



Old Course

Barras blancas / White Tees		
VC = 74,8 Par = 72		
VS = 138		
-4,0	-3,6	-2
-3,5	-2,8	-1
-2,7	-1,9	0
-1,8	-1,1	1
-1,0	-0,3	2
-0,2	0,5	3
0,6	1,3	4
1,4	2,2	5
2,3	3,0	6
3,1	3,8	7
3,9	4,6	8
4,7	5,4	9
5,5	6,3	10
6,4	7,1	11
7,2	7,9	12
8,0	8,7	13
8,8	9,5	14
9,6	10,3	15
10,4	11,2	16
11,3	12,0	17
12,1	12,8	18
12,9	13,6	19
13,7	14,4	20
14,5	15,3	21
15,4	16,1	22
16,2	16,9	23
17,0	17,7	24
17,8	18,5	25
18,6	19,4	26
19,5	20,2	27
20,3	21,0	28
21,1	21,8	29
21,9	22,6	30
22,7	23,5	31
23,6	24,3	32
24,4	25,1	33
25,2	25,9	34
26,0	26,7	35
26,8	27,5	36
27,6	28,4	37
28,5	29,2	38
29,3	30,0	39
30,1	30,8	40
30,9	31,6	41
31,7	32,5	42
32,6	33,3	43
33,4	34,1	44
34,2	34,9	45

Barras amarillas / Yellow Tees		
VC = 73,0, Par = 72		
VS = 135		
-4,0	-3,8	-4
-3,7	-3,0	-3
-2,9	-2,1	-2
-2,0	-1,3	-1
-1,2	-0,5	0
-0,4	0,4	1
0,5	1,2	2
1,3	2,0	3
2,1	2,9	4
3,0	3,7	5
3,8	4,6	6
4,7	5,4	7
5,5	6,2	8
6,3	7,1	9
7,2	7,9	10
8,0	8,7	11
8,8	9,6	12
9,7	10,4	13
10,5	11,2	14
11,3	12,1	15
12,2	12,9	16
13,0	13,8	17
13,9	14,6	18
14,7	15,4	19
15,5	16,3	20
16,4	17,1	21
17,2	17,9	22
18,0	18,8	23
18,9	19,6	24
19,7	20,5	25
20,6	21,3	26
21,4	22,1	27
22,2	23,0	28
23,1	23,8	29
23,9	24,6	30
24,7	25,5	31
25,6	26,3	32
26,4	27,2	33
27,3	28,0	34
28,1	28,8	35
28,9	29,7	36
29,8	30,5	37
30,6	31,3	38
31,4	32,2	39
32,3	33,0	40
33,1	33,8	41

Barras azules / Blue Tees		
VC = 75,6 Par = 72		
VS = 131		
-2,0	-1,9	1
-1,8	-1,0	2
-0,9	-0,1	3
0,0	0,7	4
0,8	1,6	5
1,7	2,5	6
2,6	3,3	7
3,4	4,2	8
4,3	5,0	9
5,1	5,9	10
6,0	6,8	11
6,9	7,6	12
7,7	8,5	13
8,6	9,4	14
9,5	10,2	15
10,3	11,1	16
11,2	11,9	17
12,0	12,8	18
12,9	13,7	19
13,8	14,5	20
14,6	15,4	21
15,5	16,3	22
16,4	17,1	23
17,2	18,0	24
18,1	18,8	25
18,9	19,7	26
19,8	20,6	27
20,7	21,4	28
21,5	22,3	29
22,4	23,2	30
23,3	24,0	31
24,1	24,9	32
25,0	25,7	33
25,8	26,6	34
26,7	27,5	35
27,6	28,3	36
28,4	29,2	37
29,3	30,1	38
30,2	30,9	39
31,0	31,8	40
31,9	32,6	41
32,7	33,5	42
33,6	34,4	43
34,5	35,2	44

Barras rojas / Red Tees		
VC = 73,2, Par = 72		
VS = 130		
-2,0	-1,5	-1
-1,4	-0,7	0
-0,6	0,2	1
0,3	1,1	2
1,2	1,9	3
2,0	2,8	4
2,9	3,7	5
3,8	4,6	6
4,7	5,4	7
5,5	6,3	8
6,4	7,2	9
7,3	8,0	10
8,1	8,9	11
9,0	9,8	12
9,9	10,6	13
10,7	11,5	14
11,6	12,4	15
12,5	13,2	16
13,3	14,1	17
14,2	15,0	18
15,1	15,9	19
16,0	16,7	20
16,8	17,6	21
17,7	18,5	22
18,6	19,3	23
19,4	20,2	24
20,3	21,1	25
21,2	21,9	26
22,0	22,8	27
22,9	23,7	28
23,8	24,5	29
24,6	25,4	30
25,5	26,3	31
26,4	27,2	32
27,3	28,0	33
28,1	28,9	34
29,0	29,8	35
29,9	30,6	36
30,7	31,5	37
31,6	32,4	38
32,5	33,2	39
33,3	34,1	40
34,2	35,0	41
35,1	35,9	42
36,0	36,4	43