

*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	226.904,09	36,01	537.340,54	3,90	2,37
2	5-10	124.956,39	19,83	891.866,93	6,47	7,14
3	10-25	112.025,15	17,77	1.772.189,53	12,85	15,82
4	25-50	61.301,45	9,73	2.177.126,85	15,79	35,52
5	50-100	43.197,39	6,85	3.031.818,01	21,99	70,19
6	100-200	22.623,92	3,59	3.104.810,85	22,51	137,24
7	>200	7.840,66	1,24	2.274.526,95	16,49	290,09
SUPERFICIE EROSIONABLE		598.849,05	95,02	13.789.679,66	100,00	23,03
8	Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,76	1,49			
9	Superficies artificiales	22.018,52	3,49			
TOTAL		630.286,33	100,00			

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	%
Nula	0,00	0,00
Muy leve	123.332,49	19,57
Leve	112.890,17	17,91
Moderada-leve	36.654,15	5,82
Moderada-grave	45.343,27	7,19
Grave	15.657,83	2,48
Muy grave	264.971,14	42,05
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>598.849,05</b>	<b>95,02</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,76	1,49
Superficies artificiales	22.018,52	3,49
<b>TOTAL</b>	<b>630.286,33</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	26.236,81	4,16	343,36	0,05	0,00	0,00	26.580,17	4,21
5-10	2.828,78	0,45	377,17	0,06	0,00	0,00	3.205,95	0,51
10-25	17.017,62	2,70	7.715,49	1,22	0,00	0,00	24.733,11	3,92
25-50	35.905,61	5,70	21.384,97	3,39	0,00	0,00	57.290,58	9,09
50-100	41.926,35	6,65	24.493,74	3,89	0,00	0,00	66.420,09	10,54
100-200	55.406,77	8,79	35.971,67	5,71	0,00	0,00	91.378,44	14,50
>200	194.864,45	30,92	134.376,26	21,32	0,00	0,00	329.240,71	52,24
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>374.186,39</b>	<b>59,37</b>	<b>224.662,66</b>	<b>35,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>598.849,05</b>	<b>95,01</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	8.582,33	1,36	836,43	0,13	0,00	0,00	9.418,76	1,49
Superficies artificiales	8.545,73	1,36	13.472,79	2,14	0,00	0,00	22.018,52	3,50
<b>TOTAL</b>	<b>391.314,45</b>	<b>62,09</b>	<b>238.971,88</b>	<b>37,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>630.286,33</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	226.904,09	10.469,81	4,61
2	5-10	124.956,39	9.499,44	7,60
3	10-25	112.025,15	5.267,00	4,70
4	25-50	61.301,45	818,56	1,34
5	50-100	43.197,39	617,88	1,43
6	100-200	22.623,92	684,13	3,02
7	>200	7.840,66	282,44	3,60
TOTAL		598.849,05	27.639,26	4,62

\*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	99.192,40	15,74	11.591,26	1,84	0,00	0,00	110.783,66	17,58
Derrumbes en general y deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	143.080,51	22,72	80.696,11	12,80	388,11	0,06	224.164,73	35,58
Deslizamientos	0,00	0,00	0,00	0,00	19.424,49	3,08	120,11	0,02	0,00	0,00	19.544,60	3,10
Deslizamientos y flujos	0,00	0,00	0,00	0,00	12.025,98	1,91	16.718,15	2,65	2.918,01	0,46	31.662,14	5,02
Complejos o mixtos	0,00	0,00	0,00	0,00	32.737,01	5,19	41.114,96	6,52	1.510,97	0,24	75.362,94	11,95
Movimientos en masa poco probables	33,50	0,01	137.297,48	21,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	137.330,98	21,79
SUPERFICIE EROSIONABLE	33,50	0,01	137.297,48	21,78	306.460,39	48,64	150.240,59	23,83	4.817,09	0,76	598.849,05	95,02
Láminas de agua superficiales y humedales											9.418,76	1,49
Superficies artificiales											22.018,52	3,49
TOTAL											630.286,33	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	376.518,05	59,74
Alto	253.768,28	40,26
Muy alto	0,00	0,00
TOTAL	630.286,33	100,00

*SUPERFICIES SEGÚN RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA*

Riesgo de erosión eólica	Superficie geográfica	
	ha	%
Muy bajo	472.494,61	74,97
Bajo	121.826,14	19,33
Medio	4.528,30	0,72
Alto	0,00	0,00
Muy alto	0,00	0,00
<b>SUPERFICIE EROSIONABLE</b>	<b>598.849,05</b>	<b>95,02</b>
Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,76	1,49
Superficies artificiales	22.018,52	3,49
<b>TOTAL</b>	<b>630.286,33</b>	<b>100,00</b>