

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

BP12-2 SON ANTEM - Campo Oeste

VÁLIDO DESDE

18/10/2014

| | | | AZULES | | | ROJAS | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--|--|--|
| | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | | | | |
| | | | CR: 75,1 | SR: 137 | PAR: 72 | CR: 72,6 | SR: 131 | PAR: 72 | | | | |
| | | | INFORMAL 100% | MEDAL/STBLF 95% | FOUR BALL 85% | PUNTOS HDCP | INFORMAL 100% | MEDAL/STBLF 95% | FOUR BALL 85% | | | |
| | | | +5,4 - +4,7 | +5,5 - +4,8 | +5,9 - +5,0 | +3 | +3,5 - +2,7 | +3,6 - +2,8 | +4,0 - +3,1 | | | |
| | | | +4,6 - +3,8 | +4,7 - +3,9 | +4,9 - +4,1 | +2 | +2,6 - +1,9 | +2,7 - +1,9 | +3,0 - +2,1 | | | |
| | | | +3,7 - +3,0 | +3,8 - +3,0 | +4,0 - +3,1 | +1 | +1,8 - +1,0 | +1,8 - +1,0 | +2,0 - +1,1 | | | |
| | | | +2,9 - +2,2 | +2,9 - +2,2 | +3,0 - +2,1 | 0 | +0,9 - +0,1 | +0,9 - +0,1 | +1,0 - +0,1 | | | |
| | | | +2,1 - +1,4 | +2,1 - +1,3 | +2,0 - +1,2 | 1 | 0,0 - 0,7 | 0,0 - 0,8 | 0,0 - 1,0 | | | |
| | | | +1,3 - +0,5 | +1,2 - +0,4 | +1,1 - +0,2 | 2 | 0,8 - 1,6 | 0,9 - 1,7 | 1,1 - 2,0 | | | |
| | | | +0,4 - 0,3 | +0,3 - 0,4 | +0,1 - 0,8 | 3 | 1,7 - 2,5 | 1,8 - 2,6 | 2,1 - 3,0 | | | |
| | | | 0,4 - 1,1 | 0,5 - 1,3 | 0,9 - 1,8 | 4 | 2,6 - 3,3 | 2,7 - 3,5 | 3,1 - 4,0 | | | |
| | | | 1,2 - 1,9 | 1,4 - 2,2 | 1,9 - 2,7 | 5 | 3,4 - 4,2 | 3,6 - 4,4 | 4,1 - 5,0 | | | |
| | | | 2,0 - 2,8 | 2,3 - 3,0 | 2,8 - 3,7 | 6 | 4,3 - 5,0 | 4,5 - 5,3 | 5,1 - 6,0 | | | |
| | | | 2,9 - 3,6 | 3,1 - 3,9 | 3,8 - 4,7 | 7 | 5,1 - 5,9 | 5,4 - 6,2 | 6,1 - 7,0 | | | |
| | | | 3,7 - 4,4 | 4,0 - 4,8 | 4,8 - 5,6 | 8 | 6,0 - 6,8 | 6,3 - 7,2 | 7,1 - 8,1 | | | |
| | | | 4,5 - 5,2 | 4,9 - 5,6 | 5,7 - 6,6 | 9 | 6,9 - 7,6 | 7,3 - 8,1 | 8,2 - 9,1 | | | |
| | | | 5,3 - 6,1 | 5,7 - 6,5 | 6,7 - 7,6 | 10 | 7,7 - 8,5 | 8,2 - 9,0 | 9,2 - 10,1 | | | |
| | | | 6,2 - 6,9 | 6,6 - 7,4 | 7,7 - 8,6 | 11 | 8,6 - 9,4 | 9,1 - 9,9 | 10,2 - 11,1 | | | |
| | | | 7,0 - 7,7 | 7,5 - 8,2 | 8,7 - 9,5 | 12 | 9,5 - 10,2 | 10,0 - 10,8 | 11,2 - 12,1 | | | |
| | | | 7,8 - 8,5 | 8,3 - 9,1 | 9,6 - 10,5 | 13 | 10,3 - 11,1 | 10,9 - 11,7 | 12,2 - 13,1 | | | |
| | | | 8,6 - 9,4 | 9,2 - 10,0 | 10,6 - 11,5 | 14 | 11,2 - 11,9 | 11,8 - 12,6 | 13,2 - 14,1 | | | |
| | | | 9,5 - 10,2 | 10,1 - 10,9 | 11,6 - 12,4 | 15 | 12,0 - 12,8 | 12,7 - 13,5 | 14,2 - 15,2 | | | |
| | | | 10,3 - 11,0 | 11,0 - 11,7 | 12,5 - 13,4 | 16 | 12,9 - 13,7 | 13,6 - 14,4 | 15,3 - 16,2 | | | |
| | | | 11,1 - 11,8 | 11,8 - 12,6 | 13,5 - 14,4 | 17 | 13,8 - 14,5 | 14,5 - 15,3 | 16,3 - 17,2 | | | |
| | | | 11,9 - 12,7 | 12,7 - 13,5 | 14,5 - 15,3 | 18 | 14,6 - 15,4 | 15,4 - 16,2 | 17,3 - 18,2 | | | |
| | | | 12,8 - 13,5 | 13,6 - 14,3 | 15,4 - 16,3 | 19 | 15,5 - 16,3 | 16,3 - 17,1 | 18,3 - 19,2 | | | |
| | | | 13,6 - 14,3 | 14,4 - 15,2 | 16,4 - 17,3 | 20 | 16,4 - 17,1 | 17,2 - 18,0 | 19,3 - 20,2 | | | |
| | | | 14,4 - 15,1 | 15,3 - 16,1 | 17,4 - 18,3 | 21 | 17,2 - 18,0 | 18,1 - 19,0 | 20,3 - 21,3 | | | |
| | | | 15,2 - 16,0 | 16,2 - 16,9 | 18,4 - 19,2 | 22 | 18,1 - 18,8 | 19,1 - 19,9 | 21,4 - 22,3 | | | |
| | | | 16,1 - 16,8 | 17,0 - 17,8 | 19,3 - 20,2 | 23 | 18,9 - 19,7 | 20,0 - 20,8 | 22,4 - 23,3 | | | |
| | | | 16,9 - 17,6 | 17,9 - 18,7 | 20,3 - 21,2 | 24 | 19,8 - 20,6 | 20,9 - 21,7 | 23,4 - 24,3 | | | |
| | | | 17,7 - 18,4 | 18,8 - 19,5 | 21,3 - 22,1 | 25 | 20,7 - 21,4 | 21,8 - 22,6 | 24,4 - 25,3 | | | |
| | | | 18,5 - 19,3 | 19,6 - 20,4 | 22,2 - 23,1 | 26 | 21,5 - 22,3 | 22,7 - 23,5 | 25,4 - 26,3 | | | |
| | | | 19,4 - 20,1 | 20,5 - 21,3 | 23,2 - 24,1 | 27 | 22,4 - 23,2 | 23,6 - 24,4 | 26,4 - 27,3 | | | |
| | | | 20,2 - 20,9 | 21,4 - 22,1 | 24,2 - 25,0 | 28 | 23,3 - 24,0 | 24,5 - 25,3 | 27,4 - 28,4 | | | |
| | | | 21,0 - 21,7 | 22,2 - 23,0 | 25,1 - 26,0 | 29 | 24,1 - 24,9 | 25,4 - 26,2 | 28,5 - 29,4 | | | |
| | | | 21,8 - 22,5 | 23,1 - 23,9 | 26,1 - 27,0 | 30 | 25,0 - 25,7 | 26,3 - 27,1 | 29,5 - 30,4 | | | |
| | | | 22,6 - 23,4 | 24,0 - 24,7 | 27,1 - 28,0 | 31 | 25,8 - 26,6 | 27,2 - 28,0 | 30,5 - 31,4 | | | |
| | | | 23,5 - 24,2 | 24,8 - 25,6 | 28,1 - 28,9 | 32 | 26,7 - 27,5 | 28,1 - 28,9 | 31,5 - 32,4 | | | |
| | | | 24,3 - 25,0 | 25,7 - 26,5 | 29,0 - 29,9 | 33 | 27,6 - 28,3 | 29,0 - 29,9 | 32,5 - 33,4 | | | |
| | | | 25,1 - 25,8 | 26,6 - 27,3 | 30,0 - 30,9 | 34 | 28,4 - 29,2 | 30,0 - 30,8 | 33,5 - 34,4 | | | |
| | | | 25,9 - 26,7 | 27,4 - 28,2 | 31,0 - 31,8 | 35 | 29,3 - 30,1 | 30,9 - 31,7 | 34,5 - 35,5 | | | |
| | | | 26,8 - 27,5 | 28,3 - 29,1 | 31,9 - 32,8 | 36 | 30,2 - 30,9 | 31,8 - 32,6 | 35,6 - 36,5 | | | |
| | | | 27,6 - 28,3 | 29,2 - 30,0 | 32,9 - 33,8 | 37 | 31,0 - 31,8 | 32,7 - 33,5 | 36,6 - 37,5 | | | |
| | | | 28,4 - 29,1 | 30,1 - 30,8 | 33,9 - 34,8 | 38 | 31,9 - 32,6 | 33,6 - 34,4 | 37,6 - 38,5 | | | |
| | | | 29,2 - 30,0 | 30,9 - 31,7 | 34,9 - 35,7 | 39 | 32,7 - 33,5 | 34,5 - 35,3 | 38,6 - 39,5 | | | |
| | | | 30,1 - 30,8 | 31,8 - 32,6 | 35,8 - 36,7 | 40 | 33,6 - 34,4 | 35,4 - 36,2 | 39,6 - 40,5 | | | |
| | | | 30,9 - 31,6 | 32,7 - 33,4 | 36,8 - 37,7 | 41 | 34,5 - 35,2 | 36,3 - 37,1 | 40,6 - 41,5 | | | |

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

BP12-2 SON ANTEM - Campo Oeste

18/10/2014

| | | | AZULES | | | ROJAS | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--|--|--|
| | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | | | | |
| | | | CR: 75,1 | SR: 137 | PAR: 72 | | CR: 72,6 | SR: 131 | PAR: 72 | | | |
| | | | INFORMAL 100% | MEDAL/STBLF 95% | FOUR BALL 85% | PUNTOS HDCP | INFORMAL 100% | MEDAL/STBLF 95% | FOUR BALL 85% | | | |
| | | | 31,7 - 32,4 | 33,5 - 34,3 | 37,8 - 38,6 | 42 | 35,3 - 36,1 | 37,2 - 38,0 | 41,6 - 42,6 | | | |
| | | | 32,5 - 33,3 | 34,4 - 35,2 | 38,7 - 39,6 | 43 | 36,2 - 37,0 | 38,1 - 38,9 | 42,7 - 43,6 | | | |
| | | | 33,4 - 34,1 | 35,3 - 36,0 | 39,7 - 40,6 | 44 | 37,1 - 37,8 | 39,0 - 39,8 | 43,7 - 44,6 | | | |
| | | | 34,2 - 34,9 | 36,1 - 36,9 | 40,7 - 41,5 | 45 | 37,9 - 38,7 | 39,9 - 40,7 | 44,7 - 45,6 | | | |
| | | | 35,0 - 35,7 | 37,0 - 37,8 | 41,6 - 42,5 | 46 | 38,8 - 39,5 | 40,8 - 41,7 | 45,7 - 46,6 | | | |
| | | | 35,8 - 36,6 | 37,9 - 38,6 | 42,6 - 43,5 | 47 | 39,6 - 40,4 | 41,8 - 42,6 | 46,7 - 47,6 | | | |
| | | | 36,7 - 37,4 | 38,7 - 39,5 | 43,6 - 44,5 | 48 | 40,5 - 41,3 | 42,7 - 43,5 | 47,7 - 48,7 | | | |
| | | | 37,5 - 38,2 | 39,6 - 40,4 | 44,6 - 45,4 | 49 | 41,4 - 42,1 | 43,6 - 44,4 | 48,8 - 49,7 | | | |
| | | | 38,3 - 39,0 | 40,5 - 41,2 | 45,5 - 46,4 | 50 | 42,2 - 43,0 | 44,5 - 45,3 | 49,8 - 50,7 | | | |
| | | | 39,1 - 39,9 | 41,3 - 42,1 | 46,5 - 47,4 | 51 | 43,1 - 43,9 | 45,4 - 46,2 | 50,8 - 51,7 | | | |
| | | | 40,0 - 40,7 | 42,2 - 43,0 | 47,5 - 48,3 | 52 | 44,0 - 44,7 | 46,3 - 47,1 | 51,8 - 52,7 | | | |
| | | | 40,8 - 41,5 | 43,1 - 43,8 | 48,4 - 49,3 | 53 | 44,8 - 45,6 | 47,2 - 48,0 | 52,8 - 53,7 | | | |
| | | | 41,6 - 42,3 | 43,9 - 44,7 | 49,4 - 50,3 | 54 | 45,7 - 46,4 | 48,1 - 48,9 | 53,8 - 54,0 | | | |
| | | | 42,4 - 43,2 | 44,8 - 45,6 | 50,4 - 51,2 | 55 | 46,5 - 47,3 | 49,0 - 49,8 | | | | |
| | | | 43,3 - 44,0 | 45,7 - 46,4 | 51,3 - 52,2 | 56 | 47,4 - 48,2 | 49,9 - 50,7 | | | | |
| | | | 44,1 - 44,8 | 46,5 - 47,3 | 52,3 - 53,2 | 57 | 48,3 - 49,0 | 50,8 - 51,6 | | | | |
| | | | 44,9 - 45,6 | 47,4 - 48,2 | 53,3 - 54,0 | 58 | 49,1 - 49,9 | 51,7 - 52,6 | | | | |
| | | | 45,7 - 46,5 | 48,3 - 49,1 | | 59 | 50,0 - 50,8 | 52,7 - 53,5 | | | | |
| | | | 46,6 - 47,3 | 49,2 - 49,9 | | 60 | 50,9 - 51,6 | 53,6 - 54,0 | | | | |
| | | | 47,4 - 48,1 | 50,0 - 50,8 | | 61 | 51,7 - 52,5 | | | | | |
| | | | 48,2 - 48,9 | 50,9 - 51,7 | | 62 | 52,6 - 53,3 | | | | | |
| | | | 49,0 - 49,8 | 51,8 - 52,5 | | 63 | 53,4 - 54,0 | | | | | |
| | | | 49,9 - 50,6 | 52,6 - 53,4 | | 64 | | | | | | |
| | | | 50,7 - 51,4 | 53,5 - 54,0 | | 65 | | | | | | |
| | | | 51,5 - 52,2 | | | 66 | | | | | | |
| | | | 52,3 - 53,1 | | | 67 | | | | | | |
| | | | 53,2 - 53,9 | | | 68 | | | | | | |
| | | | 54,0 - 54,0 | | | 69 | | | | | | |
| | | | | | | 70 | | | | | | |
| | | | | | | 71 | | | | | | |
| | | | | | | 72 | | | | | | |
| | | | | | | 73 | | | | | | |
| | | | | | | 74 | | | | | | |
| | | | | | | 75 | | | | | | |
| | | | | | | 76 | | | | | | |
| | | | | | | 77 | | | | | | |
| | | | | | | 78 | | | | | | |
| | | | | | | 79 | | | | | | |
| | | | | | | 80 | | | | | | |
| | | | | | | 81 | | | | | | |
| | | | | | | 82 | | | | | | |
| | | | | | | 83 | | | | | | |
| | | | | | | 84 | | | | | | |
| | | | | | | 85 | | | | | | |
| | | | | | | 86 | | | | | | |