

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**AM63-1 DESERT SPRINGS**

**07/06/2022**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 132 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,6 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 122 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%		
+4,0 - +3,2	+4,1 - +3,3	+4,5 - +3,6	+2,6 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,2 - +2,2	<b>+3</b>	0,4 - 1,2	0,2 - 1,1	+0,2 - 0,8		
+3,1 - +2,4	+3,2 - +2,4	+3,5 - +2,6	+1,8 - +1,0	+1,9 - +1,1	+2,1 - +1,2	<b>+2</b>	1,3 - 2,2	1,2 - 2,1	0,9 - 1,9		
+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,5 - +1,6	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,2	+1,1 - +0,2	<b>+1</b>	2,3 - 3,1	2,2 - 3,1	2,0 - 3,0		
+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,6	+1,5 - +0,6	0,0 - 0,7	+0,1 - 0,7	+0,1 - 0,8	<b>0</b>	3,2 - 4,0	3,2 - 4,0	3,1 - 4,1		
+0,5 - 0,2	+0,5 - 0,3	+0,5 - 0,4	0,8 - 1,6	0,8 - 1,7	0,9 - 1,8	<b>1</b>	4,1 - 5,0	4,1 - 5,0	4,2 - 5,2		
0,3 - 1,1	0,4 - 1,2	0,5 - 1,4	1,7 - 2,5	1,8 - 2,6	1,9 - 2,8	<b>2</b>	5,1 - 5,9	5,1 - 6,0	5,3 - 6,3		
1,2 - 1,9	1,3 - 2,1	1,5 - 2,4	2,6 - 3,3	2,7 - 3,5	2,9 - 3,8	<b>3</b>	6,0 - 6,8	6,1 - 7,0	6,4 - 7,4		
2,0 - 2,8	2,2 - 3,0	2,5 - 3,5	3,4 - 4,2	3,6 - 4,4	3,9 - 4,9	<b>4</b>	6,9 - 7,7	7,1 - 7,9	7,5 - 8,5		
2,9 - 3,6	3,1 - 3,9	3,6 - 4,5	4,3 - 5,0	4,5 - 5,3	5,0 - 5,9	<b>5</b>	7,8 - 8,7	8,0 - 8,9	8,6 - 9,6		
3,7 - 4,5	4,0 - 4,8	4,6 - 5,5	5,1 - 5,9	5,4 - 6,2	6,0 - 6,9	<b>6</b>	8,8 - 9,6	9,0 - 9,9	9,7 - 10,6		
4,6 - 5,3	4,9 - 5,7	5,6 - 6,5	6,0 - 6,8	6,3 - 7,1	7,0 - 7,9	<b>7</b>	9,7 - 10,5	10,0 - 10,9	10,7 - 11,7		
5,4 - 6,2	5,8 - 6,6	6,6 - 7,5	6,9 - 7,6	7,2 - 8,0	8,0 - 8,9	<b>8</b>	10,6 - 11,4	11,0 - 11,8	11,8 - 12,8		
6,3 - 7,1	6,7 - 7,5	7,6 - 8,5	7,7 - 8,5	8,1 - 8,9	9,0 - 9,9	<b>9</b>	11,5 - 12,4	11,9 - 12,8	12,9 - 13,9		
7,2 - 7,9	7,6 - 8,4	8,6 - 9,5	8,6 - 9,4	9,0 - 9,8	10,0 - 11,0	<b>10</b>	12,5 - 13,3	12,9 - 13,8	14,0 - 15,0		
8,0 - 8,8	8,5 - 9,3	9,6 - 10,5	9,5 - 10,2	9,9 - 10,7	11,1 - 12,0	<b>11</b>	13,4 - 14,2	13,9 - 14,8	15,1 - 16,1		
8,9 - 9,6	9,4 - 10,2	10,6 - 11,5	10,3 - 11,1	10,8 - 11,6	12,1 - 13,0	<b>12</b>	14,3 - 15,1	14,9 - 15,7	16,2 - 17,2		
9,7 - 10,5	10,3 - 11,1	11,6 - 12,5	11,2 - 11,9	11,7 - 12,6	13,1 - 14,0	<b>13</b>	15,2 - 16,1	15,8 - 16,7	17,3 - 18,3		
10,6 - 11,3	11,2 - 12,0	12,6 - 13,5	12,0 - 12,8	12,7 - 13,5	14,1 - 15,0	<b>14</b>	16,2 - 17,0	16,8 - 17,7	18,4 - 19,4		
11,4 - 12,2	12,1 - 12,9	13,6 - 14,5	12,9 - 13,7	13,6 - 14,4	15,1 - 16,0	<b>15</b>	17,1 - 17,9	17,8 - 18,7	19,5 - 20,5		
12,3 - 13,0	13,0 - 13,8	14,6 - 15,5	13,8 - 14,5	14,5 - 15,3	16,1 - 17,0	<b>16</b>	18,0 - 18,8	18,8 - 19,6	20,6 - 21,5		
13,1 - 13,9	13,9 - 14,7	15,6 - 16,5	14,6 - 15,4	15,4 - 16,2	17,1 - 18,1	<b>17</b>	18,9 - 19,8	19,7 - 20,6	21,6 - 22,6		
14,0 - 14,8	14,8 - 15,6	16,6 - 17,6	15,5 - 16,3	16,3 - 17,1	18,2 - 19,1	<b>18</b>	19,9 - 20,7	20,7 - 21,6	22,7 - 23,7		
14,9 - 15,6	15,7 - 16,5	17,7 - 18,6	16,4 - 17,1	17,2 - 18,0	19,2 - 20,1	<b>19</b>	20,8 - 21,6	21,7 - 22,6	23,8 - 24,8		
15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,7 - 19,6	17,2 - 18,0	18,1 - 18,9	20,2 - 21,1	<b>20</b>	21,7 - 22,5	22,7 - 23,5	24,9 - 25,9		
16,6 - 17,3	17,5 - 18,3	19,7 - 20,6	18,1 - 18,8	19,0 - 19,8	21,2 - 22,1	<b>21</b>	22,6 - 23,5	23,6 - 24,5	26,0 - 27,0		
17,4 - 18,2	18,4 - 19,2	20,7 - 21,6	18,9 - 19,7	19,9 - 20,7	22,2 - 23,1	<b>22</b>	23,6 - 24,4	24,6 - 25,5	27,1 - 28,1		
18,3 - 19,0	19,3 - 20,1	21,7 - 22,6	19,8 - 20,6	20,8 - 21,6	23,2 - 24,1	<b>23</b>	24,5 - 25,3	25,6 - 26,5	28,2 - 29,2		
19,1 - 19,9	20,2 - 21,0	22,7 - 23,6	20,7 - 21,4	21,7 - 22,5	24,2 - 25,2	<b>24</b>	25,4 - 26,3	26,6 - 27,4	29,3 - 30,3		
20,0 - 20,8	21,1 - 21,9	23,7 - 24,6	21,5 - 22,3	22,6 - 23,4	25,3 - 26,2	<b>25</b>	26,4 - 27,2	27,5 - 28,4	30,4 - 31,3		
20,9 - 21,6	22,0 - 22,8	24,7 - 25,6	22,4 - 23,2	23,5 - 24,4	26,3 - 27,2	<b>26</b>	27,3 - 28,1	28,5 - 29,4	31,4 - 32,4		
21,7 - 22,5	22,9 - 23,7	25,7 - 26,6	23,3 - 24,0	24,5 - 25,3	27,3 - 28,2	<b>27</b>	28,2 - 29,0	29,5 - 30,4	32,5 - 33,5		
22,6 - 23,3	23,8 - 24,6	26,7 - 27,6	24,1 - 24,9	25,4 - 26,2	28,3 - 29,2	<b>28</b>	29,1 - 30,0	30,5 - 31,3	33,6 - 34,6		
23,4 - 24,2	24,7 - 25,5	27,7 - 28,6	25,0 - 25,7	26,3 - 27,1	29,3 - 30,2	<b>29</b>	30,1 - 30,9	31,4 - 32,3	34,7 - 35,7		
24,3 - 25,0	25,6 - 26,4	28,7 - 29,6	25,8 - 26,6	27,2 - 28,0	30,3 - 31,2	<b>30</b>	31,0 - 31,8	32,4 - 33,3	35,8 - 36,8		
25,1 - 25,9	26,5 - 27,3	29,7 - 30,6	26,7 - 27,5	28,1 - 28,9	31,3 - 32,3	<b>31</b>	31,9 - 32,7	33,4 - 34,3	36,9 - 37,9		
26,0 - 26,7	27,4 - 28,2	30,7 - 31,7	27,6 - 28,3	29,0 - 29,8	32,4 - 33,3	<b>32</b>	32,8 - 33,7	34,4 - 35,2	38,0 - 39,0		
26,8 - 27,6	28,3 - 29,1	31,8 - 32,7	28,4 - 29,2	29,9 - 30,7	33,4 - 34,3	<b>33</b>	33,8 - 34,6	35,3 - 36,2	39,1 - 40,1		
27,7 - 28,5	29,2 - 30,0	32,8 - 33,7	29,3 - 30,1	30,8 - 31,6	34,4 - 35,3	<b>34</b>	34,7 - 35,5	36,3 - 37,2	40,2 - 41,2		
28,6 - 29,3	30,1 - 30,9	33,8 - 34,7	30,2 - 30,9	31,7 - 32,5	35,4 - 36,3	<b>35</b>	35,6 - 36,4	37,3 - 38,2	41,3 - 42,2		
29,4 - 30,2	31,0 - 31,8	34,8 - 35,7	31,0 - 31,8	32,6 - 33,4	36,4 - 37,3	<b>36</b>	36,5 - 37,4	38,3 - 39,1	42,3 - 43,3		
30,3 - 31,0	31,9 - 32,7	35,8 - 36,7	31,9 - 32,6	33,5 - 34,3	37,4 - 38,4	<b>37</b>	37,5 - 38,3	39,2 - 40,1	43,4 - 44,4		
31,1 - 31,9	32,8 - 33,6	36,8 - 37,7	32,7 - 33,5	34,4 - 35,3	38,5 - 39,4	<b>38</b>	38,4 - 39,2	40,2 - 41,1	44,5 - 45,5		
32,0 - 32,7	33,7 - 34,5	37,8 - 38,7	33,6 - 34,4	35,4 - 36,2	39,5 - 40,4	<b>39</b>	39,3 - 40,1	41,2 - 42,1	45,6 - 46,6		
32,8 - 33,6	34,6 - 35,4	38,8 - 39,7	34,5 - 35,2	36,3 - 37,1	40,5 - 41,4	<b>40</b>	40,2 - 41,1	42,2 - 43,0	46,7 - 47,7		
33,7 - 34,4	35,5 - 36,3	39,8 - 40,7	35,3 - 36,1	37,2 - 38,0	41,5 - 42,4	<b>41</b>	41,2 - 42,0	43,1 - 44,0	47,8 - 48,8		

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**AM63-1 DESERT SPRINGS**

**07/06/2022**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,2 SR: 132 PAR: 71			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 70,6 SR: 131 PAR: 71			PUNTOS HDCP	ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,1 SR: 122 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%			
34,5 - 35,3	36,4 - 37,2	40,8 - 41,7	36,2 - 37,0	38,1 - 38,9	42,5 - 43,4	42	42,1 - 42,9	44,1 - 45,0	48,9 - 49,9			
35,4 - 36,2	37,3 - 38,1	41,8 - 42,7	37,1 - 37,8	39,0 - 39,8	43,5 - 44,4	43	43,0 - 43,9	45,1 - 46,0	50,0 - 51,0			
36,3 - 37,0	38,2 - 39,0	42,8 - 43,7	37,9 - 38,7	39,9 - 40,7	44,5 - 45,5	44	44,0 - 44,8	46,1 - 46,9	51,1 - 52,1			
37,1 - 37,9	39,1 - 39,9	43,8 - 44,7	38,8 - 39,5	40,8 - 41,6	45,6 - 46,5	45	44,9 - 45,7	47,0 - 47,9	52,2 - 53,1			
38,0 - 38,7	40,0 - 40,8	44,8 - 45,8	39,6 - 40,4	41,7 - 42,5	46,6 - 47,5	46	45,8 - 46,6	48,0 - 48,9	53,2 - 54,0			
38,8 - 39,6	40,9 - 41,7	45,9 - 46,8	40,5 - 41,3	42,6 - 43,4	47,6 - 48,5	47	46,7 - 47,6	49,0 - 49,9				
39,7 - 40,4	41,8 - 42,6	46,9 - 47,8	41,4 - 42,1	43,5 - 44,3	48,6 - 49,5	48	47,7 - 48,5	50,0 - 50,8				
40,5 - 41,3	42,7 - 43,5	47,9 - 48,8	42,2 - 43,0	44,4 - 45,2	49,6 - 50,5	49	48,6 - 49,4	50,9 - 51,8				
41,4 - 42,2	43,6 - 44,4	48,9 - 49,8	43,1 - 43,9	45,3 - 46,1	50,6 - 51,5	50	49,5 - 50,3	51,9 - 52,8				
42,3 - 43,0	44,5 - 45,3	49,9 - 50,8	44,0 - 44,7	46,2 - 47,1	51,6 - 52,6	51	50,4 - 51,3	52,9 - 53,8				
43,1 - 43,9	45,4 - 46,2	50,9 - 51,8	44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,7 - 53,6	52	51,4 - 52,2	53,9 - 54,0				
44,0 - 44,7	46,3 - 47,1	51,9 - 52,8	45,7 - 46,4	48,1 - 48,9	53,7 - 54,0	53	52,3 - 53,1					
44,8 - 45,6	47,2 - 48,0	52,9 - 53,8	46,5 - 47,3	49,0 - 49,8		54	53,2 - 54,0					
45,7 - 46,4	48,1 - 48,9	53,9 - 54,0	47,4 - 48,2	49,9 - 50,7		55						
46,5 - 47,3	49,0 - 49,8		48,3 - 49,0	50,8 - 51,6		56						
47,4 - 48,1	49,9 - 50,7		49,1 - 49,9	51,7 - 52,5		57						
48,2 - 49,0	50,8 - 51,6		50,0 - 50,8	52,6 - 53,4		58						
49,1 - 49,9	51,7 - 52,5		50,9 - 51,6	53,5 - 54,0		59						
50,0 - 50,7	52,6 - 53,4		51,7 - 52,5			60						
50,8 - 51,6	53,5 - 54,0		52,6 - 53,3			61						
51,7 - 52,4			53,4 - 54,0			62						
52,5 - 53,3						63						
53,4 - 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						