

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

RECORRIDO **0219-1 VILLAVICIOSA** VÁLIDO DESDE **20/03/2019**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 130 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 115 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,8 SR: 136 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%		
+0,4 - 0,4	+0,5 - 0,3	+0,9 - 0,0	2,5 - 3,4	2,3 - 3,3	1,9 - 3,0	<b>+3</b>	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,2	+2,4 - +1,5		
0,5 - 1,3	0,4 - 1,2	0,1 - 1,0	3,5 - 4,4	3,4 - 4,3	3,1 - 4,1	<b>+2</b>	+1,0 - +0,3	+1,1 - +0,4	+1,4 - +0,5		
1,4 - 2,1	1,3 - 2,1	1,1 - 2,0	4,5 - 5,4	4,4 - 5,3	4,2 - 5,3	<b>+1</b>	+0,2 - 0,5	+0,3 - 0,5	+0,4 - 0,5		
2,2 - 3,0	2,2 - 3,0	2,1 - 3,1	5,5 - 6,3	5,4 - 6,4	5,4 - 6,4	<b>0</b>	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4	0,6 - 1,4		
3,1 - 3,9	3,1 - 3,9	3,2 - 4,1	6,4 - 7,3	6,5 - 7,4	6,5 - 7,6	<b>1</b>	1,5 - 2,2	1,5 - 2,3	1,5 - 2,4		
4,0 - 4,7	4,0 - 4,8	4,2 - 5,1	7,4 - 8,3	7,5 - 8,4	7,7 - 8,7	<b>2</b>	2,3 - 3,0	2,4 - 3,1	2,5 - 3,4		
4,8 - 5,6	4,9 - 5,8	5,2 - 6,1	8,4 - 9,3	8,5 - 9,5	8,8 - 9,9	<b>3</b>	3,1 - 3,9	3,2 - 4,0	3,5 - 4,4		
5,7 - 6,5	5,9 - 6,7	6,2 - 7,2	9,4 - 10,3	9,6 - 10,5	10,0 - 11,0	<b>4</b>	4,0 - 4,7	4,1 - 4,9	4,5 - 5,3		
6,6 - 7,3	6,8 - 7,6	7,3 - 8,2	10,4 - 11,2	10,6 - 11,5	11,1 - 12,2	<b>5</b>	4,8 - 5,5	5,0 - 5,8	5,4 - 6,3		
7,4 - 8,2	7,7 - 8,5	8,3 - 9,2	11,3 - 12,2	11,6 - 12,6	12,3 - 13,4	<b>6</b>	5,6 - 6,3	5,9 - 6,6	6,4 - 7,3		
8,3 - 9,1	8,6 - 9,4	9,3 - 10,2	12,3 - 13,2	12,7 - 13,6	13,5 - 14,5	<b>7</b>	6,4 - 7,2	6,7 - 7,5	7,4 - 8,3		
9,2 - 9,9	9,5 - 10,3	10,3 - 11,2	13,3 - 14,2	13,7 - 14,6	14,6 - 15,7	<b>8</b>	7,3 - 8,0	7,6 - 8,4	8,4 - 9,3		
10,0 - 10,8	10,4 - 11,2	11,3 - 12,3	14,3 - 15,2	14,7 - 15,7	15,8 - 16,8	<b>9</b>	8,1 - 8,8	8,5 - 9,3	9,4 - 10,2		
10,9 - 11,7	11,3 - 12,2	12,4 - 13,3	15,3 - 16,2	15,8 - 16,7	16,9 - 18,0	<b>10</b>	8,9 - 9,7	9,4 - 10,1	10,3 - 11,2		
11,8 - 12,6	12,3 - 13,1	13,4 - 14,3	16,3 - 17,1	16,8 - 17,7	18,1 - 19,1	<b>11</b>	9,8 - 10,5	10,2 - 11,0	11,3 - 12,2		
12,7 - 13,4	13,2 - 14,0	14,4 - 15,3	17,2 - 18,1	17,8 - 18,8	19,2 - 20,3	<b>12</b>	10,6 - 11,3	11,1 - 11,9	12,3 - 13,2		
13,5 - 14,3	14,1 - 14,9	15,4 - 16,4	18,2 - 19,1	18,9 - 19,8	20,4 - 21,5	<b>13</b>	11,4 - 12,2	12,0 - 12,8	13,3 - 14,1		
14,4 - 15,2	15,0 - 15,8	16,5 - 17,4	19,2 - 20,1	19,9 - 20,8	21,6 - 22,6	<b>14</b>	12,3 - 13,0	12,9 - 13,6	14,2 - 15,1		
15,3 - 16,0	15,9 - 16,7	17,5 - 18,4	20,2 - 21,1	20,9 - 21,9	22,7 - 23,8	<b>15</b>	13,1 - 13,8	13,7 - 14,5	15,2 - 16,1		
16,1 - 16,9	16,8 - 17,7	18,5 - 19,4	21,2 - 22,1	22,0 - 22,9	23,9 - 24,9	<b>16</b>	13,9 - 14,7	14,6 - 15,4	16,2 - 17,1		
17,0 - 17,8	17,8 - 18,6	19,5 - 20,5	22,2 - 23,0	23,0 - 23,9	25,0 - 26,1	<b>17</b>	14,8 - 15,5	15,5 - 16,3	17,2 - 18,1		
17,9 - 18,6	18,7 - 19,5	20,6 - 21,5	23,1 - 24,0	24,0 - 25,0	26,2 - 27,2	<b>18</b>	15,6 - 16,3	16,4 - 17,1	18,2 - 19,0		
18,7 - 19,5	19,6 - 20,4	21,6 - 22,5	24,1 - 25,0	25,1 - 26,0	27,3 - 28,4	<b>19</b>	16,4 - 17,1	17,2 - 18,0	19,1 - 20,0		
19,6 - 20,4	20,5 - 21,3	22,6 - 23,5	25,1 - 26,0	26,1 - 27,0	28,5 - 29,5	<b>20</b>	17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,1 - 21,0		
20,5 - 21,2	21,4 - 22,2	23,6 - 24,5	26,1 - 27,0	27,1 - 28,1	29,6 - 30,7	<b>21</b>	18,1 - 18,8	19,0 - 19,8	21,1 - 22,0		
21,3 - 22,1	22,3 - 23,1	24,6 - 25,6	27,1 - 28,0	28,2 - 29,1	30,8 - 31,9	<b>22</b>	18,9 - 19,6	19,9 - 20,6	22,1 - 22,9		
22,2 - 23,0	23,2 - 24,1	25,7 - 26,6	28,1 - 28,9	29,2 - 30,2	32,0 - 33,0	<b>23</b>	19,7 - 20,5	20,7 - 21,5	23,0 - 23,9		
23,1 - 23,9	24,2 - 25,0	26,7 - 27,6	29,0 - 29,9	30,3 - 31,2	33,1 - 34,2	<b>24</b>	20,6 - 21,3	21,6 - 22,4	24,0 - 24,9		
24,0 - 24,7	25,1 - 25,9	27,7 - 28,6	30,0 - 30,9	31,3 - 32,2	34,3 - 35,3	<b>25</b>	21,4 - 22,1	22,5 - 23,2	25,0 - 25,9		
24,8 - 25,6	26,0 - 26,8	28,7 - 29,7	31,0 - 31,9	32,3 - 33,3	35,4 - 36,5	<b>26</b>	22,2 - 23,0	23,3 - 24,1	26,0 - 26,9		
25,7 - 26,5	26,9 - 27,7	29,8 - 30,7	32,0 - 32,9	33,4 - 34,3	36,6 - 37,6	<b>27</b>	23,1 - 23,8	24,2 - 25,0	27,0 - 27,8		
26,6 - 27,3	27,8 - 28,6	30,8 - 31,7	33,0 - 33,8	34,4 - 35,3	37,7 - 38,8	<b>28</b>	23,9 - 24,6	25,1 - 25,9	27,9 - 28,8		
27,4 - 28,2	28,7 - 29,5	31,8 - 32,7	33,9 - 34,8	35,4 - 36,4	38,9 - 39,9	<b>29</b>	24,7 - 25,5	26,0 - 26,7	28,9 - 29,8		
28,3 - 29,1	29,6 - 30,5	32,8 - 33,7	34,9 - 35,8	36,5 - 37,4	40,0 - 41,1	<b>30</b>	25,6 - 26,3	26,8 - 27,6	29,9 - 30,8		
29,2 - 29,9	30,6 - 31,4	33,8 - 34,8	35,9 - 36,8	37,5 - 38,4	41,2 - 42,3	<b>31</b>	26,4 - 27,1	27,7 - 28,5	30,9 - 31,7		
30,0 - 30,8	31,5 - 32,3	34,9 - 35,8	36,9 - 37,8	38,5 - 39,5	42,4 - 43,4	<b>32</b>	27,2 - 28,0	28,6 - 29,4	31,8 - 32,7		
30,9 - 31,7	32,4 - 33,2	35,9 - 36,8	37,9 - 38,8	39,6 - 40,5	43,5 - 44,6	<b>33</b>	28,1 - 28,8	29,5 - 30,2	32,8 - 33,7		
31,8 - 32,5	33,3 - 34,1	36,9 - 37,8	38,9 - 39,7	40,6 - 41,5	44,7 - 45,7	<b>34</b>	28,9 - 29,6	30,3 - 31,1	33,8 - 34,7		
32,6 - 33,4	34,2 - 35,0	37,9 - 38,9	39,8 - 40,7	41,6 - 42,6	45,8 - 46,9	<b>35</b>	29,7 - 30,4	31,2 - 32,0	34,8 - 35,6		
33,5 - 34,3	35,1 - 36,0	39,0 - 39,9	40,8 - 41,7	42,7 - 43,6	47,0 - 48,0	<b>36</b>	30,5 - 31,3	32,1 - 32,9	35,7 - 36,6		
34,4 - 35,2	36,1 - 36,9	40,0 - 40,9	41,8 - 42,7	43,7 - 44,6	48,1 - 49,2	<b>37</b>	31,4 - 32,1	33,0 - 33,7	36,7 - 37,6		
35,3 - 36,0	37,0 - 37,8	41,0 - 41,9	42,8 - 43,7	44,7 - 45,7	49,3 - 50,4	<b>38</b>	32,2 - 32,9	33,8 - 34,6	37,7 - 38,6		
36,1 - 36,9	37,9 - 38,7	42,0 - 43,0	43,8 - 44,7	45,8 - 46,7	50,5 - 51,5	<b>39</b>	33,0 - 33,8	34,7 - 35,5	38,7 - 39,6		
37,0 - 37,8	38,8 - 39,6	43,1 - 44,0	44,8 - 45,6	46,8 - 47,7	51,6 - 52,7	<b>40</b>	33,9 - 34,6	35,6 - 36,4	39,7 - 40,5		
37,9 - 38,6	39,7 - 40,5	44,1 - 45,0	45,7 - 46,6	47,8 - 48,8	52,8 - 53,8	<b>41</b>	34,7 - 35,4	36,5 - 37,2	40,6 - 41,5		

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

RECORRIDO

**0219-1 VILLAVICIOSA**

VÁLIDO DESDE

**20/03/2019**

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,0 SR: 130 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,0 SR: 115 PAR: 72			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 70,8 SR: 136 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%			
38,7 - 39,5	40,6 - 41,4	45,1 - 46,0	46,7 - 47,6	48,9 - 49,8	53,9 - 54,0	42	35,5 - 36,3	37,3 - 38,1	41,6 - 42,5			
39,6 - 40,4	41,5 - 42,4	46,1 - 47,0	47,7 - 48,6	49,9 - 50,8		43	36,4 - 37,1	38,2 - 39,0	42,6 - 43,5			
40,5 - 41,2	42,5 - 43,3	47,1 - 48,1	48,7 - 49,6	50,9 - 51,9		44	37,2 - 37,9	39,1 - 39,9	43,6 - 44,4			
41,3 - 42,1	43,4 - 44,2	48,2 - 49,1	49,7 - 50,6	52,0 - 52,9		45	38,0 - 38,8	40,0 - 40,7	44,5 - 45,4			
42,2 - 43,0	44,3 - 45,1	49,2 - 50,1	50,7 - 51,5	53,0 - 53,9		46	38,9 - 39,6	40,8 - 41,6	45,5 - 46,4			
43,1 - 43,8	45,2 - 46,0	50,2 - 51,1	51,6 - 52,5	54,0 - 54,0		47	39,7 - 40,4	41,7 - 42,5	46,5 - 47,4			
43,9 - 44,7	46,1 - 46,9	51,2 - 52,2	52,6 - 53,5			48	40,5 - 41,2	42,6 - 43,4	47,5 - 48,4			
44,8 - 45,6	47,0 - 47,8	52,3 - 53,2	53,6 - 54,0			49	41,3 - 42,1	43,5 - 44,2	48,5 - 49,3			
45,7 - 46,5	47,9 - 48,8	53,3 - 54,0				50	42,2 - 42,9	44,3 - 45,1	49,4 - 50,3			
46,6 - 47,3	48,9 - 49,7					51	43,0 - 43,7	45,2 - 46,0	50,4 - 51,3			
47,4 - 48,2	49,8 - 50,6					52	43,8 - 44,6	46,1 - 46,9	51,4 - 52,3			
48,3 - 49,1	50,7 - 51,5					53	44,7 - 45,4	47,0 - 47,7	52,4 - 53,2			
49,2 - 49,9	51,6 - 52,4					54	45,5 - 46,2	47,8 - 48,6	53,3 - 54,0			
50,0 - 50,8	52,5 - 53,3					55	46,3 - 47,1	48,7 - 49,5				
50,9 - 51,7	53,4 - 54,0					56	47,2 - 47,9	49,6 - 50,4				
51,8 - 52,5						57	48,0 - 48,7	50,5 - 51,2				
52,6 - 53,4						58	48,8 - 49,6	51,3 - 52,1				
53,5 - 54,0						59	49,7 - 50,4	52,2 - 53,0				
						60	50,5 - 51,2	53,1 - 53,9				
						61	51,3 - 52,0	54,0 - 54,0				
						62	52,1 - 52,9					
						63	53,0 - 53,7					
						64	53,8 - 54,0					
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						