

# TABLA DE EQUIVALENCIAS



# HANDICAP DE JUEGO EGA

## BARRAS AMARILLAS

### CABALLEROS

Vc 59,1 Slope 100  
PAR 60

HANDICAP EXACTO      HANDICAP DE JUEGO

+4,0	-	+3,0	-----	<b>+4</b>
+2,9	-	+1,9	-----	<b>+3</b>
+1,8	-	+0,7	-----	<b>+2</b>
+0,6	-	0,4	-----	<b>+1</b>
0,5	-	1,5	-----	<b>0</b>
1,6	-	2,7	-----	<b>1</b>
2,8	-	3,8	-----	<b>2</b>
3,9	-	4,9	-----	<b>3</b>
5,0	-	6,1	-----	<b>4</b>
6,2	-	7,2	-----	<b>5</b>
7,3	-	8,3	-----	<b>6</b>
8,4	-	9,4	-----	<b>7</b>
9,5	-	10,6	-----	<b>8</b>
10,7	-	11,7	-----	<b>9</b>
11,8	-	12,8	-----	<b>10</b>
12,9	-	14,0	-----	<b>11</b>
14,1	-	15,1	-----	<b>12</b>
15,2	-	16,2	-----	<b>13</b>
16,3	-	17,4	-----	<b>14</b>
17,5	-	18,5	-----	<b>15</b>
18,6	-	19,6	-----	<b>16</b>
19,7	-	20,7	-----	<b>17</b>
20,8	-	21,9	-----	<b>18</b>
22,0	-	23,0	-----	<b>19</b>
23,1	-	24,1	-----	<b>20</b>
24,2	-	25,3	-----	<b>21</b>
25,4	-	26,4	-----	<b>22</b>
26,5	-	27,5	-----	<b>23</b>
27,6	-	28,7	-----	<b>24</b>

## BARRAS ROJAS

### DAMAS

Vc 61,1 Slope 106  
PAR 60

HANDICAP EXACTO      HANDICAP DE JUEGO

+4,0	-	+3,9	-----	<b>+3</b>
+3,8	-	+2,8	-----	<b>+2</b>
+2,7	-	+1,8	-----	<b>+1</b>
+1,7	-	+0,7	-----	<b>0</b>
+0,6	-	0,4	-----	<b>1</b>
0,5	-	1,4	-----	<b>2</b>
1,5	-	2,5	-----	<b>3</b>
2,6	-	3,6	-----	<b>4</b>
3,7	-	4,6	-----	<b>5</b>
4,7	-	5,7	-----	<b>6</b>
5,8	-	6,8	-----	<b>7</b>
6,9	-	7,8	-----	<b>8</b>
7,9	-	8,9	-----	<b>9</b>
9,0	-	10,0	-----	<b>10</b>
10,1	-	11,0	-----	<b>11</b>
11,1	-	12,1	-----	<b>12</b>
12,2	-	13,2	-----	<b>13</b>
13,3	-	14,2	-----	<b>14</b>
14,3	-	15,3	-----	<b>15</b>
15,4	-	16,4	-----	<b>16</b>
16,5	-	17,4	-----	<b>17</b>
17,5	-	18,5	-----	<b>18</b>
18,6	-	19,6	-----	<b>19</b>
19,7	-	20,6	-----	<b>20</b>
20,7	-	21,7	-----	<b>21</b>
21,8	-	22,8	-----	<b>22</b>
22,9	-	23,8	-----	<b>23</b>
23,9	-	24,9	-----	<b>24</b>
25,0	-	26,0	-----	<b>25</b>

28,8	-	29,8	-----	<b>25</b>
29,9	-	30,9	-----	<b>26</b>
31,0	-	32,0	-----	<b>27</b>
32,1	-	33,2	-----	<b>28</b>
33,3	-	34,3	-----	<b>29</b>
34,4	-	35,4	-----	<b>30</b>
35,5	-	36,6	-----	<b>31</b>
36,7	-	37,7	-----	<b>32</b>
37,8	-	38,8	-----	<b>33</b>
38,9	-	40,0	-----	<b>34</b>
10,1	-	41,1	-----	<b>35</b>
41,2	-	42,2	-----	<b>36</b>
42,3	-	43,3	-----	<b>37</b>
43,4	-	44,5	-----	<b>38</b>
44,6	-	45,6	-----	<b>39</b>
45,7	-	46,7	-----	<b>40</b>
46,8	-	47,9	-----	<b>41</b>
48,0	-	48,0	-----	<b>42</b>

26,1	-	27,0	-----	<b>26</b>
27,1	-	28,1	-----	<b>27</b>
28,2	-	29,2	-----	<b>28</b>
29,3	-	30,2	-----	<b>29</b>
30,3	-	31,3	-----	<b>30</b>
31,4	-	32,4	-----	<b>31</b>
32,5	-	33,4	-----	<b>32</b>
33,5	-	34,5	-----	<b>33</b>
34,6	-	35,6	-----	<b>34</b>
35,7	-	36,6	-----	<b>35</b>
36,7	-	37,7	-----	<b>36</b>
37,8	-	38,8	-----	<b>37</b>
38,9	-	39,8	-----	<b>38</b>
39,9	-	40,9	-----	<b>39</b>
41,0	-	42,0	-----	<b>40</b>
42,1	-	43,0	-----	<b>41</b>
43,1	-	44,1	-----	<b>42</b>
44,2	-	45,1	-----	<b>43</b>
45,2	-	46,2	-----	<b>44</b>
46,3	-	47,3	-----	<b>45</b>
47,4	-	48,0	-----	<b>46</b>