



## TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA

LOS MORISCOS - Los Moriscos Golf

03/03/2016

| BARRAS AMARILLAS |                   |                 |                   | BARRAS ROJAS    |                   |                 |                   |       |    |
|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|-------|----|
| CABALLEROS       |                   |                 |                   | DAMAS           |                   |                 |                   |       |    |
| Vc 68,0          |                   | Slope 118       |                   | Vc 70,7         |                   | Slope 122       |                   |       |    |
| PAR 70           |                   |                 |                   | PAR 70          |                   |                 |                   |       |    |
| HANDICAP EXACTO  | HANDICAP DE JUEGO | HANDICAP EXACTO | HANDICAP DE JUEGO | HANDICAP EXACTO | HANDICAP DE JUEGO | HANDICAP EXACTO | HANDICAP DE JUEGO |       |    |
| +4,0             | -                 | +3,4            | -----             | +6              | +4,0              | -               | +3,9              | ----- | +4 |
| +3,3             | -                 | +2,4            | -----             | +5              | +3,8              | -               | +3,0              | ----- | +3 |
| +2,3             | -                 | +1,5            | -----             | +4              | +2,9              | -               | +2,1              | ----- | +2 |
| +1,4             | -                 | +0,5            | -----             | +3              | +2,0              | -               | +1,2              | ----- | +1 |
| +0,4             | -                 | 0,4             | -----             | +2              | +1,1              | -               | +0,2              | ----- | 0  |
| 0,5              | -                 | 1,4             | -----             | +1              | +0,1              | -               | 0,7               | ----- | 1  |
| 1,5              | -                 | 2,3             | -----             | 0               | 0,8               | -               | 1,6               | ----- | 2  |
| 2,4              | -                 | 3,3             | -----             | 1               | 1,7               | -               | 2,5               | ----- | 3  |
| 3,4              | -                 | 4,3             | -----             | 2               | 2,6               | -               | 3,5               | ----- | 4  |
| 4,4              | -                 | 5,2             | -----             | 3               | 3,6               | -               | 4,4               | ----- | 5  |
| 5,3              | -                 | 6,2             | -----             | 4               | 4,5               | -               | 5,3               | ----- | 6  |
| 6,3              | -                 | 7,1             | -----             | 5               | 5,4               | -               | 6,2               | ----- | 7  |
| 7,2              | -                 | 8,1             | -----             | 6               | 6,3               | -               | 7,2               | ----- | 8  |
| 8,2              | -                 | 9,0             | -----             | 7               | 7,3               | -               | 8,1               | ----- | 9  |
| 9,1              | -                 | 10,0            | -----             | 8               | 8,2               | -               | 9,0               | ----- | 10 |
| 10,1             | -                 | 11,0            | -----             | 9               | 9,1               | -               | 10,0              | ----- | 11 |
| 11,1             | -                 | 11,9            | -----             | 10              | 10,1              | -               | 10,9              | ----- | 12 |
| 12,0             | -                 | 12,9            | -----             | 11              | 11,0              | -               | 11,8              | ----- | 13 |
| 13,0             | -                 | 13,8            | -----             | 12              | 11,9              | -               | 12,7              | ----- | 14 |
| 13,9             | -                 | 14,8            | -----             | 13              | 12,8              | -               | 13,7              | ----- | 15 |
| 14,9             | -                 | 15,8            | -----             | 14              | 13,8              | -               | 14,6              | ----- | 16 |
| 15,9             | -                 | 16,7            | -----             | 15              | 14,7              | -               | 15,5              | ----- | 17 |
| 16,8             | -                 | 17,7            | -----             | 16              | 15,6              | -               | 16,4              | ----- | 18 |
| 17,8             | -                 | 18,6            | -----             | 17              | 16,5              | -               | 17,4              | ----- | 19 |
| 18,7             | -                 | 19,6            | -----             | 18              | 17,5              | -               | 18,3              | ----- | 20 |
| 19,7             | -                 | 20,5            | -----             | 19              | 18,4              | -               | 19,2              | ----- | 21 |
| 20,6             | -                 | 21,5            | -----             | 20              | 19,3              | -               | 20,1              | ----- | 22 |
| 21,6             | -                 | 22,5            | -----             | 21              | 20,2              | -               | 21,1              | ----- | 23 |
| 22,6             | -                 | 23,4            | -----             | 22              | 21,2              | -               | 22,0              | ----- | 24 |
| 23,5             | -                 | 24,4            | -----             | 23              | 22,1              | -               | 22,9              | ----- | 25 |
| 24,5             | -                 | 25,3            | -----             | 24              | 23,0              | -               | 23,8              | ----- | 26 |
| 25,4             | -                 | 26,3            | -----             | 25              | 23,9              | -               | 24,8              | ----- | 27 |
| 26,4             | -                 | 27,2            | -----             | 26              | 24,9              | -               | 25,7              | ----- | 28 |
| 27,3             | -                 | 28,2            | -----             | 27              | 25,8              | -               | 26,6              | ----- | 29 |
| 28,3             | -                 | 29,2            | -----             | 28              | 26,7              | -               | 27,6              | ----- | 30 |
| 29,3             | -                 | 30,1            | -----             | 29              | 27,7              | -               | 28,5              | ----- | 31 |
| 30,2             | -                 | 31,1            | -----             | 30              | 28,6              | -               | 29,4              | ----- | 32 |
| 31,2             | -                 | 32,0            | -----             | 31              | 29,5              | -               | 30,3              | ----- | 33 |
| 32,1             | -                 | 33,0            | -----             | 32              | 30,4              | -               | 31,3              | ----- | 34 |
| 33,1             | -                 | 33,9            | -----             | 33              | 31,4              | -               | 32,2              | ----- | 35 |
| 34,0             | -                 | 34,9            | -----             | 34              | 32,3              | -               | 33,1              | ----- | 36 |
| 35,0             | -                 | 35,9            | -----             | 35              | 33,2              | -               | 34,0              | ----- | 37 |
| 36,0             | -                 | 36,8            | -----             | 36              | 34,1              | -               | 35,0              | ----- | 38 |
| 36,9             | -                 | 37,8            | -----             | 37              | 35,1              | -               | 35,9              | ----- | 39 |



## TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA

LOS MORISCOS - Los Moriscos Golf

03/03/2016

| <b>BARRAS AMARILLAS</b> |                   |                  |  | <b>BARRAS ROJAS</b> |                   |                  |  |
|-------------------------|-------------------|------------------|--|---------------------|-------------------|------------------|--|
| <b>CABALLEROS</b>       |                   |                  |  | <b>DAMAS</b>        |                   |                  |  |
| <b>Vc 68,0</b>          |                   | <b>Slope 118</b> |  | <b>Vc 70,7</b>      |                   | <b>Slope 122</b> |  |
| <b>PAR 70</b>           |                   |                  |  | <b>PAR 70</b>       |                   |                  |  |
| HANDICAP EXACTO         | HANDICAP DE JUEGO |                  |  | HANDICAP EXACTO     | HANDICAP DE JUEGO |                  |  |
| 37,9 - 38,7             | -----             | 38               |  | 36,0 - 36,8         | -----             | 40               |  |
| 38,8 - 39,7             | -----             | 39               |  | 36,9 - 37,7         | -----             | 41               |  |
| 39,8 - 40,6             | -----             | 40               |  | 37,8 - 38,7         | -----             | 42               |  |
| 40,7 - 41,6             | -----             | 41               |  | 38,8 - 39,6         | -----             | 43               |  |
| 41,7 - 42,6             | -----             | 42               |  | 39,7 - 40,5         | -----             | 44               |  |
| 42,7 - 43,5             | -----             | 43               |  | 40,6 - 41,4         | -----             | 45               |  |
| 43,6 - 44,5             | -----             | 44               |  | 41,5 - 42,4         | -----             | 46               |  |
| 44,6 - 45,4             | -----             | 45               |  | 42,5 - 43,3         | -----             | 47               |  |
| 45,5 - 46,4             | -----             | 46               |  | 43,4 - 44,2         | -----             | 48               |  |
| 46,5 - 47,4             | -----             | 47               |  | 44,3 - 45,1         | -----             | 49               |  |
| 47,5 - 48,3             | -----             | 48               |  | 45,2 - 46,1         | -----             | 50               |  |
| 48,4 - 49,3             | -----             | 49               |  | 46,2 - 47,0         | -----             | 51               |  |
| 49,4 - 50,2             | -----             | 50               |  | 47,1 - 47,9         | -----             | 52               |  |
| 50,3 - 51,2             | -----             | 51               |  | 48,0 - 48,9         | -----             | 53               |  |
| 51,3 - 52,1             | -----             | 52               |  | 49,0 - 49,8         | -----             | 54               |  |
| 52,2 - 53,1             | -----             | 53               |  | 49,9 - 50,7         | -----             | 55               |  |
| 53,2 - 54,0             | -----             | 54               |  | 50,8 - 51,6         | -----             | 56               |  |
|                         |                   |                  |  | 51,7 - 52,6         | -----             | 57               |  |
|                         |                   |                  |  | 52,7 - 53,5         | -----             | 58               |  |
|                         |                   |                  |  | 53,6 - 54,0         | -----             | 59               |  |