

INVENTARIO NACIONAL

16.1.3. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Erosión potencial (laminar y en regueros), 2002

Nivel erosivo (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Provincia	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
0 - 5	A Coruña	-	-	330,0	-	9.436,8	1,2	9.766,8	1,2
	Islas Baleares	57.447,6	11,5	-	-	-	-	57.447,6	11,5
	Lugo	-	-	24.868,4	2,5	19.155,2	1,9	44.023,7	4,5
	Madrid	63.827,0	8,0	5.082,8	0,6	1.801,0	0,2	70.710,8	8,8
	Murcia	64.505,6	5,7	365,1	-	-	-	64.870,8	5,7
La Rioja	5.858,3	1,2	17.140,2	3,4	161,6	-	23.160,0	4,6	
5 - 10	A Coruña	-	-	220,6	-	2.504,2	0,3	2.724,8	0,3
	Islas Baleares	33.400,6	6,7	-	-	-	-	33.400,6	6,7
	Lugo	-	-	6.404,4	0,7	5.025,9	0,5	11.430,2	1,2
	Madrid	72.511,4	9,0	8.747,4	1,1	4,3	-	80.990,1	10,1
	Murcia	68.567,9	6,1	1.590,6	0,1	-	-	70.158,5	6,2
La Rioja	5.217,1	1,0	30.344,7	6,0	374,3	0,1	35.936,2	7,1	
10 - 25	A Coruña	-	-	1.182,5	0,2	19.788,7	2,5	20.791,2	2,6
	Islas Baleares	103.495,3	20,7	-	-	-	-	103.495,3	20,7
	Lugo	-	-	41.331,5	4,2	28.039,0	2,8	69.370,5	7,0
	Madrid	112.009,7	14,0	18.849,8	2,4	72,7	0,0	130.932,1	16,3
	Murcia	202.137,1	17,9	7.144,1	0,6	-	-	209.281,3	18,5
La Rioja	7.627,5	1,5	49.558,8	9,8	1.978,6	0,4	59.164,8	11,7	
25 - 50	A Coruña	-	-	2.926,4	0,4	58.299,6	7,3	61.226,0	7,7
	Islas Baleares	68.537,5	13,7	-	-	-	-	68.537,5	13,7
	Lugo	-	-	54.432,8	5,5	35.592,8	3,6	90.025,6	9,1
	Madrid	75.187,4	9,4	16.291,3	2,0	197,7	0,0	91.676,4	11,4
	Murcia	127.686,6	11,3	5.427,1	0,5	-	-	133.113,7	11,8
La Rioja	7.162,7	1,4	36.368,6	7,2	4.124,3	0,8	47.655,6	9,5	
50 - 100	A Coruña	-	-	4.678,8	0,6	106.804,4	13,4	111.483,2	14,0
	Islas Baleares	56.200,5	11,3	-	-	-	-	56.200,5	11,3
	Lugo	-	-	53.433,7	5,4	36.711,9	3,7	90.145,6	9,1
	Madrid	67.691,8	8,4	19.847,9	2,5	389,0	0,1	87.928,7	11,0
	Murcia	131.185,0	11,6	5.827,5	0,5	-	-	137.012,5	12,1
La Rioja	8.018,9	1,6	35.819,5	7,1	10.321,2	2,1	54.159,5	10,7	
100 - 200	A Coruña	-	-	5.526,8	0,7	132.989,6	16,7	138.516,4	17,4
	Islas Baleares	44.384,7	8,9	-	-	-	-	44.384,7	8,9
	Lugo	-	-	57.184,3	5,8	52.682,9	5,4	109.867,2	11,2
	Madrid	69.069,2	8,6	23.375,5	2,9	978,2	0,1	93.423,0	11,6
	Murcia	135.741,4	12,0	6.682,9	0,6	-	-	142.424,3	12,6
La Rioja	7.777,9	1,5	35.061,8	7,0	18.626,9	3,7	61.466,6	12,2	
> 200	A Coruña	-	-	15.107,6	1,9	407.321,8	51,2	422.429,4	53,1
	Islas Baleares	110.174,8	22,1	-	-	-	-	110.174,8	22,1
	Lugo	-	-	262.685,2	26,7	294.442,7	29,9	557.127,9	56,5
	Madrid	73.054,1	9,1	65.875,3	8,2	8.902,8	1,1	147.832,1	18,4
	Murcia	316.493,6	28,0	27.482,4	2,4	-	-	343.976,0	30,4
La Rioja	11.713,7	2,3	72.439,7	14,4	126.758,5	25,1	210.911,8	41,8	
Superficie Erosionable	A Coruña	-	-	29.972,7	3,8	737.145,0	92,7	767.117,7	96,5
	Islas Baleares	473.641,1	94,9	-	-	-	-	473.641,1	94,9
	Lugo	-	-	500.340,4	50,8	471.650,4	47,9	971.990,8	98,6
	Madrid	533.350,5	66,4	157.797,0	19,7	12.345,8	1,5	703.493,2	87,6
	Murcia	1.046.317,2	92,5	54.519,8	4,8	-	-	1.100.837,0	97,3
La Rioja	53.376,0	10,6	276.733,2	54,9	162.345,3	32,2	492.454,6	97,6	
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	-	-	481,5	0,1	5.824,6	0,7	6.306,1	0,8
	Islas Baleares	3.996,4	0,8	-	-	-	-	3.996,4	0,8
	Lugo	-	-	3.336,7	0,3	1.437,3	0,2	4.774,0	0,5
	Madrid	4.232,0	0,5	2.698,4	0,3	93,9	-	7.024,3	0,9
	Murcia	5.794,2	0,5	5,4	-	-	-	5.799,5	0,5
La Rioja	466,6	0,1	1.275,0	0,3	663,0	0,1	2.404,6	0,5	
Superficies artificiales	A Coruña	-	-	4.510,1	0,6	17.104,5	2,2	21.614,6	2,7
	Islas Baleares	21.528,6	4,3	-	-	-	-	21.528,6	4,3
	Lugo	-	-	5.742,8	0,6	3.112,0	0,3	8.854,8	0,9
	Madrid	81.831,3	10,2	9.386,4	1,2	1.034,1	0,1	92.251,8	11,5
	Murcia	24.555,2	2,2	68,5	0,0	-	-	24.623,7	2,2
La Rioja	927,1	0,2	7.202,4	1,4	1.538,3	0,3	9.667,8	1,9	
Total	A Coruña	-	-	34.964,3	4,4	760.074,1	95,6	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	499.166,1	100,0	-	-	-	-	499.166,1	100,0
	Lugo	-	-	509.419,8	51,7	476.199,7	48,3	985.619,5	100,0
	Madrid	619.413,8	77,2	169.881,8	21,2	13.473,8	1,7	802.769,4	100,0
	Murcia	1.076.666,6	95,2	54.593,7	4,8	-	-	1.131.260,3	100,0
La Rioja	54.769,7	10,8	285.210,6	56,6	164.546,6	32,6	504.526,9	100,0	