

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

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

**VB02-1 NEGURI - Neguri**

**06/06/2016**

			AZULES				ROJAS				DORADAS				
			MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS				MUJERES - 18 HOYOS				
			CR: 73,5	SR: 123	PAR: 72		CR: 72,4	SR: 123	PAR: 72		CR: 68,1	SR: 114	PAR: 72		
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
			+4,5 - +3,7	+4,7 - +3,8	+5,1 - +4,1	<b>+3</b>	+3,5 - +2,7	+3,7 - +2,8	+4,1 - +3,1	0,4 - 1,3	0,3 - 1,2	+0,2 - 0,9			
			+3,6 - +2,8	+3,7 - +2,9	+4,0 - +3,0	<b>+2</b>	+2,6 - +1,8	+2,7 - +1,9	+3,0 - +2,0	1,4 - 2,3	1,3 - 2,3	1,0 - 2,1			
			+2,7 - +1,9	+2,8 - +1,9	+2,9 - +2,0	<b>+1</b>	+1,7 - +0,9	+1,8 - +0,9	+1,9 - +1,0	2,4 - 3,3	2,4 - 3,3	2,2 - 3,2			
			+1,8 - +1,0	+1,8 - +0,9	+1,9 - +0,9	<b>0</b>	+0,8 - 0,0	+0,8 - 0,1	+0,9 - 0,1	3,4 - 4,3	3,4 - 4,3	3,3 - 4,4			
			+0,9 - +0,1	+0,8 - 0,0	+0,8 - 0,2	<b>1</b>	0,1 - 1,0	0,2 - 1,0	0,2 - 1,2	4,4 - 5,3	4,4 - 5,4	4,5 - 5,6			
			0,0 - 0,9	0,1 - 1,0	0,3 - 1,3	<b>2</b>	1,1 - 1,9	1,1 - 2,0	1,3 - 2,3	5,4 - 6,3	5,5 - 6,4	5,7 - 6,7			
			1,0 - 1,8	1,1 - 2,0	1,4 - 2,4	<b>3</b>	2,0 - 2,8	2,1 - 3,0	2,4 - 3,4	6,4 - 7,3	6,5 - 7,5	6,8 - 7,9			
			1,9 - 2,7	2,1 - 2,9	2,5 - 3,4	<b>4</b>	2,9 - 3,7	3,1 - 3,9	3,5 - 4,4	7,4 - 8,3	7,6 - 8,5	8,0 - 9,1			
			2,8 - 3,6	3,0 - 3,9	3,5 - 4,5	<b>5</b>	3,8 - 4,6	4,0 - 4,9	4,5 - 5,5	8,4 - 9,3	8,6 - 9,6	9,2 - 10,2			
			3,7 - 4,5	4,0 - 4,9	4,6 - 5,6	<b>6</b>	4,7 - 5,6	5,0 - 5,9	5,6 - 6,6	9,4 - 10,3	9,7 - 10,6	10,3 - 11,4			
			4,6 - 5,5	5,0 - 5,8	5,7 - 6,7	<b>7</b>	5,7 - 6,5	6,0 - 6,8	6,7 - 7,7	10,4 - 11,2	10,7 - 11,6	11,5 - 12,6			
			5,6 - 6,4	5,9 - 6,8	6,8 - 7,8	<b>8</b>	6,6 - 7,4	6,9 - 7,8	7,8 - 8,8	11,3 - 12,2	11,7 - 12,7	12,7 - 13,7			
			6,5 - 7,3	6,9 - 7,8	7,9 - 8,8	<b>9</b>	7,5 - 8,3	7,9 - 8,8	8,9 - 9,9	12,3 - 13,2	12,8 - 13,7	13,8 - 14,9			
			7,4 - 8,2	7,9 - 8,7	8,9 - 9,9	<b>10</b>	8,4 - 9,2	8,9 - 9,7	10,0 - 10,9	13,3 - 14,2	13,8 - 14,8	15,0 - 16,1			
			8,3 - 9,1	8,8 - 9,7	10,0 - 11,0	<b>11</b>	9,3 - 10,1	9,8 - 10,7	11,0 - 12,0	14,3 - 15,2	14,9 - 15,8	16,2 - 17,2			
			9,2 - 10,1	9,8 - 10,7	11,1 - 12,1	<b>12</b>	10,2 - 11,1	10,8 - 11,7	12,1 - 13,1	15,3 - 16,2	15,9 - 16,9	17,3 - 18,4			
			10,2 - 11,0	10,8 - 11,6	12,2 - 13,2	<b>13</b>	11,2 - 12,0	11,8 - 12,6	13,2 - 14,2	16,3 - 17,2	17,0 - 17,9	18,5 - 19,6			
			11,1 - 11,9	11,7 - 12,6	13,3 - 14,2	<b>14</b>	12,1 - 12,9	12,7 - 13,6	14,3 - 15,3	17,3 - 18,2	18,0 - 18,9	19,7 - 20,7			
			12,0 - 12,8	12,7 - 13,6	14,3 - 15,3	<b>15</b>	13,0 - 13,8	13,7 - 14,6	15,4 - 16,3	18,3 - 19,2	19,0 - 20,0	20,8 - 21,9			
			12,9 - 13,7	13,7 - 14,5	15,4 - 16,4	<b>16</b>	13,9 - 14,7	14,7 - 15,5	16,4 - 17,4	19,3 - 20,2	20,1 - 21,0	22,0 - 23,1			
			13,8 - 14,6	14,6 - 15,5	16,5 - 17,5	<b>17</b>	14,8 - 15,7	15,6 - 16,5	17,5 - 18,5	20,3 - 21,2	21,1 - 22,1	23,2 - 24,2			
			14,7 - 15,6	15,6 - 16,5	17,6 - 18,6	<b>18</b>	15,8 - 16,6	16,6 - 17,5	18,6 - 19,6	21,3 - 22,2	22,2 - 23,1	24,3 - 25,4			
			15,7 - 16,5	16,6 - 17,4	18,7 - 19,6	<b>19</b>	16,7 - 17,5	17,6 - 18,4	19,7 - 20,7	22,3 - 23,1	23,2 - 24,2	25,5 - 26,6			
			16,6 - 17,4	17,5 - 18,4	19,7 - 20,7	<b>20</b>	17,6 - 18,4	18,5 - 19,4	20,8 - 21,7	23,2 - 24,1	24,3 - 25,2	26,7 - 27,7			
			17,5 - 18,3	18,5 - 19,4	20,8 - 21,8	<b>21</b>	18,5 - 19,3	19,5 - 20,4	21,8 - 22,8	24,2 - 25,1	25,3 - 26,2	27,8 - 28,9			
			18,4 - 19,2	19,5 - 20,3	21,9 - 22,9	<b>22</b>	19,4 - 20,3	20,5 - 21,3	22,9 - 23,9	25,2 - 26,1	26,3 - 27,3	29,0 - 30,1			
			19,3 - 20,2	20,4 - 21,3	23,0 - 24,0	<b>23</b>	20,4 - 21,2	21,4 - 22,3	24,0 - 25,0	26,2 - 27,1	27,4 - 28,3	30,2 - 31,2			
			20,3 - 21,1	21,4 - 22,3	24,1 - 25,1	<b>24</b>	21,3 - 22,1	22,4 - 23,3	25,1 - 26,1	27,2 - 28,1	28,4 - 29,4	31,3 - 32,4			
			21,2 - 22,0	22,4 - 23,2	25,2 - 26,1	<b>25</b>	22,2 - 23,0	23,4 - 24,2	26,2 - 27,1	28,2 - 29,1	29,5 - 30,4	32,5 - 33,6			
			22,1 - 22,9	23,3 - 24,2	26,2 - 27,2	<b>26</b>	23,1 - 23,9	24,3 - 25,2	27,2 - 28,2	29,2 - 30,1	30,5 - 31,5	33,7 - 34,7			
			23,0 - 23,8	24,3 - 25,2	27,3 - 28,3	<b>27</b>	24,0 - 24,8	25,3 - 26,2	28,3 - 29,3	30,2 - 31,1	31,6 - 32,5	34,8 - 35,9			
			23,9 - 24,8	25,3 - 26,1	28,4 - 29,4	<b>28</b>	24,9 - 25,8	26,3 - 27,1	29,4 - 30,4	31,2 - 32,1	32,6 - 33,6	36,0 - 37,1			
			24,9 - 25,7	26,2 - 27,1	29,5 - 30,5	<b>29</b>	25,9 - 26,7	27,2 - 28,1	30,5 - 31,5	32,2 - 33,1	33,7 - 34,6	37,2 - 38,2			
			25,8 - 26,6	27,2 - 28,1	30,6 - 31,5	<b>30</b>	26,8 - 27,6	28,2 - 29,1	31,6 - 32,5	33,2 - 34,0	34,7 - 35,6	38,3 - 39,4			
			26,7 - 27,5	28,2 - 29,0	31,6 - 32,6	<b>31</b>	27,7 - 28,5	29,2 - 30,0	32,6 - 33,6	34,1 - 35,0	35,7 - 36,7	39,5 - 40,5			
			27,6 - 28,4	29,1 - 30,0	32,7 - 33,7	<b>32</b>	28,6 - 29,4	30,1 - 31,0	33,7 - 34,7	35,1 - 36,0	36,8 - 37,7	40,6 - 41,7			
			28,5 - 29,3	30,1 - 31,0	33,8 - 34,8	<b>33</b>	29,5 - 30,4	31,1 - 32,0	34,8 - 35,8	36,1 - 37,0	37,8 - 38,8	41,8 - 42,9			
			29,4 - 30,3	31,1 - 31,9	34,9 - 35,9	<b>34</b>	30,5 - 31,3	32,1 - 32,9	35,9 - 36,9	37,1 - 38,0	38,9 - 39,8	43,0 - 44,0			
			30,4 - 31,2	32,0 - 32,9	36,0 - 36,9	<b>35</b>	31,4 - 32,2	33,0 - 33,9	37,0 - 38,0	38,1 - 39,0	39,9 - 40,9	44,1 - 45,2			
			31,3 - 32,1	33,0 - 33,9	37,0 - 38,0	<b>36</b>	32,3 - 33,1	34,0 - 34,9	38,1 - 39,0	39,1 - 40,0	41,0 - 41,9	45,3 - 46,4			
			32,2 - 33,0	34,0 - 34,8	38,1 - 39,1	<b>37</b>	33,2 - 34,0	35,0 - 35,8	39,1 - 40,1	40,1 - 41,0	42,0 - 42,9	46,5 - 47,5			
			33,1 - 33,9	34,9 - 35,8	39,2 - 40,2	<b>38</b>	34,1 - 35,0	35,9 - 36,8	40,2 - 41,2	41,1 - 42,0	43,0 - 44,0	47,6 - 48,7			
			34,0 - 34,9	35,9 - 36,8	40,3 - 41,3	<b>39</b>	35,1 - 35,9	36,9 - 37,8	41,3 - 42,3	42,1 - 43,0	44,1 - 45,0	48,8 - 49,9			
			35,0 - 35,8	36,9 - 37,7	41,4 - 42,3	<b>40</b>	36,0 - 36,8	37,9 - 38,7	42,4 - 43,4	43,1 - 44,0	45,1 - 46,1	50,0 - 51,0			
			35,9 - 36,7	37,8 - 38,7	42,4 - 43,4	<b>41</b>	36,9 - 37,7	38,8 - 39,7	43,5 - 44,4	44,1 - 45,0	46,2 - 47,1	51,1 - 52,2			

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

RECORRIDO

**VB02-1 NEGURI - Neguri**

VÁLIDO DESDE

**06/06/2016**

			AZULES							ROJAS			DORADAS		
			MUJERES - 18 HOYOS							MUJERES - 18 HOYOS			MUJERES - 18 HOYOS		
			CR: <b>73,5</b>	SR: <b>123</b>	PAR: <b>72</b>					CR: <b>72,4</b>	SR: <b>123</b>	PAR: <b>72</b>	CR: <b>68,1</b>	SR: <b>114</b>	PAR: <b>72</b>
			INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	PUNTOS HDCP	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%			
			36,8 - 37,6	38,8 - 39,7	43,5 - 44,5	<b>42</b>	37,8 - 38,6	39,8 - 40,7	44,5 - 45,5	45,1 - 45,9	47,2 - 48,2	52,3 - 53,4			
			37,7 - 38,5	39,8 - 40,6	44,6 - 45,6	<b>43</b>	38,7 - 39,5	40,8 - 41,6	45,6 - 46,6	46,0 - 46,9	48,3 - 49,2	53,5 - 54,0			
			38,6 - 39,5	40,7 - 41,6	45,7 - 46,7	<b>44</b>	39,6 - 40,5	41,7 - 42,6	46,7 - 47,7	47,0 - 47,9	49,3 - 50,2				
			39,6 - 40,4	41,7 - 42,6	46,8 - 47,7	<b>45</b>	40,6 - 41,4	42,7 - 43,6	47,8 - 48,8	48,0 - 48,9	50,3 - 51,3				
			40,5 - 41,3	42,7 - 43,5	47,8 - 48,8	<b>46</b>	41,5 - 42,3	43,7 - 44,6	48,9 - 49,8	49,0 - 49,9	51,4 - 52,3				
			41,4 - 42,2	43,6 - 44,5	48,9 - 49,9	<b>47</b>	42,4 - 43,2	44,7 - 45,5	49,9 - 50,9	50,0 - 50,9	52,4 - 53,4				
			42,3 - 43,1	44,6 - 45,5	50,0 - 51,0	<b>48</b>	43,3 - 44,1	45,6 - 46,5	51,0 - 52,0	51,0 - 51,9	53,5 - 54,0				
			43,2 - 44,0	45,6 - 46,4	51,1 - 52,1	<b>49</b>	44,2 - 45,1	46,6 - 47,5	52,1 - 53,1	52,0 - 52,9					
			44,1 - 45,0	46,5 - 47,4	52,2 - 53,2	<b>50</b>	45,2 - 46,0	47,6 - 48,4	53,2 - 54,0	53,0 - 53,9					
			45,1 - 45,9	47,5 - 48,4	53,3 - 54,0	<b>51</b>	46,1 - 46,9	48,5 - 49,4		54,0 - 54,0					
			46,0 - 46,8	48,5 - 49,3		<b>52</b>	47,0 - 47,8	49,5 - 50,4							
			46,9 - 47,7	49,4 - 50,3		<b>53</b>	47,9 - 48,7	50,5 - 51,3							
			47,8 - 48,6	50,4 - 51,3		<b>54</b>	48,8 - 49,7	51,4 - 52,3							
			48,7 - 49,6	51,4 - 52,2		<b>55</b>	49,8 - 50,6	52,4 - 53,3							
			49,7 - 50,5	52,3 - 53,2		<b>56</b>	50,7 - 51,5	53,4 - 54,0							
			50,6 - 51,4	53,3 - 54,0		<b>57</b>	51,6 - 52,4								
			51,5 - 52,3			<b>58</b>	52,5 - 53,3								
			52,4 - 53,2			<b>59</b>	53,4 - 54,0								
			53,3 - 54,0			<b>60</b>									
						<b>61</b>									
						<b>62</b>									
						<b>63</b>									
						<b>64</b>									
						<b>65</b>									
						<b>66</b>									
						<b>67</b>									
						<b>68</b>									
						<b>69</b>									
						<b>70</b>									
						<b>71</b>									
						<b>72</b>									
						<b>73</b>									
						<b>74</b>									
						<b>75</b>									
						<b>76</b>									
						<b>77</b>									
						<b>78</b>									
						<b>79</b>									
						<b>80</b>									
						<b>81</b>									
						<b>82</b>									
						<b>83</b>									
						<b>84</b>									
						<b>85</b>									
						<b>86</b>									