

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

RECORRIDO

**AM02-3 RC PINEDA**

VÁLIDO DESDE

**04/03/2020**

AZULES			ROJAS			DORADAS					
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS					
CR: 67,8 SR: 124 PAR: 72			CR: 66,2 SR: 121 PAR: 72			CR: 63,4 SR: 104 PAR: 72					
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
+0,2 - 0,6	+0,4 - 0,4	+0,9 - 0,0	1,3 - 2,1	1,0 - 1,9	0,5 - 1,5	<b>+4</b>	4,5 - 5,5	4,2 - 5,3	3,6 - 4,8		
0,7 - 1,5	0,5 - 1,4	0,1 - 1,1	2,2 - 3,0	2,0 - 2,9	1,6 - 2,6	<b>+3</b>	5,6 - 6,6	5,4 - 6,4	4,9 - 6,1		
1,6 - 2,4	1,5 - 2,3	1,2 - 2,2	3,1 - 4,0	3,0 - 3,9	2,7 - 3,7	<b>+2</b>	6,7 - 7,7	6,5 - 7,6	6,2 - 7,4		
2,5 - 3,3	2,4 - 3,3	2,3 - 3,2	4,1 - 4,9	4,0 - 4,9	3,8 - 4,8	<b>+1</b>	7,8 - 8,8	7,7 - 8,7	7,5 - 8,7		
3,4 - 4,2	3,4 - 4,3	3,3 - 4,3	5,0 - 5,8	5,0 - 5,9	4,9 - 5,9	<b>0</b>	8,9 - 9,8	8,8 - 9,9	8,8 - 9,9		
4,3 - 5,1	4,4 - 5,2	4,4 - 5,4	5,9 - 6,8	6,0 - 6,8	6,0 - 7,0	<b>1</b>	9,9 - 10,9	10,0 - 11,0	10,0 - 11,2		
5,2 - 6,1	5,3 - 6,2	5,5 - 6,5	6,9 - 7,7	6,9 - 7,8	7,1 - 8,1	<b>2</b>	11,0 - 12,0	11,1 - 12,2	11,3 - 12,5		
6,2 - 7,0	6,3 - 7,1	6,6 - 7,5	7,8 - 8,6	7,9 - 8,8	8,2 - 9,2	<b>3</b>	12,1 - 13,1	12,3 - 13,3	12,6 - 13,8		
7,1 - 7,9	7,2 - 8,1	7,6 - 8,6	8,7 - 9,6	8,9 - 9,8	9,3 - 10,3	<b>4</b>	13,2 - 14,2	13,4 - 14,4	13,9 - 15,0		
8,0 - 8,8	8,2 - 9,1	8,7 - 9,7	9,7 - 10,5	9,9 - 10,8	10,4 - 11,4	<b>5</b>	14,3 - 15,3	14,5 - 15,6	15,1 - 16,3		
8,9 - 9,7	9,2 - 10,0	9,8 - 10,7	10,6 - 11,4	10,9 - 11,8	11,5 - 12,5	<b>6</b>	15,4 - 16,4	15,7 - 16,7	16,4 - 17,6		
9,8 - 10,6	10,1 - 11,0	10,8 - 11,8	11,5 - 12,4	11,9 - 12,7	12,6 - 13,6	<b>7</b>	16,5 - 17,4	16,8 - 17,9	17,7 - 18,9		
10,7 - 11,5	11,1 - 11,9	11,9 - 12,9	12,5 - 13,3	12,8 - 13,7	13,7 - 14,7	<b>8</b>	17,5 - 18,5	18,0 - 19,0	19,0 - 20,2		
11,6 - 12,4	12,0 - 12,9	13,0 - 14,0	13,4 - 14,2	13,8 - 14,7	14,8 - 15,8	<b>9</b>	18,6 - 19,6	19,1 - 20,2	20,3 - 21,4		
12,5 - 13,3	13,0 - 13,8	14,1 - 15,0	14,3 - 15,2	14,8 - 15,7	15,9 - 16,9	<b>10</b>	19,7 - 20,7	20,3 - 21,3	21,5 - 22,7		
13,4 - 14,3	13,9 - 14,8	15,1 - 16,1	15,3 - 16,1	15,8 - 16,7	17,0 - 18,0	<b>11</b>	20,8 - 21,8	21,4 - 22,4	22,8 - 24,0		
14,4 - 15,2	14,9 - 15,8	16,2 - 17,2	16,2 - 17,0	16,8 - 17,7	18,1 - 19,1	<b>12</b>	21,9 - 22,9	22,5 - 23,6	24,1 - 25,3		
15,3 - 16,1	15,9 - 16,7	17,3 - 18,3	17,1 - 18,0	17,8 - 18,6	19,2 - 20,2	<b>13</b>	23,0 - 24,0	23,7 - 24,7	25,4 - 26,6		
16,2 - 17,0	16,8 - 17,7	18,4 - 19,3	18,1 - 18,9	18,7 - 19,6	20,3 - 21,3	<b>14</b>	24,1 - 25,0	24,8 - 25,9	26,7 - 27,8		
17,1 - 17,9	17,8 - 18,6	19,4 - 20,4	19,0 - 19,8	19,7 - 20,6	21,4 - 22,4	<b>15</b>	25,1 - 26,1	26,0 - 27,0	27,9 - 29,1		
18,0 - 18,8	18,7 - 19,6	20,5 - 21,5	19,9 - 20,8	20,7 - 21,6	22,5 - 23,5	<b>16</b>	26,2 - 27,2	27,1 - 28,2	29,2 - 30,4		
18,9 - 19,7	19,7 - 20,6	21,6 - 22,5	20,9 - 21,7	21,7 - 22,6	23,6 - 24,6	<b>17</b>	27,3 - 28,3	28,3 - 29,3	30,5 - 31,7		
19,8 - 20,6	20,7 - 21,5	22,6 - 23,6	21,8 - 22,6	22,7 - 23,6	24,7 - 25,7	<b>18</b>	28,4 - 29,4	29,4 - 30,5	31,8 - 32,9		
20,7 - 21,5	21,6 - 22,5	23,7 - 24,7	22,7 - 23,6	23,7 - 24,5	25,8 - 26,8	<b>19</b>	29,5 - 30,5	30,6 - 31,6	33,0 - 34,2		
21,6 - 22,5	22,6 - 23,4	24,8 - 25,8	23,7 - 24,5	24,6 - 25,5	26,9 - 27,9	<b>20</b>	30,6 - 31,6	31,7 - 32,7	34,3 - 35,5		
22,6 - 23,4	23,5 - 24,4	25,9 - 26,8	24,6 - 25,4	25,6 - 26,5	28,0 - 29,0	<b>21</b>	31,7 - 32,7	32,8 - 33,9	35,6 - 36,8		
23,5 - 24,3	24,5 - 25,4	26,9 - 27,9	25,5 - 26,4	26,6 - 27,5	29,1 - 30,1	<b>22</b>	32,8 - 33,7	34,0 - 35,0	36,9 - 38,1		
24,4 - 25,2	25,5 - 26,3	28,0 - 29,0	26,5 - 27,3	27,6 - 28,5	30,2 - 31,2	<b>23</b>	33,8 - 34,8	35,1 - 36,2	38,2 - 39,3		
25,3 - 26,1	26,4 - 27,3	29,1 - 30,0	27,4 - 28,2	28,6 - 29,5	31,3 - 32,3	<b>24</b>	34,9 - 35,9	36,3 - 37,3	39,4 - 40,6		
26,2 - 27,0	27,4 - 28,2	30,1 - 31,1	28,3 - 29,2	29,6 - 30,4	32,4 - 33,4	<b>25</b>	36,0 - 37,0	37,4 - 38,5	40,7 - 41,9		
27,1 - 27,9	28,3 - 29,2	31,2 - 32,2	29,3 - 30,1	30,5 - 31,4	33,5 - 34,5	<b>26</b>	37,1 - 38,1	38,6 - 39,6	42,0 - 43,2		
28,0 - 28,8	29,3 - 30,2	32,3 - 33,3	30,2 - 31,0	31,5 - 32,4	34,6 - 35,6	<b>27</b>	38,2 - 39,2	39,7 - 40,7	43,3 - 44,4		
28,9 - 29,7	30,3 - 31,1	33,4 - 34,3	31,1 - 32,0	32,5 - 33,4	35,7 - 36,7	<b>28</b>	39,3 - 40,3	40,8 - 41,9	44,5 - 45,7		
29,8 - 30,7	31,2 - 32,1	34,4 - 35,4	32,1 - 32,9	33,5 - 34,4	36,8 - 37,8	<b>29</b>	40,4 - 41,3	42,0 - 43,0	45,8 - 47,0		
30,8 - 31,6	32,2 - 33,0	35,5 - 36,5	33,0 - 33,8	34,5 - 35,3	37,9 - 38,9	<b>30</b>	41,4 - 42,4	43,1 - 44,2	47,1 - 48,3		
31,7 - 32,5	33,1 - 34,0	36,6 - 37,5	33,9 - 34,8	35,4 - 36,3	39,0 - 40,0	<b>31</b>	42,5 - 43,5	44,3 - 45,3	48,4 - 49,6		
32,6 - 33,4	34,1 - 35,0	37,6 - 38,6	34,9 - 35,7	36,4 - 37,3	40,1 - 41,1	<b>32</b>	43,6 - 44,6	45,4 - 46,5	49,7 - 50,8		
33,5 - 34,3	35,1 - 35,9	38,7 - 39,7	35,8 - 36,7	37,4 - 38,3	41,2 - 42,2	<b>33</b>	44,7 - 45,7	46,6 - 47,6	50,9 - 52,1		
34,4 - 35,2	36,0 - 36,9	39,8 - 40,8	36,8 - 37,6	38,4 - 39,3	42,3 - 43,3	<b>34</b>	45,8 - 46,8	47,7 - 48,8	52,2 - 53,4		
35,3 - 36,1	37,0 - 37,8	40,9 - 41,8	37,7 - 38,5	39,4 - 40,3	43,4 - 44,4	<b>35</b>	46,9 - 47,9	48,9 - 49,9	53,5 - 54,0		
36,2 - 37,0	37,9 - 38,8	41,9 - 42,9	38,6 - 39,5	40,4 - 41,2	44,5 - 45,5	<b>36</b>	48,0 - 49,0	50,0 - 51,0			
37,1 - 38,0	38,9 - 39,7	43,0 - 44,0	39,6 - 40,4	41,3 - 42,2	45,6 - 46,6	<b>37</b>	49,1 - 50,0	51,1 - 52,2			
38,1 - 38,9	39,8 - 40,7	44,1 - 45,1	40,5 - 41,3	42,3 - 43,2	46,7 - 47,7	<b>38</b>	50,1 - 51,1	52,3 - 53,3			
39,0 - 39,8	40,8 - 41,7	45,2 - 46,1	41,4 - 42,3	43,3 - 44,2	47,8 - 48,8	<b>39</b>	51,2 - 52,2	53,4 - 54,0			
39,9 - 40,7	41,8 - 42,6	46,2 - 47,2	42,4 - 43,2	44,3 - 45,2	48,9 - 49,9	<b>40</b>	52,3 - 53,3				

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

RECORRIDO

**AM02-3 RC PINEDA**

VÁLIDO DESDE

**04/03/2020**

AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,8 SR: 124 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 66,2 SR: 121 PAR: 72			PUNTOS HDCP	DORADAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 63,4 SR: 104 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%			
40,8 - 41,6	42,7 - 43,6	47,3 - 48,3	43,3 - 44,1	45,3 - 46,2	50,0 - 51,0	41	53,4 - 54,0					
41,7 - 42,5	43,7 - 44,5	48,4 - 49,3	44,2 - 45,1	46,3 - 47,1	51,1 - 52,1	42						
42,6 - 43,4	44,6 - 45,5	49,4 - 50,4	45,2 - 46,0	47,2 - 48,1	52,2 - 53,2	43						
43,5 - 44,3	45,6 - 46,5	50,5 - 51,5	46,1 - 46,9	48,2 - 49,1	53,3 - 54,0	44						
44,4 - 45,2	46,6 - 47,4	51,6 - 52,6	47,0 - 47,9	49,2 - 50,1		45						
45,3 - 46,2	47,5 - 48,4	52,7 - 53,6	48,0 - 48,8	50,2 - 51,1		46						
46,3 - 47,1	48,5 - 49,3	53,7 - 54,0	48,9 - 49,7	51,2 - 52,1		47						
47,2 - 48,0	49,4 - 50,3		49,8 - 50,7	52,2 - 53,0		48						
48,1 - 48,9	50,4 - 51,3		50,8 - 51,6	53,1 - 54,0		49						
49,0 - 49,8	51,4 - 52,2		51,7 - 52,5			50						
49,9 - 50,7	52,3 - 53,2		52,6 - 53,5			51						
50,8 - 51,6	53,3 - 54,0		53,6 - 54,0			52						
51,7 - 52,5						53						
52,6 - 53,4						54						
53,5 - 54,0						55						
						56						
						57						
						58						
						59						
						60						
						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						