

PÉRDIDAS DE SUELO Y SUPERFICIE SEGÚN NIVELES EROSIVOS

Nivel erosivo (t·ha <sup>-1</sup> ·año <sup>-1</sup> )		Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t·ha <sup>-1</sup> ·año <sup>-1</sup> )
		ha	%	t·año <sup>-1</sup>	%	
1	0-5	1.014.500,24	70,98	1.507.552,78	15,84	1,49
2	5-10	155.428,26	10,88	1.106.407,19	11,62	7,12
3	10-25	144.982,79	10,15	2.274.952,43	23,90	15,69
4	25-50	60.056,64	4,20	2.081.477,01	21,87	34,66
5	50-100	24.227,15	1,70	1.629.518,74	17,12	67,26
6	100-200	5.679,47	0,40	740.680,51	7,78	130,41
7	> 200	694,07	0,05	177.613,96	1,87	255,90
SUPERFICIE EROSIONABLE		1.405.568,62	98,36	9.518.202,62	100,00	6,77
8	Láminas de agua superficiales y humedales	3.494,00	0,24			
9	Superficies artificiales	20.041,27	1,40			
TOTAL		1.429.103,89	100,00			

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

*SUPERFICIES SEGÚN CUALIFICACIÓN DE LA EROSIÓN*

Cualificación de la erosión	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy leve	426.837,28	29,86
Leve	222.871,28	15,60
Moderada-leve	206.881,75	14,48
Moderada-grave	252.235,99	17,65
Grave	45.960,70	3,22
Muy grave	250.781,62	17,55
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>1.405.568,62</b>	<b>98,36</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	3.494,00	0,24
Superficies artificiales	20.041,27	1,40
<b>TOTAL</b>	<b>1.429.103,89</b>	<b>100,00</b>

*EROSIÓN POTENCIAL (LAMINAR Y EN REGUEROS)*

Nivel erosivo (t·ha <sup>-1</sup> ·año <sup>-1</sup> )	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
	Baja		Media		Alta			
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
0-5	23.435,45	1,64	73.622,81	5,15	3.158,97	0,22	100.217,23	7,01
5-10	13.651,22	0,96	124.630,51	8,72	7.749,92	0,54	146.031,65	10,22
10-25	16.624,57	1,16	204.825,93	14,33	24.139,85	1,69	245.590,35	17,18
25-50	11.818,92	0,83	181.255,63	12,68	29.665,78	2,08	222.740,33	15,59
50-100	8.318,60	0,58	183.228,28	12,82	49.419,67	3,46	240.966,55	16,86
100-200	3.379,74	0,24	157.876,78	11,05	70.705,43	4,95	231.961,95	16,24
> 200	457,23	0,03	97.771,66	6,84	119.831,67	8,39	218.060,56	15,26
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>77.685,73</b>	<b>5,44</b>	<b>1.023.211,60</b>	<b>71,59</b>	<b>304.671,29</b>	<b>21,33</b>	<b>1.405.568,62</b>	<b>98,36</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	94,94	0,01	2.532,81	0,17	866,25	0,06	3.494,00	0,24
Superficies artificiales	1.011,65	0,07	15.620,49	1,09	3.409,13	0,24	20.041,27	1,40
<b>TOTAL</b>	<b>78.792,32</b>	<b>5,52</b>	<b>1.041.364,90</b>	<b>72,85</b>	<b>308.946,67</b>	<b>21,63</b>	<b>1.429.103,89</b>	<b>100,00</b>

*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 <sup>-1</sup> ·año <sup>-1</sup> )		ha	%*
1	0-5	1.014.500,24	11.265,49	1,11
2	5-10	155.428,26	507,13	0,33
3	10-25	144.982,79	814,19	0,56
4	25-50	60.056,64	481,25	0,80
5	50-100	24.227,15	198,88	0,82
6	100-200	5.679,47	22,06	0,39
7	> 200	694,07	0,81	0,12
TOTAL		1.405.568,62	13.289,81	0,95

\* 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	50.200,12	3,52	6.042,51	0,42	721,65	0,05	56.964,28	3,99
Deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	156,41	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	156,41	0,01
Derrumbes en general y deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	265.784,14	18,60	77.901,51	5,45	2.052,26	0,14	345.737,91	24,19
Complejos o mixtos	0,00	0,00	0,00	0,00	299.121,04	20,93	69.299,84	4,85	2.156,26	0,15	370.577,14	25,93
Movimientos en masa poco probables	19,26	0,00	632.113,62	44,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	632.132,88	44,24
SUPERFICIE EROSIONABLE	19,26	0,00	632.113,62	44,24	615.261,71	43,06	153.243,86	10,72	4.930,17	0,34	1.405.568,62	98,36
Láminas de agua superficiales y humedales											3.494,00	0,24
Superficies artificiales											20.041,27	1,40
TOTAL											1.429.103,89	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	48.287,96	3,38
Medio	1.285.005,97	89,92
Alto	95.809,96	6,70
Muy alto	0,00	0,00
TOTAL	1.429.103,89	100,00

*SUPERFICIES SEGÚN RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA*

Riesgo de erosión eólica	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy bajo	858.744,13	60,10
Bajo	526.653,07	36,85
Medio	20.171,42	1,41
Alto	0,00	0,00
Muy alto	0,00	0,00
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>1.405.568,62</b>	<b>98,36</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	3.494,00	0,24
Superficies artificiales	20.041,27	1,40
<b>TOTAL</b>	<b>1.429.103,89</b>	<b>100,00</b>