

PÉRDIDAS DE SUELO Y SUPERFICIE SEGÚN NIVELES EROSIVOS

Nivel erosivo (t·ha ⁻¹ ·año ⁻¹)		Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t·ha ⁻¹ ·año ⁻¹)
		ha	%	t·año ⁻¹	%	
1	0-5	946.916,55	60,77	1.447.502,41	12,50	1,53
2	5-10	275.713,17	17,70	1.984.082,03	17,13	7,20
3	10-25	228.757,26	14,68	3.439.780,81	29,71	15,04
4	25-50	40.635,34	2,61	1.354.319,59	11,69	33,33
5	50-100	14.205,29	0,91	994.401,93	8,59	70,00
6	100-200	8.422,14	0,54	1.170.088,76	10,10	138,93
7	> 200	3.839,29	0,25	1.190.468,18	10,28	310,08
SUPERFICIE EROSIONABLE		1.518.489,04	97,46	11.580.643,71	100,00	7,63
8	Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,68	0,46			
9	Superficies artificiales	32.403,33	2,08			
TOTAL		1.558.085,05	100,00			

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

El nivel erosivo 1 (< 5 t·ha⁻¹·año⁻¹) incluye las superficies de desiertos y semidesiertos de vegetación con predominio de afloramientos rocosos (31.875,95 ha).

SUPERFICIES SEGÚN CUALIFICACIÓN DE LA EROSIÓN

Cualificación de la erosión	Superficie geográfica	
	ha	%
Nula	33.121,03	2,13
Muy leve	507.178,09	32,55
Leve	331.479,87	21,27
Moderada-leve	255.179,38	16,38
Moderada-grave	191.936,47	12,32
Grave	117.668,28	7,55
Muy grave	81.925,92	5,26
SUPERFICIE EROSIONABLE	1.518.489,04	97,46
Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,68	0,46
Superficies artificiales	32.403,33	2,08
TOTAL	1.558.085,05	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	79.143,00	5,08	196.551,68	12,61	24.318,30	1,56	300.012,98	19,25
5-10	28.521,32	1,83	101.296,46	6,50	903,03	0,06	130.720,81	8,39
10-25	20.957,10	1,35	117.179,94	7,52	3.276,19	0,21	141.413,23	9,08
25-50	8.505,03	0,55	98.867,96	6,35	6.126,13	0,39	113.499,12	7,29
50-100	3.126,84	0,20	107.117,14	6,87	16.319,66	1,05	126.563,64	8,12
100-200	1.131,21	0,07	124.605,61	8,00	46.509,68	2,99	172.246,50	11,06
> 200	645,37	0,04	247.722,23	15,90	285.665,16	18,33	534.032,76	34,27
SUPERFICIE EROSIONABLE	142.029,87	9,12	993.341,02	63,75	383.118,15	24,59	1.518.489,04	97,46
Láminas de agua superficiales y humedales	411,63	0,03	2.766,61	0,17	4.014,44	0,26	7.192,68	0,46
Superficies artificiales	2.908,34	0,19	25.906,93	1,66	3.588,06	0,23	32.403,33	2,08
TOTAL	145.349,84	9,34	1.022.014,56	65,58	390.720,65	25,08	1.558.085,05	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	946.916,55	1.771,50	0,19
2	5-10	275.713,17	503,37	0,18
3	10-25	228.757,26	285,62	0,12
4	25-50	40.635,34	48,19	0,12
5	50-100	14.205,29	63,88	0,45
6	100-200	8.422,14	40,06	0,48
7	> 200	3.839,29	1,75	0,05
TOTAL		1.518.489,04	2.714,37	0,18

* 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	%
Derrumbes en general	0,00	0,00	0,00	0,00	35.870,28	2,30	21.657,57	1,39	5.226,03	0,34	62.753,88	4,03
Deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	188,45	0,01	15,99	~ 0,00	0,06	~ 0,00	204,50	0,01
Derrumbes en general y deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	382.248,67	24,54	351.689,98	22,57	6.816,53	0,43	740.755,18	47,54
Deslizamientos y flujos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	~ 0,00	9,37	~ 0,00	9,43	~ 0,00
Complejos o mixtos	0,00	0,00	0,00	0,00	15.130,11	0,97	81.301,60	5,22	21.473,93	1,38	117.905,64	7,57
Movimientos en masa poco probables	0,00	0,00	596.860,41	38,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	596.860,41	38,31
SUPERFICIE EROSIONABLE	0,00	0,00	596.860,41	38,31	433.437,51	27,82	454.665,20	29,18	33.525,92	2,15	1.518.489,04	97,46
Láminas de agua superficiales y humedales											7.192,68	0,46
Superficies artificiales											32.403,33	2,08
TOTAL											1.558.085,05	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	18.699,75	1,20
Medio	1.144.249,17	73,44
Alto	395.136,13	25,36
Muy alto	0,00	0,00
TOTAL	1.558.085,05	100,00

SUPERFICIES SEGÚN RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA

Riesgo de erosión eólica	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy bajo	1.402.117,56	89,99
Bajo	116.371,48	7,47
Medio	0,00	0,00
Alto	0,00	0,00
Muy alto	0,00	0,00
SUPERFICIE EROSIONABLE	1.518.489,04	97,46
Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,68	0,46
Superficies artificiales	32.403,33	2,08
TOTAL	1.558.085,05	100,00