

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP55-1 PULA GOLF

VÁLIDO DESDE

06/10/2018

| AMARILLAS HOMBRES - IDA | | | AMARILLAS HOMBRES - VUELTA | | | PUNTOS HDCP | ROJAS MUJERES - IDA | | | ROJAS MUJERES - VUELTA | | |
|----------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------|---------------------------|--------------------|------------------|
| CR: 36,0 | SR: 139 | PAR: 36 | CR: 36,0 | SR: 130 | PAR: 36 | | CR: 37,4 | SR: 142 | PAR: 36 | CR: 36,0 | SR: 134 | PAR: 36 |
| 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% |
| +4,0 - +2,5 | +4,2 - +2,6 | +4,7 - +2,9 | +4,3 - +2,7 | +4,5 - +2,8 | +5,1 - +3,1 | +2 | +6,2 - +4,7 | +6,4 - +4,8 | +6,9 - +5,1 | +4,2 - +2,6 | +4,4 - +2,7 | +4,9 - +3,0 |
| +2,4 - +0,9 | +2,5 - +0,9 | +2,8 - +1,0 | +2,6 - +0,9 | +2,7 - +1,0 | +3,0 - +1,1 | +1 | +4,6 - +3,1 | +4,7 - +3,1 | +5,0 - +3,2 | +2,5 - +0,9 | +2,6 - +0,9 | +2,9 - +1,0 |
| +0,8 - 0,8 | +0,8 - 0,8 | +0,9 - 0,9 | +0,8 - 0,8 | +0,9 - 0,9 | +1,0 - 1,0 | 0 | +3,0 - +1,5 | +3,0 - +1,4 | +3,1 - +1,3 | +0,8 - 0,8 | +0,8 - 0,8 | +0,9 - 0,9 |
| 0,9 - 2,4 | 0,9 - 2,5 | 1,0 - 2,8 | 0,9 - 2,6 | 1,0 - 2,7 | 1,1 - 3,0 | 1 | +1,4 - 0,1 | +1,3 - 0,2 | +1,2 - 0,5 | 0,9 - 2,5 | 0,9 - 2,6 | 1,0 - 2,9 |
| 2,5 - 4,0 | 2,6 - 4,2 | 2,9 - 4,7 | 2,7 - 4,3 | 2,8 - 4,5 | 3,1 - 5,1 | 2 | 0,2 - 1,7 | 0,3 - 1,9 | 0,6 - 2,4 | 2,6 - 4,2 | 2,7 - 4,4 | 3,0 - 4,9 |
| 4,1 - 5,6 | 4,3 - 5,9 | 4,8 - 6,6 | 4,4 - 6,0 | 4,6 - 6,4 | 5,2 - 7,1 | 3 | 1,8 - 3,3 | 2,0 - 3,6 | 2,5 - 4,3 | 4,3 - 5,9 | 4,5 - 6,2 | 5,0 - 6,9 |
| 5,7 - 7,3 | 6,0 - 7,7 | 6,7 - 8,6 | 6,1 - 7,8 | 6,5 - 8,2 | 7,2 - 9,2 | 4 | 3,4 - 4,9 | 3,7 - 5,3 | 4,4 - 6,1 | 6,0 - 7,5 | 6,3 - 7,9 | 7,0 - 8,9 |
| 7,4 - 8,9 | 7,8 - 9,4 | 8,7 - 10,5 | 7,9 - 9,5 | 8,3 - 10,0 | 9,3 - 11,2 | 5 | 5,0 - 6,5 | 5,4 - 6,9 | 6,2 - 8,0 | 7,6 - 9,2 | 8,0 - 9,7 | 9,0 - 10,9 |
| 9,0 - 10,5 | 9,5 - 11,1 | 10,6 - 12,4 | 9,6 - 11,2 | 10,1 - 11,8 | 11,3 - 13,2 | 6 | 6,6 - 8,1 | 7,0 - 8,6 | 8,1 - 9,9 | 9,3 - 10,9 | 9,8 - 11,5 | 11,0 - 12,8 |
| 10,6 - 12,1 | 11,2 - 12,8 | 12,5 - 14,3 | 11,3 - 13,0 | 11,9 - 13,7 | 13,3 - 15,3 | 7 | 8,2 - 9,7 | 8,7 - 10,3 | 10,0 - 11,8 | 11,0 - 12,6 | 11,6 - 13,3 | 12,9 - 14,8 |
| 12,2 - 13,8 | 12,9 - 14,5 | 14,4 - 16,2 | 13,1 - 14,7 | 13,8 - 15,5 | 15,4 - 17,3 | 8 | 9,8 - 11,2 | 10,4 - 12,0 | 11,9 - 13,6 | 12,7 - 14,3 | 13,4 - 15,0 | 14,9 - 16,8 |
| 13,9 - 15,4 | 14,6 - 16,2 | 16,3 - 18,1 | 14,8 - 16,5 | 15,6 - 17,3 | 17,4 - 19,4 | 9 | 11,3 - 12,8 | 12,1 - 13,6 | 13,7 - 15,5 | 14,4 - 16,0 | 15,1 - 16,8 | 16,9 - 18,8 |
| 15,5 - 17,0 | 16,3 - 17,9 | 18,2 - 20,0 | 16,6 - 18,2 | 17,4 - 19,2 | 19,5 - 21,4 | 10 | 12,9 - 14,4 | 13,7 - 15,3 | 15,6 - 17,4 | 16,1 - 17,7 | 16,9 - 18,6 | 18,9 - 20,8 |
| 17,1 - 18,6 | 18,0 - 19,6 | 20,1 - 21,9 | 18,3 - 19,9 | 19,3 - 21,0 | 21,5 - 23,5 | 11 | 14,5 - 16,0 | 15,4 - 17,0 | 17,5 - 19,3 | 17,8 - 19,3 | 18,7 - 20,4 | 20,9 - 22,8 |
| 18,7 - 20,3 | 19,7 - 21,3 | 22,0 - 23,9 | 20,0 - 21,7 | 21,1 - 22,8 | 23,6 - 25,5 | 12 | 16,1 - 17,6 | 17,1 - 18,7 | 19,4 - 21,1 | 19,4 - 21,0 | 20,5 - 22,1 | 22,9 - 24,8 |
| 20,4 - 21,9 | 21,4 - 23,1 | 24,0 - 25,8 | 21,8 - 23,4 | 22,9 - 24,7 | 25,6 - 27,6 | 13 | 17,7 - 19,2 | 18,8 - 20,3 | 21,2 - 23,0 | 21,1 - 22,7 | 22,2 - 23,9 | 24,9 - 26,7 |
| 22,0 - 23,5 | 23,2 - 24,8 | 25,9 - 27,7 | 23,5 - 25,2 | 24,8 - 26,5 | 27,7 - 29,6 | 14 | 19,3 - 20,8 | 20,4 - 22,0 | 23,1 - 24,9 | 22,8 - 24,4 | 24,0 - 25,7 | 26,8 - 28,7 |
| 23,6 - 25,2 | 24,9 - 26,5 | 27,8 - 29,6 | 25,3 - 26,9 | 26,6 - 28,3 | 29,7 - 31,7 | 15 | 20,9 - 22,4 | 22,1 - 23,7 | 25,0 - 26,7 | 24,5 - 26,1 | 25,8 - 27,5 | 28,8 - 30,7 |
| 25,3 - 26,8 | 26,6 - 28,2 | 29,7 - 31,5 | 27,0 - 28,6 | 28,4 - 30,1 | 31,8 - 33,7 | 16 | 22,5 - 24,0 | 23,8 - 25,4 | 26,8 - 28,6 | 26,2 - 27,8 | 27,6 - 29,2 | 30,8 - 32,7 |
| 26,9 - 28,4 | 28,3 - 29,9 | 31,6 - 33,4 | 28,7 - 30,4 | 30,2 - 32,0 | 33,8 - 35,7 | 17 | 24,1 - 25,6 | 25,5 - 27,0 | 28,7 - 30,5 | 27,9 - 29,5 | 29,3 - 31,0 | 32,8 - 34,7 |
| 28,5 - 30,0 | 30,0 - 31,6 | 33,5 - 35,3 | 30,5 - 32,1 | 32,1 - 33,8 | 35,8 - 37,8 | 18 | 25,7 - 27,2 | 27,1 - 28,7 | 30,6 - 32,4 | 29,6 - 31,2 | 31,1 - 32,8 | 34,8 - 36,7 |
| 30,1 - 31,7 | 31,7 - 33,3 | 35,4 - 37,3 | 32,2 - 33,8 | 33,9 - 35,6 | 37,9 - 39,8 | 19 | 27,3 - 28,8 | 28,8 - 30,4 | 32,5 - 34,2 | 31,3 - 32,8 | 32,9 - 34,6 | 36,8 - 38,6 |
| 31,8 - 33,3 | 33,4 - 35,0 | 37,4 - 39,2 | 33,9 - 35,6 | 35,7 - 37,5 | 39,9 - 41,9 | 20 | 28,9 - 30,3 | 30,5 - 32,1 | 34,3 - 36,1 | 32,9 - 34,5 | 34,7 - 36,3 | 38,7 - 40,6 |
| 33,4 - 34,9 | 35,1 - 36,7 | 39,3 - 41,1 | 35,7 - 37,3 | 37,6 - 39,3 | 42,0 - 43,9 | 21 | 30,4 - 31,9 | 32,2 - 33,7 | 36,2 - 38,0 | 34,6 - 36,2 | 36,4 - 38,1 | 40,7 - 42,6 |
| 35,0 - 36,5 | 36,8 - 38,5 | 41,2 - 43,0 | 37,4 - 39,1 | 39,4 - 41,1 | 44,0 - 46,0 | 22 | 32,0 - 33,5 | 33,8 - 35,4 | 38,1 - 39,9 | 36,3 - 37,9 | 38,2 - 39,9 | 42,7 - 44,6 |
| 36,6 - 38,2 | 38,6 - 40,2 | 43,1 - 44,9 | 39,2 - 40,8 | 41,2 - 43,0 | 46,1 - 48,0 | 23 | 33,6 - 35,1 | 35,5 - 37,1 | 40,0 - 41,7 | 38,0 - 39,6 | 40,0 - 41,7 | 44,7 - 46,6 |
| 38,3 - 39,8 | 40,3 - 41,9 | 45,0 - 46,8 | 40,9 - 42,5 | 43,1 - 44,8 | 48,1 - 50,1 | 24 | 35,2 - 36,7 | 37,2 - 38,8 | 41,8 - 43,6 | 39,7 - 41,3 | 41,8 - 43,4 | 46,7 - 48,6 |
| 39,9 - 41,4 | 42,0 - 43,6 | 46,9 - 48,7 | 42,6 - 44,3 | 44,9 - 46,6 | 50,2 - 52,1 | 25 | 36,8 - 38,3 | 38,9 - 40,4 | 43,7 - 45,5 | 41,4 - 43,0 | 43,5 - 45,2 | 48,7 - 50,5 |
| 41,5 - 43,0 | 43,7 - 45,3 | 48,8 - 50,6 | 44,4 - 46,0 | 46,7 - 48,4 | 52,2 - 54,0 | 26 | 38,4 - 39,9 | 40,5 - 42,1 | 45,6 - 47,3 | 43,1 - 44,6 | 45,3 - 47,0 | 50,6 - 52,5 |
| 43,1 - 44,7 | 45,4 - 47,0 | 50,7 - 52,6 | 46,1 - 47,8 | 48,5 - 50,3 | | 27 | 40,0 - 41,5 | 42,2 - 43,8 | 47,4 - 49,2 | 44,7 - 46,3 | 47,1 - 48,8 | 52,6 - 54,0 |
| 44,8 - 46,3 | 47,1 - 48,7 | 52,7 - 54,0 | 47,9 - 49,5 | 50,4 - 52,1 | | 28 | 41,6 - 43,1 | 43,9 - 45,5 | 49,3 - 51,1 | 46,4 - 48,0 | 48,9 - 50,5 | |
| 46,4 - 47,9 | 48,8 - 50,4 | | 49,6 - 51,2 | 52,2 - 53,9 | | 29 | 43,2 - 44,7 | 45,6 - 47,1 | 51,2 - 53,0 | 48,1 - 49,7 | 50,6 - 52,3 | |
| 48,0 - 49,5 | 50,5 - 52,1 | | 51,3 - 53,0 | 54,0 - 54,0 | | 30 | 44,8 - 46,3 | 47,2 - 48,8 | 53,1 - 54,0 | 49,8 - 51,4 | 52,4 - 54,0 | |
| 49,6 - 51,2 | 52,2 - 53,9 | | 53,1 - 54,0 | | | 31 | 46,4 - 47,9 | 48,9 - 50,5 | | 51,5 - 53,1 | | |
| 51,3 - 52,8 | 54,0 - 54,0 | | | | | 32 | 48,0 - 49,4 | 50,6 - 52,2 | | 53,2 - 54,0 | | |
| 52,9 - 54,0 | | | | | | 33 | 49,5 - 51,0 | 52,3 - 53,8 | | | | |
| | | | | | | 34 | 51,1 - 52,6 | 53,9 - 54,0 | | | | |
| | | | | | | 35 | 52,7 - 54,0 | | | | | |
| | | | | | | 36 | | | | | | |
| | | | | | | 37 | | | | | | |
| | | | | | | 38 | | | | | | |
| | | | | | | 39 | | | | | | |
| | | | | | | 40 | | | | | | |
| | | | | | | 41 | | | | | | |
| | | | | | | 42 | | | | | | |

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO **BP55-1 PULA GOLF** VÁLIDO DESDE **06/10/2018**

| AMARILLAS HOMBRES - IDA | | | AMARILLAS HOMBRES - VUELTA | | | PUNTOS HDCP | ROJAS MUJERES - IDA | | | ROJAS MUJERES - VUELTA | | |
|----------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------|---------------------------|--------------------|------------------|
| 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% |
| | | | | | | 43 | | | | | | |
| | | | | | | 44 | | | | | | |
| | | | | | | 45 | | | | | | |
| | | | | | | 46 | | | | | | |
| | | | | | | 47 | | | | | | |
| | | | | | | 48 | | | | | | |
| | | | | | | 49 | | | | | | |
| | | | | | | 50 | | | | | | |
| | | | | | | 51 | | | | | | |
| | | | | | | 52 | | | | | | |
| | | | | | | 53 | | | | | | |
| | | | | | | 54 | | | | | | |
| | | | | | | 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 | | | | | | |
| | | | | | | 86 | | | | | | |
| | | | | | | 87 | | | | | | |