

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

CB36-1 TORREMIRONA

27/09/2021

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%
CR: 35,8	SR: 132	PAR: 36	CR: 35,7	SR: 128	PAR: 36		CR: 35,7	SR: 127	PAR: 36	CR: 36,5	SR: 127	PAR: 36
+5,6 - +4,0	+5,9 - +4,2	+6,7 - +4,7	+5,6 - +3,9	+5,9 - +4,2	+6,7 - +4,7	+3	+5,6 - +4,0	+6,0 - +4,2	+6,7 - +4,8	+7,1 - +5,4	+7,4 - +5,6	+8,2 - +6,2
+3,9 - +2,3	+4,1 - +2,4	+4,6 - +2,7	+3,8 - +2,2	+4,1 - +2,3	+4,6 - +2,6	+2	+3,9 - +2,2	+4,1 - +2,3	+4,7 - +2,7	+5,3 - +3,6	+5,5 - +3,7	+6,1 - +4,1
+2,2 - +0,6	+2,3 - +0,6	+2,6 - +0,7	+2,1 - +0,4	+2,2 - +0,4	+2,5 - +0,6	+1	+2,1 - +0,4	+2,2 - +0,5	+2,6 - +0,6	+3,5 - +1,8	+3,6 - +1,9	+4,0 - +2,0
+0,5 - -1,1	+0,5 - -1,2	+0,6 - -1,3	+0,3 - -1,4	+0,3 - -1,4	+0,5 - -1,5	0	+0,3 - -1,4	+0,4 - -1,4	+0,5 - -1,5	+1,7 - +0,1	+1,8 - 0,0	+1,9 - 0,1
1,2 - -2,9	1,3 - -3,0	1,4 - -3,3	1,5 - -3,1	1,5 - -3,3	1,6 - -3,6	1	1,5 - -3,2	1,5 - -3,3	1,6 - -3,6	0,0 - -1,7	0,1 - -1,9	0,2 - -2,2
3,0 - -4,6	3,1 - -4,8	3,4 - -5,3	3,2 - -4,9	3,4 - -5,1	3,7 - -5,7	2	3,3 - -4,9	3,4 - -5,2	3,7 - -5,7	1,8 - -3,5	2,0 - -3,7	2,3 - -4,3
4,7 - -6,3	4,9 - -6,6	5,4 - -7,3	5,0 - -6,7	5,2 - -7,0	5,8 - -7,7	3	5,0 - -6,7	5,3 - -7,0	5,8 - -7,8	3,6 - -5,3	3,8 - -5,6	4,4 - -6,4
6,4 - -8,0	6,7 - -8,4	7,4 - -9,4	6,8 - -8,4	7,1 - -8,8	7,8 - -9,8	4	6,8 - -8,5	7,1 - -8,9	7,9 - -9,9	5,4 - -7,1	5,7 - -7,5	6,5 - -8,5
8,1 - -9,7	8,5 - -10,2	9,5 - -11,4	8,5 - -10,2	8,9 - -10,7	9,9 - -11,9	5	8,6 - -10,3	9,0 - -10,8	10,0 - -12,0	7,2 - -8,8	7,6 - -9,4	8,6 - -10,6
9,8 - -11,4	10,3 - -12,0	11,5 - -13,4	10,3 - -12,0	10,8 - -12,6	12,0 - -14,0	6	10,4 - -12,1	10,9 - -12,7	12,1 - -14,1	8,9 - -10,6	9,5 - -11,2	10,7 - -12,7
11,5 - -13,1	12,1 - -13,8	13,5 - -15,4	12,1 - -13,7	12,7 - -14,4	14,1 - -16,1	7	12,2 - -13,8	12,8 - -14,5	14,2 - -16,2	10,7 - -12,4	11,3 - -13,1	12,8 - -14,8
13,2 - -14,8	13,9 - -15,6	15,5 - -17,4	13,8 - -15,5	14,5 - -16,3	16,2 - -18,1	8	13,9 - -15,6	14,6 - -16,4	16,3 - -18,3	12,5 - -14,2	13,2 - -15,0	14,9 - -16,9
14,9 - -16,6	15,7 - -17,4	17,5 - -19,4	15,6 - -17,3	16,4 - -18,1	18,2 - -20,2	9	15,7 - -17,4	16,5 - -18,3	18,4 - -20,4	14,3 - -16,0	15,1 - -16,9	17,0 - -18,9
16,7 - -18,3	17,5 - -19,2	19,5 - -21,4	17,4 - -19,0	18,2 - -20,0	20,3 - -22,3	10	17,5 - -19,2	18,4 - -20,2	20,5 - -22,5	16,1 - -17,7	17,0 - -18,7	19,0 - -21,0
18,4 - -20,0	19,3 - -21,0	21,5 - -23,5	19,1 - -20,8	20,1 - -21,9	22,4 - -24,4	11	19,3 - -20,9	20,3 - -22,0	22,6 - -24,6	17,8 - -19,5	18,8 - -20,6	21,1 - -23,1
20,1 - -21,7	21,1 - -22,8	23,6 - -25,5	20,9 - -22,5	22,0 - -23,7	24,5 - -26,4	12	21,0 - -22,7	22,1 - -23,9	24,7 - -26,7	19,6 - -21,3	20,7 - -22,5	23,2 - -25,2
21,8 - -23,4	22,9 - -24,6	25,6 - -27,5	22,6 - -24,3	23,8 - -25,6	26,5 - -28,5	13	22,8 - -24,5	24,0 - -25,8	26,8 - -28,7	21,4 - -23,1	22,6 - -24,3	25,3 - -27,3
23,5 - -25,1	24,7 - -26,4	27,6 - -29,5	24,4 - -26,1	25,7 - -27,4	28,6 - -30,6	14	24,6 - -26,3	25,9 - -27,6	28,8 - -30,8	23,2 - -24,9	24,4 - -26,2	27,4 - -29,4
25,2 - -26,8	26,5 - -28,2	29,6 - -31,5	26,2 - -27,8	27,5 - -29,3	30,7 - -32,7	15	26,4 - -28,1	27,7 - -29,5	30,9 - -32,9	25,0 - -26,6	26,3 - -28,1	29,5 - -31,5
26,9 - -28,5	28,3 - -30,0	31,6 - -33,5	27,9 - -29,6	29,4 - -31,1	32,8 - -34,8	16	28,2 - -29,8	29,6 - -31,4	33,0 - -35,0	26,7 - -28,4	28,2 - -30,0	31,6 - -33,6
28,6 - -30,3	30,1 - -31,8	33,6 - -35,5	29,7 - -31,4	31,2 - -33,0	34,9 - -36,8	17	29,9 - -31,6	31,5 - -33,3	35,1 - -37,1	28,5 - -30,2	30,1 - -31,8	33,7 - -35,7
30,4 - -32,0	31,9 - -33,6	35,6 - -37,6	31,5 - -33,1	33,1 - -34,9	36,9 - -38,9	18	31,7 - -33,4	33,4 - -35,1	37,2 - -39,2	30,3 - -32,0	31,9 - -33,7	35,8 - -37,8
32,1 - -33,7	33,7 - -35,4	37,7 - -39,6	33,2 - -34,9	35,0 - -36,7	39,0 - -41,0	19	33,5 - -35,2	35,2 - -37,0	39,3 - -41,3	32,1 - -33,8	33,8 - -35,6	37,9 - -39,9
33,8 - -35,4	35,5 - -37,2	39,7 - -41,6	35,0 - -36,7	36,8 - -38,6	41,1 - -43,1	20	35,3 - -37,0	37,1 - -38,9	41,4 - -43,4	33,9 - -35,5	35,7 - -37,5	40,0 - -42,0
35,5 - -37,1	37,3 - -39,0	41,7 - -43,6	36,8 - -38,4	38,7 - -40,4	43,2 - -45,1	21	37,1 - -38,7	39,0 - -40,8	43,5 - -45,5	35,6 - -37,3	37,6 - -39,3	42,1 - -44,1
37,2 - -38,8	39,1 - -40,8	43,7 - -45,6	38,5 - -40,2	40,5 - -42,3	45,2 - -47,2	22	38,8 - -40,5	40,9 - -42,6	45,6 - -47,6	37,4 - -39,1	39,4 - -41,2	44,2 - -46,2
38,9 - -40,5	40,9 - -42,6	45,7 - -47,6	40,3 - -42,0	42,4 - -44,2	47,3 - -49,3	23	40,6 - -42,3	42,7 - -44,5	47,7 - -49,7	39,2 - -40,9	41,3 - -43,1	46,3 - -48,3
40,6 - -42,2	42,7 - -44,4	47,7 - -49,6	42,1 - -43,7	44,3 - -46,0	49,4 - -51,4	24	42,4 - -44,1	44,6 - -46,4	49,8 - -51,8	41,0 - -42,7	43,2 - -45,0	48,4 - -50,4
42,3 - -44,0	44,5 - -46,2	49,7 - -51,7	43,8 - -45,5	46,1 - -47,9	51,5 - -53,4	25	44,2 - -45,9	46,5 - -48,3	51,9 - -53,9	42,8 - -44,4	45,1 - -46,8	50,5 - -52,4
44,1 - -45,7	46,3 - -48,1	51,8 - -53,7	45,6 - -47,3	48,0 - -49,7	53,5 - -54,0	26	46,0 - -47,6	48,4 - -50,1	54,0 - -54,0	44,5 - -46,2	46,9 - -48,7	52,5 - -54,0
45,8 - -47,4	48,2 - -49,9	53,8 - -54,0	47,4 - -49,0	49,8 - -51,6		27	47,7 - -49,4	50,2 - -52,0		46,3 - -48,0	48,8 - -50,6	
47,5 - -49,1	50,0 - -51,7		49,1 - -50,8	51,7 - -53,4		28	49,5 - -51,2	52,1 - -53,9		48,1 - -49,8	50,7 - -52,4	
49,2 - -50,8	51,8 - -53,5		50,9 - -52,6	53,5 - -54,0		29	51,3 - -53,0	54,0 - -54,0		49,9 - -51,6	52,5 - -54,0	
50,9 - -52,5	53,6 - -54,0		52,7 - -54,0			30	53,1 - -54,0			51,7 - -53,3		
52,6 - -54,0						31				53,4 - -54,0		
						32						
						33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

CB36-1 TORREMIRONA

VÁLIDO DESDE

27/09/2021

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%
						42						
						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						