

ALTURA TOTAL MEDIA (m) POR ESPECIES, FORMA DE CUBICACIÓN Y CLASE DIAMÉTRICA

ALAVA

Chamaecyparis lawsoniana

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			6.29				6.29
15		10.88					10.88
20		13.71					13.71
25		17.30					17.30
30		18.89					18.89
35		19.06					19.06
40		19.19					19.19
45		19.06					19.06
50		20.42					20.42

Pinus sylvestris

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		8.67	6.24		5.04		6.34
15		9.36	6.32		6.18		8.31
20		10.69	5.69		7.04		10.22
25		12.28			7.37		12.12
30		13.71			7.91		13.58
35		15.21			7.82		15.07
40		16.59					16.59
45		17.76					17.76
50		18.54					18.54
55		18.50					18.50
60		19.57					19.57

Pinus nigra

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			5.43				5.43
15		10.87	7.08				10.40
20		13.16					13.16
25		14.69					14.69
30		15.81					15.81
35		17.28					17.28
40		18.00					18.00
45		18.89					18.89
50		21.36					21.36
55		22.68					22.68

Pinus pinaster

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			4.96		4.05		4.78
15		8.24	6.68		4.96		7.04
20		8.63	7.20				8.37
25		10.62					10.62
30		11.90					11.90
35		14.40					14.40
40		15.71					15.71
45		17.18					17.18

Pinus radiata

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		10.79	7.45		5.59		7.87
15		11.93	7.34		6.83		11.63
20		15.38			9.00		15.21
25		18.30					18.30
30		20.97					20.97
35		23.57					23.57
40		25.24					25.24
45		26.40					26.40
50		28.69					28.69
55		29.86					29.86
60		32.02					32.02
65		32.88					32.88
70		35.42					35.42

Pseudotsuga menziesii

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		9.26	7.95				8.56
15		11.94					11.94
20		14.63					14.63
25		17.10					17.10
30		19.52					19.52
35		22.20					22.20
40		21.99					21.99
45		29.22					29.22
50		29.52					29.52
55		31.53					31.53

Quercus robur

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		12.80	9.56		7.17		9.78
15		12.97	8.65		8.49		11.90
20		14.96			10.40		14.61
25		16.48		12.33	10.40		15.97
30		18.16					18.16
35		18.70		12.17			18.25
40		20.06					20.06
45		21.85					21.85
50		22.38					22.38
55		22.82		18.25			22.27
60		22.77					22.77
65		23.90					23.90
70		23.01		20.55	16.72		20.93

Quercus pyrenaica

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		10.33	7.86		6.28		7.65
15		11.53	8.21	8.66	8.19		10.76
20		13.18		10.42	9.08		12.81
25		14.91		11.02	11.15		14.57
30		16.46		12.27	12.29		16.11
35		17.32		13.86			17.18
40		17.89		12.80			17.53
45		18.22		15.61			17.72
50		19.59		16.27			18.97
55		19.01		14.01			17.79
60		20.02		16.15			18.45
65		19.26		16.42			18.31
70		21.29		15.46			17.54

Quercus faginea

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		8.73	6.39	5.20	5.34		6.12
15		9.60	7.27	7.09	6.97		8.28
20		11.10	6.47	9.06	8.53		10.32
25		13.17		9.53	9.97		12.27
30		14.03		11.11	9.77		12.98
35		14.58		11.47	11.10		13.44
40		15.58		11.24	9.14		13.52
45		15.90		11.55	10.57		12.69
50		16.34		11.78	9.98		12.67
55		16.13		12.45	8.85		12.73
60				10.71	10.08		10.59
65				10.80			10.80
70				12.17	14.72		12.44

Quercus ilex

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		8.00	5.27	4.73	4.42		4.63
15		8.29	6.32	5.79	5.61		5.89
20		8.61	6.70	6.63	6.57		6.84
25		9.20		7.60	7.51		7.82
30		10.95		8.33	8.19		8.64
35		11.52		8.63	8.77		9.24
40		11.00		9.17			9.63
45		12.30		9.59	8.00		9.58
50				8.63			8.63
55				10.17			10.17
60				10.92			10.92
70				11.56			11.56

Bosques de ribera

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		15.58	8.73		6.10		8.48
15		15.16	8.39		8.63		11.85
20		15.37			8.54		13.25
25		18.72			11.39		17.81
30		19.34			9.54		17.20
35		23.31					23.31
40		21.60					21.60
45		23.17					23.17

Alnus glutinosa

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
15		11.93			7.83		10.98
20		15.83					15.83
25		17.10					17.10
30		18.47					18.47

Arbutus unedo

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			5.86		4.89		4.96
15					6.25		6.25
20					6.81		6.81

Fagus sylvatica

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		12.20	9.28		6.32		9.49
15		13.50	9.51		8.42		12.69
20		16.12		9.24	10.02		15.51
25		18.21		12.37	11.33		17.76
30		19.97		12.36	12.07		19.52
35		21.59		13.46	12.63		21.20
40		22.56		14.96	13.74		22.20
45		23.82		16.54	12.96		23.47
50		24.40		18.88	16.92		23.95
55		24.79		17.29	17.98		24.05
60		24.65		20.66	19.44		24.11
65		25.30		18.29	18.25		23.90
70		25.03		21.01	17.46		23.12

Acer campestre

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		11.49	8.87		6.80		8.62
15		11.90	8.71		8.66		10.89
20		13.31			8.53		12.21
25		14.64			10.67		13.95
30		15.28			11.75		14.59
35		15.50					15.50

Robinia pseudoacacia

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			9.21				9.21
15		12.38					12.38
20		13.38					13.38
25		16.60					16.60
30		17.06					17.06
35		19.72					19.72
45		18.27					18.27
70						10.24	10.24

Crataegus monogyna

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10			7.42		5.71		6.02
15					6.91		6.91
20					7.64		7.64

Otras frondosas

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		10.17	7.61		5.97		7.23
15		10.51	8.29		7.48		8.82
20		11.91			10.33		11.28
25					9.47		9.47
30		15.53					15.53

Todas las coníferas

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		9.76	6.45		4.92		6.72
15		10.70	6.50		6.07		9.76
20		12.42	6.08		7.58		12.01
25		14.24			7.74		14.10
30		16.07			8.16		15.96
35		17.82			7.81		17.70
40		20.02					20.02
45		22.79					22.79
50		26.01					26.01
55		28.51					28.51
60		31.13					31.13
65		31.84					31.84
70		33.80					33.80

Todas las frondosas

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		10.85	7.34	4.91	5.09		6.42
15		11.64	7.55	6.18	6.62		9.16
20		13.57	6.89	7.41	7.94		11.71
25		16.05		8.81	9.51		14.62
30		18.12		9.95	10.30		16.74
35		19.62		10.69	11.46		18.32
40		21.01		11.29	11.71		19.68
45		22.57		12.24	11.07		20.59
50		23.31		13.70	11.44		21.26
55		23.70		13.96	13.68		21.37
60		23.80		14.77	14.40		21.36
65		24.30		14.90	17.81		21.45
70		24.39		17.70	16.09	11.18	20.09

Todas las especies

C.D.	Forma de cubicación						
	1	2	3	4	5	6	Todas
10		10.64	7.15	4.91	5.08		6.45
15		11.37	7.23	6.18	6.59		9.28
20		13.18	6.42	7.41	7.91		11.79
25		15.22		8.81	9.28		14.41
30		17.07		9.95	9.92		16.38
35		18.75		10.69	10.77		18.04
40		20.56		11.29	11.71		19.82
45		22.66		12.24	11.07		21.40
50		24.46		13.70	11.44		23.02
55		25.34		13.96	13.68		23.40
60		26.32		14.77	14.40		24.06
65		26.66		14.90	17.81		23.92
70		26.22		17.70	16.09	11.18	21.38