

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**MM29-1 CONDADO DE ALHAMA**

**22/10/2016**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 77,2	SR: 142	PAR: 72	CR: 72,6	SR: 133	PAR: 72				
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			+6,9 - +6,2	+7,0 - +6,3	+7,4 - +6,5	<b>+3</b>	+3,4 - +2,7	+3,6 - +2,8	+4,0 - +3,1			
			+6,1 - +5,4	+6,2 - +5,4	+6,4 - +5,6	<b>+2</b>	+2,6 - +1,8	+2,7 - +1,9	+3,0 - +2,1			
			+5,3 - +4,6	+5,3 - +4,6	+5,5 - +4,7	<b>+1</b>	+1,7 - +1,0	+1,8 - +1,0	+2,0 - +1,1			
			+4,5 - +3,8	+4,5 - +3,8	+4,6 - +3,7	<b>0</b>	+0,9 - +0,1	+0,9 - +0,1	+1,0 - +0,1			
			+3,7 - +3,0	+3,7 - +2,9	+3,6 - +2,8	<b>1</b>	0,0 - 0,7	0,0 - 0,8	0,0 - 0,9			
			+2,9 - +2,2	+2,8 - +2,1	+2,7 - +1,8	<b>2</b>	0,8 - 1,6	0,9 - 1,7	1,0 - 1,9			
			+2,1 - +1,4	+2,0 - +1,3	+1,7 - +0,9	<b>3</b>	1,7 - 2,4	1,8 - 2,6	2,0 - 2,9			
			+1,3 - +0,6	+1,2 - +0,4	+0,8 - 0,0	<b>4</b>	2,5 - 3,3	2,7 - 3,5	3,0 - 3,9			
			+0,5 - 0,2	+0,3 - 0,4	0,1 - 1,0	<b>5</b>	3,4 - 4,1	3,6 - 4,4	4,0 - 4,9			
			0,3 - 1,0	0,5 - 1,3	1,1 - 1,9	<b>6</b>	4,2 - 5,0	4,5 - 5,3	5,0 - 5,9			
			1,1 - 1,8	1,4 - 2,1	2,0 - 2,8	<b>7</b>	5,1 - 5,8	5,4 - 6,1	6,0 - 6,9			
			1,9 - 2,6	2,2 - 2,9	2,9 - 3,8	<b>8</b>	5,9 - 6,7	6,2 - 7,0	7,0 - 7,9			
			2,7 - 3,4	3,0 - 3,8	3,9 - 4,7	<b>9</b>	6,8 - 7,5	7,1 - 7,9	8,0 - 8,9			
			3,5 - 4,2	3,9 - 4,6	4,8 - 5,6	<b>10</b>	7,6 - 8,4	8,0 - 8,8	9,0 - 9,9			
			4,3 - 5,0	4,7 - 5,4	5,7 - 6,6	<b>11</b>	8,5 - 9,2	8,9 - 9,7	10,0 - 10,9			
			5,1 - 5,8	5,5 - 6,3	6,7 - 7,5	<b>12</b>	9,3 - 10,1	9,8 - 10,6	11,0 - 11,9			
			5,9 - 6,6	6,4 - 7,1	7,6 - 8,5	<b>13</b>	10,2 - 10,9	10,7 - 11,5	12,0 - 12,9			
			6,7 - 7,4	7,2 - 8,0	8,6 - 9,4	<b>14</b>	11,0 - 11,8	11,6 - 12,4	13,0 - 13,9			
			7,5 - 8,1	8,1 - 8,8	9,5 - 10,3	<b>15</b>	11,9 - 12,6	12,5 - 13,3	14,0 - 14,9			
			8,2 - 8,9	8,9 - 9,6	10,4 - 11,3	<b>16</b>	12,7 - 13,5	13,4 - 14,2	15,0 - 15,9			
			9,0 - 9,7	9,7 - 10,5	11,4 - 12,2	<b>17</b>	13,6 - 14,3	14,3 - 15,1	16,0 - 16,9			
			9,8 - 10,5	10,6 - 11,3	12,3 - 13,1	<b>18</b>	14,4 - 15,2	15,2 - 16,0	17,0 - 17,9			
			10,6 - 11,3	11,4 - 12,1	13,2 - 14,1	<b>19</b>	15,3 - 16,0	16,1 - 16,9	18,0 - 18,9			
			11,4 - 12,1	12,2 - 13,0	14,2 - 15,0	<b>20</b>	16,1 - 16,9	17,0 - 17,8	19,0 - 19,9			
			12,2 - 12,9	13,1 - 13,8	15,1 - 15,9	<b>21</b>	17,0 - 17,7	17,9 - 18,7	20,0 - 20,9			
			13,0 - 13,7	13,9 - 14,7	16,0 - 16,9	<b>22</b>	17,8 - 18,6	18,8 - 19,6	21,0 - 21,9			
			13,8 - 14,5	14,8 - 15,5	17,0 - 17,8	<b>23</b>	18,7 - 19,4	19,7 - 20,5	22,0 - 22,9			
			14,6 - 15,3	15,6 - 16,3	17,9 - 18,7	<b>24</b>	19,5 - 20,3	20,6 - 21,4	23,0 - 23,9			
			15,4 - 16,1	16,4 - 17,2	18,8 - 19,7	<b>25</b>	20,4 - 21,1	21,5 - 22,2	24,0 - 24,9			
			16,2 - 16,9	17,3 - 18,0	19,8 - 20,6	<b>26</b>	21,2 - 22,0	22,3 - 23,1	25,0 - 25,9			
			17,0 - 17,7	18,1 - 18,8	20,7 - 21,6	<b>27</b>	22,1 - 22,8	23,2 - 24,0	26,0 - 26,9			
			17,8 - 18,5	18,9 - 19,7	21,7 - 22,5	<b>28</b>	22,9 - 23,7	24,1 - 24,9	27,0 - 27,9			
			18,6 - 19,3	19,8 - 20,5	22,6 - 23,4	<b>29</b>	23,8 - 24,5	25,0 - 25,8	28,0 - 28,9			
			19,4 - 20,1	20,6 - 21,4	23,5 - 24,4	<b>30</b>	24,6 - 25,4	25,9 - 26,7	29,0 - 29,9			
			20,2 - 20,9	21,5 - 22,2	24,5 - 25,3	<b>31</b>	25,5 - 26,2	26,8 - 27,6	30,0 - 30,9			
			21,0 - 21,7	22,3 - 23,0	25,4 - 26,2	<b>32</b>	26,3 - 27,1	27,7 - 28,5	31,0 - 31,9			
			21,8 - 22,5	23,1 - 23,9	26,3 - 27,2	<b>33</b>	27,2 - 27,9	28,6 - 29,4	32,0 - 32,9			
			22,6 - 23,3	24,0 - 24,7	27,3 - 28,1	<b>34</b>	28,0 - 28,8	29,5 - 30,3	33,0 - 33,9			
			23,4 - 24,1	24,8 - 25,5	28,2 - 29,0	<b>35</b>	28,9 - 29,6	30,4 - 31,2	34,0 - 34,9			
			24,2 - 24,9	25,6 - 26,4	29,1 - 30,0	<b>36</b>	29,7 - 30,5	31,3 - 32,1	35,0 - 35,9			
			25,0 - 25,7	26,5 - 27,2	30,1 - 30,9	<b>37</b>	30,6 - 31,3	32,2 - 33,0	36,0 - 36,9			
			25,8 - 26,4	27,3 - 28,1	31,0 - 31,9	<b>38</b>	31,4 - 32,2	33,1 - 33,9	37,0 - 37,9			
			26,5 - 27,2	28,2 - 28,9	32,0 - 32,8	<b>39</b>	32,3 - 33,0	34,0 - 34,8	38,0 - 38,9			
			27,3 - 28,0	29,0 - 29,7	32,9 - 33,7	<b>40</b>	33,1 - 33,8	34,9 - 35,7	39,0 - 39,9			
			28,1 - 28,8	29,8 - 30,6	33,8 - 34,7	<b>41</b>	33,9 - 34,7	35,8 - 36,6	40,0 - 40,9			

**TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP**

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**MM29-1 CONDADO DE ALHAMA**

**22/10/2016**

			AZULES			ROJAS						
			MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS						
			CR: 77,2	SR: 142	PAR: 72				CR: 72,6	SR: 133	PAR: 72	
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			28,9 - 29,6	30,7 - 31,4	34,8 - 35,6	42	34,8 - 35,5	36,7 - 37,4	41,0 - 41,9			
			29,7 - 30,4	31,5 - 32,3	35,7 - 36,5	43	35,6 - 36,4	37,5 - 38,3	42,0 - 42,9			
			30,5 - 31,2	32,4 - 33,1	36,6 - 37,5	44	36,5 - 37,2	38,4 - 39,2	43,0 - 43,9			
			31,3 - 32,0	33,2 - 33,9	37,6 - 38,4	45	37,3 - 38,1	39,3 - 40,1	44,0 - 44,9			
			32,1 - 32,8	34,0 - 34,8	38,5 - 39,3	46	38,2 - 38,9	40,2 - 41,0	45,0 - 45,9			
			32,9 - 33,6	34,9 - 35,6	39,4 - 40,3	47	39,0 - 39,8	41,1 - 41,9	46,0 - 46,9			
			33,7 - 34,4	35,7 - 36,4	40,4 - 41,2	48	39,9 - 40,6	42,0 - 42,8	47,0 - 47,9			
			34,5 - 35,2	36,5 - 37,3	41,3 - 42,2	49	40,7 - 41,5	42,9 - 43,7	48,0 - 48,9			
			35,3 - 36,0	37,4 - 38,1	42,3 - 43,1	50	41,6 - 42,3	43,8 - 44,6	49,0 - 49,9			
			36,1 - 36,8	38,2 - 39,0	43,2 - 44,0	51	42,4 - 43,2	44,7 - 45,5	50,0 - 50,9			
			36,9 - 37,6	39,1 - 39,8	44,1 - 45,0	52	43,3 - 44,0	45,6 - 46,4	51,0 - 51,9			
			37,7 - 38,4	39,9 - 40,6	45,1 - 45,9	53	44,1 - 44,9	46,5 - 47,3	52,0 - 52,9			
			38,5 - 39,2	40,7 - 41,5	46,0 - 46,8	54	45,0 - 45,7	47,4 - 48,2	53,0 - 53,9			
			39,3 - 40,0	41,6 - 42,3	46,9 - 47,8	55	45,8 - 46,6	48,3 - 49,1	54,0 - 54,0			
			40,1 - 40,8	42,4 - 43,1	47,9 - 48,7	56	46,7 - 47,4	49,2 - 50,0				
			40,9 - 41,6	43,2 - 44,0	48,8 - 49,6	57	47,5 - 48,3	50,1 - 50,9				
			41,7 - 42,4	44,1 - 44,8	49,7 - 50,6	58	48,4 - 49,1	51,0 - 51,8				
			42,5 - 43,2	44,9 - 45,7	50,7 - 51,5	59	49,2 - 50,0	51,9 - 52,7				
			43,3 - 44,0	45,8 - 46,5	51,6 - 52,5	60	50,1 - 50,8	52,8 - 53,5				
			44,1 - 44,8	46,6 - 47,3	52,6 - 53,4	61	50,9 - 51,7	53,6 - 54,0				
			44,9 - 45,5	47,4 - 48,2	53,5 - 54,0	62	51,8 - 52,5					
			45,6 - 46,3	48,3 - 49,0		63	52,6 - 53,4					
			46,4 - 47,1	49,1 - 49,8		64	53,5 - 54,0					
			47,2 - 47,9	49,9 - 50,7		65						
			48,0 - 48,7	50,8 - 51,5		66						
			48,8 - 49,5	51,6 - 52,4		67						
			49,6 - 50,3	52,5 - 53,2		68						
			50,4 - 51,1	53,3 - 54,0		69						
			51,2 - 51,9			70						
			52,0 - 52,7			71						
			52,8 - 53,5			72						
			53,6 - 54,0			73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						