

West Cliffs

VALIDADE 2027-08

55			51			47		
SENHORAS LADIES – 18 BURACOS			SENHORAS LADIES – 18 BURACOS			SENHORAS LADIES – 18 BURACOS		
CR: 76 SR: 140 PAR: 72			CR: 73,4 SR: 136 PAR: 72			CR: 70,4 SR: 129 PAR: 72		
100%	95%	HCP	100%	95%	HCP	100%	95%	HCP
Índice de Handicap		JOGO	Índice de Handicap		JOGO	Índice de Handicap		JOGO
+5,2 – +4,5	+5,3 – +4,6	+2	+4,9 – +4,1	+5,0 – +4,3	+4	+5,1 – +4,3	+5,5 – +4,6	+7
+4,4 – +3,7	+4,5 – +3,7	+1	+4,0 – +3,3	+4,2 – +3,4	+3	+4,2 – +3,5	+4,5 – +3,7	+6
+3,6 – +2,9	+3,6 – +2,9	0	+3,2 – +2,5	+3,3 – +2,5	+2	+3,4 – +2,6	+3,6 – +2,8	+5
+2,8 – +2,1	+2,8 – +2,0	1	+2,4 – +1,6	+2,4 – +1,7	+1	+2,5 – +1,7	+2,7 – +1,9	+4
+2,0 – +1,3	+1,9 – +1,2	2	+1,5 – +0,8	+1,6 – +0,8	0	+1,6 – +0,8	+1,8 – +1,0	+3
+1,2 – +0,5	+1,1 – +0,3	3	+0,7 – 0,0	+0,7 – 0,1	1	+0,7 – 0,0	+0,9 – 0,0	+2
+0,4 – 0,4	+0,2 – 0,5	4	0,1 – 0,9	0,2 – 1,0	2	0,1 – 0,9	0,1 – 0,9	+1
0,5 – 1,2	0,6 – 1,4	5	1,0 – 1,7	1,1 – 1,8	3	1,0 – 1,8	1,0 – 1,8	0
1,3 – 2,0	1,5 – 2,2	6	1,8 – 2,5	1,9 – 2,7	4	1,9 – 2,7	1,9 – 2,7	1
2,1 – 2,8	2,3 – 3,1	7	2,6 – 3,4	2,8 – 3,6	5	2,8 – 3,5	2,8 – 3,7	2
2,9 – 3,6	3,2 – 3,9	8	3,5 – 4,2	3,7 – 4,5	6	3,6 – 4,4	3,8 – 4,6	3
3,7 – 4,4	4,0 – 4,8	9	4,3 – 5,0	4,6 – 5,3	7	4,5 – 5,3	4,7 – 5,5	4
4,5 – 5,2	4,9 – 5,6	10	5,1 – 5,8	5,4 – 6,2	8	5,4 – 6,2	5,6 – 6,4	5
5,3 – 6,0	5,7 – 6,5	11	5,9 – 6,7	6,3 – 7,1	9	6,3 – 7,0	6,5 – 7,3	6
6,1 – 6,8	6,6 – 7,3	12	6,8 – 7,5	7,2 – 8,0	10	7,1 – 7,9	7,4 – 8,3	7
6,9 – 7,6	7,4 – 8,2	13	7,6 – 8,3	8,1 – 8,8	11	8,0 – 8,8	8,4 – 9,2	8
7,7 – 8,4	8,3 – 9,0	14	8,4 – 9,2	8,9 – 9,7	12	8,9 – 9,7	9,3 – 10,1	9
8,5 – 9,2	9,1 – 9,9	15	9,3 – 10,0	9,8 – 10,6	13	9,8 – 10,5	10,2 – 11,0	10
9,3 – 10,0	10,0 – 10,7	16	10,1 – 10,8	10,7 – 11,5	14	10,6 – 11,4	11,1 – 12,0	11
10,1 – 10,8	10,8 – 11,6	17	10,9 – 11,7	11,6 – 12,3	15	11,5 – 12,3	12,1 – 12,9	12
10,9 – 11,7	11,7 – 12,4	18	11,8 – 12,5	12,4 – 13,2	16	12,4 – 13,2	13,0 – 13,8	13
11,8 – 12,5	12,5 – 13,3	19	12,6 – 13,3	13,3 – 14,1	17	13,3 – 14,1	13,9 – 14,7	14
12,6 – 13,3	13,4 – 14,1	20	13,4 – 14,2	14,2 – 15,0	18	14,2 – 14,9	14,8 – 15,6	15
13,4 – 14,1	14,2 – 15,0	21	14,3 – 15,0	15,1 – 15,8	19	15,0 – 15,8	15,7 – 16,6	16
14,2 – 14,9	15,1 – 15,8	22	15,1 – 15,8	15,9 – 16,7	20	15,9 – 16,7	16,7 – 17,5	17
15,0 – 15,7	15,9 – 16,7	23	15,9 – 16,7	16,8 – 17,6	21	16,8 – 17,6	17,6 – 18,4	18
15,8 – 16,5	16,8 – 17,5	24	16,8 – 17,5	17,7 – 18,5	22	17,7 – 18,4	18,5 – 19,3	19
16,6 – 17,3	17,6 – 18,4	25	17,6 – 18,3	18,6 – 19,3	23	18,5 – 19,3	19,4 – 20,3	20
17,4 – 18,1	18,5 – 19,2	26	18,4 – 19,1	19,4 – 20,2	24	19,4 – 20,2	20,4 – 21,2	21
18,2 – 18,9	19,3 – 20,1	27	19,2 – 20,0	20,3 – 21,1	25	20,3 – 21,1	21,3 – 22,1	22
19,0 – 19,7	20,2 – 20,9	28	20,1 – 20,8	21,2 – 22,0	26	21,2 – 21,9	22,2 – 23,0	23
19,8 – 20,5	21,0 – 21,8	29	20,9 – 21,6	22,1 – 22,8	27	22,0 – 22,8	23,1 – 23,9	24
20,6 – 21,3	21,9 – 22,6	30	21,7 – 22,5	22,9 – 23,7	28	22,9 – 23,7	24,0 – 24,9	25
21,4 – 22,1	22,7 – 23,5	31	22,6 – 23,3	23,8 – 24,6	29	23,8 – 24,6	25,0 – 25,8	26
22,2 – 23,0	23,6 – 24,3	32	23,4 – 24,1	24,7 – 25,5	30	24,7 – 25,4	25,9 – 26,7	27
23,1 – 23,8	24,4 – 25,2	33	24,2 – 25,0	25,6 – 26,3	31	25,5 – 26,3	26,8 – 27,6	28
23,9 – 24,6	25,3 – 26,0	34	25,1 – 25,8	26,4 – 27,2	32	26,4 – 27,2	27,7 – 28,6	29
24,7 – 25,4	26,1 – 26,9	35	25,9 – 26,6	27,3 – 28,1	33	27,3 – 28,1	28,7 – 29,5	30
25,5 – 26,2	27,0 – 27,7	36	26,7 – 27,5	28,2 – 29,0	34	28,2 – 28,9	29,6 – 30,4	31
26,3 – 27,0	27,8 – 28,6	37	27,6 – 28,3	29,1 – 29,8	35	29,0 – 29,8	30,5 – 31,3	32
27,1 – 27,8	28,7 – 29,4	38	28,4 – 29,1	29,9 – 30,7	36	29,9 – 30,7	31,4 – 32,2	33
27,9 – 28,6	29,5 – 30,3	39	29,2 – 29,9	30,8 – 31,6	37	30,8 – 31,6	32,3 – 33,2	34
28,7 – 29,4	30,4 – 31,1	40	30,0 – 30,8	31,7 – 32,5	38	31,7 – 32,4	33,3 – 34,1	35
29,5 – 30,2	31,2 – 32,0	41	30,9 – 31,6	32,6 – 33,3	39	32,5 – 33,3	34,2 – 35,0	36
30,3 – 31,0	32,1 – 32,8	42	31,7 – 32,4	33,4 – 34,2	40	33,4 – 34,2	35,1 – 35,9	37
31,1 – 31,8	32,9 – 33,7	43	32,5 – 33,3	34,3 – 35,1	41	34,3 – 35,1	36,0 – 36,9	38
31,9 – 32,6	33,8 – 34,5	44	33,4 – 34,1	35,2 – 36,0	42	35,2 – 36,0	37,0 – 37,8	39
32,7 – 33,4	34,6 – 35,4	45	34,2 – 34,9	36,1 – 36,8	43	36,1 – 36,8	37,9 – 38,7	40
33,5 – 34,3	35,5 – 36,2	46	35,0 – 35,8	36,9 – 37,7	44	36,9 – 37,7	38,8 – 39,6	41
34,4 – 35,1	36,3 – 37,1	47	35,9 – 36,6	37,8 – 38,6	45	37,8 – 38,6	39,7 – 40,5	42
35,2 – 35,9	37,2 – 37,9	48	36,7 – 37,4	38,7 – 39,5	46	38,7 – 39,5	40,6 – 41,5	43
36,0 – 36,7	38,0 – 38,8	49	37,5 – 38,3	39,6 – 40,3	47	39,6 – 40,3	41,6 – 42,4	44
36,8 – 37,5	38,9 – 39,6	50	38,4 – 39,1	40,4 – 41,2	48	40,4 – 41,2	42,5 – 43,3	45
37,6 – 38,3	39,7 – 40,5	51	39,2 – 39,9	41,3 – 42,1	49	41,3 – 42,1	43,4 – 44,2	46
38,4 – 39,1	40,6 – 41,3	52	40,0 – 40,7	42,2 – 43,0	50	42,2 – 43,0	44,3 – 45,1	47
39,2 – 39,9	41,4 – 42,2	53	40,8 – 41,6	43,1 – 43,8	51	43,1 – 43,8	45,2 – 46,1	48
40,0 – 40,7	42,3 – 43,0	54	41,7 – 42,4	43,9 – 44,7	52	43,9 – 44,7	46,2 – 47,0	49
40,8 – 41,5	43,1 – 43,9	55	42,5 – 43,2	44,8 – 45,6	53	44,8 – 45,6	47,1 – 47,9	50
41,6 – 42,3	44,0 – 44,7	56	43,3 – 44,1	45,7 – 46,5	54	45,7 – 46,5	48,0 – 48,8	51
42,4 – 43,1	44,8 – 45,6	57	44,2 – 44,9	46,6 – 47,3	55	46,6 – 47,3	48,9 – 49,8	52
43,2 – 43,9	45,7 – 46,4	58	45,0 – 45,7	47,4 – 48,2	56	47,4 – 48,2	49,9 – 50,7	53
44,0 – 44,7	46,5 – 47,3	59	45,8 – 46,6	48,3 – 49,1	57	48,3 – 49,1	50,8 – 51,6	54
44,8 – 45,6	47,4 – 48,1	60	46,7 – 47,4	49,2 – 50,0	58	49,2 – 50,0	51,7 – 52,5	55
45,7 – 46,4	48,2 – 49,0	61	47,5 – 48,2	50,1 – 50,8	59	50,1 – 50,8	52,6 – 53,4	56
46,5 – 47,2	49,1 – 49,8	62	48,3 – 49,1	50,9 – 51,7	60	50,9 – 51,7	53,5 – 54,0	57
47,3 – 48,0	49,9 – 50,7	63	49,2 – 49,9	51,8 – 52,6	61	51,8 – 52,6		58
48,1 – 48,8	50,8 – 51,5	64	50,0 – 50,7	52,7 – 53,5	62	52,7 – 53,5		59
48,9 – 49,6	51,6 – 52,4	65	50,8 – 51,5	53,6 – 54,0	63	53,6 – 54,0		60
49,7 – 50,4	52,5 – 53,2	66			64			
50,5 – 51,2	53,3 – 54,0	67			65			
51,3 – 52,0		68			66			
52,1 – 52,8		69						
52,9 – 53,6		70						
53,7 – 54,0		71						