,6	+1,3 - +0,6	+1,4 - +0,6	+1,7 - +0,8	<b>+2</b>	2,0 - 2,9	1,9 - 2,8	1,6 - 2,6	3,7 - 4,6	3,6 - 4,6	3,3 - 4,4
+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,6	+2,5 - +1,6	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,3	+0,7 - 0,2	<b>+1</b>	3,0 - 3,8	2,9 - 3,8	2,7 - 3,8	4,7 - 5,7	4,7 - 5,6	4,5 - 5,6
+1,4 - +0,7	+1,5 - +0,7	+1,5 - +0,6	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2	0,3 - 1,2	<b>0</b>	3,9 - 4,8	3,9 - 4,8	3,9 - 4,9	5,8 - 6,7	5,7 - 6,7	5,7 - 6,8
+0,6 - 0,1	+0,6 - 0,2	+0,5 - 0,3	1,3 - 2,0	1,3 - 2,1	1,3 - 2,2	<b>1</b>	4,9 - 5,8	4,9 - 5,9	5,0 - 6,1	6,8 - 7,7	6,8 - 7,8	6,9 - 8,0
0,2 - 0,9	0,3 - 1,0	0,4 - 1,3	2,1 - 2,9	2,2 - 3,0	2,3 - 3,3	<b>2</b>	5,9 - 6,8	6,0 - 6,9	6,2 - 7,2	7,8 - 8,7	7,9 - 8,8	8,1 - 9,2
1,0 - 1,8	1,1 - 1,9	1,4 - 2,3	3,0 - 3,7	3,1 - 3,9	3,4 - 4,3	<b>3</b>	6,9 - 7,7	7,0 - 7,9	7,3 - 8,3	8,8 - 9,7	8,9 - 9,9	9,3 - 10,4
1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,4 - 3,2	3,8 - 4,6	4,0 - 4,8	4,4 - 5,3	<b>4</b>	7,8 - 8,7	8,0 - 8,9	8,4 - 9,5	9,8 - 10,7	10,0 - 11,0	10,5 - 11,5
2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,3 - 4,2	4,7 - 5,5	4,9 - 5,7	5,4 - 6,3	<b>5</b>	8,8 - 9,7	9,0 - 10,0	9,6 - 10,6	10,8 - 11,8	11,1 - 12,1	11,6 - 12,7
3,5 - 4,2	3,8 - 4,5	4,3 - 5,2	5,6 - 6,3	5,8 - 6,6	6,4 - 7,3	<b>6</b>	9,8 - 10,7	10,1 - 11,0	10,7 - 11,8	11,9 - 12,8	12,2 - 13,1	12,8 - 13,9
4,3 - 5,1	4,6 - 5,4	5,3 - 6,2	6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3	<b>7</b>	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,9 - 12,9	12,9 - 13,8	13,2 - 14,2	14,0 - 15,1
5,2 - 5,9	5,5 - 6,3	6,3 - 7,1	7,3 - 8,1	7,6 - 8,4	8,4 - 9,4	<b>8</b>	11,7 - 12,6	12,1 - 13,0	13,0 - 14,1	13,9 - 14,8	14,3 - 15,3	15,2 - 16,3
6,0 - 6,7	6,4 - 7,1	7,2 - 8,1	8,2 - 8,9	8,5 - 9,4	9,5 - 10,4	<b>9</b>	12,7 - 13,6	13,1 - 14,1	14,2 - 15,2	14,9 - 15,8	15,4 - 16,3	16,4 - 17,5
6,8 - 7,5	7,2 - 8,0	8,2 - 9,1	9,0 - 9,8	9,5 - 10,3	10,5 - 11,4	<b>10</b>	13,7 - 14,6	14,2 - 15,1	15,3 - 16,4	15,9 - 16,8	16,4 - 17,4	17,6 - 18,7
7,6 - 8,4	8,1 - 8,9	9,2 - 10,0	9,9 - 10,6	10,4 - 11,2	11,5 - 12,4	<b>11</b>	14,7 - 15,5	15,2 - 16,1	16,5 - 17,5	16,9 - 17,9	17,5 - 18,5	18,8 - 19,9
8,5 - 9,2	9,0 - 9,7	10,1 - 11,0	10,7 - 11,5	11,3 - 12,1	12,5 - 13,4	<b>12</b>	15,6 - 16,5	16,2 - 17,2	17,6 - 18,7	18,0 - 18,9	18,6 - 19,6	20,0 - 21,1
9,3 - 10,0	9,8 - 10,6	11,1 - 12,0	11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,5 - 14,4	<b>13</b>	16,6 - 17,5	17,3 - 18,2	18,8 - 19,8	19,0 - 19,9	19,7 - 20,6	21,2 - 22,3
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,1 - 12,9	12,5 - 13,2	13,1 - 13,9	14,5 - 15,4	<b>14</b>	17,6 - 18,5	18,3 - 19,2	19,9 - 21,0	20,0 - 20,9	20,7 - 21,7	22,4 - 23,5
10,9 - 11,7	11,6 - 12,3	13,0 - 13,9	13,3 - 14,1	14,0 - 14,8	15,5 - 16,5	<b>15</b>	18,6 - 19,4	19,3 - 20,2	21,1 - 22,1	21,0 - 21,9	21,8 - 22,8	23,6 - 24,7
11,8 - 12,5	12,4 - 13,2	14,0 - 14,9	14,2 - 15,0	14,9 - 15,7	16,6 - 17,5	<b>16</b>	19,5 - 20,4	20,3 - 21,3	22,2 - 23,2	22,0 - 23,0	22,9 - 23,8	24,8 - 25,9
12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	15,0 - 15,9	15,1 - 15,8	15,8 - 16,6	17,6 - 18,5	<b>17</b>	20,5 - 21,4	21,4 - 22,3	23,3 - 24,4	23,1 - 24,0	23,9 - 24,9	26,0 - 27,1
13,4 - 14,1	14,2 - 14,9	16,0 - 16,8	15,9 - 16,7	16,7 - 17,5	18,6 - 19,5	<b>18</b>	21,5 - 22,4	22,4 - 23,3	24,5 - 25,5	24,1 - 25,0	25,0 - 26,0	27,2 - 28,3
14,2 - 15,0	15,0 - 15,8	16,9 - 17,8	16,8 - 17,5	17,6 - 18,4	19,6 - 20,5	<b>19</b>	22,5 - 23,3	23,4 - 24,3	25,6 - 26,7	25,1 - 26,0	26,1 - 27,1	28,4 - 29,5
15,1 - 15,8	15,9 - 16,7	17,9 - 18,8	17,6 - 18,4	18,5 - 19,3	20,6 - 21,5	<b>20</b>	23,4 - 24,3	24,4 - 25,4	26,8 - 27,8	26,1 - 27,0	27,2 - 28,1	29,6 - 30,7
15,9 - 16,6	16,8 - 17,5	18,9 - 19,7	18,5 - 19,3	19,4 - 20,2	21,6 - 22,5	<b>21</b>	24,4 - 25,3	25,5 - 26,4	27,9 - 29,0	27,1 - 28,0	28,2 - 29,2	30,8 - 31,9
16,7 - 17,4	17,6 - 18,4	19,8 - 20,7	19,4 - 20,1	20,3 - 21,2	22,6 - 23,6	<b>22</b>	25,4 - 26,3	26,5 - 27,4	29,1 - 30,1	28,1 - 29,1	29,3 - 30,3	32,0 - 33,1
17,5 - 18,3	18,5 - 19,3	20,8 - 21,7	20,2 - 21,0	21,3 - 22,1	23,7 - 24,6	<b>23</b>	26,4 - 27,2	27,5 - 28,4	30,2 - 31,3	29,2 - 30,1	30,4 - 31,3	33,2 - 34,3
18,4 - 19,1	19,4 - 20,1	21,8 - 22,7	21,1 - 21,9	22,2 - 23,0	24,7 - 25,6	<b>24</b>	27,3 - 28,2	28,5 - 29,5	31,4 - 32,4	30,2 - 31,1	31,4 - 32,4	34,4 - 35,5
19,2 - 19,9	20,2 - 21,0	22,8 - 23,6	22,0 - 22,7	23,1 - 23,9	25,7 - 26,6	<b>25</b>	28,3 - 29,2	29,6 - 30,5	32,5 - 33,6	31,2 - 32,1	32,5 - 33,5	35,6 - 36,7
20,0 - 20,7	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6	22,8 - 23,6	24,0 - 24,8	26,7 - 27,6	<b>26</b>	29,3 - 30,1	30,6 - 31,5	33,7 - 34,7	32,2 - 33,1	33,6 - 34,6	36,8 - 37,9
20,8 - 21,6	22,0 - 22,8	24,7 - 25,6	23,7 - 24,4	24,9 - 25,7	27,7 - 28,6	<b>27</b>	30,2 - 31,1	31,6 - 32,5	34,8 - 35,8	33,2 - 34,2	34,7 - 35,6	38,0 - 39,1
21,7 - 22,4	22,9 - 23,6	25,7 - 26,5	24,5 - 25,3	25,8 - 26,6	28,7 - 29,6	<b>28</b>	31,2 - 32,1	32,6 - 33,6	35,9 - 37,0	34,3 - 35,2	35,7 - 36,7	39,2 - 40,3
22,5 - 23,2	23,7 - 24,5	26,6 - 27,5	25,4 - 26,2	26,7 - 27,5	29,7 - 30,7	<b>29</b>	32,2 - 33,1	33,7 - 34,6	37,1 - 38,1	35,3 - 36,2	36,8 - 37,8	40,4 - 41,5
23,3 - 24,0	24,6 - 25,4	27,6 - 28,5	26,3 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,7	<b>30</b>	33,2 - 34,0	34,7 - 35,6	38,2 - 39,3	36,3 - 37,2	37,9 - 38,8	41,6 - 42,7
24,1 - 24,9	25,5 - 26,2	28,6 - 29,4	27,1 - 27,9	28,5 - 29,3	31,8 - 32,7	<b>31</b>	34,1 - 35,0	35,7 - 36,6	39,4 - 40,4	37,3 - 38,2	38,9 - 39,9	42,8 - 43,9
25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,5 - 30,4	28,0 - 28,8	29,4 - 30,2	32,8 - 33,7	<b>32</b>	35,1 - 36,0	36,7 - 37,7	40,5 - 41,6	38,3 - 39,2	40,0 - 41,0	44,0 - 45,1
25,8 - 26,5	27,2 - 28,0	30,5 - 31,4	28,9 - 29,6	30,3 - 31,1	33,8 - 34,7	<b>33</b>	36,1 - 37,0	37,8 - 38,7	41,7 - 42,7	39,3 - 40,3	41,1 - 42,1	45,2 - 46,3
26,6 - 27,3	28,1 - 28,8	31,5 - 32,4	29,7 - 30,5	31,2 - 32,1	34,8 - 35,7	<b>34</b>	37,1 - 37,9	38,8 - 39,7	42,8 - 43,9	40,4 - 41,3	42,2 - 43,1	46,4 - 47,5
27,4 - 28,2	28,9 - 29,7	32,5 - 33,3	30,6 - 31,3	32,2 - 33,0	35,8 - 36,8	<b>35</b>	38,0 - 38,9	39,8 - 40,7	44,0 - 45,0	41,4 - 42,3	43,2 - 44,2	47,6 - 48,7
28,3 - 29,0	29,8 - 30,6	33,4 - 34,3	31,4 - 32,2	33,1 - 33,9	36,9 - 37,8	<b>36</b>	39,0 - 39,9	40,8 - 41,8	45,1 - 46,2	42,4 - 43,3	44,3 - 45,3	48,8 - 49,9
29,1 - 29,8	30,7 - 31,4	34,4 - 35,3	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	37,9 - 38,8	<b>37</b>	40,0 - 40,9	41,9 - 42,8	46,3 - 47,3	43,4 - 44,3	45,4 - 46,3	50,0 - 51,1
29,9 - 30,6	31,5 - 32,3	35,4 - 36,2	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	38,9 - 39,8	<b>38</b>	41,0 - 41,8	42,9 - 43,8	47,4 - 48,5	44,4 - 45,4	46,4 - 47,4	51,2 - 52,3
30,7 - 31,5	32,4 - 33,2	36,3 - 37,2	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	39,9 - 40,8	<b>39</b>	41,9 - 42,8	43,9 - 44,8	48,6 - 49,6	45,5 - 46,4	47,5 - 48,5	52,4 - 53,5
31,6 - 32,3	33,3 - 34,0	37,3 - 38,2	34,9 - 35,7	36,7 - 37,5	40,9 - 41,8	<b>40</b>	42,9 - 43,8	44,9 - 45,9	49,7 - 50,7	46,5 - 47,4	48,6 - 49,6	53,6 - 54,0
32,4 - 33,1	34,1 - 34,9	38,3 - 39,1	35,8 - 36,5	37,6 - 38,4	41,9 - 42,8	<b>41</b>	43,9 - 44,8	46,0 - 46,9	50,8 - 51,9	47,5 - 48,4	49,7 - 50,6	
33,2 - 33,9	35,0 - 35,8	39,2 - 40,1	36,6 - 37,4	38,5 - 39,3	42,9 - 43,9	<b>42</b>	44,9 - 45,7	47,0 - 47,9	52,0 - 53,0	48,5 - 49,4	50,7 - 51,7	

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

RECORRIDO

**CB34-1 PERALADA**

VÁLIDO DESDE

**10/08/2017**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,3 SR: 137 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,1 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,5 SR: 116 PAR: 71			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,9 SR: 111 PAR: 71		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
34,0 - 34,8	35,9 - 36,6	40,2 - 41,1	37,5 - 38,2	39,4 - 40,2	44,0 - 44,9	43	45,8 - 46,7	48,0 - 48,9	53,1 - 54,0	49,5 - 50,4	51,8 - 52,8	
34,9 - 35,6	36,7 - 37,5	41,2 - 42,1	38,3 - 39,1	40,3 - 41,1	45,0 - 45,9	44	46,8 - 47,7	49,0 - 50,0		50,5 - 51,5	52,9 - 53,8	
35,7 - 36,4	37,6 - 38,4	42,2 - 43,0	39,2 - 40,0	41,2 - 42,0	46,0 - 46,9	45	47,8 - 48,7	50,1 - 51,0		51,6 - 52,5	53,9 - 54,0	
36,5 - 37,2	38,5 - 39,3	43,1 - 44,0	40,1 - 40,8	42,1 - 42,9	47,0 - 47,9	46	48,8 - 49,6	51,1 - 52,0		52,6 - 53,5		
37,3 - 38,1	39,4 - 40,1	44,1 - 45,0	40,9 - 41,7	43,0 - 43,9	48,0 - 48,9	47	49,7 - 50,6	52,1 - 53,0		53,6 - 54,0		
38,2 - 38,9	40,2 - 41,0	45,1 - 45,9	41,8 - 42,6	44,0 - 44,8	49,0 - 49,9	48	50,7 - 51,6	53,1 - 54,0				
39,0 - 39,7	41,1 - 41,9	46,0 - 46,9	42,7 - 43,4	44,9 - 45,7	50,0 - 51,0	49	51,7 - 52,6					
39,8 - 40,5	42,0 - 42,7	47,0 - 47,9	43,5 - 44,3	45,8 - 46,6	51,1 - 52,0	50	52,7 - 53,5					
40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	48,0 - 48,9	44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,1 - 53,0	51	53,6 - 54,0					
41,5 - 42,2	43,7 - 44,5	49,0 - 49,8	45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,1 - 54,0	52						
42,3 - 43,0	44,6 - 45,3	49,9 - 50,8	46,1 - 46,9	48,5 - 49,3		53						
43,1 - 43,8	45,4 - 46,2	50,9 - 51,8	47,0 - 47,7	49,4 - 50,2		54						
43,9 - 44,7	46,3 - 47,1	51,9 - 52,7	47,8 - 48,6	50,3 - 51,1		55						
44,8 - 45,5	47,2 - 47,9	52,8 - 53,7	48,7 - 49,5	51,2 - 52,0		56						
45,6 - 46,3	48,0 - 48,8	53,8 - 54,0	49,6 - 50,3	52,1 - 52,9		57						
46,4 - 47,1	48,9 - 49,7		50,4 - 51,2	53,0 - 53,8		58						
47,2 - 48,0	49,8 - 50,5		51,3 - 52,1	53,9 - 54,0		59						
48,1 - 48,8	50,6 - 51,4		52,2 - 52,9			60						
48,9 - 49,6	51,5 - 52,3		53,0 - 53,8			61						
49,7 - 50,4	52,4 - 53,1		53,9 - 54,0			62						
50,5 - 51,3	53,2 - 54,0					63						
51,4 - 52,1						64						
52,2 - 52,9						65						
53,0 - 53,7						66						
53,8 - 54,0						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						

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

RECORRIDO

**CB34-1 PERALADA**

VÁLIDO DESDE

**10/08/2017**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 71,8	SR: 130	PAR: 71	CR: 69,9	SR: 123	PAR: 71				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+3,7 - +2,9	+3,8 - +3,0	+4,2 - +3,3	<b>+3</b>	+2,2 - +1,3	+2,3 - +1,5	+2,7 - +1,7			
			+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,2 - +2,3	<b>+2</b>	+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,5	+1,6 - +0,7			
			+1,9 - +1,2	+2,0 - +1,2	+2,2 - +1,3	<b>+1</b>	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,5	+0,6 - 0,4			
			+1,1 - +0,3	+1,1 - +0,3	+1,2 - +0,2	<b>0</b>	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,5 - 1,5			
-			+0,2 - 0,6	+0,2 - 0,6	+0,1 - 0,8	<b>1</b>	1,5 - 2,3	1,5 - 2,4	1,6 - 2,6			
			0,7 - 1,4	0,7 - 1,5	0,9 - 1,8	<b>2</b>	2,4 - 3,3	2,5 - 3,4	2,7 - 3,7			
			1,5 - 2,3	1,6 - 2,5	1,9 - 2,8	<b>3</b>	3,4 - 4,2	3,5 - 4,3	3,8 - 4,7			
			2,4 - 3,2	2,6 - 3,4	2,9 - 3,9	<b>4</b>	4,3 - 5,1	4,4 - 5,3	4,8 - 5,8			
			3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,0 - 4,9	<b>5</b>	5,2 - 6,0	5,4 - 6,3	5,9 - 6,9			
			4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 5,9	<b>6</b>	6,1 - 6,9	6,4 - 7,2	7,0 - 8,0			
			5,0 - 5,8	5,3 - 6,1	6,0 - 6,9	<b>7</b>	7,0 - 7,9	7,3 - 8,2	8,1 - 9,1			
			5,9 - 6,6	6,2 - 7,0	7,0 - 7,9	<b>8</b>	8,0 - 8,8	8,3 - 9,2	9,2 - 10,1			
			6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	8,0 - 9,0	<b>9</b>	8,9 - 9,7	9,3 - 10,1	10,2 - 11,2			
			7,6 - 8,4	8,0 - 8,9	9,1 - 10,0	<b>10</b>	9,8 - 10,6	10,2 - 11,1	11,3 - 12,3			
			8,5 - 9,3	9,0 - 9,8	10,1 - 11,0	<b>11</b>	10,7 - 11,5	11,2 - 12,1	12,4 - 13,4			
			9,4 - 10,1	9,9 - 10,7	11,1 - 12,0	<b>12</b>	11,6 - 12,4	12,2 - 13,0	13,5 - 14,5			
			10,2 - 11,0	10,8 - 11,6	12,1 - 13,1	<b>13</b>	12,5 - 13,4	13,1 - 14,0	14,6 - 15,6			
			11,1 - 11,9	11,7 - 12,5	13,2 - 14,1	<b>14</b>	13,5 - 14,3	14,1 - 15,0	15,7 - 16,6			
			12,0 - 12,7	12,6 - 13,4	14,2 - 15,1	<b>15</b>	14,4 - 15,2	15,1 - 15,9	16,7 - 17,7			
			12,8 - 13,6	13,5 - 14,4	15,2 - 16,1	<b>16</b>	15,3 - 16,1	16,0 - 16,9	17,8 - 18,8			
			13,7 - 14,5	14,5 - 15,3	16,2 - 17,2	<b>17</b>	16,2 - 17,0	17,0 - 17,9	18,9 - 19,9			
			14,6 - 15,3	15,4 - 16,2	17,3 - 18,2	<b>18</b>	17,1 - 18,0	18,0 - 18,9	20,0 - 21,0			
			15,4 - 16,2	16,3 - 17,1	18,3 - 19,2	<b>19</b>	18,1 - 18,9	19,0 - 19,8	21,1 - 22,0			
			16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,3 - 20,2	<b>20</b>	19,0 - 19,8	19,9 - 20,8	22,1 - 23,1			
			17,2 - 17,9	18,1 - 18,9	20,3 - 21,2	<b>21</b>	19,9 - 20,7	20,9 - 21,8	23,2 - 24,2			
			18,0 - 18,8	19,0 - 19,8	21,3 - 22,3	<b>22</b>	20,8 - 21,6	21,9 - 22,7	24,3 - 25,3			
			18,9 - 19,7	19,9 - 20,8	22,4 - 23,3	<b>23</b>	21,7 - 22,5	22,8 - 23,7	25,4 - 26,4			
			19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,4 - 24,3	<b>24</b>	22,6 - 23,5	23,8 - 24,7	26,5 - 27,4			
			20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,4 - 25,3	<b>25</b>	23,6 - 24,4	24,8 - 25,6	27,5 - 28,5			
			21,5 - 22,3	22,7 - 23,5	25,4 - 26,4	<b>26</b>	24,5 - 25,3	25,7 - 26,6	28,6 - 29,6			
			22,4 - 23,2	23,6 - 24,4	26,5 - 27,4	<b>27</b>	25,4 - 26,2	26,7 - 27,6	29,7 - 30,7			
			23,3 - 24,0	24,5 - 25,3	27,5 - 28,4	<b>28</b>	26,3 - 27,1	27,7 - 28,5	30,8 - 31,8			
			24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,5 - 29,4	<b>29</b>	27,2 - 28,1	28,6 - 29,5	31,9 - 32,8			
			25,0 - 25,8	26,3 - 27,2	29,5 - 30,4	<b>30</b>	28,2 - 29,0	29,6 - 30,5	32,9 - 33,9			
			25,9 - 26,6	27,3 - 28,1	30,5 - 31,5	<b>31</b>	29,1 - 29,9	30,6 - 31,4	34,0 - 35,0			
			26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,6 - 32,5	<b>32</b>	30,0 - 30,8	31,5 - 32,4	35,1 - 36,1			
			27,6 - 28,4	29,1 - 29,9	32,6 - 33,5	<b>33</b>	30,9 - 31,7	32,5 - 33,4	36,2 - 37,2			
			28,5 - 29,2	30,0 - 30,8	33,6 - 34,5	<b>34</b>	31,8 - 32,7	33,5 - 34,3	37,3 - 38,2			
			29,3 - 30,1	30,9 - 31,7	34,6 - 35,6	<b>35</b>	32,8 - 33,6	34,4 - 35,3	38,3 - 39,3			
			30,2 - 31,0	31,8 - 32,7	35,7 - 36,6	<b>36</b>	33,7 - 34,5	35,4 - 36,3	39,4 - 40,4			
			31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,7 - 37,6	<b>37</b>	34,6 - 35,4	36,4 - 37,2	40,5 - 41,5			
			32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,7 - 38,6	<b>38</b>	35,5 - 36,3	37,3 - 38,2	41,6 - 42,6			
			32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,7 - 39,6	<b>39</b>	36,4 - 37,2	38,3 - 39,2	42,7 - 43,7			
			33,7 - 34,5	35,5 - 36,3	39,7 - 40,7	<b>40</b>	37,3 - 38,2	39,3 - 40,1	43,8 - 44,7			
			34,6 - 35,3	36,4 - 37,2	40,8 - 41,7	<b>41</b>	38,3 - 39,1	40,2 - 41,1	44,8 - 45,8			

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

RECORRIDO

**CB34-1 PERALADA**

VÁLIDO DESDE

**10/08/2017**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 71,8	SR: 130	PAR: 71				CR: 69,9	SR: 123	PAR: 71	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			35,4 - 36,2	37,3 - 38,1	41,8 - 42,7	42	39,2 - 40,0	41,2 - 42,1	45,9 - 46,9			
			36,3 - 37,1	38,2 - 39,1	42,8 - 43,7	43	40,1 - 40,9	42,2 - 43,0	47,0 - 48,0			
			37,2 - 37,9	39,2 - 40,0	43,8 - 44,8	44	41,0 - 41,8	43,1 - 44,0	48,1 - 49,1			
			38,0 - 38,8	40,1 - 40,9	44,9 - 45,8	45	41,9 - 42,8	44,1 - 45,0	49,2 - 50,1			
			38,9 - 39,7	41,0 - 41,8	45,9 - 46,8	46	42,9 - 43,7	45,1 - 45,9	50,2 - 51,2			
			39,8 - 40,5	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	47	43,8 - 44,6	46,0 - 46,9	51,3 - 52,3			
			40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	47,9 - 48,9	48	44,7 - 45,5	47,0 - 47,9	52,4 - 53,4			
			41,5 - 42,3	43,7 - 44,5	49,0 - 49,9	49	45,6 - 46,4	48,0 - 48,8	53,5 - 54,0			
			42,4 - 43,2	44,6 - 45,5	50,0 - 50,9	50	46,5 - 47,4	48,9 - 49,8				
			43,3 - 44,0	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9	51	47,5 - 48,3	49,9 - 50,8				
			44,1 - 44,9	46,5 - 47,3	52,0 - 52,9	52	48,4 - 49,2	50,9 - 51,7				
			45,0 - 45,8	47,4 - 48,2	53,0 - 54,0	53	49,3 - 50,1	51,8 - 52,7				
			45,9 - 46,6	48,3 - 49,1		54	50,2 - 51,0	52,8 - 53,7				
			46,7 - 47,5	49,2 - 50,0		55	51,1 - 51,9	53,8 - 54,0				
			47,6 - 48,4	50,1 - 51,0		56	52,0 - 52,9					
			48,5 - 49,2	51,1 - 51,9		57	53,0 - 53,8					
			49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		58	53,9 - 54,0					
			50,2 - 51,0	52,9 - 53,7		59						
			51,1 - 51,8	53,8 - 54,0		60						
			51,9 - 52,7			61						
			52,8 - 53,6			62						
			53,7 - 54,0			63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

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

RECORRIDO **CB08-1 VALLROMANAS** VÁLIDO DESDE **13/11/2013**

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDCP	AZULES			ROJAS		
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
CR: 72,1	SR: 137	PAR: 72	CR: 71,2	SR: 135	PAR: 72		CR: 67,1	SR: 120	PAR: 72	CR: 66,3	SR: 118	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%
+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,4 - +2,6	+2,2 - +1,5	+2,4 - +1,6	+2,7 - +1,8	<b>+3</b>	1,4 - 2,2	1,2 - 2,1	0,8 - 1,8	2,2 - 3,0	2,0 - 2,9	1,6 - 2,6
+2,1 - +1,4	+2,2 - +1,4	+2,5 - +1,6	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,7	+1,7 - +0,9	<b>+2</b>	2,3 - 3,2	2,2 - 3,1	1,9 - 2,9	3,1 - 4,0	3,0 - 3,9	2,7 - 3,7
+1,3 - +0,5	+1,3 - +0,6	+1,5 - +0,6	+0,5 - 0,2	+0,6 - 0,2	+0,8 - 0,1	<b>+1</b>	3,3 - 4,1	3,2 - 4,1	3,0 - 4,0	4,1 - 4,9	4,0 - 4,9	3,8 - 4,8
+0,4 - 0,3	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,4	0,3 - 1,0	0,3 - 1,1	0,2 - 1,1	<b>0</b>	4,2 - 5,0	4,2 - 5,1	4,1 - 5,1	5,0 - 5,9	5,0 - 5,9	4,9 - 6,0
0,4 - 1,1	0,4 - 1,2	0,5 - 1,3	1,1 - 1,9	1,2 - 1,9	1,2 - 2,1	<b>1</b>	5,1 - 6,0	5,2 - 6,1	5,2 - 6,2	6,0 - 6,8	6,0 - 6,9	6,1 - 7,1
1,2 - 1,9	1,3 - 2,0	1,4 - 2,3	2,0 - 2,7	2,0 - 2,8	2,2 - 3,1	<b>2</b>	6,1 - 6,9	6,2 - 7,0	6,3 - 7,3	6,9 - 7,8	7,0 - 7,9	7,2 - 8,2
2,0 - 2,8	2,1 - 2,9	2,4 - 3,3	2,8 - 3,5	2,9 - 3,7	3,2 - 4,1	<b>3</b>	7,0 - 7,9	7,1 - 8,0	7,4 - 8,4	7,9 - 8,8	8,0 - 8,9	8,3 - 9,4
2,9 - 3,6	3,0 - 3,8	3,4 - 4,2	3,6 - 4,4	3,8 - 4,6	4,2 - 5,1	<b>4</b>	8,0 - 8,8	8,1 - 9,0	8,5 - 9,5	8,9 - 9,7	9,0 - 9,9	9,5 - 10,5
3,7 - 4,4	3,9 - 4,6	4,3 - 5,2	4,5 - 5,2	4,7 - 5,5	5,2 - 6,0	<b>5</b>	8,9 - 9,7	9,1 - 10,0	9,6 - 10,7	9,8 - 10,7	10,0 - 11,0	10,6 - 11,6
4,5 - 5,2	4,7 - 5,5	5,3 - 6,2	5,3 - 6,1	5,6 - 6,3	6,1 - 7,0	<b>6</b>	9,8 - 10,7	10,1 - 11,0	10,8 - 11,8	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,7 - 12,7
5,3 - 6,1	5,6 - 6,4	6,3 - 7,1	6,2 - 6,9	6,4 - 7,2	7,1 - 8,0	<b>7</b>	10,8 - 11,6	11,1 - 12,0	11,9 - 12,9	11,7 - 12,6	12,1 - 13,0	12,8 - 13,9
6,2 - 6,9	6,5 - 7,2	7,2 - 8,1	7,0 - 7,7	7,3 - 8,1	8,1 - 9,0	<b>8</b>	11,7 - 12,6	12,1 - 13,0	13,0 - 14,0	12,7 - 13,5	13,1 - 14,0	14,0 - 15,0
7,0 - 7,7	7,3 - 8,1	8,2 - 9,1	7,8 - 8,6	8,2 - 9,0	9,1 - 10,0	<b>9</b>	12,7 - 13,5	13,1 - 14,0	14,1 - 15,1	13,6 - 14,5	14,1 - 15,0	15,1 - 16,1
7,8 - 8,5	8,2 - 9,0	9,2 - 10,1	8,7 - 9,4	9,1 - 9,9	10,1 - 11,0	<b>10</b>	13,6 - 14,5	14,1 - 15,0	15,2 - 16,2	14,6 - 15,5	15,1 - 16,0	16,2 - 17,2
8,6 - 9,4	9,1 - 9,9	10,2 - 11,0	9,5 - 10,2	10,0 - 10,8	11,1 - 11,9	<b>11</b>	14,6 - 15,4	15,1 - 16,0	16,3 - 17,3	15,6 - 16,4	16,1 - 17,0	17,3 - 18,4
9,5 - 10,2	10,0 - 10,7	11,1 - 12,0	10,3 - 11,1	10,9 - 11,6	12,0 - 12,9	<b>12</b>	15,5 - 16,3	16,1 - 17,0	17,4 - 18,4	16,5 - 17,4	17,1 - 18,0	18,5 - 19,5
10,3 - 11,0	10,8 - 11,6	12,1 - 13,0	11,2 - 11,9	11,7 - 12,5	13,0 - 13,9	<b>13</b>	16,4 - 17,3	17,1 - 17,9	18,5 - 19,5	17,5 - 18,3	18,1 - 19,0	19,6 - 20,6
11,1 - 11,8	11,7 - 12,5	13,1 - 13,9	12,0 - 12,8	12,6 - 13,4	14,0 - 14,9	<b>14</b>	17,4 - 18,2	18,0 - 18,9	19,6 - 20,6	18,4 - 19,3	19,1 - 20,0	20,7 - 21,7
11,9 - 12,7	12,6 - 13,3	14,0 - 14,9	12,9 - 13,6	13,5 - 14,3	15,0 - 15,9	<b>15</b>	18,3 - 19,2	19,0 - 19,9	20,7 - 21,7	19,4 - 20,3	20,1 - 21,0	21,8 - 22,9
12,8 - 13,5	13,4 - 14,2	15,0 - 15,9	13,7 - 14,4	14,4 - 15,2	16,0 - 16,9	<b>16</b>	19,3 - 20,1	20,0 - 20,9	21,8 - 22,8	20,4 - 21,2	21,1 - 22,0	23,0 - 24,0
13,6 - 14,3	14,3 - 15,1	16,0 - 16,8	14,5 - 15,3	15,3 - 16,0	17,0 - 17,9	<b>17</b>	20,2 - 21,0	21,0 - 21,9	22,9 - 24,0	21,3 - 22,2	22,1 - 23,0	24,1 - 25,1
14,4 - 15,1	15,2 - 15,9	16,9 - 17,8	15,4 - 16,1	16,1 - 16,9	18,0 - 18,8	<b>18</b>	21,1 - 22,0	22,0 - 22,9	24,1 - 25,1	22,3 - 23,1	23,1 - 24,1	25,2 - 26,3
15,2 - 16,0	16,0 - 16,8	17,9 - 18,8	16,2 - 16,9	17,0 - 17,8	18,9 - 19,8	<b>19</b>	22,1 - 22,9	23,0 - 23,9	25,2 - 26,2	23,2 - 24,1	24,2 - 25,1	26,4 - 27,4
16,1 - 16,8	16,9 - 17,7	18,9 - 19,8	17,0 - 17,8	17,9 - 18,7	19,9 - 20,8	<b>20</b>	23,0 - 23,9	24,0 - 24,9	26,3 - 27,3	24,2 - 25,0	25,2 - 26,1	27,5 - 28,5
16,9 - 17,6	17,8 - 18,5	19,9 - 20,7	17,9 - 18,6	18,8 - 19,6	20,9 - 21,8	<b>21</b>	24,0 - 24,8	25,0 - 25,9	27,4 - 28,4	25,1 - 26,0	26,2 - 27,1	28,6 - 29,6
17,7 - 18,4	18,6 - 19,4	20,8 - 21,7	18,7 - 19,5	19,7 - 20,4	21,9 - 22,8	<b>22</b>	24,9 - 25,8	26,0 - 26,9	28,5 - 29,5	26,1 - 27,0	27,2 - 28,1	29,7 - 30,8
18,5 - 19,3	19,5 - 20,3	21,8 - 22,7	19,6 - 20,3	20,5 - 21,3	22,9 - 23,8	<b>23</b>	25,9 - 26,7	27,0 - 27,9	29,6 - 30,6	27,1 - 27,9	28,2 - 29,1	30,9 - 31,9
19,4 - 20,1	20,4 - 21,1	22,8 - 23,6	20,4 - 21,1	21,4 - 22,2	23,9 - 24,7	<b>24</b>	26,8 - 27,6	28,0 - 28,8	30,7 - 31,7	28,0 - 28,9	29,2 - 30,1	32,0 - 33,0
20,2 - 20,9	21,2 - 22,0	23,7 - 24,6	21,2 - 22,0	22,3 - 23,1	24,8 - 25,7	<b>25</b>	27,7 - 28,6	28,9 - 29,8	31,8 - 32,8	29,0 - 29,8	30,2 - 31,1	33,1 - 34,1
21,0 - 21,7	22,1 - 22,9	24,7 - 25,6	22,1 - 22,8	23,2 - 24,0	25,8 - 26,7	<b>26</b>	28,7 - 29,5	29,9 - 30,8	32,9 - 33,9	29,9 - 30,8	31,2 - 32,1	34,2 - 35,3
21,8 - 22,5	23,0 - 23,7	25,7 - 26,6	22,9 - 23,6	24,1 - 24,8	26,8 - 27,7	<b>27</b>	29,6 - 30,5	30,9 - 31,8	34,0 - 35,0	30,9 - 31,7	32,2 - 33,1	35,4 - 36,4
22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,7 - 27,5	23,7 - 24,5	24,9 - 25,7	27,8 - 28,7	<b>28</b>	30,6 - 31,4	31,9 - 32,8	35,1 - 36,1	31,8 - 32,7	33,2 - 34,1	36,5 - 37,5
23,5 - 24,2	24,7 - 25,5	27,6 - 28,5	24,6 - 25,3	25,8 - 26,6	28,8 - 29,7	<b>29</b>	31,5 - 32,3	32,9 - 33,8	36,2 - 37,2	32,8 - 33,7	34,2 - 35,1	37,6 - 38,6
24,3 - 25,0	25,6 - 26,3	28,6 - 29,5	25,4 - 26,1	26,7 - 27,5	29,8 - 30,7	<b>30</b>	32,4 - 33,3	33,9 - 34,8	37,3 - 38,4	33,8 - 34,6	35,2 - 36,2	38,7 - 39,8
25,1 - 25,8	26,4 - 27,2	29,6 - 30,4	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,8 - 31,6	<b>31</b>	33,4 - 34,2	34,9 - 35,8	38,5 - 39,5	34,7 - 35,6	36,3 - 37,2	39,9 - 40,9
25,9 - 26,7	27,3 - 28,1	30,5 - 31,4	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,7 - 32,6	<b>32</b>	34,3 - 35,2	35,9 - 36,8	39,6 - 40,6	35,7 - 36,5	37,3 - 38,2	41,0 - 42,0
26,8 - 27,5	28,2 - 29,0	31,5 - 32,4	27,9 - 28,7	29,4 - 30,1	32,7 - 33,6	<b>33</b>	35,3 - 36,1	36,9 - 37,8	40,7 - 41,7	36,6 - 37,5	38,3 - 39,2	42,1 - 43,2
27,6 - 28,3	29,1 - 29,8	32,5 - 33,3	28,8 - 29,5	30,2 - 31,0	33,7 - 34,6	<b>34</b>	36,2 - 37,1	37,9 - 38,8	41,8 - 42,8	37,6 - 38,4	39,3 - 40,2	43,3 - 44,3
28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,4 - 34,3	29,6 - 30,3	31,1 - 31,9	34,7 - 35,6	<b>35</b>	37,2 - 38,0	38,9 - 39,8	42,9 - 43,9	38,5 - 39,4	40,3 - 41,2	44,4 - 45,4
29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,4 - 35,3	30,4 - 31,2	32,0 - 32,8	35,7 - 36,6	<b>36</b>	38,1 - 38,9	39,9 - 40,7	44,0 - 45,0	39,5 - 40,4	41,3 - 42,2	45,5 - 46,5
30,1 - 30,8	31,7 - 32,4	35,4 - 36,3	31,3 - 32,0	32,9 - 33,7	36,7 - 37,5	<b>37</b>	39,0 - 39,9	40,8 - 41,7	45,1 - 46,1	40,5 - 41,3	42,3 - 43,2	46,6 - 47,7
30,9 - 31,6	32,5 - 33,3	36,4 - 37,2	32,1 - 32,8	33,8 - 34,5	37,6 - 38,5	<b>38</b>	40,0 - 40,8	41,8 - 42,7	46,2 - 47,2	41,4 - 42,3	43,3 - 44,2	47,8 - 48,8
31,7 - 32,4	33,4 - 34,2	37,3 - 38,2	32,9 - 33,7	34,6 - 35,4	38,6 - 39,5	<b>39</b>	40,9 - 41,8	42,8 - 43,7	47,3 - 48,3	42,4 - 43,2	44,3 - 45,2	48,9 - 49,9
32,5 - 33,3	34,3 - 35,0	38,3 - 39,2	33,8 - 34,5	35,5 - 36,3	39,6 - 40,5	<b>40</b>	41,9 - 42,7	43,8 - 44,7	48,4 - 49,4	43,3 - 44,2	45,3 - 46,2	50,0 - 51,0
33,4 - 34,1	35,1 - 35,9	39,3 - 40,1	34,6 - 35,4	36,4 - 37,2	40,6 - 41,5	<b>41</b>	42,8 - 43,6	44,8 - 45,7	49,5 - 50,5	44,3 - 45,1	46,3 - 47,2	51,1 - 52,2

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**CB08-1 VALLROMANAS**

**13/11/2013**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,1 SR: 137 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 71,2 SR: 135 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 120 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,3 SR: 118 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%
34,2 - 34,9	36,0 - 36,8	40,2 - 41,1	35,5 - 36,2	37,3 - 38,1	41,6 - 42,5	42	43,7 - 44,6	45,8 - 46,7	50,6 - 51,6	45,2 - 46,1	47,3 - 48,2	52,3 - 53,3
35,0 - 35,7	36,9 - 37,6	41,2 - 42,1	36,3 - 37,0	38,2 - 38,9	42,6 - 43,5	43	44,7 - 45,5	46,8 - 47,7	51,7 - 52,8	46,2 - 47,1	48,3 - 49,3	53,4 - 54,0
35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,2 - 43,0	37,1 - 37,9	39,0 - 39,8	43,6 - 44,4	44	45,6 - 46,5	47,8 - 48,7	52,9 - 53,9	47,2 - 48,0	49,4 - 50,3	
36,7 - 37,4	38,6 - 39,4	43,1 - 44,0	38,0 - 38,7	39,9 - 40,7	44,5 - 45,4	45	46,6 - 47,4	48,8 - 49,7	54,0 - 54,0	48,1 - 49,0	50,4 - 51,3	
37,5 - 38,2	39,5 - 40,2	44,1 - 45,0	38,8 - 39,5	40,8 - 41,6	45,5 - 46,4	46	47,5 - 48,4	49,8 - 50,7		49,1 - 49,9	51,4 - 52,3	
38,3 - 39,0	40,3 - 41,1	45,1 - 46,0	39,6 - 40,4	41,7 - 42,5	46,5 - 47,4	47	48,5 - 49,3	50,8 - 51,6		50,0 - 50,9	52,4 - 53,3	
39,1 - 39,9	41,2 - 42,0	46,1 - 46,9	40,5 - 41,2	42,6 - 43,4	47,5 - 48,4	48	49,4 - 50,2	51,7 - 52,6		51,0 - 51,9	53,4 - 54,0	
40,0 - 40,7	42,1 - 42,8	47,0 - 47,9	41,3 - 42,1	43,5 - 44,2	48,5 - 49,4	49	50,3 - 51,2	52,7 - 53,6		52,0 - 52,8		
40,8 - 41,5	42,9 - 43,7	48,0 - 48,9	42,2 - 42,9	44,3 - 45,1	49,5 - 50,3	50	51,3 - 52,1	53,7 - 54,0		52,9 - 53,8		
41,6 - 42,3	43,8 - 44,6	49,0 - 49,8	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3	51	52,2 - 53,1			53,9 - 54,0		
42,4 - 43,2	44,7 - 45,4	49,9 - 50,8	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	52	53,2 - 54,0					
43,3 - 44,0	45,5 - 46,3	50,9 - 51,8	44,7 - 45,4	47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	53						
44,1 - 44,8	46,4 - 47,2	51,9 - 52,8	45,5 - 46,2	47,9 - 48,6	53,4 - 54,0	54						
44,9 - 45,6	47,3 - 48,1	52,9 - 53,7	46,3 - 47,1	48,7 - 49,5		55						
45,7 - 46,5	48,2 - 48,9	53,8 - 54,0	47,2 - 47,9	49,6 - 50,4		56						
46,6 - 47,3	49,0 - 49,8		48,0 - 48,7	50,5 - 51,3		57						
47,4 - 48,1	49,9 - 50,7		48,8 - 49,6	51,4 - 52,2		58						
48,2 - 48,9	50,8 - 51,5		49,7 - 50,4	52,3 - 53,0		59						
49,0 - 49,8	51,6 - 52,4		50,5 - 51,3	53,1 - 53,9		60						
49,9 - 50,6	52,5 - 53,3		51,4 - 52,1	54,0 - 54,0		61						
50,7 - 51,4	53,4 - 54,0		52,2 - 52,9			62						
51,5 - 52,2			53,0 - 53,8			63						
52,3 - 53,1			53,9 - 54,0			64						
53,2 - 53,9						65						
54,0 - 54,0						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

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

RECORRIDO

**CB08-1 VALLROMANAS**

VÁLIDO DESDE

**13/11/2013**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 73,0	SR: 131	PAR: 72	CR: 71,9	SR: 129	PAR: 72				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+3,8 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,4 - +3,4	<b>+3</b>	+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,5 - +2,5			
			+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,3 - +2,4	<b>+2</b>	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,3	+2,4 - +1,5			
			+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,4	<b>+1</b>	+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,5			
			+1,2 - +0,5	+1,3 - +0,5	+1,3 - +0,4	<b>0</b>	+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,6			
			+0,4 - 0,4	+0,4 - 0,4	+0,3 - 0,6	<b>1</b>	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,7 - 1,6			
			0,5 - 1,2	0,5 - 1,4	0,7 - 1,6	<b>2</b>	1,5 - 2,2	1,5 - 2,3	1,7 - 2,6			
			1,3 - 2,1	1,5 - 2,3	1,7 - 2,6	<b>3</b>	2,3 - 3,1	2,4 - 3,3	2,7 - 3,6			
			2,2 - 3,0	2,4 - 3,2	2,7 - 3,7	<b>4</b>	3,2 - 4,0	3,4 - 4,2	3,7 - 4,7			
			3,1 - 3,8	3,3 - 4,1	3,8 - 4,7	<b>5</b>	4,1 - 4,9	4,3 - 5,1	4,8 - 5,7			
			3,9 - 4,7	4,2 - 5,0	4,8 - 5,7	<b>6</b>	5,0 - 5,7	5,2 - 6,0	5,8 - 6,7			
			4,8 - 5,6	5,1 - 5,9	5,8 - 6,7	<b>7</b>	5,8 - 6,6	6,1 - 7,0	6,8 - 7,8			
			5,7 - 6,4	6,0 - 6,8	6,8 - 7,7	<b>8</b>	6,7 - 7,5	7,1 - 7,9	7,9 - 8,8			
			6,5 - 7,3	6,9 - 7,7	7,8 - 8,7	<b>9</b>	7,6 - 8,4	8,0 - 8,8	8,9 - 9,8			
			7,4 - 8,1	7,8 - 8,6	8,8 - 9,7	<b>10</b>	8,5 - 9,2	8,9 - 9,7	9,9 - 10,9			
			8,2 - 9,0	8,7 - 9,5	9,8 - 10,8	<b>11</b>	9,3 - 10,1	9,8 - 10,6	11,0 - 11,9			
			9,1 - 9,9	9,6 - 10,4	10,9 - 11,8	<b>12</b>	10,2 - 11,0	10,7 - 11,6	12,0 - 12,9			
			10,0 - 10,7	10,5 - 11,3	11,9 - 12,8	<b>13</b>	11,1 - 11,9	11,7 - 12,5	13,0 - 14,0			
			10,8 - 11,6	11,4 - 12,3	12,9 - 13,8	<b>14</b>	12,0 - 12,7	12,6 - 13,4	14,1 - 15,0			
			11,7 - 12,5	12,4 - 13,2	13,9 - 14,8	<b>15</b>	12,8 - 13,6	13,5 - 14,3	15,1 - 16,0			
			12,6 - 13,3	13,3 - 14,1	14,9 - 15,8	<b>16</b>	13,7 - 14,5	14,4 - 15,3	16,1 - 17,0			
			13,4 - 14,2	14,2 - 15,0	15,9 - 16,8	<b>17</b>	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,1 - 18,1			
			14,3 - 15,0	15,1 - 15,9	16,9 - 17,9	<b>18</b>	15,5 - 16,2	16,3 - 17,1	18,2 - 19,1			
			15,1 - 15,9	16,0 - 16,8	18,0 - 18,9	<b>19</b>	16,3 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,1			
			16,0 - 16,8	16,9 - 17,7	19,0 - 19,9	<b>20</b>	17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,2 - 21,2			
			16,9 - 17,6	17,8 - 18,6	20,0 - 20,9	<b>21</b>	18,1 - 18,9	19,0 - 19,9	21,3 - 22,2			
			17,7 - 18,5	18,7 - 19,5	21,0 - 21,9	<b>22</b>	19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,3 - 23,2			
			18,6 - 19,4	19,6 - 20,4	22,0 - 22,9	<b>23</b>	19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,3 - 24,3			
			19,5 - 20,2	20,5 - 21,3	23,0 - 24,0	<b>24</b>	20,7 - 21,5	21,8 - 22,6	24,4 - 25,3			
			20,3 - 21,1	21,4 - 22,2	24,1 - 25,0	<b>25</b>	21,6 - 22,4	22,7 - 23,6	25,4 - 26,3			
			21,2 - 21,9	22,3 - 23,1	25,1 - 26,0	<b>26</b>	22,5 - 23,3	23,7 - 24,5	26,4 - 27,3			
			22,0 - 22,8	23,2 - 24,1	26,1 - 27,0	<b>27</b>	23,4 - 24,1	24,6 - 25,4	27,4 - 28,4			
			22,9 - 23,7	24,2 - 25,0	27,1 - 28,0	<b>28</b>	24,2 - 25,0	25,5 - 26,3	28,5 - 29,4			
			23,8 - 24,5	25,1 - 25,9	28,1 - 29,0	<b>29</b>	25,1 - 25,9	26,4 - 27,2	29,5 - 30,4			
			24,6 - 25,4	26,0 - 26,8	29,1 - 30,0	<b>30</b>	26,0 - 26,8	27,3 - 28,2	30,5 - 31,5			
			25,5 - 26,3	26,9 - 27,7	30,1 - 31,1	<b>31</b>	26,9 - 27,6	28,3 - 29,1	31,6 - 32,5			
			26,4 - 27,1	27,8 - 28,6	31,2 - 32,1	<b>32</b>	27,7 - 28,5	29,2 - 30,0	32,6 - 33,5			
			27,2 - 28,0	28,7 - 29,5	32,2 - 33,1	<b>33</b>	28,6 - 29,4	30,1 - 30,9	33,6 - 34,6			
			28,1 - 28,8	29,6 - 30,4	33,2 - 34,1	<b>34</b>	29,5 - 30,3	31,0 - 31,8	34,7 - 35,6			
			28,9 - 29,7	30,5 - 31,3	34,2 - 35,1	<b>35</b>	30,4 - 31,1	31,9 - 32,8	35,7 - 36,6			
			29,8 - 30,6	31,4 - 32,2	35,2 - 36,1	<b>36</b>	31,2 - 32,0	32,9 - 33,7	36,7 - 37,7			
			30,7 - 31,4	32,3 - 33,1	36,2 - 37,1	<b>37</b>	32,1 - 32,9	33,8 - 34,6	37,8 - 38,7			
			31,5 - 32,3	33,2 - 34,0	37,2 - 38,2	<b>38</b>	33,0 - 33,8	34,7 - 35,5	38,8 - 39,7			
			32,4 - 33,2	34,1 - 35,0	38,3 - 39,2	<b>39</b>	33,9 - 34,6	35,6 - 36,5	39,8 - 40,7			
			33,3 - 34,0	35,1 - 35,9	39,3 - 40,2	<b>40</b>	34,7 - 35,5	36,6 - 37,4	40,8 - 41,8			
			34,1 - 34,9	36,0 - 36,8	40,3 - 41,2	<b>41</b>	35,6 - 36,4	37,5 - 38,3	41,9 - 42,8			



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

RECORRIDO

**CB08-1 VALLROMANAS**

VÁLIDO DESDE

**13/11/2013**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 73,0	SR: 131	PAR: 72				CR: 71,9	SR: 129	PAR: 72	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			35,0 - 35,7	36,9 - 37,7	41,3 - 42,2	42	36,5 - 37,3	38,4 - 39,2	42,9 - 43,8			
			35,8 - 36,6	37,8 - 38,6	42,3 - 43,2	43	37,4 - 38,1	39,3 - 40,1	43,9 - 44,9			
			36,7 - 37,5	38,7 - 39,5	43,3 - 44,2	44	38,2 - 39,0	40,2 - 41,1	45,0 - 45,9			
			37,6 - 38,3	39,6 - 40,4	44,3 - 45,3	45	39,1 - 39,9	41,2 - 42,0	46,0 - 46,9			
			38,4 - 39,2	40,5 - 41,3	45,4 - 46,3	46	40,0 - 40,8	42,1 - 42,9	47,0 - 48,0			
			39,3 - 40,1	41,4 - 42,2	46,4 - 47,3	47	40,9 - 41,6	43,0 - 43,8	48,1 - 49,0			
			40,2 - 40,9	42,3 - 43,1	47,4 - 48,3	48	41,7 - 42,5	43,9 - 44,8	49,1 - 50,0			
			41,0 - 41,8	43,2 - 44,0	48,4 - 49,3	49	42,6 - 43,4	44,9 - 45,7	50,1 - 51,0			
			41,9 - 42,6	44,1 - 44,9	49,4 - 50,3	50	43,5 - 44,3	45,8 - 46,6	51,1 - 52,1			
			42,7 - 43,5	45,0 - 45,8	50,4 - 51,4	51	44,4 - 45,1	46,7 - 47,5	52,2 - 53,1			
			43,6 - 44,4	45,9 - 46,8	51,5 - 52,4	52	45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0			
			44,5 - 45,2	46,9 - 47,7	52,5 - 53,4	53	46,1 - 46,9	48,5 - 49,4				
			45,3 - 46,1	47,8 - 48,6	53,5 - 54,0	54	47,0 - 47,8	49,5 - 50,3				
			46,2 - 47,0	48,7 - 49,5		55	47,9 - 48,7	50,4 - 51,2				
			47,1 - 47,8	49,6 - 50,4		56	48,8 - 49,5	51,3 - 52,1				
			47,9 - 48,7	50,5 - 51,3		57	49,6 - 50,4	52,2 - 53,1				
			48,8 - 49,5	51,4 - 52,2		58	50,5 - 51,3	53,2 - 54,0				
			49,6 - 50,4	52,3 - 53,1		59	51,4 - 52,2					
			50,5 - 51,3	53,2 - 54,0		60	52,3 - 53,0					
			51,4 - 52,1			61	53,1 - 53,9					
			52,2 - 53,0			62	54,0 - 54,0					
			53,1 - 53,9			63						
			54,0 - 54,0			64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						



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

RECORRIDO

**CB01-4 SAN CUGAT - Rojo**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,9 SR: 125 PAR: 70			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,2 SR: 114 PAR: 70			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,4 SR: 112 PAR: 70				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
+2,1 - +1,3	+2,3 - +1,5	+2,8 - +1,9	0,3 - 1,2	0,1 - 1,1	+0,4 - 0,6	<b>+4</b>	1,2 - 2,1	0,9 - 1,9	0,4 - 1,4		
+1,2 - +0,4	+1,4 - +0,5	+1,8 - +0,8	1,3 - 2,2	1,2 - 2,1	0,7 - 1,8	<b>+3</b>	2,2 - 3,1	2,0 - 2,9	1,5 - 2,6		
+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,4	+0,7 - 0,3	2,3 - 3,2	2,2 - 3,1	1,9 - 3,0	<b>+2</b>	3,2 - 4,1	3,0 - 4,0	2,7 - 3,8		
0,6 - 1,4	0,5 - 1,4	0,4 - 1,3	3,3 - 4,2	3,2 - 4,2	3,1 - 4,1	<b>+1</b>	4,2 - 5,1	4,1 - 5,1	3,9 - 5,0		
1,5 - 2,3	1,5 - 2,3	1,4 - 2,4	4,3 - 5,2	4,3 - 5,2	4,2 - 5,3	<b>0</b>	5,2 - 6,1	5,2 - 6,1	5,1 - 6,2		
2,4 - 3,2	2,4 - 3,3	2,5 - 3,4	5,3 - 6,2	5,3 - 6,3	5,4 - 6,5	<b>1</b>	6,2 - 7,1	6,2 - 7,2	6,3 - 7,4		
3,3 - 4,1	3,4 - 4,2	3,5 - 4,5	6,3 - 7,2	6,4 - 7,3	6,6 - 7,6	<b>2</b>	7,2 - 8,1	7,3 - 8,3	7,5 - 8,6		
4,2 - 5,0	4,3 - 5,2	4,6 - 5,6	7,3 - 8,2	7,4 - 8,4	7,7 - 8,8	<b>3</b>	8,2 - 9,1	8,4 - 9,3	8,7 - 9,8		
5,1 - 5,9	5,3 - 6,1	5,7 - 6,6	8,3 - 9,2	8,5 - 9,4	8,9 - 10,0	<b>4</b>	9,2 - 10,1	9,4 - 10,4	9,9 - 10,9		
6,0 - 6,8	6,2 - 7,1	6,7 - 7,7	9,3 - 10,2	9,5 - 10,4	10,1 - 11,1	<b>5</b>	10,2 - 11,1	10,5 - 11,4	11,0 - 12,1		
6,9 - 7,7	7,2 - 8,0	7,8 - 8,8	10,3 - 11,2	10,5 - 11,5	11,2 - 12,3	<b>6</b>	11,2 - 12,2	11,5 - 12,5	12,2 - 13,3		
7,8 - 8,6	8,1 - 9,0	8,9 - 9,8	11,3 - 12,1	11,6 - 12,5	12,4 - 13,5	<b>7</b>	12,3 - 13,2	12,6 - 13,6	13,4 - 14,5		
8,7 - 9,5	9,1 - 9,9	9,9 - 10,9	12,2 - 13,1	12,6 - 13,6	13,6 - 14,6	<b>8</b>	13,3 - 14,2	13,7 - 14,6	14,6 - 15,7		
9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,0 - 12,0	13,2 - 14,1	13,7 - 14,6	14,7 - 15,8	<b>9</b>	14,3 - 15,2	14,7 - 15,7	15,8 - 16,9		
10,5 - 11,3	11,0 - 11,8	12,1 - 13,0	14,2 - 15,1	14,7 - 15,7	15,9 - 17,0	<b>10</b>	15,3 - 16,2	15,8 - 16,8	17,0 - 18,1		
11,4 - 12,2	11,9 - 12,8	13,1 - 14,1	15,2 - 16,1	15,8 - 16,7	17,1 - 18,1	<b>11</b>	16,3 - 17,2	16,9 - 17,8	18,2 - 19,3		
12,3 - 13,1	12,9 - 13,7	14,2 - 15,1	16,2 - 17,1	16,8 - 17,8	18,2 - 19,3	<b>12</b>	17,3 - 18,2	17,9 - 18,9	19,4 - 20,4		
13,2 - 14,1	13,8 - 14,7	15,2 - 16,2	17,2 - 18,1	17,9 - 18,8	19,4 - 20,5	<b>13</b>	18,3 - 19,2	19,0 - 19,9	20,5 - 21,6		
14,2 - 15,0	14,8 - 15,6	16,3 - 17,3	18,2 - 19,1	18,9 - 19,8	20,6 - 21,6	<b>14</b>	19,3 - 20,2	20,0 - 21,0	21,7 - 22,8		
15,1 - 15,9	15,7 - 16,6	17,4 - 18,3	19,2 - 20,1	19,9 - 20,9	21,7 - 22,8	<b>15</b>	20,3 - 21,2	21,1 - 22,1	22,9 - 24,0		
16,0 - 16,8	16,7 - 17,5	18,4 - 19,4	20,2 - 21,1	21,0 - 21,9	22,9 - 23,9	<b>16</b>	21,3 - 22,2	22,2 - 23,1	24,1 - 25,2		
16,9 - 17,7	17,6 - 18,5	19,5 - 20,5	21,2 - 22,1	22,0 - 23,0	24,0 - 25,1	<b>17</b>	22,3 - 23,3	23,2 - 24,2	25,3 - 26,4		
17,8 - 18,6	18,6 - 19,5	20,6 - 21,5	22,2 - 23,0	23,1 - 24,0	25,2 - 26,3	<b>18</b>	23,4 - 24,3	24,3 - 25,2	26,5 - 27,6		
18,7 - 19,5	19,6 - 20,4	21,6 - 22,6	23,1 - 24,0	24,1 - 25,1	26,4 - 27,4	<b>19</b>	24,4 - 25,3	25,3 - 26,3	27,7 - 28,7		
19,6 - 20,4	20,5 - 21,4	22,7 - 23,7	24,1 - 25,0	25,2 - 26,1	27,5 - 28,6	<b>20</b>	25,4 - 26,3	26,4 - 27,4	28,8 - 29,9		
20,5 - 21,3	21,5 - 22,3	23,8 - 24,7	25,1 - 26,0	26,2 - 27,1	28,7 - 29,8	<b>21</b>	26,4 - 27,3	27,5 - 28,4	30,0 - 31,1		
21,4 - 22,2	22,4 - 23,3	24,8 - 25,8	26,1 - 27,0	27,2 - 28,2	29,9 - 30,9	<b>22</b>	27,4 - 28,3	28,5 - 29,5	31,2 - 32,3		
22,3 - 23,1	23,4 - 24,2	25,9 - 26,8	27,1 - 28,0	28,3 - 29,2	31,0 - 32,1	<b>23</b>	28,4 - 29,3	29,6 - 30,6	32,4 - 33,5		
23,2 - 24,0	24,3 - 25,2	26,9 - 27,9	28,1 - 29,0	29,3 - 30,3	32,2 - 33,3	<b>24</b>	29,4 - 30,3	30,7 - 31,6	33,6 - 34,7		
24,1 - 24,9	25,3 - 26,1	28,0 - 29,0	29,1 - 30,0	30,4 - 31,3	33,4 - 34,4	<b>25</b>	30,4 - 31,3	31,7 - 32,7	34,8 - 35,9		
25,0 - 25,8	26,2 - 27,1	29,1 - 30,0	30,1 - 31,0	31,4 - 32,4	34,5 - 35,6	<b>26</b>	31,4 - 32,3	32,8 - 33,7	36,0 - 37,1		
25,9 - 26,7	27,2 - 28,0	30,1 - 31,1	31,1 - 32,0	32,5 - 33,4	35,7 - 36,8	<b>27</b>	32,4 - 33,3	33,8 - 34,8	37,2 - 38,2		
26,8 - 27,6	28,1 - 29,0	31,2 - 32,2	32,1 - 33,0	33,5 - 34,4	36,9 - 37,9	<b>28</b>	33,4 - 34,4	34,9 - 35,9	38,3 - 39,4		
27,7 - 28,5	29,1 - 29,9	32,3 - 33,2	33,1 - 33,9	34,5 - 35,5	38,0 - 39,1	<b>29</b>	34,5 - 35,4	36,0 - 36,9	39,5 - 40,6		
28,6 - 29,4	30,0 - 30,9	33,3 - 34,3	34,0 - 34,9	35,6 - 36,5	39,2 - 40,3	<b>30</b>	35,5 - 36,4	37,0 - 38,0	40,7 - 41,8		
29,5 - 30,3	31,0 - 31,8	34,4 - 35,3	35,0 - 35,9	36,6 - 37,6	40,4 - 41,4	<b>31</b>	36,5 - 37,4	38,1 - 39,1	41,9 - 43,0		
30,4 - 31,2	31,9 - 32,8	35,4 - 36,4	36,0 - 36,9	37,7 - 38,6	41,5 - 42,6	<b>32</b>	37,5 - 38,4	39,2 - 40,1	43,1 - 44,2		
31,3 - 32,1	32,9 - 33,7	36,5 - 37,5	37,0 - 37,9	38,7 - 39,7	42,7 - 43,8	<b>33</b>	38,5 - 39,4	40,2 - 41,2	44,3 - 45,4		
32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,6 - 38,5	38,0 - 38,9	39,8 - 40,7	43,9 - 44,9	<b>34</b>	39,5 - 40,4	41,3 - 42,2	45,5 - 46,6		
33,1 - 33,9	34,8 - 35,6	38,6 - 39,6	39,0 - 39,9	40,8 - 41,7	45,0 - 46,1	<b>35</b>	40,5 - 41,4	42,3 - 43,3	46,7 - 47,7		
34,0 - 34,8	35,7 - 36,6	39,7 - 40,7	40,0 - 40,9	41,8 - 42,8	46,2 - 47,3	<b>36</b>	41,5 - 42,4	43,4 - 44,4	47,8 - 48,9		
34,9 - 35,7	36,7 - 37,5	40,8 - 41,7	41,0 - 41,9	42,9 - 43,8	47,4 - 48,4	<b>37</b>	42,5 - 43,4	44,5 - 45,4	49,0 - 50,1		
35,8 - 36,7	37,6 - 38,5	41,8 - 42,8	42,0 - 42,9	43,9 - 44,9	48,5 - 49,6	<b>38</b>	43,5 - 44,4	45,5 - 46,5	50,2 - 51,3		
36,8 - 37,6	38,6 - 39,4	42,9 - 43,9	43,0 - 43,9	45,0 - 45,9	49,7 - 50,8	<b>39</b>	44,5 - 45,5	46,6 - 47,6	51,4 - 52,5		
37,7 - 38,5	39,5 - 40,4	44,0 - 44,9	44,0 - 44,9	46,0 - 47,0	50,9 - 51,9	<b>40</b>	45,6 - 46,5	47,7 - 48,6	52,6 - 53,7		

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

RECORRIDO

**CB01-4 SAN CUGAT - Rojo**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,9 SR: 125 PAR: 70			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,2 SR: 114 PAR: 70			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,4 SR: 112 PAR: 70					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
38,6 - 39,4	40,5 - 41,3	45,0 - 46,0	45,0 - 45,8	47,1 - 48,0	52,0 - 53,1	41	46,6 - 47,5	48,7 - 49,7	53,8 - 54,0			
39,5 - 40,3	41,4 - 42,3	46,1 - 47,0	45,9 - 46,8	48,1 - 49,1	53,2 - 54,0	42	47,6 - 48,5	49,8 - 50,7				
40,4 - 41,2	42,4 - 43,2	47,1 - 48,1	46,9 - 47,8	49,2 - 50,1		43	48,6 - 49,5	50,8 - 51,8				
41,3 - 42,1	43,3 - 44,2	48,2 - 49,2	47,9 - 48,8	50,2 - 51,1		44	49,6 - 50,5	51,9 - 52,9				
42,2 - 43,0	44,3 - 45,1	49,3 - 50,2	48,9 - 49,8	51,2 - 52,2		45	50,6 - 51,5	53,0 - 53,9				
43,1 - 43,9	45,2 - 46,1	50,3 - 51,3	49,9 - 50,8	52,3 - 53,2		46	51,6 - 52,5	54,0 - 54,0				
44,0 - 44,8	46,2 - 47,0	51,4 - 52,4	50,9 - 51,8	53,3 - 54,0		47	52,6 - 53,5					
44,9 - 45,7	47,1 - 48,0	52,5 - 53,4	51,9 - 52,8			48	53,6 - 54,0					
45,8 - 46,6	48,1 - 49,0	53,5 - 54,0	52,9 - 53,8			49						
46,7 - 47,5	49,1 - 49,9		53,9 - 54,0			50						
47,6 - 48,4	50,0 - 50,9					51						
48,5 - 49,3	51,0 - 51,8					52						
49,4 - 50,2	51,9 - 52,8					53						
50,3 - 51,1	52,9 - 53,7					54						
51,2 - 52,0	53,8 - 54,0					55						
52,1 - 52,9						56						
53,0 - 53,8						57						
53,9 - 54,0						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						

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**CB01-4 SAN CUGAT - Rojo**

**22/01/2018**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 70,2	SR: 122	PAR: 70	CR: 69,4	SR: 120	PAR: 70				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,3 - +3,5	+4,5 - +3,6	+5,0 - +4,0	<b>+4</b>	+3,6 - +2,8	+3,8 - +3,0	+4,4 - +3,4			
			+3,4 - +2,6	+3,5 - +2,7	+3,9 - +3,0	<b>+3</b>	+2,7 - +1,8	+2,9 - +2,0	+3,3 - +2,3			
			+2,5 - +1,6	+2,6 - +1,7	+2,9 - +1,9	<b>+2</b>	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,0	+2,2 - +1,1			
			+1,5 - +0,7	+1,6 - +0,7	+1,8 - +0,8	<b>+1</b>	+0,8 - 0,0	+0,9 - 0,0	+1,0 - 0,0			
			+0,6 - 0,2	+0,6 - 0,3	+0,7 - 0,3	<b>0</b>	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0,1 - 1,1			
			0,3 - 1,2	0,4 - 1,2	0,4 - 1,4	<b>1</b>	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,2 - 2,2			
			1,3 - 2,1	1,3 - 2,2	1,5 - 2,5	<b>2</b>	2,0 - 2,9	2,1 - 3,0	2,3 - 3,3			
			2,2 - 3,0	2,3 - 3,2	2,6 - 3,6	<b>3</b>	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,4 - 4,4			
			3,1 - 3,9	3,3 - 4,2	3,7 - 4,7	<b>4</b>	3,9 - 4,8	4,1 - 5,0	4,5 - 5,5			
			4,0 - 4,9	4,3 - 5,1	4,8 - 5,8	<b>5</b>	4,9 - 5,7	5,1 - 6,0	5,6 - 6,6			
			5,0 - 5,8	5,2 - 6,1	5,9 - 6,8	<b>6</b>	5,8 - 6,6	6,1 - 7,0	6,7 - 7,7			
			5,9 - 6,7	6,2 - 7,1	6,9 - 7,9	<b>7</b>	6,7 - 7,6	7,1 - 7,9	7,8 - 8,8			
			6,8 - 7,6	7,2 - 8,1	8,0 - 9,0	<b>8</b>	7,7 - 8,5	8,0 - 8,9	8,9 - 9,9			
			7,7 - 8,6	8,2 - 9,0	9,1 - 10,1	<b>9</b>	8,6 - 9,5	9,0 - 9,9	10,0 - 11,0			
			8,7 - 9,5	9,1 - 10,0	10,2 - 11,2	<b>10</b>	9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,1 - 12,1			
			9,6 - 10,4	10,1 - 11,0	11,3 - 12,3	<b>11</b>	10,5 - 11,3	11,0 - 11,9	12,2 - 13,3			
			10,5 - 11,3	11,1 - 12,0	12,4 - 13,4	<b>12</b>	11,4 - 12,3	12,0 - 12,9	13,4 - 14,4			
			11,4 - 12,3	12,1 - 12,9	13,5 - 14,5	<b>13</b>	12,4 - 13,2	13,0 - 13,9	14,5 - 15,5			
			12,4 - 13,2	13,0 - 13,9	14,6 - 15,6	<b>14</b>	13,3 - 14,2	14,0 - 14,9	15,6 - 16,6			
			13,3 - 14,1	14,0 - 14,9	15,7 - 16,7	<b>15</b>	14,3 - 15,1	15,0 - 15,9	16,7 - 17,7			
			14,2 - 15,0	15,0 - 15,9	16,8 - 17,7	<b>16</b>	15,2 - 16,1	16,0 - 16,9	17,8 - 18,8			
			15,1 - 16,0	16,0 - 16,8	17,8 - 18,8	<b>17</b>	16,2 - 17,0	17,0 - 17,9	18,9 - 19,9			
			16,1 - 16,9	16,9 - 17,8	18,9 - 19,9	<b>18</b>	17,1 - 17,9	18,0 - 18,9	20,0 - 21,0			
			17,0 - 17,8	17,9 - 18,8	20,0 - 21,0	<b>19</b>	18,0 - 18,9	19,0 - 19,8	21,1 - 22,1			
			17,9 - 18,8	18,9 - 19,8	21,1 - 22,1	<b>20</b>	19,0 - 19,8	19,9 - 20,8	22,2 - 23,2			
			18,9 - 19,7	19,9 - 20,7	22,2 - 23,2	<b>21</b>	19,9 - 20,8	20,9 - 21,8	23,3 - 24,3			
			19,8 - 20,6	20,8 - 21,7	23,3 - 24,3	<b>22</b>	20,9 - 21,7	21,9 - 22,8	24,4 - 25,4			
			20,7 - 21,5	21,8 - 22,7	24,4 - 25,4	<b>23</b>	21,8 - 22,6	22,9 - 23,8	25,5 - 26,5			
			21,6 - 22,5	22,8 - 23,7	25,5 - 26,5	<b>24</b>	22,7 - 23,6	23,9 - 24,8	26,6 - 27,7			
			22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,6 - 27,6	<b>25</b>	23,7 - 24,5	24,9 - 25,8	27,8 - 28,8			
			23,5 - 24,3	24,7 - 25,6	27,7 - 28,6	<b>26</b>	24,6 - 25,5	25,9 - 26,8	28,9 - 29,9			
			24,4 - 25,2	25,7 - 26,6	28,7 - 29,7	<b>27</b>	25,6 - 26,4	26,9 - 27,8	30,0 - 31,0			
			25,3 - 26,2	26,7 - 27,6	29,8 - 30,8	<b>28</b>	26,5 - 27,4	27,9 - 28,8	31,1 - 32,1			
			26,3 - 27,1	27,7 - 28,5	30,9 - 31,9	<b>29</b>	27,5 - 28,3	28,9 - 29,8	32,2 - 33,2			
			27,2 - 28,0	28,6 - 29,5	32,0 - 33,0	<b>30</b>	28,4 - 29,2	29,9 - 30,7	33,3 - 34,3			
			28,1 - 28,9	29,6 - 30,5	33,1 - 34,1	<b>31</b>	29,3 - 30,2	30,8 - 31,7	34,4 - 35,4			
			29,0 - 29,9	30,6 - 31,5	34,2 - 35,2	<b>32</b>	30,3 - 31,1	31,8 - 32,7	35,5 - 36,5			
			30,0 - 30,8	31,6 - 32,4	35,3 - 36,3	<b>33</b>	31,2 - 32,1	32,8 - 33,7	36,6 - 37,6			
			30,9 - 31,7	32,5 - 33,4	36,4 - 37,4	<b>34</b>	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,7 - 38,7			
			31,8 - 32,6	33,5 - 34,4	37,5 - 38,4	<b>35</b>	33,1 - 33,9	34,8 - 35,7	38,8 - 39,8			
			32,7 - 33,6	34,5 - 35,4	38,5 - 39,5	<b>36</b>	34,0 - 34,9	35,8 - 36,7	39,9 - 41,0			
			33,7 - 34,5	35,5 - 36,3	39,6 - 40,6	<b>37</b>	35,0 - 35,8	36,8 - 37,7	41,1 - 42,1			
			34,6 - 35,4	36,4 - 37,3	40,7 - 41,7	<b>38</b>	35,9 - 36,8	37,8 - 38,7	42,2 - 43,2			
			35,5 - 36,4	37,4 - 38,3	41,8 - 42,8	<b>39</b>	36,9 - 37,7	38,8 - 39,7	43,3 - 44,3			
			36,5 - 37,3	38,4 - 39,3	42,9 - 43,9	<b>40</b>	37,8 - 38,7	39,8 - 40,7	44,4 - 45,4			

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

RECORRIDO

**CB01-4 SAN CUGAT - Rojo**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: <b>70,2</b>	SR: <b>122</b>	PAR: <b>70</b>		CR: <b>69,4</b>	SR: <b>120</b>	PAR: <b>70</b>			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			37,4 - 38,2	39,4 - 40,2	44,0 - 45,0	<b>41</b>	38,8 - 39,6	40,8 - 41,7	45,5 - 46,5			
			38,3 - 39,1	40,3 - 41,2	45,1 - 46,1	<b>42</b>	39,7 - 40,5	41,8 - 42,6	46,6 - 47,6			
			39,2 - 40,1	41,3 - 42,2	46,2 - 47,2	<b>43</b>	40,6 - 41,5	42,7 - 43,6	47,7 - 48,7			
			40,2 - 41,0	42,3 - 43,2	47,3 - 48,3	<b>44</b>	41,6 - 42,4	43,7 - 44,6	48,8 - 49,8			
			41,1 - 41,9	43,3 - 44,1	48,4 - 49,3	<b>45</b>	42,5 - 43,4	44,7 - 45,6	49,9 - 50,9			
			42,0 - 42,8	44,2 - 45,1	49,4 - 50,4	<b>46</b>	43,5 - 44,3	45,7 - 46,6	51,0 - 52,0			
			42,9 - 43,8	45,2 - 46,1	50,5 - 51,5	<b>47</b>	44,4 - 45,2	46,7 - 47,6	52,1 - 53,1			
			43,9 - 44,7	46,2 - 47,1	51,6 - 52,6	<b>48</b>	45,3 - 46,2	47,7 - 48,6	53,2 - 54,0			
			44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,7 - 53,7	<b>49</b>	46,3 - 47,1	48,7 - 49,6				
			45,7 - 46,5	48,1 - 49,0	53,8 - 54,0	<b>50</b>	47,2 - 48,1	49,7 - 50,6				
			46,6 - 47,5	49,1 - 50,0		<b>51</b>	48,2 - 49,0	50,7 - 51,6				
			47,6 - 48,4	50,1 - 51,0		<b>52</b>	49,1 - 50,0	51,7 - 52,6				
			48,5 - 49,3	51,1 - 51,9		<b>53</b>	50,1 - 50,9	52,7 - 53,5				
			49,4 - 50,2	52,0 - 52,9		<b>54</b>	51,0 - 51,8	53,6 - 54,0				
			50,3 - 51,2	53,0 - 53,9		<b>55</b>	51,9 - 52,8					
			51,3 - 52,1	54,0 - 54,0		<b>56</b>	52,9 - 53,7					
			52,2 - 53,0			<b>57</b>	53,8 - 54,0					
			53,1 - 53,9			<b>58</b>						
			54,0 - 54,0			<b>59</b>						
						<b>60</b>						
						<b>61</b>						
						<b>62</b>						
						<b>63</b>						
						<b>64</b>						
						<b>65</b>						
						<b>66</b>						
						<b>67</b>						
						<b>68</b>						
						<b>69</b>						
						<b>70</b>						
						<b>71</b>						
						<b>72</b>						
						<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>						

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**CB01-5 SAN CUGAT - Naranja**

**22/01/2018**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 123 PAR: 69			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,4 SR: 114 PAR: 69			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,7 SR: 112 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%		
+2,3 - +1,5	+2,6 - +1,7	+3,1 - +2,1	0,1 - 1,0	+0,1 - 0,9	+0,6 - 0,4	<b>+4</b>	0,9 - 1,8	0,6 - 1,6	0,1 - 1,1		
+1,4 - +0,6	+1,6 - +0,7	+2,0 - +1,0	1,1 - 2,0	1,0 - 1,9	0,5 - 1,6	<b>+3</b>	1,9 - 2,8	1,7 - 2,6	1,2 - 2,3		
+0,5 - 0,3	+0,6 - 0,2	+0,9 - 0,1	2,1 - 3,0	2,0 - 2,9	1,7 - 2,8	<b>+2</b>	2,9 - 3,8	2,7 - 3,7	2,4 - 3,5		
0,4 - 1,2	0,3 - 1,2	0,2 - 1,2	3,1 - 4,0	3,0 - 4,0	2,9 - 3,9	<b>+1</b>	3,9 - 4,8	3,8 - 4,8	3,6 - 4,7		
1,3 - 2,2	1,3 - 2,2	1,3 - 2,2	4,1 - 5,0	4,1 - 5,0	4,0 - 5,1	<b>0</b>	4,9 - 5,8	4,9 - 5,8	4,8 - 5,9		
2,3 - 3,1	2,3 - 3,1	2,3 - 3,3	5,1 - 6,0	5,1 - 6,1	5,2 - 6,3	<b>1</b>	5,9 - 6,8	5,9 - 6,9	6,0 - 7,1		
3,2 - 4,0	3,2 - 4,1	3,4 - 4,4	6,1 - 7,0	6,2 - 7,1	6,4 - 7,4	<b>2</b>	6,9 - 7,8	7,0 - 8,0	7,2 - 8,3		
4,1 - 4,9	4,2 - 5,1	4,5 - 5,5	7,1 - 8,0	7,2 - 8,2	7,5 - 8,6	<b>3</b>	7,9 - 8,8	8,1 - 9,0	8,4 - 9,5		
5,0 - 5,8	5,2 - 6,0	5,6 - 6,6	8,1 - 9,0	8,3 - 9,2	8,7 - 9,8	<b>4</b>	8,9 - 9,8	9,1 - 10,1	9,6 - 10,6		
5,9 - 6,7	6,1 - 7,0	6,7 - 7,6	9,1 - 10,0	9,3 - 10,2	9,9 - 10,9	<b>5</b>	9,9 - 10,8	10,2 - 11,1	10,7 - 11,8		
6,8 - 7,7	7,1 - 8,0	7,7 - 8,7	10,1 - 11,0	10,3 - 11,3	11,0 - 12,1	<b>6</b>	10,9 - 11,9	11,2 - 12,2	11,9 - 13,0		
7,8 - 8,6	8,1 - 8,9	8,8 - 9,8	11,1 - 11,9	11,4 - 12,3	12,2 - 13,3	<b>7</b>	12,0 - 12,9	12,3 - 13,3	13,1 - 14,2		
8,7 - 9,5	9,0 - 9,9	9,9 - 10,9	12,0 - 12,9	12,4 - 13,4	13,4 - 14,4	<b>8</b>	13,0 - 13,9	13,4 - 14,3	14,3 - 15,4		
9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,0 - 12,0	13,0 - 13,9	13,5 - 14,4	14,5 - 15,6	<b>9</b>	14,0 - 14,9	14,4 - 15,4	15,5 - 16,6		
10,5 - 11,3	11,0 - 11,8	12,1 - 13,0	14,0 - 14,9	14,5 - 15,5	15,7 - 16,8	<b>10</b>	15,0 - 15,9	15,5 - 16,4	16,7 - 17,8		
11,4 - 12,3	11,9 - 12,8	13,1 - 14,1	15,0 - 15,9	15,6 - 16,5	16,9 - 17,9	<b>11</b>	16,0 - 16,9	16,5 - 17,5	17,9 - 18,9		
12,4 - 13,2	12,9 - 13,8	14,2 - 15,2	16,0 - 16,9	16,6 - 17,6	18,0 - 19,1	<b>12</b>	17,0 - 17,9	17,6 - 18,6	19,0 - 20,1		
13,3 - 14,1	13,9 - 14,8	15,3 - 16,3	17,0 - 17,9	17,7 - 18,6	19,2 - 20,3	<b>13</b>	18,0 - 18,9	18,7 - 19,6	20,2 - 21,3		
14,2 - 15,0	14,9 - 15,7	16,4 - 17,4	18,0 - 18,9	18,7 - 19,6	20,4 - 21,4	<b>14</b>	19,0 - 19,9	19,7 - 20,7	21,4 - 22,5		
15,1 - 15,9	15,8 - 16,7	17,5 - 18,4	19,0 - 19,9	19,7 - 20,7	21,5 - 22,6	<b>15</b>	20,0 - 20,9	20,8 - 21,8	22,6 - 23,7		
16,0 - 16,9	16,8 - 17,7	18,5 - 19,5	20,0 - 20,9	20,8 - 21,7	22,7 - 23,8	<b>16</b>	21,0 - 21,9	21,9 - 22,8	23,8 - 24,9		
17,0 - 17,8	17,8 - 18,6	19,6 - 20,6	21,0 - 21,9	21,8 - 22,8	23,9 - 24,9	<b>17</b>	22,0 - 23,0	22,9 - 23,9	25,0 - 26,1		
17,9 - 18,7	18,7 - 19,6	20,7 - 21,7	22,0 - 22,8	22,9 - 23,8	25,0 - 26,1	<b>18</b>	23,1 - 24,0	24,0 - 24,9	26,2 - 27,3		
18,8 - 19,6	19,7 - 20,6	21,8 - 22,8	22,9 - 23,8	23,9 - 24,9	26,2 - 27,2	<b>19</b>	24,1 - 25,0	25,0 - 26,0	27,4 - 28,4		
19,7 - 20,5	20,7 - 21,5	22,9 - 23,9	23,9 - 24,8	25,0 - 25,9	27,3 - 28,4	<b>20</b>	25,1 - 26,0	26,1 - 27,1	28,5 - 29,6		
20,6 - 21,4	21,6 - 22,5	24,0 - 24,9	24,9 - 25,8	26,0 - 26,9	28,5 - 29,6	<b>21</b>	26,1 - 27,0	27,2 - 28,1	29,7 - 30,8		
21,5 - 22,4	22,6 - 23,5	25,0 - 26,0	25,9 - 26,8	27,0 - 28,0	29,7 - 30,7	<b>22</b>	27,1 - 28,0	28,2 - 29,2	30,9 - 32,0		
22,5 - 23,3	23,6 - 24,4	26,1 - 27,1	26,9 - 27,8	28,1 - 29,0	30,8 - 31,9	<b>23</b>	28,1 - 29,0	29,3 - 30,3	32,1 - 33,2		
23,4 - 24,2	24,5 - 25,4	27,2 - 28,2	27,9 - 28,8	29,1 - 30,1	32,0 - 33,1	<b>24</b>	29,1 - 30,0	30,4 - 31,3	33,3 - 34,4		
24,3 - 25,1	25,5 - 26,4	28,3 - 29,3	28,9 - 29,8	30,2 - 31,1	33,2 - 34,2	<b>25</b>	30,1 - 31,0	31,4 - 32,4	34,5 - 35,6		
25,2 - 26,0	26,5 - 27,3	29,4 - 30,3	29,9 - 30,8	31,2 - 32,2	34,3 - 35,4	<b>26</b>	31,1 - 32,0	32,5 - 33,4	35,7 - 36,8		
26,1 - 27,0	27,4 - 28,3	30,4 - 31,4	30,9 - 31,8	32,3 - 33,2	35,5 - 36,6	<b>27</b>	32,1 - 33,0	33,5 - 34,5	36,9 - 37,9		
27,1 - 27,9	28,4 - 29,3	31,5 - 32,5	31,9 - 32,8	33,3 - 34,2	36,7 - 37,7	<b>28</b>	33,1 - 34,1	34,6 - 35,6	38,0 - 39,1		
28,0 - 28,8	29,4 - 30,2	32,6 - 33,6	32,9 - 33,8	34,3 - 35,3	37,8 - 38,9	<b>29</b>	34,2 - 35,1	35,7 - 36,6	39,2 - 40,3		
28,9 - 29,7	30,3 - 31,2	33,7 - 34,7	33,9 - 34,7	35,4 - 36,3	39,0 - 40,1	<b>30</b>	35,2 - 36,1	36,7 - 37,7	40,4 - 41,5		
29,8 - 30,6	31,3 - 32,2	34,8 - 35,7	34,8 - 35,7	36,4 - 37,4	40,2 - 41,2	<b>31</b>	36,2 - 37,1	37,8 - 38,8	41,6 - 42,7		
30,7 - 31,6	32,3 - 33,1	35,8 - 36,8	35,8 - 36,7	37,5 - 38,4	41,3 - 42,4	<b>32</b>	37,2 - 38,1	38,9 - 39,8	42,8 - 43,9		
31,7 - 32,5	33,2 - 34,1	36,9 - 37,9	36,8 - 37,7	38,5 - 39,5	42,5 - 43,6	<b>33</b>	38,2 - 39,1	39,9 - 40,9	44,0 - 45,1		
32,6 - 33,4	34,2 - 35,1	38,0 - 39,0	37,8 - 38,7	39,6 - 40,5	43,7 - 44,7	<b>34</b>	39,2 - 40,1	41,0 - 41,9	45,2 - 46,2		
33,5 - 34,3	35,2 - 36,0	39,1 - 40,1	38,8 - 39,7	40,6 - 41,6	44,8 - 45,9	<b>35</b>	40,2 - 41,1	42,0 - 43,0	46,3 - 47,4		
34,4 - 35,2	36,1 - 37,0	40,2 - 41,1	39,8 - 40,7	41,7 - 42,6	46,0 - 47,1	<b>36</b>	41,2 - 42,1	43,1 - 44,1	47,5 - 48,6		
35,3 - 36,1	37,1 - 38,0	41,2 - 42,2	40,8 - 41,7	42,7 - 43,6	47,2 - 48,2	<b>37</b>	42,2 - 43,1	44,2 - 45,1	48,7 - 49,8		
36,2 - 37,1	38,1 - 38,9	42,3 - 43,3	41,8 - 42,7	43,7 - 44,7	48,3 - 49,4	<b>38</b>	43,2 - 44,1	45,2 - 46,2	49,9 - 51,0		
37,2 - 38,0	39,0 - 39,9	43,4 - 44,4	42,8 - 43,7	44,8 - 45,7	49,5 - 50,6	<b>39</b>	44,2 - 45,1	46,3 - 47,2	51,1 - 52,2		
38,1 - 38,9	40,0 - 40,9	44,5 - 45,5	43,8 - 44,7	45,8 - 46,8	50,7 - 51,7	<b>40</b>	45,2 - 46,2	47,3 - 48,3	52,3 - 53,4		

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

RECORRIDO

**CB01-5 SAN CUGAT - Naranja**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 123 PAR: 69			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 64,4 SR: 114 PAR: 69			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,7 SR: 112 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%			
39,0 - 39,8	41,0 - 41,8	45,6 - 46,5	44,8 - 45,6	46,9 - 47,8	51,8 - 52,9	41	46,3 - 47,2	48,4 - 49,4	53,5 - 54,0			
39,9 - 40,7	41,9 - 42,8	46,6 - 47,6	45,7 - 46,6	47,9 - 48,9	53,0 - 54,0	42	47,3 - 48,2	49,5 - 50,4				
40,8 - 41,7	42,9 - 43,8	47,7 - 48,7	46,7 - 47,6	49,0 - 49,9		43	48,3 - 49,2	50,5 - 51,5				
41,8 - 42,6	43,9 - 44,7	48,8 - 49,8	47,7 - 48,6	50,0 - 50,9		44	49,3 - 50,2	51,6 - 52,6				
42,7 - 43,5	44,8 - 45,7	49,9 - 50,9	48,7 - 49,6	51,0 - 52,0		45	50,3 - 51,2	52,7 - 53,6				
43,6 - 44,4	45,8 - 46,7	51,0 - 52,0	49,7 - 50,6	52,1 - 53,0		46	51,3 - 52,2	53,7 - 54,0				
44,5 - 45,3	46,8 - 47,6	52,1 - 53,0	50,7 - 51,6	53,1 - 54,0		47	52,3 - 53,2					
45,4 - 46,3	47,7 - 48,6	53,1 - 54,0	51,7 - 52,6			48	53,3 - 54,0					
46,4 - 47,2	48,7 - 49,6		52,7 - 53,6			49						
47,3 - 48,1	49,7 - 50,5		53,7 - 54,0			50						
48,2 - 49,0	50,6 - 51,5					51						
49,1 - 49,9	51,6 - 52,5					52						
50,0 - 50,8	52,6 - 53,4					53						
50,9 - 51,8	53,5 - 54,0					54						
51,9 - 52,7						55						
52,8 - 53,6						56						
53,7 - 54,0						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						

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

RECORRIDO

**CB01-5 SAN CUGAT - Naranja**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 69,3	SR: 121	PAR: 69		CR: 68,4	SR: 120	PAR: 69			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,4 - +3,6	+4,7 - +3,8	+5,2 - +4,2	<b>+4</b>	+3,6 - +2,8	+3,8 - +3,0	+4,4 - +3,4			
			+3,5 - +2,7	+3,7 - +2,8	+4,1 - +3,1	<b>+3</b>	+2,7 - +1,8	+2,9 - +2,0	+3,3 - +2,3			
			+2,6 - +1,7	+2,7 - +1,8	+3,0 - +2,0	<b>+2</b>	+1,7 - +0,9	+1,9 - +1,0	+2,2 - +1,1			
			+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,8	+1,9 - +0,9	<b>+1</b>	+0,8 - 0,0	+0,9 - 0,0	+1,0 - 0,0			
			+0,7 - 0,1	+0,7 - 0,2	+0,8 - 0,2	<b>0</b>	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0	0,1 - 1,1			
			0,2 - 1,1	0,3 - 1,1	0,3 - 1,3	<b>1</b>	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,2 - 2,2			
			1,2 - 2,0	1,2 - 2,1	1,4 - 2,4	<b>2</b>	2,0 - 2,9	2,1 - 3,0	2,3 - 3,3			
			2,1 - 2,9	2,2 - 3,1	2,5 - 3,5	<b>3</b>	3,0 - 3,8	3,1 - 4,0	3,4 - 4,4			
			3,0 - 3,9	3,2 - 4,1	3,6 - 4,6	<b>4</b>	3,9 - 4,8	4,1 - 5,0	4,5 - 5,5			
			4,0 - 4,8	4,2 - 5,1	4,7 - 5,7	<b>5</b>	4,9 - 5,7	5,1 - 6,0	5,6 - 6,6			
			4,9 - 5,7	5,2 - 6,1	5,8 - 6,8	<b>6</b>	5,8 - 6,6	6,1 - 7,0	6,7 - 7,7			
			5,8 - 6,7	6,2 - 7,0	6,9 - 7,9	<b>7</b>	6,7 - 7,6	7,1 - 7,9	7,8 - 8,8			
			6,8 - 7,6	7,1 - 8,0	8,0 - 9,0	<b>8</b>	7,7 - 8,5	8,0 - 8,9	8,9 - 9,9			
			7,7 - 8,5	8,1 - 9,0	9,1 - 10,1	<b>9</b>	8,6 - 9,5	9,0 - 9,9	10,0 - 11,0			
			8,6 - 9,5	9,1 - 10,0	10,2 - 11,2	<b>10</b>	9,6 - 10,4	10,0 - 10,9	11,1 - 12,1			
			9,6 - 10,4	10,1 - 11,0	11,3 - 12,3	<b>11</b>	10,5 - 11,3	11,0 - 11,9	12,2 - 13,3			
			10,5 - 11,3	11,1 - 12,0	12,4 - 13,4	<b>12</b>	11,4 - 12,3	12,0 - 12,9	13,4 - 14,4			
			11,4 - 12,3	12,1 - 12,9	13,5 - 14,5	<b>13</b>	12,4 - 13,2	13,0 - 13,9	14,5 - 15,5			
			12,4 - 13,2	13,0 - 13,9	14,6 - 15,6	<b>14</b>	13,3 - 14,2	14,0 - 14,9	15,6 - 16,6			
			13,3 - 14,1	14,0 - 14,9	15,7 - 16,7	<b>15</b>	14,3 - 15,1	15,0 - 15,9	16,7 - 17,7			
			14,2 - 15,1	15,0 - 15,9	16,8 - 17,8	<b>16</b>	15,2 - 16,1	16,0 - 16,9	17,8 - 18,8			
			15,2 - 16,0	16,0 - 16,9	17,9 - 18,9	<b>17</b>	16,2 - 17,0	17,0 - 17,9	18,9 - 19,9			
			16,1 - 16,9	17,0 - 17,9	19,0 - 20,0	<b>18</b>	17,1 - 17,9	18,0 - 18,9	20,0 - 21,0			
			17,0 - 17,9	18,0 - 18,8	20,1 - 21,1	<b>19</b>	18,0 - 18,9	19,0 - 19,8	21,1 - 22,1			
			18,0 - 18,8	18,9 - 19,8	21,2 - 22,2	<b>20</b>	19,0 - 19,8	19,9 - 20,8	22,2 - 23,2			
			18,9 - 19,7	19,9 - 20,8	22,3 - 23,3	<b>21</b>	19,9 - 20,8	20,9 - 21,8	23,3 - 24,3			
			19,8 - 20,7	20,9 - 21,8	23,4 - 24,4	<b>22</b>	20,9 - 21,7	21,9 - 22,8	24,4 - 25,4			
			20,8 - 21,6	21,9 - 22,8	24,5 - 25,5	<b>23</b>	21,8 - 22,6	22,9 - 23,8	25,5 - 26,5			
			21,7 - 22,5	22,9 - 23,8	25,6 - 26,6	<b>24</b>	22,7 - 23,6	23,9 - 24,8	26,6 - 27,7			
			22,6 - 23,5	23,9 - 24,7	26,7 - 27,7	<b>25</b>	23,7 - 24,5	24,9 - 25,8	27,8 - 28,8			
			23,6 - 24,4	24,8 - 25,7	27,8 - 28,8	<b>26</b>	24,6 - 25,5	25,9 - 26,8	28,9 - 29,9			
			24,5 - 25,4	25,8 - 26,7	28,9 - 29,9	<b>27</b>	25,6 - 26,4	26,9 - 27,8	30,0 - 31,0			
			25,5 - 26,3	26,8 - 27,7	30,0 - 31,0	<b>28</b>	26,5 - 27,4	27,9 - 28,8	31,1 - 32,1			
			26,4 - 27,2	27,8 - 28,7	31,1 - 32,1	<b>29</b>	27,5 - 28,3	28,9 - 29,8	32,2 - 33,2			
			27,3 - 28,2	28,8 - 29,7	32,2 - 33,2	<b>30</b>	28,4 - 29,2	29,9 - 30,7	33,3 - 34,3			
			28,3 - 29,1	29,8 - 30,6	33,3 - 34,3	<b>31</b>	29,3 - 30,2	30,8 - 31,7	34,4 - 35,4			
			29,2 - 30,0	30,7 - 31,6	34,4 - 35,4	<b>32</b>	30,3 - 31,1	31,8 - 32,7	35,5 - 36,5			
			30,1 - 31,0	31,7 - 32,6	35,5 - 36,5	<b>33</b>	31,2 - 32,1	32,8 - 33,7	36,6 - 37,6			
			31,1 - 31,9	32,7 - 33,6	36,6 - 37,6	<b>34</b>	32,2 - 33,0	33,8 - 34,7	37,7 - 38,7			
			32,0 - 32,8	33,7 - 34,6	37,7 - 38,7	<b>35</b>	33,1 - 33,9	34,8 - 35,7	38,8 - 39,8			
			32,9 - 33,8	34,7 - 35,6	38,8 - 39,8	<b>36</b>	34,0 - 34,9	35,8 - 36,7	39,9 - 41,0			
			33,9 - 34,7	35,7 - 36,5	39,9 - 40,9	<b>37</b>	35,0 - 35,8	36,8 - 37,7	41,1 - 42,1			
			34,8 - 35,6	36,6 - 37,5	41,0 - 42,0	<b>38</b>	35,9 - 36,8	37,8 - 38,7	42,2 - 43,2			
			35,7 - 36,6	37,6 - 38,5	42,1 - 43,1	<b>39</b>	36,9 - 37,7	38,8 - 39,7	43,3 - 44,3			
			36,7 - 37,5	38,6 - 39,5	43,2 - 44,2	<b>40</b>	37,8 - 38,7	39,8 - 40,7	44,4 - 45,4			



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

RECORRIDO

**CB01-5 SAN CUGAT - Naranja**

VÁLIDO DESDE

**22/01/2018**

			AZULES			ROJAS								
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS								
			CR: <b>69,3</b>	SR: <b>121</b>	PAR: <b>69</b>	PUNTOS HDCP			CR: <b>68,4</b>	SR: <b>120</b>	PAR: <b>69</b>			
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%					
			37,6 - 38,4	39,6 - 40,5	44,3 - 45,3	<b>41</b>	38,8 - 39,6	40,8 - 41,7	45,5 - 46,5					
			38,5 - 39,4	40,6 - 41,4	45,4 - 46,4	<b>42</b>	39,7 - 40,5	41,8 - 42,6	46,6 - 47,6					
			39,5 - 40,3	41,5 - 42,4	46,5 - 47,5	<b>43</b>	40,6 - 41,5	42,7 - 43,6	47,7 - 48,7					
			40,4 - 41,2	42,5 - 43,4	47,6 - 48,6	<b>44</b>	41,6 - 42,4	43,7 - 44,6	48,8 - 49,8					
			41,3 - 42,2	43,5 - 44,4	48,7 - 49,7	<b>45</b>	42,5 - 43,4	44,7 - 45,6	49,9 - 50,9					
			42,3 - 43,1	44,5 - 45,4	49,8 - 50,8	<b>46</b>	43,5 - 44,3	45,7 - 46,6	51,0 - 52,0					
			43,2 - 44,0	45,5 - 46,4	50,9 - 51,9	<b>47</b>	44,4 - 45,2	46,7 - 47,6	52,1 - 53,1					
			44,1 - 45,0	46,5 - 47,3	52,0 - 53,0	<b>48</b>	45,3 - 46,2	47,7 - 48,6	53,2 - 54,0					
			45,1 - 45,9	47,4 - 48,3	53,1 - 54,0	<b>49</b>	46,3 - 47,1	48,7 - 49,6						
			46,0 - 46,8	48,4 - 49,3		<b>50</b>	47,2 - 48,1	49,7 - 50,6						
			46,9 - 47,8	49,4 - 50,3		<b>51</b>	48,2 - 49,0	50,7 - 51,6						
			47,9 - 48,7	50,4 - 51,3		<b>52</b>	49,1 - 50,0	51,7 - 52,6						
			48,8 - 49,6	51,4 - 52,3		<b>53</b>	50,1 - 50,9	52,7 - 53,5						
			49,7 - 50,6	52,4 - 53,2		<b>54</b>	51,0 - 51,8	53,6 - 54,0						
			50,7 - 51,5	53,3 - 54,0		<b>55</b>	51,9 - 52,8							
			51,6 - 52,4			<b>56</b>	52,9 - 53,7							
			52,5 - 53,4			<b>57</b>	53,8 - 54,0							
			53,5 - 54,0			<b>58</b>								
						<b>59</b>								
						<b>60</b>								
						<b>61</b>								
						<b>62</b>								
						<b>63</b>								
						<b>64</b>								
						<b>65</b>								
						<b>66</b>								
						<b>67</b>								
						<b>68</b>								
						<b>69</b>								
						<b>70</b>								
						<b>71</b>								
						<b>72</b>								
						<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>								

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

RECORRIDO

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**05/07/2017**

			BLANCAS			AMARILLAS						
			HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS						
			CR: <b>72,4</b>	SR: <b>132</b>	PAR: <b>71</b>	CR: <b>70,7</b>	SR: <b>129</b>	PAR: <b>71</b>				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+4,1 - +3,4	+4,3 - +3,5	+4,7 - +3,8	<b>+3</b>	+2,8 - +2,0	+2,9 - +2,1	+3,3 - +2,4			
			+3,3 - +2,5	+3,4 - +2,6	+3,7 - +2,8	<b>+2</b>	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,3 - +1,3			
			+2,4 - +1,7	+2,5 - +1,7	+2,7 - +1,8	<b>+1</b>	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,2	+1,2 - +0,3			
			+1,6 - +0,8	+1,6 - +0,8	+1,7 - +0,7	<b>0</b>	+0,1 - 0,7	+0,1 - 0,7	+0,2 - 0,7			
			+0,7 - 0,0	+0,7 - 0,1	+0,6 - 0,3	<b>1</b>	0,8 - 1,5	0,8 - 1,6	0,8 - 1,8			
			0,1 - 0,9	0,2 - 1,0	0,4 - 1,3	<b>2</b>	1,6 - 2,4	1,7 - 2,5	1,9 - 2,8			
			1,0 - 1,7	1,1 - 1,9	1,4 - 2,3	<b>3</b>	2,5 - 3,3	2,6 - 3,4	2,9 - 3,8			
			1,8 - 2,6	2,0 - 2,8	2,4 - 3,3	<b>4</b>	3,4 - 4,2	3,5 - 4,4	3,9 - 4,9			
			2,7 - 3,5	2,9 - 3,7	3,4 - 4,3	<b>5</b>	4,3 - 5,0	4,5 - 5,3	5,0 - 5,9			
			3,6 - 4,3	3,8 - 4,6	4,4 - 5,3	<b>6</b>	5,1 - 5,9	5,4 - 6,2	6,0 - 6,9			
			4,4 - 5,2	4,7 - 5,5	5,4 - 6,3	<b>7</b>	6,0 - 6,8	6,3 - 7,1	7,0 - 7,9			
			5,3 - 6,0	5,6 - 6,4	6,4 - 7,3	<b>8</b>	6,9 - 7,7	7,2 - 8,1	8,0 - 9,0			
			6,1 - 6,9	6,5 - 7,3	7,4 - 8,3	<b>9</b>	7,8 - 8,5	8,2 - 9,0	9,1 - 10,0			
			7,0 - 7,7	7,4 - 8,2	8,4 - 9,3	<b>10</b>	8,6 - 9,4	9,1 - 9,9	10,1 - 11,0			
			7,8 - 8,6	8,3 - 9,1	9,4 - 10,3	<b>11</b>	9,5 - 10,3	10,0 - 10,8	11,1 - 12,1			
			8,7 - 9,5	9,2 - 10,0	10,4 - 11,3	<b>12</b>	10,4 - 11,2	10,9 - 11,7	12,2 - 13,1			
			9,6 - 10,3	10,1 - 10,9	11,4 - 12,3	<b>13</b>	11,3 - 12,0	11,8 - 12,7	13,2 - 14,1			
			10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,4 - 13,4	<b>14</b>	12,1 - 12,9	12,8 - 13,6	14,2 - 15,2			
			11,3 - 12,0	11,9 - 12,7	13,5 - 14,4	<b>15</b>	13,0 - 13,8	13,7 - 14,5	15,3 - 16,2			
			12,1 - 12,9	12,8 - 13,6	14,5 - 15,4	<b>16</b>	13,9 - 14,7	14,6 - 15,4	16,3 - 17,2			
			13,0 - 13,7	13,7 - 14,5	15,5 - 16,4	<b>17</b>	14,8 - 15,5	15,5 - 16,3	17,3 - 18,2			
			13,8 - 14,6	14,6 - 15,4	16,5 - 17,4	<b>18</b>	15,6 - 16,4	16,4 - 17,3	18,3 - 19,3			
			14,7 - 15,4	15,5 - 16,3	17,5 - 18,4	<b>19</b>	16,5 - 17,3	17,4 - 18,2	19,4 - 20,3			
			15,5 - 16,3	16,4 - 17,2	18,5 - 19,4	<b>20</b>	17,4 - 18,2	18,3 - 19,1	20,4 - 21,3			
			16,4 - 17,2	17,3 - 18,1	19,5 - 20,4	<b>21</b>	18,3 - 19,0	19,2 - 20,0	21,4 - 22,4			
			17,3 - 18,0	18,2 - 19,0	20,5 - 21,4	<b>22</b>	19,1 - 19,9	20,1 - 21,0	22,5 - 23,4			
			18,1 - 18,9	19,1 - 19,9	21,5 - 22,4	<b>23</b>	20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,5 - 24,4			
			19,0 - 19,7	20,0 - 20,8	22,5 - 23,4	<b>24</b>	20,9 - 21,7	22,0 - 22,8	24,5 - 25,5			
			19,8 - 20,6	20,9 - 21,7	23,5 - 24,4	<b>25</b>	21,8 - 22,5	22,9 - 23,7	25,6 - 26,5			
			20,7 - 21,4	21,8 - 22,6	24,5 - 25,4	<b>26</b>	22,6 - 23,4	23,8 - 24,6	26,6 - 27,5			
			21,5 - 22,3	22,7 - 23,5	25,5 - 26,4	<b>27</b>	23,5 - 24,3	24,7 - 25,6	27,6 - 28,6			
			22,4 - 23,1	23,6 - 24,4	26,5 - 27,5	<b>28</b>	24,4 - 25,2	25,7 - 26,5	28,7 - 29,6			
			23,2 - 24,0	24,5 - 25,3	27,6 - 28,5	<b>29</b>	25,3 - 26,1	26,6 - 27,4	29,7 - 30,6			
			24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,6 - 29,5	<b>30</b>	26,2 - 26,9	27,5 - 28,3	30,7 - 31,6			
			25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,6 - 30,5	<b>31</b>	27,0 - 27,8	28,4 - 29,3	31,7 - 32,7			
			25,8 - 26,6	27,2 - 28,0	30,6 - 31,5	<b>32</b>	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,8 - 33,7			
			26,7 - 27,4	28,1 - 28,9	31,6 - 32,5	<b>33</b>	28,8 - 29,6	30,3 - 31,1	33,8 - 34,7			
			27,5 - 28,3	29,0 - 29,8	32,6 - 33,5	<b>34</b>	29,7 - 30,4	31,2 - 32,0	34,8 - 35,8			
			28,4 - 29,1	29,9 - 30,7	33,6 - 34,5	<b>35</b>	30,5 - 31,3	32,1 - 32,9	35,9 - 36,8			
			29,2 - 30,0	30,8 - 31,6	34,6 - 35,5	<b>36</b>	31,4 - 32,2	33,0 - 33,9	36,9 - 37,8			
			30,1 - 30,9	31,7 - 32,5	35,6 - 36,5	<b>37</b>	32,3 - 33,1	34,0 - 34,8	37,9 - 38,9			
			31,0 - 31,7	32,6 - 33,4	36,6 - 37,5	<b>38</b>	33,2 - 33,9	34,9 - 35,7	39,0 - 39,9			
			31,8 - 32,6	33,5 - 34,3	37,6 - 38,5	<b>39</b>	34,0 - 34,8	35,8 - 36,6	40,0 - 40,9			
			32,7 - 33,4	34,4 - 35,2	38,6 - 39,5	<b>40</b>	34,9 - 35,7	36,7 - 37,6	41,0 - 42,0			
			33,5 - 34,3	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	<b>41</b>	35,8 - 36,6	37,7 - 38,5	42,1 - 43,0			

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

RECORRIDO

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**05/07/2017**

			BLANCAS			AMARILLAS						
			HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS						
			CR: 72,4	SR: 132	PAR: 71				CR: 70,7	SR: 129	PAR: 71	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			34,4 - 35,1	36,2 - 37,0	40,6 - 41,6	42	36,7 - 37,4	38,6 - 39,4	43,1 - 44,0			
			35,2 - 36,0	37,1 - 38,0	41,7 - 42,6	43	37,5 - 38,3	39,5 - 40,3	44,1 - 45,0			
			36,1 - 36,8	38,1 - 38,9	42,7 - 43,6	44	38,4 - 39,2	40,4 - 41,2	45,1 - 46,1			
			36,9 - 37,7	39,0 - 39,8	43,7 - 44,6	45	39,3 - 40,1	41,3 - 42,2	46,2 - 47,1			
			37,8 - 38,6	39,9 - 40,7	44,7 - 45,6	46	40,2 - 40,9	42,3 - 43,1	47,2 - 48,1			
			38,7 - 39,4	40,8 - 41,6	45,7 - 46,6	47	41,0 - 41,8	43,2 - 44,0	48,2 - 49,2			
			39,5 - 40,3	41,7 - 42,5	46,7 - 47,6	48	41,9 - 42,7	44,1 - 44,9	49,3 - 50,2			
			40,4 - 41,1	42,6 - 43,4	47,7 - 48,6	49	42,8 - 43,6	45,0 - 45,9	50,3 - 51,2			
			41,2 - 42,0	43,5 - 44,3	48,7 - 49,6	50	43,7 - 44,4	46,0 - 46,8	51,3 - 52,3			
			42,1 - 42,8	44,4 - 45,2	49,7 - 50,6	51	44,5 - 45,3	46,9 - 47,7	52,4 - 53,3			
			42,9 - 43,7	45,3 - 46,1	50,7 - 51,6	52	45,4 - 46,2	47,8 - 48,6	53,4 - 54,0			
			43,8 - 44,6	46,2 - 47,0	51,7 - 52,6	53	46,3 - 47,1	48,7 - 49,5				
			44,7 - 45,4	47,1 - 47,9	52,7 - 53,6	54	47,2 - 48,0	49,6 - 50,5				
			45,5 - 46,3	48,0 - 48,8	53,7 - 54,0	55	48,1 - 48,8	50,6 - 51,4				
			46,4 - 47,1	48,9 - 49,7		56	48,9 - 49,7	51,5 - 52,3				
			47,2 - 48,0	49,8 - 50,6		57	49,8 - 50,6	52,4 - 53,2				
			48,1 - 48,8	50,7 - 51,5		58	50,7 - 51,5	53,3 - 54,0				
			48,9 - 49,7	51,6 - 52,4		59	51,6 - 52,3					
			49,8 - 50,5	52,5 - 53,3		60	52,4 - 53,2					
			50,6 - 51,4	53,4 - 54,0		61	53,3 - 54,0					
			51,5 - 52,3			62						
			52,4 - 53,1			63						
			53,2 - 54,0			64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

**05/07/2017**

NARANJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,6 SR: 125 PAR: 71			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 119 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,0 SR: 113 PAR: 71					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
+0,9 - +0,1	+1,1 - +0,3	+1,5 - +0,5	0,5 - 1,4	0,3 - 1,2	+0,1 - 1,0	<b>+3</b>	2,5 - 3,4	2,4 - 3,3	1,9 - 3,0			
0,0 - 0,8	+0,2 - 0,7	+0,4 - 0,5	1,5 - 2,3	1,3 - 2,2	1,1 - 2,1	<b>+2</b>	3,5 - 4,4	3,4 - 4,4	3,1 - 4,2			
0,9 - 1,7	0,8 - 1,6	0,6 - 1,6	2,4 - 3,3	2,3 - 3,2	2,2 - 3,2	<b>+1</b>	4,5 - 5,4	4,5 - 5,4	4,3 - 5,4			
1,8 - 2,6	1,7 - 2,6	1,7 - 2,7	3,4 - 4,2	3,3 - 4,2	3,3 - 4,3	<b>0</b>	5,5 - 6,4	5,5 - 6,5	5,5 - 6,5			
2,7 - 3,5	2,7 - 3,5	2,8 - 3,7	4,3 - 5,2	4,3 - 5,2	4,4 - 5,4	<b>1</b>	6,5 - 7,4	6,6 - 7,5	6,6 - 7,7			
3,6 - 4,4	3,6 - 4,5	3,8 - 4,8	5,3 - 6,1	5,3 - 6,2	5,5 - 6,5	<b>2</b>	7,5 - 8,4	7,6 - 8,6	7,8 - 8,9			
4,5 - 5,3	4,6 - 5,5	4,9 - 5,8	6,2 - 7,1	6,3 - 7,2	6,6 - 7,7	<b>3</b>	8,5 - 9,4	8,7 - 9,6	9,0 - 10,1			
5,4 - 6,2	5,6 - 6,4	5,9 - 6,9	7,2 - 8,0	7,3 - 8,2	7,8 - 8,8	<b>4</b>	9,5 - 10,4	9,7 - 10,7	10,2 - 11,2			
6,3 - 7,1	6,5 - 7,4	7,0 - 8,0	8,1 - 9,0	8,3 - 9,2	8,9 - 9,9	<b>5</b>	10,5 - 11,4	10,8 - 11,7	11,3 - 12,4			
7,2 - 8,0	7,5 - 8,3	8,1 - 9,0	9,1 - 9,9	9,3 - 10,2	10,0 - 11,0	<b>6</b>	11,5 - 12,4	11,8 - 12,8	12,5 - 13,6			
8,1 - 8,9	8,4 - 9,3	9,1 - 10,1	10,0 - 10,9	10,3 - 11,2	11,1 - 12,1	<b>7</b>	12,5 - 13,4	12,9 - 13,8	13,7 - 14,8			
9,0 - 9,8	9,4 - 10,2	10,2 - 11,2	11,0 - 11,8	11,3 - 12,2	12,2 - 13,2	<b>8</b>	13,5 - 14,4	13,9 - 14,9	14,9 - 15,9			
9,9 - 10,7	10,3 - 11,2	11,3 - 12,2	11,9 - 12,8	12,3 - 13,2	13,3 - 14,4	<b>9</b>	14,5 - 15,4	15,0 - 15,9	16,0 - 17,1			
10,8 - 11,6	11,3 - 12,1	12,3 - 13,3	12,9 - 13,7	13,3 - 14,2	14,5 - 15,5	<b>10</b>	15,5 - 16,4	16,0 - 17,0	17,2 - 18,3			
11,7 - 12,5	12,2 - 13,1	13,4 - 14,4	13,8 - 14,7	14,3 - 15,2	15,6 - 16,6	<b>11</b>	16,5 - 17,4	17,1 - 18,1	18,4 - 19,5			
12,6 - 13,4	13,2 - 14,0	14,5 - 15,4	14,8 - 15,6	15,3 - 16,2	16,7 - 17,7	<b>12</b>	17,5 - 18,4	18,2 - 19,1	19,6 - 20,7			
13,5 - 14,3	14,1 - 15,0	15,5 - 16,5	15,7 - 16,6	16,3 - 17,2	17,8 - 18,8	<b>13</b>	18,5 - 19,4	19,2 - 20,2	20,8 - 21,8			
14,4 - 15,2	15,1 - 15,9	16,6 - 17,5	16,7 - 17,5	17,3 - 18,2	18,9 - 19,9	<b>14</b>	19,5 - 20,4	20,3 - 21,2	21,9 - 23,0			
15,3 - 16,1	16,0 - 16,9	17,6 - 18,6	17,6 - 18,5	18,3 - 19,2	20,0 - 21,1	<b>15</b>	20,5 - 21,4	21,3 - 22,3	23,1 - 24,2			
16,2 - 17,0	17,0 - 17,8	18,7 - 19,7	18,6 - 19,4	19,3 - 20,2	21,2 - 22,2	<b>16</b>	21,5 - 22,4	22,4 - 23,3	24,3 - 25,4			
17,1 - 17,9	17,9 - 18,8	19,8 - 20,7	19,5 - 20,4	20,3 - 21,2	22,3 - 23,3	<b>17</b>	22,5 - 23,4	23,4 - 24,4	25,5 - 26,5			
18,0 - 18,8	18,9 - 19,7	20,8 - 21,8	20,5 - 21,3	21,3 - 22,2	23,4 - 24,4	<b>18</b>	23,5 - 24,4	24,5 - 25,4	26,6 - 27,7			
18,9 - 19,7	19,8 - 20,7	21,9 - 22,9	21,4 - 22,3	22,3 - 23,2	24,5 - 25,5	<b>19</b>	24,5 - 25,4	25,5 - 26,5	27,8 - 28,9			
19,8 - 20,7	20,8 - 21,6	23,0 - 23,9	22,4 - 23,2	23,3 - 24,2	25,6 - 26,6	<b>20</b>	25,5 - 26,4	26,6 - 27,5	29,0 - 30,1			
20,8 - 21,6	21,7 - 22,6	24,0 - 25,0	23,3 - 24,2	24,3 - 25,2	26,7 - 27,8	<b>21</b>	26,5 - 27,4	27,6 - 28,6	30,2 - 31,2			
21,7 - 22,5	22,7 - 23,5	25,1 - 26,0	24,3 - 25,1	25,3 - 26,2	27,9 - 28,9	<b>22</b>	27,5 - 28,4	28,7 - 29,6	31,3 - 32,4			
22,6 - 23,4	23,6 - 24,5	26,1 - 27,1	25,2 - 26,1	26,3 - 27,2	29,0 - 30,0	<b>23</b>	28,5 - 29,4	29,7 - 30,7	32,5 - 33,6			
23,5 - 24,3	24,6 - 25,4	27,2 - 28,2	26,2 - 27,0	27,3 - 28,2	30,1 - 31,1	<b>24</b>	29,5 - 30,4	30,8 - 31,7	33,7 - 34,8			
24,4 - 25,2	25,5 - 26,4	28,3 - 29,2	27,1 - 28,0	28,3 - 29,2	31,2 - 32,2	<b>25</b>	30,5 - 31,4	31,8 - 32,8	34,9 - 35,9			
25,3 - 26,1	26,5 - 27,3	29,3 - 30,3	28,1 - 28,9	29,3 - 30,2	32,3 - 33,4	<b>26</b>	31,5 - 32,4	32,9 - 33,8	36,0 - 37,1			
26,2 - 27,0	27,4 - 28,3	30,4 - 31,4	29,0 - 29,9	30,3 - 31,2	33,5 - 34,5	<b>27</b>	32,5 - 33,4	33,9 - 34,9	37,2 - 38,3			
27,1 - 27,9	28,4 - 29,2	31,5 - 32,4	30,0 - 30,8	31,3 - 32,2	34,6 - 35,6	<b>28</b>	33,5 - 34,4	35,0 - 35,9	38,4 - 39,5			
28,0 - 28,8	29,3 - 30,2	32,5 - 33,5	30,9 - 31,8	32,3 - 33,2	35,7 - 36,7	<b>29</b>	34,5 - 35,4	36,0 - 37,0	39,6 - 40,7			
28,9 - 29,7	30,3 - 31,1	33,6 - 34,6	31,9 - 32,7	33,3 - 34,2	36,8 - 37,8	<b>30</b>	35,5 - 36,4	37,1 - 38,1	40,8 - 41,8			
29,8 - 30,6	31,2 - 32,1	34,7 - 35,6	32,8 - 33,7	34,3 - 35,2	37,9 - 38,9	<b>31</b>	36,5 - 37,4	38,2 - 39,1	41,9 - 43,0			
30,7 - 31,5	32,2 - 33,0	35,7 - 36,7	33,8 - 34,6	35,3 - 36,2	39,0 - 40,1	<b>32</b>	37,5 - 38,4	39,2 - 40,2	43,1 - 44,2			
31,6 - 32,4	33,1 - 34,0	36,8 - 37,7	34,7 - 35,6	36,3 - 37,2	40,2 - 41,2	<b>33</b>	38,5 - 39,4	40,3 - 41,2	44,3 - 45,4			
32,5 - 33,3	34,1 - 34,9	37,8 - 38,8	35,7 - 36,5	37,3 - 38,2	41,3 - 42,3	<b>34</b>	39,5 - 40,4	41,3 - 42,3	45,5 - 46,5			
33,4 - 34,2	35,0 - 35,9	38,9 - 39,9	36,6 - 37,5	38,3 - 39,2	42,4 - 43,4	<b>35</b>	40,5 - 41,4	42,4 - 43,3	46,6 - 47,7			
34,3 - 35,1	36,0 - 36,9	40,0 - 40,9	37,6 - 38,4	39,3 - 40,2	43,5 - 44,5	<b>36</b>	41,5 - 42,4	43,4 - 44,4	47,8 - 48,9			
35,2 - 36,0	37,0 - 37,8	41,0 - 42,0	38,5 - 39,4	40,3 - 41,2	44,6 - 45,6	<b>37</b>	42,5 - 43,4	44,5 - 45,4	49,0 - 50,1			
36,1 - 36,9	37,9 - 38,8	42,1 - 43,1	39,5 - 40,3	41,3 - 42,2	45,7 - 46,8	<b>38</b>	43,5 - 44,4	45,5 - 46,5	50,2 - 51,2			
37,0 - 37,8	38,9 - 39,7	43,2 - 44,1	40,4 - 41,3	42,3 - 43,2	46,9 - 47,9	<b>39</b>	44,5 - 45,4	46,6 - 47,5	51,3 - 52,4			
37,9 - 38,7	39,8 - 40,7	44,2 - 45,2	41,4 - 42,2	43,3 - 44,2	48,0 - 49,0	<b>40</b>	45,5 - 46,4	47,6 - 48,6	52,5 - 53,6			
38,8 - 39,6	40,8 - 41,6	45,3 - 46,3	42,3 - 43,2	44,3 - 45,2	49,1 - 50,1	<b>41</b>	46,5 - 47,4	48,7 - 49,6	53,7 - 54,0			

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

RECORRIDO

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**05/07/2017**

NARANJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 68,6 SR: 125 PAR: 71			AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 119 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 65,0 SR: 113 PAR: 71					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
39,7 - 40,5	41,7 - 42,6	46,4 - 47,3	43,3 - 44,1	45,3 - 46,2	50,2 - 51,2	42	47,5 - 48,4	49,7 - 50,7				
40,6 - 41,4	42,7 - 43,5	47,4 - 48,4	44,2 - 45,1	46,3 - 47,2	51,3 - 52,3	43	48,5 - 49,4	50,8 - 51,7				
41,5 - 42,3	43,6 - 44,5	48,5 - 49,4	45,2 - 46,0	47,3 - 48,2	52,4 - 53,5	44	49,5 - 50,4	51,8 - 52,8				
42,4 - 43,3	44,6 - 45,4	49,5 - 50,5	46,1 - 47,0	48,3 - 49,2	53,6 - 54,0	45	50,5 - 51,4	52,9 - 53,8				
43,4 - 44,2	45,5 - 46,4	50,6 - 51,6	47,1 - 47,9	49,3 - 50,2		46	51,5 - 52,4	53,9 - 54,0				
44,3 - 45,1	46,5 - 47,3	51,7 - 52,6	48,0 - 48,9	50,3 - 51,2		47	52,5 - 53,4					
45,2 - 46,0	47,4 - 48,3	52,7 - 53,7	49,0 - 49,8	51,3 - 52,2		48	53,5 - 54,0					
46,1 - 46,9	48,4 - 49,2	53,8 - 54,0	49,9 - 50,8	52,3 - 53,2		49						
47,0 - 47,8	49,3 - 50,2		50,9 - 51,7	53,3 - 54,0		50						
47,9 - 48,7	50,3 - 51,1		51,8 - 52,7			51						
48,8 - 49,6	51,2 - 52,1		52,8 - 53,6			52						
49,7 - 50,5	52,2 - 53,0		53,7 - 54,0			53						
50,6 - 51,4	53,1 - 54,0					54						
51,5 - 52,3						55						
52,4 - 53,2						56						
53,3 - 54,0						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						

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

RECORRIDO

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**05/07/2017**

NARANJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 73,7 SR: 133 PAR: 71			AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,9 SR: 127 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 69,7 SR: 123 PAR: 71				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
+5,2 - +4,5	+5,4 - +4,6	+5,7 - +4,8	+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,4 - +3,5	<b>+3</b>	+2,0 - +1,2	+2,1 - +1,3	+2,5 - +1,6		
+4,4 - +3,6	+4,5 - +3,7	+4,7 - +3,8	+3,0 - +2,2	+3,1 - +2,3	+3,4 - +2,4	<b>+2</b>	+1,1 - +0,2	+1,2 - +0,3	+1,5 - +0,5		
+3,5 - +2,8	+3,6 - +2,8	+3,7 - +2,8	+2,1 - +1,3	+2,2 - +1,3	+2,3 - +1,4	<b>+1</b>	+0,1 - 0,7	+0,2 - 0,7	+0,4 - 0,6		
+2,7 - +1,9	+2,7 - +1,9	+2,7 - +1,8	+1,2 - +0,4	+1,2 - +0,4	+1,3 - +0,3	<b>0</b>	0,8 - 1,6	0,8 - 1,6	0,7 - 1,7		
+1,8 - +1,1	+1,8 - +1,0	+1,7 - +0,8	+0,3 - 0,5	+0,3 - 0,6	+0,2 - 0,7	<b>1</b>	1,7 - 2,5	1,7 - 2,6	1,8 - 2,8		
+1,0 - +0,2	+0,9 - +0,1	+0,7 - 0,2	0,6 - 1,4	0,7 - 1,5	0,8 - 1,8	<b>2</b>	2,6 - 3,4	2,7 - 3,6	2,9 - 3,8		
+0,1 - 0,6	0,0 - 0,8	0,3 - 1,2	1,5 - 2,3	1,6 - 2,4	1,9 - 2,8	<b>3</b>	3,5 - 4,4	3,7 - 4,5	3,9 - 4,9		
0,7 - 1,5	0,9 - 1,7	1,3 - 2,2	2,4 - 3,2	2,5 - 3,4	2,9 - 3,9	<b>4</b>	4,5 - 5,3	4,6 - 5,5	5,0 - 6,0		
1,6 - 2,3	1,8 - 2,6	2,3 - 3,2	3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,0 - 4,9	<b>5</b>	5,4 - 6,2	5,6 - 6,5	6,1 - 7,1		
2,4 - 3,2	2,7 - 3,5	3,3 - 4,2	4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 6,0	<b>6</b>	6,3 - 7,1	6,6 - 7,4	7,2 - 8,2		
3,3 - 4,0	3,6 - 4,4	4,3 - 5,2	5,0 - 5,8	5,3 - 6,2	6,1 - 7,0	<b>7</b>	7,2 - 8,0	7,5 - 8,4	8,3 - 9,3		
4,1 - 4,9	4,5 - 5,3	5,3 - 6,2	5,9 - 6,7	6,3 - 7,1	7,1 - 8,0	<b>8</b>	8,1 - 9,0	8,5 - 9,4	9,4 - 10,3		
5,0 - 5,7	5,4 - 6,2	6,3 - 7,2	6,8 - 7,6	7,2 - 8,0	8,1 - 9,1	<b>9</b>	9,1 - 9,9	9,5 - 10,3	10,4 - 11,4		
5,8 - 6,6	6,3 - 7,0	7,3 - 8,2	7,7 - 8,5	8,1 - 9,0	9,2 - 10,1	<b>10</b>	10,0 - 10,8	10,4 - 11,3	11,5 - 12,5		
6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,3 - 9,2	8,6 - 9,4	9,1 - 9,9	10,2 - 11,2	<b>11</b>	10,9 - 11,7	11,4 - 12,3	12,6 - 13,6		
7,5 - 8,3	8,0 - 8,8	9,3 - 10,2	9,5 - 10,3	10,0 - 10,9	11,3 - 12,2	<b>12</b>	11,8 - 12,6	12,4 - 13,2	13,7 - 14,7		
8,4 - 9,1	8,9 - 9,7	10,3 - 11,2	10,4 - 11,2	11,0 - 11,8	12,3 - 13,3	<b>13</b>	12,7 - 13,5	13,3 - 14,2	14,8 - 15,7		
9,2 - 10,0	9,8 - 10,6	11,3 - 12,1	11,3 - 12,1	11,9 - 12,7	13,4 - 14,3	<b>14</b>	13,6 - 14,5	14,3 - 15,2	15,8 - 16,8		
10,1 - 10,8	10,7 - 11,5	12,2 - 13,1	12,2 - 12,9	12,8 - 13,7	14,4 - 15,4	<b>15</b>	14,6 - 15,4	15,3 - 16,1	16,9 - 17,9		
10,9 - 11,7	11,6 - 12,4	13,2 - 14,1	13,0 - 13,8	13,8 - 14,6	15,5 - 16,4	<b>16</b>	15,5 - 16,3	16,2 - 17,1	18,0 - 19,0		
11,8 - 12,5	12,5 - 13,3	14,2 - 15,1	13,9 - 14,7	14,7 - 15,5	16,5 - 17,5	<b>17</b>	16,4 - 17,2	17,2 - 18,1	19,1 - 20,1		
12,6 - 13,4	13,4 - 14,2	15,2 - 16,1	14,8 - 15,6	15,6 - 16,5	17,6 - 18,5	<b>18</b>	17,3 - 18,1	18,2 - 19,0	20,2 - 21,1		
13,5 - 14,2	14,3 - 15,1	16,2 - 17,1	15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,6 - 19,6	<b>19</b>	18,2 - 19,1	19,1 - 20,0	21,2 - 22,2		
14,3 - 15,1	15,2 - 16,0	17,2 - 18,1	16,6 - 17,4	17,5 - 18,3	19,7 - 20,6	<b>20</b>	19,2 - 20,0	20,1 - 21,0	22,3 - 23,3		
15,2 - 15,9	16,1 - 16,9	18,2 - 19,1	17,5 - 18,3	18,4 - 19,3	20,7 - 21,7	<b>21</b>	20,1 - 20,9	21,1 - 21,9	23,4 - 24,4		
16,0 - 16,8	17,0 - 17,8	19,2 - 20,1	18,4 - 19,2	19,4 - 20,2	21,8 - 22,7	<b>22</b>	21,0 - 21,8	22,0 - 22,9	24,5 - 25,5		
16,9 - 17,6	17,9 - 18,7	20,2 - 21,1	19,3 - 20,1	20,3 - 21,2	22,8 - 23,7	<b>23</b>	21,9 - 22,7	23,0 - 23,9	25,6 - 26,5		
17,7 - 18,5	18,8 - 19,6	21,2 - 22,1	20,2 - 20,9	21,3 - 22,1	23,8 - 24,8	<b>24</b>	22,8 - 23,7	24,0 - 24,8	26,6 - 27,6		
18,6 - 19,3	19,7 - 20,5	22,2 - 23,1	21,0 - 21,8	22,2 - 23,0	24,9 - 25,8	<b>25</b>	23,8 - 24,6	24,9 - 25,8	27,7 - 28,7		
19,4 - 20,2	20,6 - 21,4	23,2 - 24,1	21,9 - 22,7	23,1 - 24,0	25,9 - 26,9	<b>26</b>	24,7 - 25,5	25,9 - 26,8	28,8 - 29,8		
20,3 - 21,0	21,5 - 22,3	24,2 - 25,1	22,8 - 23,6	24,1 - 24,9	27,0 - 27,9	<b>27</b>	25,6 - 26,4	26,9 - 27,7	29,9 - 30,9		
21,1 - 21,9	22,4 - 23,1	25,2 - 26,1	23,7 - 24,5	25,0 - 25,8	28,0 - 29,0	<b>28</b>	26,5 - 27,3	27,8 - 28,7	31,0 - 31,9		
22,0 - 22,7	23,2 - 24,0	26,2 - 27,1	24,6 - 25,4	25,9 - 26,8	29,1 - 30,0	<b>29</b>	27,4 - 28,2	28,8 - 29,7	32,0 - 33,0		
22,8 - 23,6	24,1 - 24,9	27,2 - 28,1	25,5 - 26,3	26,9 - 27,7	30,1 - 31,1	<b>30</b>	28,3 - 29,2	29,8 - 30,6	33,1 - 34,1		
23,7 - 24,4	25,0 - 25,8	28,2 - 29,1	26,4 - 27,2	27,8 - 28,7	31,2 - 32,1	<b>31</b>	29,3 - 30,1	30,7 - 31,6	34,2 - 35,2		
24,5 - 25,3	25,9 - 26,7	29,2 - 30,1	27,3 - 28,1	28,8 - 29,6	32,2 - 33,2	<b>32</b>	30,2 - 31,0	31,7 - 32,6	35,3 - 36,3		
25,4 - 26,1	26,8 - 27,6	30,2 - 31,1	28,2 - 29,0	29,7 - 30,5	33,3 - 34,2	<b>33</b>	31,1 - 31,9	32,7 - 33,5	36,4 - 37,4		
26,2 - 27,0	27,7 - 28,5	31,2 - 32,1	29,1 - 29,8	30,6 - 31,5	34,3 - 35,3	<b>34</b>	32,0 - 32,8	33,6 - 34,5	37,5 - 38,4		
27,1 - 27,8	28,6 - 29,4	32,2 - 33,1	29,9 - 30,7	31,6 - 32,4	35,4 - 36,3	<b>35</b>	32,9 - 33,8	34,6 - 35,5	38,5 - 39,5		
27,9 - 28,7	29,5 - 30,3	33,2 - 34,1	30,8 - 31,6	32,5 - 33,3	36,4 - 37,4	<b>36</b>	33,9 - 34,7	35,6 - 36,4	39,6 - 40,6		
28,8 - 29,5	30,4 - 31,2	34,2 - 35,1	31,7 - 32,5	33,4 - 34,3	37,5 - 38,4	<b>37</b>	34,8 - 35,6	36,5 - 37,4	40,7 - 41,7		
29,6 - 30,4	31,3 - 32,1	35,2 - 36,1	32,6 - 33,4	34,4 - 35,2	38,5 - 39,5	<b>38</b>	35,7 - 36,5	37,5 - 38,4	41,8 - 42,8		
30,5 - 31,2	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	33,5 - 34,3	35,3 - 36,1	39,6 - 40,5	<b>39</b>	36,6 - 37,4	38,5 - 39,3	42,9 - 43,8		
31,3 - 32,1	33,1 - 33,9	37,2 - 38,1	34,4 - 35,2	36,2 - 37,1	40,6 - 41,5	<b>40</b>	37,5 - 38,4	39,4 - 40,3	43,9 - 44,9		
32,2 - 32,9	34,0 - 34,8	38,2 - 39,1	35,3 - 36,1	37,2 - 38,0	41,6 - 42,6	<b>41</b>	38,5 - 39,3	40,4 - 41,3	45,0 - 46,0		

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

RECORRIDO

**CB96-1 LA ROCA GOLF**

VÁLIDO DESDE

**05/07/2017**

NARANJAS			AZULES			PUNTOS HDCP	ROJAS					
MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS					
CR: 73,7 SR: 133 PAR: 71			CR: 71,9 SR: 127 PAR: 71			CR: 69,7 SR: 123 PAR: 71						
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
33,0 - 33,8	34,9 - 35,7	39,2 - 40,1	36,2 - 37,0	38,1 - 39,0	42,7 - 43,6	<b>42</b>	39,4 - 40,2	41,4 - 42,2	46,1 - 47,1			
33,9 - 34,6	35,8 - 36,6	40,2 - 41,1	37,1 - 37,9	39,1 - 39,9	43,7 - 44,7	<b>43</b>	40,3 - 41,1	42,3 - 43,2	47,2 - 48,2			
34,7 - 35,5	36,7 - 37,5	41,2 - 42,1	38,0 - 38,7	40,0 - 40,8	44,8 - 45,7	<b>44</b>	41,2 - 42,0	43,3 - 44,2	48,3 - 49,2			
35,6 - 36,3	37,6 - 38,3	42,2 - 43,1	38,8 - 39,6	40,9 - 41,8	45,8 - 46,8	<b>45</b>	42,1 - 42,9	44,3 - 45,1	49,3 - 50,3			
36,4 - 37,2	38,4 - 39,2	43,2 - 44,1	39,7 - 40,5	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	<b>46</b>	43,0 - 43,9	45,2 - 46,1	50,4 - 51,4			
37,3 - 38,0	39,3 - 40,1	44,2 - 45,1	40,6 - 41,4	42,8 - 43,6	47,9 - 48,9	<b>47</b>	44,0 - 44,8	46,2 - 47,1	51,5 - 52,5			
38,1 - 38,9	40,2 - 41,0	45,2 - 46,1	41,5 - 42,3	43,7 - 44,6	49,0 - 49,9	<b>48</b>	44,9 - 45,7	47,2 - 48,0	52,6 - 53,6			
39,0 - 39,7	41,1 - 41,9	46,2 - 47,1	42,4 - 43,2	44,7 - 45,5	50,0 - 51,0	<b>49</b>	45,8 - 46,6	48,1 - 49,0	53,7 - 54,0			
39,8 - 40,6	42,0 - 42,8	47,2 - 48,1	43,3 - 44,1	45,6 - 46,4	51,1 - 52,0	<b>50</b>	46,7 - 47,5	49,1 - 50,0				
40,7 - 41,4	42,9 - 43,7	48,2 - 49,1	44,2 - 45,0	46,5 - 47,4	52,1 - 53,1	<b>51</b>	47,6 - 48,5	50,1 - 50,9				
41,5 - 42,3	43,8 - 44,6	49,2 - 50,1	45,1 - 45,9	47,5 - 48,3	53,2 - 54,0	<b>52</b>	48,6 - 49,4	51,0 - 51,9				
42,4 - 43,1	44,7 - 45,5	50,2 - 51,1	46,0 - 46,8	48,4 - 49,3		<b>53</b>	49,5 - 50,3	52,0 - 52,9				
43,2 - 44,0	45,6 - 46,4	51,2 - 52,1	46,9 - 47,6	49,4 - 50,2		<b>54</b>	50,4 - 51,2	53,0 - 53,8				
44,1 - 44,8	46,5 - 47,3	52,2 - 53,1	47,7 - 48,5	50,3 - 51,1		<b>55</b>	51,3 - 52,1	53,9 - 54,0				
44,9 - 45,7	47,4 - 48,2	53,2 - 54,0	48,6 - 49,4	51,2 - 52,1		<b>56</b>	52,2 - 53,1					
45,8 - 46,5	48,3 - 49,1		49,5 - 50,3	52,2 - 53,0		<b>57</b>	53,2 - 54,0					
46,6 - 47,4	49,2 - 50,0		50,4 - 51,2	53,1 - 53,9		<b>58</b>						
47,5 - 48,2	50,1 - 50,9		51,3 - 52,1	54,0 - 54,0		<b>59</b>						
48,3 - 49,1	51,0 - 51,8		52,2 - 53,0			<b>60</b>						
49,2 - 49,9	51,9 - 52,7		53,1 - 53,9			<b>61</b>						
50,0 - 50,8	52,8 - 53,6		54,0 - 54,0			<b>62</b>						
50,9 - 51,6	53,7 - 54,0					<b>63</b>						
51,7 - 52,5						<b>64</b>						
52,6 - 53,3						<b>65</b>						
53,4 - 54,0						<b>66</b>						
						<b>67</b>						
						<b>68</b>						
						<b>69</b>						
						<b>70</b>						
						<b>71</b>						
						<b>72</b>						
						<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>						