

PÉRDIDAS DE SUELO Y SUPERFICIE SEGÚN NIVELES EROSIVOS

Nivel erosivo ($t \cdot ha^{-1} \cdot año^{-1}$)		Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias ($t \cdot ha^{-1} \cdot año^{-1}$)
		ha	%	$t \cdot año^{-1}$	%	
1	0-5	352.962,90	26,16	923.520,80	2,17	2,62
2	5-10	234.308,71	17,36	1.689.786,56	3,98	7,21
3	10-25	289.600,70	21,46	4.708.305,67	11,08	16,26
4	25-50	189.977,24	14,08	6.772.542,21	15,93	35,65
5	50-100	148.643,81	11,01	10.491.953,64	24,69	70,58
6	100-200	79.693,40	5,90	10.853.504,34	25,53	136,19
7	>200	24.375,89	1,81	7.062.489,05	16,62	289,73
SUPERFICIE EROSIONABLE		1.319.562,65	97,78	42.502.102,27	100,00	32,21
8	Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,33	0,93			
9	Superficies artificiales	17.454,15	1,29			
TOTAL		1.349.609,13	100,00			

Notas: Los porcentajes de superficie están referidos a la superficie geográfica de la provincia

El nivel erosivo 1 ($< 5 t \cdot ha^{-1} \cdot año^{-1}$) incluye las superficies de desiertos y semidesiertos de vegetación con predominio de afloramientos rocosos (9.488,03 ha)

SUPERFICIES SEGÚN CUALIFICACIÓN DE LA EROSIÓN

Cualificación de la erosión	Superficie geográfica	
	ha	%
Nula	9.488,03	0,70
Muy leve	203.940,33	15,11
Leve	73.680,81	5,46
Moderada-leve	281.789,49	20,88
Moderada-grave	129.955,70	9,63
Grave	87.753,65	6,50
Muy grave	532.954,64	39,50
SUPERFICIE EROSIONABLE	1.319.562,65	97,78
Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,33	0,93
Superficies artificiales	17.454,15	1,29
TOTAL	1.349.609,13	100,00

EROSIÓN POTENCIAL (LAMINAR Y EN REGUEROS)

Nivel erosivo (t ha ⁻¹ año ⁻¹)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
	Baja		Media		Alta		ha	%
	ha	%	ha	%	ha	%		
0-5	10.977,29	0,81	4.209,16	0,31	0,00	0,00	15.186,45	1,12
5-10	26.937,49	2,00	88,56	0,01	0,00	0,00	27.026,05	2,01
10-25	96.926,33	7,18	1.101,98	0,08	0,00	0,00	98.028,31	7,26
25-50	147.165,68	10,90	2.899,34	0,21	0,00	0,00	150.065,02	11,11
50-100	245.455,18	18,19	6.213,42	0,46	0,00	0,00	251.668,60	18,65
100-200	298.781,70	22,14	13.229,16	0,98	0,00	0,00	312.010,86	23,12
>200	387.947,26	28,75	77.630,10	5,76	0,00	0,00	465.577,36	34,51
SUPERFICIE EROSIONABLE	1.214.190,93	89,97	105.371,72	7,81	0,00	0,00	1.319.562,65	97,78
Láminas de agua superficiales y humedales	12.293,30	0,91	299,03	0,02	0,00	0,00	12.592,33	0,93
Superficies artificiales	17054,74	1,26	399,41	0,03	0,00	0,00	17.454,15	1,29
TOTAL	1.243.538,97	92,14	106.070,16	7,86	0,00	0,00	1.349.609,13	100,00

*SUPERFICIES DE ZONAS DE EROSIÓN EN CÁRCAVAS Y BARRANCOS
SEGÚN NIVELES DE EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS*

Nivel erosivo		Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
Código	Pérdidas de suelo (t·ha ⁻¹ ·año ⁻¹)		ha	%*
1	0-5	352.962,90	3.003,88	0,85
2	5-10	234.308,71	3.625,43	1,55
3	10-25	289.600,70	3.022,19	1,04
4	25-50	189.977,24	741,44	0,39
5	50-100	148.643,81	40,00	0,03
6	100-200	79.693,40	164,00	0,21
7	>200	24.375,89	3,00	0,01
TOTAL		1.319.562,65	10.599,94	0,80

*Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

SUPERFICIES SEGÚN POTENCIALIDAD Y TIPOLOGÍA PREDOMINANTE DE MOVIMIENTOS EN MASA

Tipología predominante	Potencialidad										Superficie geográfica	
	Nula o muy baja		Baja o moderada		Media		Alta		Muy alta		ha	%
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Derrumbes en general	0,00	0,00	0,00	0,00	47.104,34	3,49	14.547,93	1,08	7.667,53	0,57	69.319,80	5,14
Deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	179,57	0,01	12,13	~ 0,00	0,00	0,00	191,70	0,01
Derrumbes en general y deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	481.600,16	35,68	274.636,16	20,35	14.672,70	1,09	770.909,02	57,12
Deslizamientos y flujos	0,00	0,00	0,00	0,00	483,22	0,04	86,94	0,01	0,00	0,00	570,16	0,05
Complejos o mixtos	0,00	0,00	0,00	0,00	177.446,70	13,15	103.232,57	7,65	14.962,29	1,11	295.641,56	21,91
Movimientos en masa poco probables	562,78	0,04	182.367,63	13,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	182.930,41	13,55
SUPERFICIE EROSIONABLE	562,78	0,04	182.367,63	13,51	706.813,99	52,37	392.515,73	29,09	37.302,52	2,77	1.319.562,65	97,78
Láminas de agua superficiales y humedales											12.592,33	0,93
Superficies artificiales											17.454,15	1,29
TOTAL											1.349.609,13	100,00

Notas: Los porcentajes están referidos a la superficie geográfica de la provincia

Sólo se estudia la tipología predominante de movimientos en masa en zonas de potencialidad media, alta y muy alta

RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES

Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
	ha	%
Bajo	0,00	0,00
Medio	919.031,11	68,10
Alto	430.578,02	31,90
Muy alto	0,00	0,00
TOTAL	1.349.609,13	100,00

SUPERFICIES SEGÚN RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA

Riesgo de erosión eólica	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy bajo	1.173.741,87	86,98
Bajo	145.820,78	10,80
Medio	0,00	0,00
Alto	0,00	0,00
Muy alto	0,00	0,00
SUPERFICIE EROSIONABLE	1.319.562,65	97,78
Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,33	0,93
Superficies artificiales	17.454,15	1,29
TOTAL	1.349.609,13	100,00