

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM02-3 RC PINEDA

VÁLIDO DESDE

04/03/2020

| AZULES | | | ROJAS | | | PUNTOS HDCP | DORADAS | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|--------------------|------------------|--|--|
| MUJERES - 18 HOYOS | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | | MUJERES - 18 HOYOS | | | | |
| CR: 72,8 | SR: 130 | PAR: 72 | CR: 71,1 | SR: 126 | PAR: 72 | | CR: 67,0 | SR: 115 | 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% | | |
| +4,6 - +3,8 | +4,8 - +3,9 | +5,2 - +4,3 | +3,2 - +2,4 | +3,4 - +2,5 | +3,9 - +2,9 | +4 | 0,5 - 1,4 | 0,3 - 1,2 | +0,2 - 0,8 | | |
| +3,7 - +2,9 | +3,8 - +3,0 | +4,2 - +3,3 | +2,3 - +1,5 | +2,4 - +1,6 | +2,8 - +1,9 | +3 | 1,5 - 2,4 | 1,3 - 2,3 | 0,9 - 2,0 | | |
| +2,8 - +2,0 | +2,9 - +2,1 | +3,2 - +2,3 | +1,4 - +0,6 | +1,5 - +0,7 | +1,8 - +0,8 | +2 | 2,5 - 3,4 | 2,4 - 3,3 | 2,1 - 3,1 | | |
| +1,9 - +1,2 | +2,0 - +1,2 | +2,2 - +1,3 | +0,5 - 0,3 | +0,6 - 0,3 | +0,7 - 0,2 | +1 | 3,5 - 4,4 | 3,4 - 4,3 | 3,2 - 4,3 | | |
| +1,1 - +0,3 | +1,1 - +0,3 | +1,2 - +0,2 | 0,4 - 1,2 | 0,4 - 1,2 | 0,3 - 1,3 | 0 | 4,5 - 5,4 | 4,4 - 5,4 | 4,4 - 5,4 | | |
| +0,2 - 0,6 | +0,2 - 0,6 | +0,1 - 0,8 | 1,3 - 2,1 | 1,3 - 2,2 | 1,4 - 2,3 | 1 | 5,5 - 6,3 | 5,5 - 6,4 | 5,5 - 6,6 | | |
| 0,7 - 1,4 | 0,7 - 1,5 | 0,9 - 1,8 | 2,2 - 3,0 | 2,3 - 3,1 | 2,4 - 3,4 | 2 | 6,4 - 7,3 | 6,5 - 7,4 | 6,7 - 7,8 | | |
| 1,5 - 2,3 | 1,6 - 2,5 | 1,9 - 2,8 | 3,1 - 3,9 | 3,2 - 4,1 | 3,5 - 4,4 | 3 | 7,4 - 8,3 | 7,5 - 8,5 | 7,9 - 8,9 | | |
| 2,4 - 3,2 | 2,6 - 3,4 | 2,9 - 3,9 | 4,0 - 4,8 | 4,2 - 5,0 | 4,5 - 5,5 | 4 | 8,4 - 9,3 | 8,6 - 9,5 | 9,0 - 10,1 | | |
| 3,3 - 4,0 | 3,5 - 4,3 | 4,0 - 4,9 | 4,9 - 5,7 | 5,1 - 5,9 | 5,6 - 6,6 | 5 | 9,4 - 10,3 | 9,6 - 10,6 | 10,2 - 11,2 | | |
| 4,1 - 4,9 | 4,4 - 5,2 | 5,0 - 5,9 | 5,8 - 6,6 | 6,0 - 6,9 | 6,7 - 7,6 | 6 | 10,4 - 11,2 | 10,7 - 11,6 | 11,3 - 12,4 | | |
| 5,0 - 5,8 | 5,3 - 6,1 | 6,0 - 6,9 | 6,7 - 7,5 | 7,0 - 7,8 | 7,7 - 8,7 | 7 | 11,3 - 12,2 | 11,7 - 12,6 | 12,5 - 13,5 | | |
| 5,9 - 6,6 | 6,2 - 7,0 | 7,0 - 7,9 | 7,6 - 8,4 | 7,9 - 8,8 | 8,8 - 9,7 | 8 | 12,3 - 13,2 | 12,7 - 13,7 | 13,6 - 14,7 | | |
| 6,7 - 7,5 | 7,1 - 7,9 | 8,0 - 9,0 | 8,5 - 9,3 | 8,9 - 9,7 | 9,8 - 10,8 | 9 | 13,3 - 14,2 | 13,8 - 14,7 | 14,8 - 15,8 | | |
| 7,6 - 8,4 | 8,0 - 8,9 | 9,1 - 10,0 | 9,4 - 10,2 | 9,8 - 10,7 | 10,9 - 11,8 | 10 | 14,3 - 15,2 | 14,8 - 15,7 | 15,9 - 17,0 | | |
| 8,5 - 9,3 | 9,0 - 9,8 | 10,1 - 11,0 | 10,3 - 11,1 | 10,8 - 11,6 | 11,9 - 12,9 | 11 | 15,3 - 16,2 | 15,8 - 16,8 | 17,1 - 18,2 | | |
| 9,4 - 10,1 | 9,9 - 10,7 | 11,1 - 12,0 | 11,2 - 12,0 | 11,7 - 12,6 | 13,0 - 13,9 | 12 | 16,3 - 17,1 | 16,9 - 17,8 | 18,3 - 19,3 | | |
| 10,2 - 11,0 | 10,8 - 11,6 | 12,1 - 13,1 | 12,1 - 12,9 | 12,7 - 13,5 | 14,0 - 15,0 | 13 | 17,2 - 18,1 | 17,9 - 18,8 | 19,4 - 20,5 | | |
| 11,1 - 11,9 | 11,7 - 12,5 | 13,2 - 14,1 | 13,0 - 13,8 | 13,6 - 14,4 | 15,1 - 16,1 | 14 | 18,2 - 19,1 | 18,9 - 19,9 | 20,6 - 21,6 | | |
| 12,0 - 12,7 | 12,6 - 13,4 | 14,2 - 15,1 | 13,9 - 14,7 | 14,5 - 15,4 | 16,2 - 17,1 | 15 | 19,2 - 20,1 | 20,0 - 20,9 | 21,7 - 22,8 | | |
| 12,8 - 13,6 | 13,5 - 14,4 | 15,2 - 16,1 | 14,8 - 15,6 | 15,5 - 16,3 | 17,2 - 18,2 | 16 | 20,2 - 21,1 | 21,0 - 21,9 | 22,9 - 23,9 | | |
| 13,7 - 14,5 | 14,5 - 15,3 | 16,2 - 17,2 | 15,7 - 16,5 | 16,4 - 17,3 | 18,3 - 19,2 | 17 | 21,2 - 22,1 | 22,0 - 23,0 | 24,0 - 25,1 | | |
| 14,6 - 15,3 | 15,4 - 16,2 | 17,3 - 18,2 | 16,6 - 17,3 | 17,4 - 18,2 | 19,3 - 20,3 | 18 | 22,2 - 23,0 | 23,1 - 24,0 | 25,2 - 26,2 | | |
| 15,4 - 16,2 | 16,3 - 17,1 | 18,3 - 19,2 | 17,4 - 18,2 | 18,3 - 19,2 | 20,4 - 21,3 | 19 | 23,1 - 24,0 | 24,1 - 25,0 | 26,3 - 27,4 | | |
| 16,3 - 17,1 | 17,2 - 18,0 | 19,3 - 20,2 | 18,3 - 19,1 | 19,3 - 20,1 | 21,4 - 22,4 | 20 | 24,1 - 25,0 | 25,1 - 26,1 | 27,5 - 28,6 | | |
| 17,2 - 17,9 | 18,1 - 18,9 | 20,3 - 21,2 | 19,2 - 20,0 | 20,2 - 21,1 | 22,5 - 23,4 | 21 | 25,1 - 26,0 | 26,2 - 27,1 | 28,7 - 29,7 | | |
| 18,0 - 18,8 | 19,0 - 19,8 | 21,3 - 22,3 | 20,1 - 20,9 | 21,2 - 22,0 | 23,5 - 24,5 | 22 | 26,1 - 27,0 | 27,2 - 28,1 | 29,8 - 30,9 | | |
| 18,9 - 19,7 | 19,9 - 20,8 | 22,4 - 23,3 | 21,0 - 21,8 | 22,1 - 22,9 | 24,6 - 25,6 | 23 | 27,1 - 28,0 | 28,2 - 29,2 | 31,0 - 32,0 | | |
| 19,8 - 20,6 | 20,9 - 21,7 | 23,4 - 24,3 | 21,9 - 22,7 | 23,0 - 23,9 | 25,7 - 26,6 | 24 | 28,1 - 28,9 | 29,3 - 30,2 | 32,1 - 33,2 | | |
| 20,7 - 21,4 | 21,8 - 22,6 | 24,4 - 25,3 | 22,8 - 23,6 | 24,0 - 24,8 | 26,7 - 27,7 | 25 | 29,0 - 29,9 | 30,3 - 31,2 | 33,3 - 34,3 | | |
| 21,5 - 22,3 | 22,7 - 23,5 | 25,4 - 26,4 | 23,7 - 24,5 | 24,9 - 25,8 | 27,8 - 28,7 | 26 | 30,0 - 30,9 | 31,3 - 32,3 | 34,4 - 35,5 | | |
| 22,4 - 23,2 | 23,6 - 24,4 | 26,5 - 27,4 | 24,6 - 25,4 | 25,9 - 26,7 | 28,8 - 29,8 | 27 | 31,0 - 31,9 | 32,4 - 33,3 | 35,6 - 36,7 | | |
| 23,3 - 24,0 | 24,5 - 25,3 | 27,5 - 28,4 | 25,5 - 26,3 | 26,8 - 27,7 | 29,9 - 30,8 | 28 | 32,0 - 32,9 | 33,4 - 34,3 | 36,8 - 37,8 | | |
| 24,1 - 24,9 | 25,4 - 26,2 | 28,5 - 29,4 | 26,4 - 27,2 | 27,8 - 28,6 | 30,9 - 31,9 | 29 | 33,0 - 33,8 | 34,4 - 35,4 | 37,9 - 39,0 | | |
| 25,0 - 25,8 | 26,3 - 27,2 | 29,5 - 30,4 | 27,3 - 28,1 | 28,7 - 29,5 | 32,0 - 32,9 | 30 | 33,9 - 34,8 | 35,5 - 36,4 | 39,1 - 40,1 | | |
| 25,9 - 26,6 | 27,3 - 28,1 | 30,5 - 31,5 | 28,2 - 29,0 | 29,6 - 30,5 | 33,0 - 34,0 | 31 | 34,9 - 35,8 | 36,5 - 37,4 | 40,2 - 41,3 | | |
| 26,7 - 27,5 | 28,2 - 29,0 | 31,6 - 32,5 | 29,1 - 29,9 | 30,6 - 31,4 | 34,1 - 35,0 | 32 | 35,9 - 36,8 | 37,5 - 38,5 | 41,4 - 42,4 | | |
| 27,6 - 28,4 | 29,1 - 29,9 | 32,6 - 33,5 | 30,0 - 30,8 | 31,5 - 32,4 | 35,1 - 36,1 | 33 | 36,9 - 37,8 | 38,6 - 39,5 | 42,5 - 43,6 | | |
| 28,5 - 29,2 | 30,0 - 30,8 | 33,6 - 34,5 | 30,9 - 31,7 | 32,5 - 33,3 | 36,2 - 37,2 | 34 | 37,9 - 38,8 | 39,6 - 40,5 | 43,7 - 44,7 | | |
| 29,3 - 30,1 | 30,9 - 31,7 | 34,6 - 35,6 | 31,8 - 32,6 | 33,4 - 34,3 | 37,3 - 38,2 | 35 | 38,9 - 39,7 | 40,6 - 41,6 | 44,8 - 45,9 | | |
| 30,2 - 31,0 | 31,8 - 32,7 | 35,7 - 36,6 | 32,7 - 33,5 | 34,4 - 35,2 | 38,3 - 39,3 | 36 | 39,8 - 40,7 | 41,7 - 42,6 | 46,0 - 47,1 | | |
| 31,1 - 31,9 | 32,8 - 33,6 | 36,7 - 37,6 | 33,6 - 34,4 | 35,3 - 36,2 | 39,4 - 40,3 | 37 | 40,8 - 41,7 | 42,7 - 43,7 | 47,2 - 48,2 | | |
| 32,0 - 32,7 | 33,7 - 34,5 | 37,7 - 38,6 | 34,5 - 35,3 | 36,3 - 37,1 | 40,4 - 41,4 | 38 | 41,8 - 42,7 | 43,8 - 44,7 | 48,3 - 49,4 | | |
| 32,8 - 33,6 | 34,6 - 35,4 | 38,7 - 39,6 | 35,4 - 36,2 | 37,2 - 38,0 | 41,5 - 42,4 | 39 | 42,8 - 43,7 | 44,8 - 45,7 | 49,5 - 50,5 | | |
| 33,7 - 34,5 | 35,5 - 36,3 | 39,7 - 40,7 | 36,3 - 37,1 | 38,1 - 39,0 | 42,5 - 43,5 | 40 | 43,8 - 44,7 | 45,8 - 46,8 | 50,6 - 51,7 | | |

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

AM02-3 RC PINEDA

VÁLIDO DESDE

04/03/2020

| AZULES MUJERES - 18 HOYOS CR: 72,8 SR: 130 PAR: 72 | | | ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 71,1 SR: 126 PAR: 72 | | | PUNTOS HDCP | DORADAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 67,0 SR: 115 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% | | | |
| 34,6 - 35,3 | 36,4 - 37,2 | 40,8 - 41,7 | 37,2 - 38,0 | 39,1 - 39,9 | 43,6 - 44,5 | 41 | 44,8 - 45,6 | 46,9 - 47,8 | 51,8 - 52,8 | | | |
| 35,4 - 36,2 | 37,3 - 38,1 | 41,8 - 42,7 | 38,1 - 38,9 | 40,0 - 40,9 | 44,6 - 45,6 | 42 | 45,7 - 46,6 | 47,9 - 48,8 | 52,9 - 54,0 | | | |
| 36,3 - 37,1 | 38,2 - 39,1 | 42,8 - 43,7 | 39,0 - 39,8 | 41,0 - 41,8 | 45,7 - 46,7 | 43 | 46,7 - 47,6 | 48,9 - 49,9 | | | | |
| 37,2 - 37,9 | 39,2 - 40,0 | 43,8 - 44,8 | 39,9 - 40,7 | 41,9 - 42,8 | 46,8 - 47,7 | 44 | 47,7 - 48,6 | 50,0 - 50,9 | | | | |
| 38,0 - 38,8 | 40,1 - 40,9 | 44,9 - 45,8 | 40,8 - 41,6 | 42,9 - 43,7 | 47,8 - 48,8 | 45 | 48,7 - 49,6 | 51,0 - 51,9 | | | | |
| 38,9 - 39,7 | 41,0 - 41,8 | 45,9 - 46,8 | 41,7 - 42,5 | 43,8 - 44,7 | 48,9 - 49,8 | 46 | 49,7 - 50,6 | 52,0 - 53,0 | | | | |
| 39,8 - 40,5 | 41,9 - 42,7 | 46,9 - 47,8 | 42,6 - 43,4 | 44,8 - 45,6 | 49,9 - 50,9 | 47 | 50,7 - 51,5 | 53,1 - 54,0 | | | | |
| 40,6 - 41,4 | 42,8 - 43,6 | 47,9 - 48,9 | 43,5 - 44,3 | 45,7 - 46,5 | 51,0 - 51,9 | 48 | 51,6 - 52,5 | | | | | |
| 41,5 - 42,3 | 43,7 - 44,5 | 49,0 - 49,9 | 44,4 - 45,1 | 46,6 - 47,5 | 52,0 - 53,0 | 49 | 52,6 - 53,5 | | | | | |
| 42,4 - 43,2 | 44,6 - 45,5 | 50,0 - 50,9 | 45,2 - 46,0 | 47,6 - 48,4 | 53,1 - 54,0 | 50 | 53,6 - 54,0 | | | | | |
| 43,3 - 44,0 | 45,6 - 46,4 | 51,0 - 51,9 | 46,1 - 46,9 | 48,5 - 49,4 | | 51 | | | | | | |
| 44,1 - 44,9 | 46,5 - 47,3 | 52,0 - 52,9 | 47,0 - 47,8 | 49,5 - 50,3 | | 52 | | | | | | |
| 45,0 - 45,8 | 47,4 - 48,2 | 53,0 - 54,0 | 47,9 - 48,7 | 50,4 - 51,3 | | 53 | | | | | | |
| 45,9 - 46,6 | 48,3 - 49,1 | | 48,8 - 49,6 | 51,4 - 52,2 | | 54 | | | | | | |
| 46,7 - 47,5 | 49,2 - 50,0 | | 49,7 - 50,5 | 52,3 - 53,2 | | 55 | | | | | | |
| 47,6 - 48,4 | 50,1 - 51,0 | | 50,6 - 51,4 | 53,3 - 54,0 | | 56 | | | | | | |
| 48,5 - 49,2 | 51,1 - 51,9 | | 51,5 - 52,3 | | | 57 | | | | | | |
| 49,3 - 50,1 | 52,0 - 52,8 | | 52,4 - 53,2 | | | 58 | | | | | | |
| 50,2 - 51,0 | 52,9 - 53,7 | | 53,3 - 54,0 | | | 59 | | | | | | |
| 51,1 - 51,8 | 53,8 - 54,0 | | | | | 60 | | | | | | |
| 51,9 - 52,7 | | | | | | 61 | | | | | | |
| 52,8 - 53,6 | | | | | | 62 | | | | | | |
| 53,7 - 54,0 | | | | | | 63 | | | | | | |
| | | | | | | 64 | | | | | | |
| | | | | | | 65 | | | | | | |
| | | | | | | 66 | | | | | | |
| | | | | | | 67 | | | | | | |
| | | | | | | 68 | | | | | | |
| | | | | | | 69 | | | | | | |
| | | | | | | 70 | | | | | | |
| | | | | | | 71 | | | | | | |
| | | | | | | 72 | | | | | | |
| | | | | | | 73 | | | | | | |
| | | | | | | 74 | | | | | | |
| | | | | | | 75 | | | | | | |
| | | | | | | 76 | | | | | | |
| | | | | | | 77 | | | | | | |
| | | | | | | 78 | | | | | | |
| | | | | | | 79 | | | | | | |
| | | | | | | 80 | | | | | | |
| | | | | | | 81 | | | | | | |
| | | | | | | 82 | | | | | | |
| | | | | | | 83 | | | | | | |
| | | | | | | 84 | | | | | | |
| | | | | | | 85 | | | | | | |