

### SUPERFICIES 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	288.215,14	57,74	462.119,51	9,13	1,60
2	5-10	74.668,21	14,96	527.993,81	10,44	7,07
3	10-25	64.836,36	12,99	1.015.424,76	20,07	15,66
4	25-50	26.621,05	5,33	925.350,50	18,29	34,76
5	50-100	12.906,92	2,59	885.165,61	17,50	68,58
6	100-200	4.622,39	0,93	622.822,43	12,31	134,74
7	>200	1.770,99	0,35	620.153,57	12,26	350,17
SUPERFICIE EROSIONABLE		473.641,06	94,89	5.059.030,19	100,00	10,68
8	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80			
9	Superficies artificiales	21.528,62	4,31			
TOTAL		499.166,11	100,00			

Notas: El nivel erosivo 1 (< 5 t·ha<sup>-1</sup>·año<sup>-1</sup>) incluye las superficies de desiertos y semidesiertos de vegetación con predominio de afloramientos rocosos

*SUPERFICIES SEGÚN CUALIFICACIÓN DE LA EROSIÓN*

Cualificación de la erosión	Superficie geográfica	
	ha	%
Nula	18.392,44	3,68
Muy leve	9.896,58	1,98
Leve	22.189,85	4,45
Moderada-leve	85.265,03	17,08
Moderada-grave	130.473,02	26,15
Grave	121.649,93	24,37
Muy grave	85.774,21	17,18
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>473.641,06</b>	<b>94,89</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80
Superficie artificial	21.528,62	4,31
<b>TOTAL</b>	<b>499.166,11</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		ha	%
	ha	%		
0-5	57.447,63	11,51	57.447,63	11,51
5-10	33.400,61	6,69	33.400,61	6,69
10-25	103.495,30	20,73	103.495,30	20,73
25-50	68.537,53	13,73	68.537,53	13,73
50-100	56.200,54	11,26	56.200,54	11,26
100-200	44.384,66	8,89	44.384,66	8,89
>200	110.174,79	22,08	110.174,79	22,08
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>473.641,06</b>	<b>94,89</b>	<b>473.641,06</b>	<b>94,89</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80	3.996,43	0,80
Superficies artificiales	21.528,62	4,31	21.528,62	4,31
<b>TOTAL</b>	<b>499.166,11</b>	<b>100,00</b>	<b>499.166,11</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	288.215,14	1.842,81	0,64
2	5-10	74.668,21	467,06	0,63
3	10-25	64.836,36	323,44	0,50
4	25-50	26.621,05	83,81	0,31
5	50-100	12.906,92	15,88	0,12
6	100-200	4.622,39	4,63	0,10
7	>200	1.770,99	2,50	0,14
TOTAL		473.641,06	2.740,13	0,58

\*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	24.999,92	5,00	5.795,25	1,16	777,07	0,16	31.572,24	6,32
Deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	20.947,88	4,19	340,00	0,07	0,00	0,00	21.287,88	4,26
Flujos	0,00	0,00	0,00	0,00	5.635,45	1,13	81,87	0,02	0,00	0,00	5.717,32	1,15
Complejos o mixtos	0,00	0,00	0,00	0,00	20.662,92	4,14	2.933,40	0,58	37,40	0,01	23.633,72	4,73
Derrumbes y deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	111.892,63	22,43	83.551,22	16,74	10.627,30	2,12	206.071,15	41,29
Deslizamientos y flujos	0,00	0,00	0,00	0,00	649,16	0,13	2.242,96	0,45	3.988,43	0,80	6.880,55	1,38
Sin tipología	2,50	0,00	178.471,76	35,75	3,94	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	178.478,20	35,76
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>2,50</b>	<b>0,00</b>	<b>178.471,76</b>	<b>35,75</b>	<b>184.791,90</b>	<b>37,03</b>	<b>94.944,70</b>	<b>19,02</b>	<b>15.430,20</b>	<b>3,09</b>	<b>473.641,06</b>	<b>94,89</b>
Láminas de agua superficiales y humedales											3.996,43	0,80
Superficies artificiales											21.528,62	4,31
<b>TOTAL</b>											<b>499.166,11</b>	<b>100,00</b>

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

*RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES*

Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
	ha	%
Bajo	27.719,85	5,55
Medio	370.971,27	74,32
Alto	100.474,99	20,13
Muy alto	0,00	0,00
TOTAL	499.166,11	100,00

*SUPERFICIES SEGÚN RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA*

Riesgo de erosión eólica	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy bajo	203.292,42	40,73
Bajo	86.799,90	17,39
Medio	161.683,31	32,39
Alto	21.865,43	4,38
Muy alto	0,00	0,00
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>473.641,06</b>	<b>94,89</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80
Superficies artificiales	21.528,62	4,31
<b>TOTAL</b>	<b>499.166,11</b>	<b>100,00</b>