

Slope del Campo
Actualizado 2011



BLANCAS	HJU	AZULES	HJU	AMARILLAS	HJU	ROJAS	HJU
SLOPE : 138		SLOPE : 139		SLOPE : 136		SLOPE : 128	
V.PAR : 74,5		V.PAR : 74,5		V.PAR : 70,8		V.PAR : 71,3	
PAR : 72		PAR : 72		PAR : 72		PAR : 72	
-4,5 / -4,2	-3	-4,5 / -4,2	-3	-4,5 / -4,5	-7	-4,5 / -4,4	-6
-4,1 / -3,4	-2	-4,1 / -3,4	-2	-4,4 / -3,7	-6	-4,3 / -3,5	-5
-3,3 / -2,6	-1	-3,3 / -2,6	-1	-3,6 / -2,9	-5	-3,4 / -2,6	-4
-2,5 / -1,7	0	-2,5 / -1,7	0	-2,8 / -2,0	-4	-2,5 / -1,7	-3
-1,6 / -0,9	1	-1,6 / -0,9	1	-1,9 / -1,2	-3	-1,6 / -0,8	-2
-0,8 / -0,1	2	-0,8 / -0,1	2	-1,1 / -0,4	-2	-0,7 / 0,0	-1
0,0 / 0,8	3	0,0 / 0,8	3	-0,3 / 0,4	-1	0,1 / 1,0	0
0,9 / 1,6	4	0,9 / 1,6	4	0,5 / 1,4	0	1,1 / 1,9	1
1,7 / 2,4	5	1,7 / 2,4	5	1,5 / 2,2	1	2,0 / 2,8	2
2,5 / 3,2	6	2,5 / 3,2	6	2,3 / 3,0	2	2,9 / 3,7	3
3,3 / 4,0	7	3,3 / 4,0	7	3,1 / 3,9	3	3,8 / 4,5	4
4,1 / 4,9	8	4,1 / 4,8	8	4,0 / 4,7	4	4,6 / 5,4	5
5,0 / 5,7	9	4,9 / 5,6	9	4,8 / 5,5	5	5,5 / 6,3	6
5,8 / 6,5	10	5,7 / 6,5	10	5,6 / 6,3	6	6,4 / 7,2	7
6,6 / 7,3	11	6,6 / 7,3	11	6,4 / 7,2	7	7,3 / 8,1	8
7,4 / 8,1	12	7,4 / 8,1	12	7,3 / 8,0	8	8,2 / 9,0	9
8,2 / 9,0	13	8,2 / 8,9	13	8,1 / 8,8	9	9,1 / 9,8	10
9,1 / 9,8	14	9,0 / 9,7	14	8,9 / 9,7	10	9,9 / 10,7	11
9,9 / 10,6	15	9,8 / 10,5	15	9,8 / 10,5	11	10,8 / 11,6	12
10,7 / 11,4	16	10,6 / 11,3	16	10,6 / 11,3	12	11,7 / 12,5	13
11,5 / 12,2	17	11,4 / 12,1	17	11,4 / 12,2	13	12,6 / 13,4	14

12,3 / 13,1	18	12,2 / 13,0	18	12,3 / 13,0	14	13,5 / 14,3	15
13,2 / 13,9	19	13,1 / 13,8	19	13,1 / 13,8	15	14,4 / 15,1	16
14,0 / 14,7	20	13,9 / 14,6	20	13,9 / 14,7	16	15,2 / 16,0	17
14,8 / 15,5	21	14,7 / 15,4	21	14,8 / 15,5	17	16,1 / 16,9	18
15,6 / 16,3	22	15,5 / 16,2	22	15,6 / 16,3	18	17,0 / 17,8	19
16,4 / 17,1	23	16,3 / 17,0	23	16,4 / 17,1	19	17,9 / 18,7	20
17,2 / 18,0	24	17,1 / 17,8	24	17,2 / 18,0	20	18,8 / 19,5	21
18,1 / 18,8	25	17,9 / 18,6	25	18,1 / 18,8	21	19,6 / 20,4	22
18,9 / 19,6	26	18,7 / 19,5	26	18,9 / 19,6	22	20,5 / 21,3	23
19,7 / 20,4	27	19,6 / 20,3	27	19,7 / 20,5	23	21,4 / 22,2	24
20,5 / 21,2	28	20,4 / 21,1	28	20,6 / 21,3	24	22,3 / 23,1	25
21,3 / 22,1	29	21,2 / 21,9	29	21,4 / 22,1	25	23,2 / 24,0	26
22,2 / 22,9	30	22,0 / 22,7	30	22,2 / 23,0	26	24,1 / 24,8	27
23,0 / 23,7	31	22,8 / 23,5	31	23,1 / 23,8	27	24,9 / 25,7	28
23,8 / 24,5	32	23,6 / 24,3	32	23,9 / 24,6	28	25,8 / 26,6	29
24,6 / 25,3	33	24,4 / 25,2	33	24,7 / 25,5	29	26,7 / 27,5	30
25,4 / 26,2	34	25,3 / 26,0	34	25,6 / 26,3	30	27,6 / 28,4	31
26,3 / 27,0	35	26,1 / 26,8	35	26,4 / 27,1	31	28,5 / 29,3	32
27,1 / 27,8	36	26,9 / 27,6	36	27,2 / 28,0	32	29,4 / 30,1	33
27,9 / 28,6	37	27,7 / 28,4	37	28,1 / 28,8	33	30,2 / 31,0	34
28,7 / 29,4	38	28,5 / 29,2	38	28,9 / 29,6	34	31,1 / 31,9	35
29,5 / 30,2	39	29,3 / 30,0	39	29,7 / 30,4	35	32,0 / 32,8	36
30,3 / 31,1	40	30,1 / 30,8	40	30,5 / 31,3	36	32,9 / 33,7	37
31,2 / 31,9	41	30,9 / 31,7	41	31,4 / 32,1	37	33,8 / 34,6	38
32,0 / 32,7	42	31,8 / 32,5	42	32,2 / 32,9	38	34,7 / 35,4	39
32,8 / 33,5	43	32,6 / 33,3	43	33,0 / 33,8	39	35,5 / 36,3	40
33,6 / 34,3	44	33,4 / 34,1	44	33,9 / 34,6	40	36,4 / 37,2	41
34,4 / 35,2	45	34,2 / 34,9	45	34,7 / 35,4	41	37,3 / 38,1	42
35,3 / 36,0	46	35,0 / 35,7	46	35,5 / 36,3	42	38,2 / 39,0	43
36,1 / 36,8	47	35,8 / 36,5	47	36,4 / 37,1	43	39,1 / 39,9	44
36,9 / 37,6	48	36,6 / 37,3	48	37,2 / 37,9	44	40,0 / 40,7	45
37,7 / 38,4	49	37,4 / 38,2	49	38,0 / 38,8	45	40,8 / 41,6	46
38,5 / 39,3	50	38,3 / 39,0	50	38,9 / 39,6	46	41,7 / 42,5	47

39,4 / 40,1	51	39,1 / 39,8	51	39,7 / 40,4	47	42,6 / 43,4	48
40,2 / 40,9	52	39,9 / 40,6	52	40,5 / 41,2	48	43,5 / 44,3	49
41,0 / 41,7	53	40,7 / 41,4	53	41,3 / 42,1	49	44,4 / 45,1	50
41,8 / 42,5	54	41,5 / 42,2	54	42,2 / 42,9	50	45,2 / 46,0	51
42,6 / 43,3	55	42,3 / 43,0	55	43,0 / 43,7	51	46,1 / 46,9	52
43,4 / 44,2	56	43,1 / 43,8	56	43,8 / 44,6	52	47,0 / 47,8	53
44,3 / 45,0	57	43,9 / 44,7	57	44,7 / 45,4	53	47,9 / 48,1	54
45,1 / 45,8	58	44,8 / 45,5	58	45,5 / 46,2	54		
45,9 / 46,6	59	45,6 / 46,3	59	46,3 / 47,1	55		
46,7 / 47,4	60	46,4 / 47,1	60	47,2 / 47,9	56		
47,5 / 48,1	61	47,2 / 47,9	61	48,0 / 48,1	57		
		48,0 / 48,1	62				