

DEGRADACIÓN DE SUELOS: SUPERFICIE AFECTADA POR ENTIDAD FEDERATIVA Y TIPO DE EROSIÓN EÓLICA, 2002

(Hectáreas)

Entidad federativa	Tipo de erosión eólica	Superficie afectada
Aguascalientes	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	69,350
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	69,350
Baja California	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	20,371
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	20,371
Baja California Sur	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	84,334
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	84,334
Campeche	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	0
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	0
Coahuila	Fuera de sitio	30,013
	Con deformación del terreno	2,052,245
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	2,082,258
Colima	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	15,523
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	15,523
Chiapas	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	0
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	0
Chihuahua	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	6,401,006
	Con pérdida de suelo superficial	641,638
	Total	7,042,644
Distrito Federal	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	2,283
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	2,283
Durango	Fuera de sitio	470
	Con deformación del terreno	2,113,867
	Con pérdida de suelo superficial	81,439
	Total	2,195,776
Guanajuato	Fuera de sitio	0

	Con deformación del terreno	247,150
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	247,150
Guerrero	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	54,803
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	54,803
Hidalgo	Fuera de sitio	2,536
	Con deformación del terreno	111,764
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	114,301
Jalisco	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	209,082
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	209,082
México	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	106,964
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	106,964
Michoacán	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	187,491
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	187,491
Morelos	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	21,865
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	21,865
Nayarit	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	10,160
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	10,160
Nuevo León	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	1,200,395
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	1,200,395
Oaxaca	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	44,719
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	44,719
Puebla	Fuera de sitio	43,805
	Con deformación del terreno	289,448
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	333,252
Querétaro	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	83,801
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	83,801
Quintana Roo	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	0

	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	0
San Luis Potosí	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	454,523
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	454,523
Sinaloa	Fuera de sitio	2,732
	Con deformación del terreno	23,459
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	26,191
Sonora	Fuera de sitio	1
	Con deformación del terreno	1,284,953
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	1,284,954
Tabasco	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	0
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	0
Tamaulipas	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	1,045,691
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	1,045,691
Tlaxcala	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	103,742
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	103,742
Veracruz	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	48,863
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	48,863
Yucatán	Fuera de sitio	0
	Con deformación del terreno	0
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	0
Zacatecas	Fuera de sitio	4,950
	Con deformación del terreno	1,205,734
	Con pérdida de suelo superficial	0
	Total	1,210,685
Nacional	Fuera de sitio	84,507
	Con deformación del terreno	17,493,587
	Con pérdida de suelo superficial	723,077
	Total	18,301,170
Notas por Variable		
Notas Generales		

Los totales presentados en esta tabla no necesariamente coinciden con aquellos que se calculan por proceso y tipo de degradación, debido a las diferencias que puedan existir entre las delimitaciones costeras de una y otra capa de información. Estas diferencias suelen ocurrir debido a que tales capas de información se generan en distintos momentos y con diferentes escalas.

Fuente

Dirección General de Estadística e Información Ambiental con base en: Semarnat y Colegio de Postgraduados. «Evaluación de la Degradación del Suelo Causada por el Hombre en la República Mexicana, escala 1:250 000. Memoria Nacional 2001-2002» México. 2003.