

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

RECORRIDO

**LV51-1 EL SALER**

VÁLIDO DESDE

**22/08/2012**

BLANCAS			AMARILLAS			PUNTOS HDPC	AZULES			ROJAS		
HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS				HOMBRES - 18 HOYOS			HOMBRES - 18 HOYOS		
CR: 74,2	SR: 136	PAR: 72	CR: 72,7	SR: 133	PAR: 72	CR: 69,4	SR: 129	PAR: 72	CR: 67,8	SR: 123	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%
+4,7 - +4,0	+4,8 - +4,1	+5,2 - +4,3	+3,5 - +2,8	+3,7 - +2,9	+4,0 - +3,1	<b>+3</b>	+0,7 - 0,0	+0,9 - +0,1	+1,3 - +0,3	0,7 - 1,5	0,5 - 1,4	0,1 - 1,1
+3,9 - +3,1	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,3	+2,7 - +1,9	+2,8 - +2,0	+3,0 - +2,1	<b>+2</b>	0,1 - 0,9	0,0 - 0,8	+0,2 - 0,7	1,6 - 2,4	1,5 - 2,4	1,2 - 2,2
+3,0 - +2,3	+3,1 - +2,3	+3,2 - +2,4	+1,8 - +1,1	+1,9 - +1,1	+2,0 - +1,1	<b>+1</b>	1,0 - 1,8	0,9 - 1,8	0,8 - 1,7	2,5 - 3,3	2,5 - 3,3	2,3 - 3,3
+2,2 - +1,5	+2,2 - +1,4	+2,3 - +1,4	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,2	+1,0 - +0,1	<b>0</b>	1,9 - 2,7	1,9 - 2,7	1,8 - 2,7	3,4 - 4,3	3,4 - 4,3	3,4 - 4,3
+1,4 - +0,6	+1,3 - +0,6	+1,3 - +0,4	+0,1 - 0,6	+0,1 - 0,7	0,0 - 0,9	<b>1</b>	2,8 - 3,5	2,8 - 3,6	2,8 - 3,8	4,4 - 5,2	4,4 - 5,3	4,4 - 5,4
+0,5 - 0,2	+0,5 - 0,3	+0,3 - 0,6	0,7 - 1,5	0,8 - 1,6	1,0 - 1,9	<b>2</b>	3,6 - 4,4	3,7 - 4,5	3,9 - 4,8	5,3 - 6,1	5,4 - 6,2	5,5 - 6,5
0,3 - 1,0	0,4 - 1,2	0,7 - 1,5	1,6 - 2,3	1,7 - 2,5	2,0 - 2,9	<b>3</b>	4,5 - 5,3	4,6 - 5,5	4,9 - 5,8	6,2 - 7,0	6,3 - 7,2	6,6 - 7,6
1,1 - 1,9	1,3 - 2,1	1,6 - 2,5	2,4 - 3,2	2,6 - 3,4	3,0 - 3,9	<b>4</b>	5,4 - 6,2	5,6 - 6,4	5,9 - 6,9	7,1 - 7,9	7,3 - 8,2	7,7 - 8,7
2,0 - 2,7	2,2 - 2,9	2,6 - 3,5	3,3 - 4,0	3,5 - 4,3	4,0 - 4,9	<b>5</b>	6,3 - 7,0	6,5 - 7,3	7,0 - 7,9	8,0 - 8,9	8,3 - 9,1	8,8 - 9,8
2,8 - 3,5	3,0 - 3,8	3,6 - 4,5	4,1 - 4,9	4,4 - 5,2	5,0 - 5,9	<b>6</b>	7,1 - 7,9	7,4 - 8,2	8,0 - 8,9	9,0 - 9,8	9,2 - 10,1	9,9 - 10,8
3,6 - 4,4	3,9 - 4,7	4,6 - 5,5	5,0 - 5,7	5,3 - 6,1	6,0 - 6,9	<b>7</b>	8,0 - 8,8	8,3 - 9,1	9,0 - 10,0	9,9 - 10,7	10,2 - 11,1	10,9 - 11,9
4,5 - 5,2	4,8 - 5,6	5,6 - 6,4	5,8 - 6,6	6,2 - 7,0	7,0 - 7,9	<b>8</b>	8,9 - 9,7	9,2 - 10,1	10,1 - 11,0	10,8 - 11,6	11,2 - 12,0	12,0 - 13,0
5,3 - 6,0	5,7 - 6,4	6,5 - 7,4	6,7 - 7,4	7,1 - 7,9	8,0 - 8,9	<b>9</b>	9,8 - 10,5	10,2 - 11,0	11,1 - 12,0	11,7 - 12,5	12,1 - 13,0	13,1 - 14,1
6,1 - 6,8	6,5 - 7,3	7,5 - 8,4	7,5 - 8,3	8,0 - 8,7	9,0 - 9,9	<b>10</b>	10,6 - 11,4	11,1 - 11,9	12,1 - 13,0	12,6 - 13,5	13,1 - 14,0	14,2 - 15,2
6,9 - 7,7	7,4 - 8,2	8,5 - 9,4	8,4 - 9,1	8,8 - 9,6	10,0 - 10,9	<b>11</b>	11,5 - 12,3	12,0 - 12,8	13,1 - 14,1	13,6 - 14,4	14,1 - 14,9	15,3 - 16,2
7,8 - 8,5	8,3 - 9,1	9,5 - 10,3	9,2 - 10,0	9,7 - 10,5	11,0 - 11,8	<b>12</b>	12,4 - 13,2	12,9 - 13,8	14,2 - 15,1	14,5 - 15,3	15,0 - 15,9	16,3 - 17,3
8,6 - 9,3	9,2 - 9,9	10,4 - 11,3	10,1 - 10,8	10,6 - 11,4	11,9 - 12,8	<b>13</b>	13,3 - 14,1	13,9 - 14,7	15,2 - 16,1	15,4 - 16,2	16,0 - 16,9	17,4 - 18,4
9,4 - 10,2	10,0 - 10,8	11,4 - 12,3	10,9 - 11,7	11,5 - 12,3	12,9 - 13,8	<b>14</b>	14,2 - 14,9	14,8 - 15,6	16,2 - 17,2	16,3 - 17,1	17,0 - 17,8	18,5 - 19,5
10,3 - 11,0	10,9 - 11,7	12,4 - 13,3	11,8 - 12,5	12,4 - 13,2	13,9 - 14,8	<b>15</b>	15,0 - 15,8	15,7 - 16,5	17,3 - 18,2	17,2 - 18,0	17,9 - 18,8	19,6 - 20,6
11,1 - 11,8	11,8 - 12,6	13,4 - 14,3	12,6 - 13,4	13,3 - 14,1	14,9 - 15,8	<b>16</b>	15,9 - 16,7	16,6 - 17,4	18,3 - 19,2	18,1 - 19,0	18,9 - 19,8	20,7 - 21,6
11,9 - 12,7	12,7 - 13,4	14,4 - 15,2	13,5 - 14,2	14,2 - 15,0	15,9 - 16,8	<b>17</b>	16,8 - 17,6	17,5 - 18,4	19,3 - 20,3	19,1 - 19,9	19,9 - 20,7	21,7 - 22,7
12,8 - 13,5	13,5 - 14,3	15,3 - 16,2	14,3 - 15,1	15,1 - 15,9	16,9 - 17,8	<b>18</b>	17,7 - 18,4	18,5 - 19,3	20,4 - 21,3	20,0 - 20,8	20,8 - 21,7	22,8 - 23,8
13,6 - 14,3	14,4 - 15,2	16,3 - 17,2	15,2 - 15,9	16,0 - 16,8	17,9 - 18,8	<b>19</b>	18,5 - 19,3	19,4 - 20,2	21,4 - 22,3	20,9 - 21,7	21,8 - 22,7	23,9 - 24,9
14,4 - 15,2	15,3 - 16,1	17,3 - 18,2	16,0 - 16,8	16,9 - 17,7	18,9 - 19,8	<b>20</b>	19,4 - 20,2	20,3 - 21,1	22,4 - 23,4	21,8 - 22,6	22,8 - 23,6	25,0 - 26,0
15,3 - 16,0	16,2 - 16,9	18,3 - 19,1	16,9 - 17,6	17,8 - 18,6	19,9 - 20,8	<b>21</b>	20,3 - 21,1	21,2 - 22,1	23,5 - 24,4	22,7 - 23,6	23,7 - 24,6	26,1 - 27,0
16,1 - 16,8	17,0 - 17,8	19,2 - 20,1	17,7 - 18,5	18,7 - 19,5	20,9 - 21,8	<b>22</b>	21,2 - 21,9	22,2 - 23,0	24,5 - 25,4	23,7 - 24,5	24,7 - 25,6	27,1 - 28,1
16,9 - 17,6	17,9 - 18,7	20,2 - 21,1	18,6 - 19,3	19,6 - 20,4	21,9 - 22,8	<b>23</b>	22,0 - 22,8	23,1 - 23,9	25,5 - 26,4	24,6 - 25,4	25,7 - 26,5	28,2 - 29,2
17,7 - 18,5	18,8 - 19,6	21,2 - 22,1	19,4 - 20,2	20,5 - 21,3	22,9 - 23,8	<b>24</b>	22,9 - 23,7	24,0 - 24,8	26,5 - 27,5	25,5 - 26,3	26,6 - 27,5	29,3 - 30,3
18,6 - 19,3	19,7 - 20,4	22,2 - 23,0	20,3 - 21,0	21,4 - 22,2	23,9 - 24,8	<b>25</b>	23,8 - 24,6	24,9 - 25,7	27,6 - 28,5	26,4 - 27,2	27,6 - 28,5	30,4 - 31,4
19,4 - 20,1	20,5 - 21,3	23,1 - 24,0	21,1 - 21,9	22,3 - 23,1	24,9 - 25,8	<b>26</b>	24,7 - 25,4	25,8 - 26,7	28,6 - 29,5	27,3 - 28,2	28,6 - 29,4	31,5 - 32,5
20,2 - 21,0	21,4 - 22,2	24,1 - 25,0	22,0 - 22,7	23,2 - 23,9	25,9 - 26,8	<b>27</b>	25,5 - 26,3	26,8 - 27,6	29,6 - 30,6	28,3 - 29,1	29,5 - 30,4	32,6 - 33,5
21,1 - 21,8	22,3 - 23,0	25,1 - 26,0	22,8 - 23,6	24,0 - 24,8	26,9 - 27,8	<b>28</b>	26,4 - 27,2	27,7 - 28,5	30,7 - 31,6	29,2 - 30,0	30,5 - 31,4	33,6 - 34,6
21,9 - 22,6	23,1 - 23,9	26,1 - 27,0	23,7 - 24,4	24,9 - 25,7	27,9 - 28,8	<b>29</b>	27,3 - 28,1	28,6 - 29,4	31,7 - 32,6	30,1 - 30,9	31,5 - 32,3	34,7 - 35,7
22,7 - 23,5	24,0 - 24,8	27,1 - 27,9	24,5 - 25,3	25,8 - 26,6	28,9 - 29,8	<b>30</b>	28,2 - 28,9	29,5 - 30,4	32,7 - 33,7	31,0 - 31,8	32,4 - 33,3	35,8 - 36,8
23,6 - 24,3	24,9 - 25,7	28,0 - 28,9	25,4 - 26,1	26,7 - 27,5	29,9 - 30,8	<b>31</b>	29,0 - 29,8	30,5 - 31,3	33,8 - 34,7	31,9 - 32,7	33,4 - 34,3	36,9 - 37,9
24,4 - 25,1	25,8 - 26,5	29,0 - 29,9	26,2 - 27,0	27,6 - 28,4	30,9 - 31,8	<b>32</b>	29,9 - 30,7	31,4 - 32,2	34,8 - 35,7	32,8 - 33,7	34,4 - 35,2	38,0 - 38,9
25,2 - 26,0	26,6 - 27,4	30,0 - 30,9	27,1 - 27,8	28,5 - 29,3	31,9 - 32,8	<b>33</b>	30,8 - 31,6	32,3 - 33,1	35,8 - 36,8	33,8 - 34,6	35,3 - 36,2	39,0 - 40,0
26,1 - 26,8	27,5 - 28,3	31,0 - 31,8	27,9 - 28,7	29,4 - 30,2	32,9 - 33,8	<b>34</b>	31,7 - 32,4	33,2 - 34,0	36,9 - 37,8	34,7 - 35,5	36,3 - 37,2	40,1 - 41,1
26,9 - 27,6	28,4 - 29,2	31,9 - 32,8	28,8 - 29,5	30,3 - 31,1	33,9 - 34,8	<b>35</b>	32,5 - 33,3	34,1 - 35,0	37,9 - 38,8	35,6 - 36,4	37,3 - 38,1	41,2 - 42,2
27,7 - 28,4	29,3 - 30,0	32,9 - 33,8	29,6 - 30,4	31,2 - 32,0	34,9 - 35,8	<b>36</b>	33,4 - 34,2	35,1 - 35,9	38,9 - 39,8	36,5 - 37,3	38,2 - 39,1	42,3 - 43,3
28,5 - 29,3	30,1 - 30,9	33,9 - 34,8	30,5 - 31,2	32,1 - 32,9	35,9 - 36,8	<b>37</b>	34,3 - 35,1	36,0 - 36,8	39,9 - 40,9	37,4 - 38,3	39,2 - 40,1	43,4 - 44,3
29,4 - 30,1	31,0 - 31,8	34,9 - 35,8	31,3 - 32,1	33,0 - 33,8	36,9 - 37,8	<b>38</b>	35,2 - 36,0	36,9 - 37,7	41,0 - 41,9	38,4 - 39,2	40,2 - 41,0	44,4 - 45,4
30,2 - 30,9	31,9 - 32,7	35,9 - 36,7	32,2 - 32,9	33,9 - 34,7	37,9 - 38,8	<b>39</b>	36,1 - 36,8	37,8 - 38,6	42,0 - 42,9	39,3 - 40,1	41,1 - 42,0	45,5 - 46,5

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

RECORRIDO

**LV51-1 EL SALER**

VÁLIDO DESDE

**22/08/2012**

BLANCAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 74,2 SR: 136 PAR: 72			AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 72,7 SR: 133 PAR: 72			PUNTOS HDCP	AZULES HOMBRES - 18 HOYOS CR: 69,4 SR: 129 PAR: 72			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 67,8 SR: 123 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%
31,0 - 31,8	32,8 - 33,5	36,8 - 37,7	33,0 - 33,8	34,8 - 35,6	38,9 - 39,8	40	36,9 - 37,7	38,7 - 39,6	43,0 - 44,0	40,2 - 41,0	42,1 - 43,0	46,6 - 47,6
31,9 - 32,6	33,6 - 34,4	37,8 - 38,7	33,9 - 34,6	35,7 - 36,5	39,9 - 40,8	41	37,8 - 38,6	39,7 - 40,5	44,1 - 45,0	41,1 - 41,9	43,1 - 43,9	47,7 - 48,7
32,7 - 33,4	34,5 - 35,3	38,8 - 39,7	34,7 - 35,5	36,6 - 37,4	40,9 - 41,8	42	38,7 - 39,5	40,6 - 41,4	45,1 - 46,0	42,0 - 42,9	44,0 - 44,9	48,8 - 49,7
33,5 - 34,3	35,4 - 36,2	39,8 - 40,6	35,6 - 36,3	37,5 - 38,3	41,9 - 42,8	43	39,6 - 40,3	41,5 - 42,3	46,1 - 47,1	43,0 - 43,8	45,0 - 45,9	49,8 - 50,8
34,4 - 35,1	36,3 - 37,0	40,7 - 41,6	36,4 - 37,2	38,4 - 39,2	42,9 - 43,8	44	40,4 - 41,2	42,4 - 43,3	47,2 - 48,1	43,9 - 44,7	46,0 - 46,8	50,9 - 51,9
35,2 - 35,9	37,1 - 37,9	41,7 - 42,6	37,3 - 38,0	39,3 - 40,0	43,9 - 44,8	45	41,3 - 42,1	43,4 - 44,2	48,2 - 49,1	44,8 - 45,6	46,9 - 47,8	52,0 - 53,0
36,0 - 36,8	38,0 - 38,8	42,7 - 43,6	38,1 - 38,9	40,1 - 40,9	44,9 - 45,8	46	42,2 - 43,0	44,3 - 45,1	49,2 - 50,1	45,7 - 46,5	47,9 - 48,8	53,1 - 54,0
36,9 - 37,6	38,9 - 39,7	43,7 - 44,6	39,0 - 39,7	41,0 - 41,8	45,9 - 46,8	47	43,1 - 43,8	45,2 - 46,0	50,2 - 51,2	46,6 - 47,4	48,9 - 49,7	
37,7 - 38,4	39,8 - 40,5	44,7 - 45,5	39,8 - 40,6	41,9 - 42,7	46,9 - 47,8	48	43,9 - 44,7	46,1 - 46,9	51,3 - 52,2	47,5 - 48,4	49,8 - 50,7	
38,5 - 39,3	40,6 - 41,4	45,6 - 46,5	40,7 - 41,4	42,8 - 43,6	47,9 - 48,8	49	44,8 - 45,6	47,0 - 47,9	52,3 - 53,2	48,5 - 49,3	50,8 - 51,7	
39,4 - 40,1	41,5 - 42,3	46,6 - 47,5	41,5 - 42,3	43,7 - 44,5	48,9 - 49,8	50	45,7 - 46,5	48,0 - 48,8	53,3 - 54,0	49,4 - 50,2	51,8 - 52,6	
40,2 - 40,9	42,4 - 43,2	47,6 - 48,5	42,4 - 43,1	44,6 - 45,4	49,9 - 50,8	51	46,6 - 47,3	48,9 - 49,7		50,3 - 51,1	52,7 - 53,6	
41,0 - 41,7	43,3 - 44,0	48,6 - 49,4	43,2 - 44,0	45,5 - 46,3	50,9 - 51,8	52	47,4 - 48,2	49,8 - 50,6		51,2 - 52,0	53,7 - 54,0	
41,8 - 42,6	44,1 - 44,9	49,5 - 50,4	44,1 - 44,8	46,4 - 47,2	51,9 - 52,8	53	48,3 - 49,1	50,7 - 51,6		52,1 - 53,0		
42,7 - 43,4	45,0 - 45,8	50,5 - 51,4	44,9 - 45,7	47,3 - 48,1	52,9 - 53,8	54	49,2 - 50,0	51,7 - 52,5		53,1 - 53,9		
43,5 - 44,2	45,9 - 46,7	51,5 - 52,4	45,8 - 46,5	48,2 - 49,0	53,9 - 54,0	55	50,1 - 50,8	52,6 - 53,4		54,0 - 54,0		
44,3 - 45,1	46,8 - 47,5	52,5 - 53,4	46,6 - 47,4	49,1 - 49,9		56	50,9 - 51,7	53,5 - 54,0				
45,2 - 45,9	47,6 - 48,4	53,5 - 54,0	47,5 - 48,2	50,0 - 50,8		57	51,8 - 52,6					
46,0 - 46,7	48,5 - 49,3		48,3 - 49,1	50,9 - 51,7		58	52,7 - 53,5					
46,8 - 47,6	49,4 - 50,2		49,2 - 49,9	51,8 - 52,6		59	53,6 - 54,0					
47,7 - 48,4	50,3 - 51,0		50,0 - 50,8	52,7 - 53,5		60						
48,5 - 49,2	51,1 - 51,9		50,9 - 51,6	53,6 - 54,0		61						
49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		51,7 - 52,5			62						
50,2 - 50,9	52,9 - 53,7		52,6 - 53,3			63						
51,0 - 51,7	53,8 - 54,0		53,4 - 54,0			64						
51,8 - 52,5						65						
52,6 - 53,4						66						
53,5 - 54,0						67						
						68						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

**LV51-1 EL SALER**

VÁLIDO DESDE

**22/08/2012**

AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,6 SR: 142 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 138 PAR: 72			PUNTOS HDCP			
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%				
27,8 - 28,5	29,5 - 30,2	33,4 - 34,2	30,5 - 31,2	32,2 - 33,0	36,2 - 37,1	40			
28,6 - 29,3	30,3 - 31,1	34,3 - 35,1	31,3 - 32,0	33,1 - 33,8	37,2 - 38,0	41			
29,4 - 30,1	31,2 - 31,9	35,2 - 36,1	32,1 - 32,9	33,9 - 34,7	38,1 - 39,0	42			
30,2 - 30,9	32,0 - 32,7	36,2 - 37,0	33,0 - 33,7	34,8 - 35,6	39,1 - 40,0	43			
31,0 - 31,7	32,8 - 33,6	37,1 - 38,0	33,8 - 34,5	35,7 - 36,4	40,1 - 40,9	44			
31,8 - 32,5	33,7 - 34,4	38,1 - 38,9	34,6 - 35,3	36,5 - 37,3	41,0 - 41,9	45			
32,6 - 33,3	34,5 - 35,2	39,0 - 39,8	35,4 - 36,1	37,4 - 38,1	42,0 - 42,9	46			
33,4 - 34,1	35,3 - 36,1	39,9 - 40,8	36,2 - 37,0	38,2 - 39,0	43,0 - 43,8	47			
34,2 - 34,9	36,2 - 36,9	40,9 - 41,7	37,1 - 37,8	39,1 - 39,9	43,9 - 44,8	48			
35,0 - 35,7	37,0 - 37,8	41,8 - 42,6	37,9 - 38,6	40,0 - 40,7	44,9 - 45,8	49			
35,8 - 36,5	37,9 - 38,6	42,7 - 43,6	38,7 - 39,4	40,8 - 41,6	45,9 - 46,7	50			
36,6 - 37,3	38,7 - 39,4	43,7 - 44,5	39,5 - 40,2	41,7 - 42,5	46,8 - 47,7	51			
37,4 - 38,1	39,5 - 40,3	44,6 - 45,4	40,3 - 41,1	42,6 - 43,3	47,8 - 48,6	52			
38,2 - 38,9	40,4 - 41,1	45,5 - 46,4	41,2 - 41,9	43,4 - 44,2	48,7 - 49,6	53			
39,0 - 39,7	41,2 - 41,9	46,5 - 47,3	42,0 - 42,7	44,3 - 45,0	49,7 - 50,6	54			
39,8 - 40,5	42,0 - 42,8	47,4 - 48,2	42,8 - 43,5	45,1 - 45,9	50,7 - 51,5	55			
40,6 - 41,3	42,9 - 43,6	48,3 - 49,2	43,6 - 44,3	46,0 - 46,8	51,6 - 52,5	56			
41,4 - 42,0	43,7 - 44,5	49,3 - 50,1	44,4 - 45,1	46,9 - 47,6	52,6 - 53,5	57			
42,1 - 42,8	44,6 - 45,3	50,2 - 51,1	45,2 - 46,0	47,7 - 48,5	53,6 - 54,0	58			
42,9 - 43,6	45,4 - 46,1	51,2 - 52,0	46,1 - 46,8	48,6 - 49,4		59			
43,7 - 44,4	46,2 - 47,0	52,1 - 52,9	46,9 - 47,6	49,5 - 50,2		60			
44,5 - 45,2	47,1 - 47,8	53,0 - 53,9	47,7 - 48,4	50,3 - 51,1		61			
45,3 - 46,0	47,9 - 48,6	54,0 - 54,0	48,5 - 49,2	51,2 - 51,9		62			
46,1 - 46,8	48,7 - 49,5		49,3 - 50,1	52,0 - 52,8		63			
46,9 - 47,6	49,6 - 50,3		50,2 - 50,9	52,9 - 53,7		64			
47,7 - 48,4	50,4 - 51,2		51,0 - 51,7	53,8 - 54,0		65			
48,5 - 49,2	51,3 - 52,0		51,8 - 52,5			66			
49,3 - 50,0	52,1 - 52,8		52,6 - 53,3			67			
50,1 - 50,8	52,9 - 53,7		53,4 - 54,0			68			
50,9 - 51,6	53,8 - 54,0					69			
51,7 - 52,4						70			
52,5 - 53,2						71			
53,3 - 54,0						72			
						73			

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

RECORRIDO

**LV51-1 EL SALER**

VÁLIDO DESDE

**22/08/2012**

AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 76,6 SR: 142 PAR: 72			ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 74,3 SR: 138 PAR: 72			PUNTOS HDCP				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%					
+6,4 - +5,7	+6,5 - +5,8	+6,9 - +6,1	+4,7 - +4,0	+4,9 - +4,1	+5,2 - +4,3	+3				
+5,6 - +4,9	+5,7 - +5,0	+6,0 - +5,1	+3,9 - +3,2	+4,0 - +3,2	+4,2 - +3,4	+2				
+4,8 - +4,1	+4,9 - +4,1	+5,0 - +4,2	+3,1 - +2,3	+3,1 - +2,4	+3,3 - +2,4	+1				
+4,0 - +3,3	+4,0 - +3,3	+4,1 - +3,2	+2,2 - +1,5	+2,3 - +1,5	+2,3 - +1,5	0				
+3,2 - +2,5	+3,2 - +2,5	+3,1 - +2,3	+1,4 - +0,7	+1,4 - +0,6	+1,4 - +0,5	1				
+2,4 - +1,7	+2,4 - +1,6	+2,2 - +1,4	+0,6 - 0,1	+0,5 - 0,2	+0,4 - 0,5	2				
+1,6 - +0,9	+1,5 - +0,8	+1,3 - +0,4	0,2 - 0,9	0,3 - 1,1	0,6 - 1,4	3				
+0,8 - +0,1	+0,7 - 0,1	+0,3 - 0,5	1,0 - 1,8	1,2 - 1,9	1,5 - 2,4	4				
0,0 - 0,7	0,2 - 0,9	0,6 - 1,4	1,9 - 2,6	2,0 - 2,8	2,5 - 3,4	5				
0,8 - 1,5	1,0 - 1,7	1,5 - 2,4	2,7 - 3,4	2,9 - 3,7	3,5 - 4,3	6				
1,6 - 2,3	1,8 - 2,6	2,5 - 3,3	3,5 - 4,2	3,8 - 4,5	4,4 - 5,3	7				
2,4 - 3,1	2,7 - 3,4	3,4 - 4,2	4,3 - 5,0	4,6 - 5,4	5,4 - 6,3	8				
3,2 - 3,8	3,5 - 4,2	4,3 - 5,2	5,1 - 5,8	5,5 - 6,3	6,4 - 7,2	9				
3,9 - 4,6	4,3 - 5,1	5,3 - 6,1	5,9 - 6,7	6,4 - 7,1	7,3 - 8,2	10				
4,7 - 5,4	5,2 - 5,9	6,2 - 7,1	6,8 - 7,5	7,2 - 8,0	8,3 - 9,1	11				
5,5 - 6,2	6,0 - 6,8	7,2 - 8,0	7,6 - 8,3	8,1 - 8,8	9,2 - 10,1	12				
6,3 - 7,0	6,9 - 7,6	8,1 - 8,9	8,4 - 9,1	8,9 - 9,7	10,2 - 11,1	13				
7,1 - 7,8	7,7 - 8,4	9,0 - 9,9	9,2 - 9,9	9,8 - 10,6	11,2 - 12,0	14				
7,9 - 8,6	8,5 - 9,3	10,0 - 10,8	10,0 - 10,8	10,7 - 11,4	12,1 - 13,0	15				
8,7 - 9,4	9,4 - 10,1	10,9 - 11,7	10,9 - 11,6	11,5 - 12,3	13,1 - 14,0	16				
9,5 - 10,2	10,2 - 10,9	11,8 - 12,7	11,7 - 12,4	12,4 - 13,2	14,1 - 14,9	17				
10,3 - 11,0	11,0 - 11,8	12,8 - 13,6	12,5 - 13,2	13,3 - 14,0	15,0 - 15,9	18				
11,1 - 11,8	11,9 - 12,6	13,7 - 14,5	13,3 - 14,0	14,1 - 14,9	16,0 - 16,9	19				
11,9 - 12,6	12,7 - 13,5	14,6 - 15,5	14,1 - 14,9	15,0 - 15,7	17,0 - 17,8	20				
12,7 - 13,4	13,6 - 14,3	15,6 - 16,4	15,0 - 15,7	15,8 - 16,6	17,9 - 18,8	21				
13,5 - 14,2	14,4 - 15,1	16,5 - 17,4	15,8 - 16,5	16,7 - 17,5	18,9 - 19,7	22				
14,3 - 15,0	15,2 - 16,0	17,5 - 18,3	16,6 - 17,3	17,6 - 18,3	19,8 - 20,7	23				
15,1 - 15,8	16,1 - 16,8	18,4 - 19,2	17,4 - 18,1	18,4 - 19,2	20,8 - 21,7	24				
15,9 - 16,6	16,9 - 17,6	19,3 - 20,2	18,2 - 18,9	19,3 - 20,0	21,8 - 22,6	25				
16,7 - 17,4	17,7 - 18,5	20,3 - 21,1	19,0 - 19,8	20,1 - 20,9	22,7 - 23,6	26				
17,5 - 18,2	18,6 - 19,3	21,2 - 22,0	19,9 - 20,6	21,0 - 21,8	23,7 - 24,6	27				
18,3 - 19,0	19,4 - 20,2	22,1 - 23,0	20,7 - 21,4	21,9 - 22,6	24,7 - 25,5	28				
19,1 - 19,8	20,3 - 21,0	23,1 - 23,9	21,5 - 22,2	22,7 - 23,5	25,6 - 26,5	29				
19,9 - 20,6	21,1 - 21,8	24,0 - 24,8	22,3 - 23,0	23,6 - 24,4	26,6 - 27,4	30				
20,7 - 21,4	21,9 - 22,7	24,9 - 25,8	23,1 - 23,9	24,5 - 25,2	27,5 - 28,4	31				
21,5 - 22,2	22,8 - 23,5	25,9 - 26,7	24,0 - 24,7	25,3 - 26,1	28,5 - 29,4	32				
22,3 - 22,9	23,6 - 24,4	26,8 - 27,7	24,8 - 25,5	26,2 - 26,9	29,5 - 30,3	33				
23,0 - 23,7	24,5 - 25,2	27,8 - 28,6	25,6 - 26,3	27,0 - 27,8	30,4 - 31,3	34				
23,8 - 24,5	25,3 - 26,0	28,7 - 29,5	26,4 - 27,1	27,9 - 28,7	31,4 - 32,3	35				
24,6 - 25,3	26,1 - 26,9	29,6 - 30,5	27,2 - 28,0	28,8 - 29,5	32,4 - 33,2	36				
25,4 - 26,1	27,0 - 27,7	30,6 - 31,4	28,1 - 28,8	29,6 - 30,4	33,3 - 34,2	37				
26,2 - 26,9	27,8 - 28,5	31,5 - 32,3	28,9 - 29,6	30,5 - 31,3	34,3 - 35,2	38				
27,0 - 27,7	28,6 - 29,4	32,4 - 33,3	29,7 - 30,4	31,4 - 32,1	35,3 - 36,1	39				