



**Quinta da Ria**

VALIDADE 2023-12

<b>AZUIS</b>			<b>VERMELHAS</b>		
SENHORAS - 18 BURACOS			SENHORAS - 18 BURACOS		
CR: 73,9 SR: 129 PAR: 72			CR: 71,6 SR: 125 PAR: 72		
100%	90%	HCP	100%	90%	HCP
Índice de Handicap		JOGO	Índice de Handicap		JOGO
+4,7 - +3,9	+5,0 - +4,1	+3	+4,6 - +3,8	+5,1 - +4,2	+5
+3,8 - +3,0	+4,0 - +3,2	+2	+3,7 - +2,9	+4,1 - +3,2	+4
+2,9 - +2,2	+3,1 - +2,2	+1	+2,8 - +1,9	+3,1 - +2,2	+3
+2,1 - +1,3	+2,1 - +1,2	0	+1,8 - +1,0	+2,1 - +1,2	+2
+1,2 - +0,4	+1,1 - +0,3	1	+0,9 - +0,1	+1,1 - +0,2	+1
+0,3 - 0,5	+0,2 - 0,7	2	0,0 - 0,8	+0,1 - 0,8	0
0,6 - 1,4	0,8 - 1,7	3	0,9 - 1,7	0,9 - 1,8	1
1,5 - 2,2	1,8 - 2,7	4	1,8 - 2,6	1,9 - 2,8	2
2,3 - 3,1	2,8 - 3,6	5	2,7 - 3,5	2,9 - 3,8	3
3,2 - 4,0	3,7 - 4,6	6	3,6 - 4,4	3,9 - 4,8	4
4,1 - 4,9	4,7 - 5,6	7	4,5 - 5,3	4,9 - 5,8	5
5,0 - 5,7	5,7 - 6,6	8	5,4 - 6,2	5,9 - 6,8	6
5,8 - 6,6	6,7 - 7,5	9	6,3 - 7,1	6,9 - 7,8	7
6,7 - 7,5	7,6 - 8,5	10	7,2 - 8,0	7,9 - 8,8	8
7,6 - 8,4	8,6 - 9,5	11	8,1 - 8,9	8,9 - 9,9	9
8,5 - 9,2	9,6 - 10,5	12	9,0 - 9,8	10,0 - 10,9	10
9,3 - 10,1	10,6 - 11,4	13	9,9 - 10,7	11,0 - 11,9	11
10,2 - 11,0	11,5 - 12,4	14	10,8 - 11,6	12,0 - 12,9	12
11,1 - 11,9	12,5 - 13,4	15	11,7 - 12,5	13,0 - 13,9	13
12,0 - 12,7	13,5 - 14,3	16	12,6 - 13,4	14,0 - 14,9	14
12,8 - 13,6	14,4 - 15,3	17	13,5 - 14,3	15,0 - 15,9	15
13,7 - 14,5	15,4 - 16,3	18	14,4 - 15,2	16,0 - 16,9	16
14,6 - 15,4	16,4 - 17,3	19	15,3 - 16,1	17,0 - 17,9	17
15,5 - 16,2	17,4 - 18,2	20	16,2 - 17,0	18,0 - 18,9	18
16,3 - 17,1	18,3 - 19,2	21	17,1 - 17,9	19,0 - 19,9	19
17,2 - 18,0	19,3 - 20,2	22	18,0 - 18,8	20,0 - 20,9	20
18,1 - 18,9	20,3 - 21,2	23	18,9 - 19,7	21,0 - 21,9	21
19,0 - 19,7	21,3 - 22,1	24	19,8 - 20,7	22,0 - 22,9	22
19,8 - 20,6	22,2 - 23,1	25	20,8 - 21,6	23,0 - 23,9	23
20,7 - 21,5	23,2 - 24,1	26	21,7 - 22,5	24,0 - 24,9	24
21,6 - 22,4	24,2 - 25,1	27	22,6 - 23,4	25,0 - 25,9	25
22,5 - 23,3	25,2 - 26,0	28	23,5 - 24,3	26,0 - 26,9	26
23,4 - 24,1	26,1 - 27,0	29	24,4 - 25,2	27,0 - 27,9	27
24,2 - 25,0	27,1 - 28,0	30	25,3 - 26,1	28,0 - 28,9	28
25,1 - 25,9	28,1 - 28,9	31	26,2 - 27,0	29,0 - 29,9	29
26,0 - 26,8	29,0 - 29,9	32	27,1 - 27,9	30,0 - 30,9	30
26,9 - 27,6	30,0 - 30,9	33	28,0 - 28,8	31,0 - 32,0	31
27,7 - 28,5	31,0 - 31,9	34	28,9 - 29,7	32,1 - 33,0	32
28,6 - 29,4	32,0 - 32,8	35	29,8 - 30,6	33,1 - 34,0	33
29,5 - 30,3	32,9 - 33,8	36	30,7 - 31,5	34,1 - 35,0	34
30,4 - 31,1	33,9 - 34,8	37	31,6 - 32,4	35,1 - 36,0	35
31,2 - 32,0	34,9 - 35,8	38	32,5 - 33,3	36,1 - 37,0	36
32,1 - 32,9	35,9 - 36,7	39	33,4 - 34,2	37,1 - 38,0	37
33,0 - 33,8	36,8 - 37,7	40	34,3 - 35,1	38,1 - 39,0	38
33,9 - 34,6	37,8 - 38,7	41	35,2 - 36,0	39,1 - 40,0	39
34,7 - 35,5	38,8 - 39,7	42	36,1 - 36,9	40,1 - 41,0	40
35,6 - 36,4	39,8 - 40,6	43	37,0 - 37,8	41,1 - 42,0	41
36,5 - 37,3	40,7 - 41,6	44	37,9 - 38,7	42,1 - 43,0	42
37,4 - 38,1	41,7 - 42,6	45	38,8 - 39,6	43,1 - 44,0	43
38,2 - 39,0	42,7 - 43,5	46	39,7 - 40,5	44,1 - 45,0	44
39,1 - 39,9	43,6 - 44,5	47	40,6 - 41,4	45,1 - 46,0	45
40,0 - 40,8	44,6 - 45,5	48	41,5 - 42,3	46,1 - 47,0	46
40,9 - 41,6	45,6 - 46,5	49	42,4 - 43,3	47,1 - 48,0	47
41,7 - 42,5	46,6 - 47,4	50	43,4 - 44,2	48,1 - 49,0	48
42,6 - 43,4	47,5 - 48,4	51	44,3 - 45,1	49,1 - 50,0	49
43,5 - 44,3	48,5 - 49,4	52	45,2 - 46,0	50,1 - 51,0	50
44,4 - 45,1	49,5 - 50,4	53	46,1 - 46,9	51,1 - 52,0	51
45,2 - 46,0	50,5 - 51,3	54	47,0 - 47,8	52,1 - 53,0	52
46,1 - 46,9	51,4 - 52,3	55	47,9 - 48,7	53,1 - 54,0	53
47,0 - 47,8	52,4 - 53,3	56	48,8 - 49,6		54
47,9 - 48,7	53,4 - 54,0	57	49,7 - 50,5		55
48,8 - 49,5		58	50,6 - 51,4		56
49,6 - 50,4		59	51,5 - 52,3		57
50,5 - 51,3		60	52,4 - 53,2		58
51,4 - 52,2		61	53,3 - 54,0		59
52,3 - 53,0		62			
53,1 - 53,9		63			
54,0 - 54,0		64			