

DEGRADACIÓN DE SUELOS Y EXTENSIÓN RELATIVA CON PROCESOS DE DEGRADACIÓN  
(Hectáreas)

Año	Entidad federativa	Extensión relativa poco frecuente (1-5%)	Extensión relativa común (6-10%)	Extensión relativa frecuente (11-25%)	Extensión relativa muy frecuente (26-50%)	Extensión relativa dominante (mayor del 50%)
1999	Aguascalientes	3,445.8	593.1	30,992.1	31,823.9	89,624.3
	Baja California	0.0	0.0	53,186.4	6,126.5	0.0
	Baja California Sur	0.0	9,694.4	40,796.4	0.0	0.0
	Campeche	0.0	183.1	89,503.6	334,435.5	346,049.7
	Coahuila	5,618.9	198,198.5	86,688.8	998,973.6	1,446,284.4
	Colima	2,309.9	1,903.8	47,266.9	42,318.8	1,698.7
	Chiapas	0.0	221,655.7	374,951.8	147,463.0	15,454.9
	Chihuahua	25,598.0	473,897.9	522,219.5	78,358.1	107,649.0
	Distrito Federal	0.0	2,757.2	1,784.3	3,392.8	72,370.2
	Durango	121,285.1	141,723.0	151,283.6	533,394.1	531,009.5
	Guanajuato	7,033.3	18,567.8	128,525.1	571,559.2	232,324.4
	Guerrero	1,823.3	43,364.1	79,374.2	1,153,692.5	1,353,922.3
	Hidalgo	0.0	1,807.0	87,453.0	225,929.2	703,806.3
	Jalisco	7,505.2	94,503.9	669,917.1	440,878.8	683,480.7
	México	98.5	2,100.7	121,814.7	336,716.1	188,105.8
	Michoacán	17,268.2	106,463.4	293,287.0	428,250.5	113,382.2
	Morelos	0.0	11,150.8	24,463.5	25,841.2	97,743.4
	Nayarit	26,605.3	57,420.1	39,402.4	140,383.4	93,346.3
	Nuevo León	27,759.2	97,264.2	93,581.3	688,131.8	886,378.5
	Oaxaca	4,458.8	254,682.7	331,436.6	693,421.6	335,456.6
	Puebla	0.0	0.0	76,314.0	395,296.7	1,165,834.0
	Querétaro	3,760.2	9,211.6	109,094.4	48,591.9	111,219.0
	Quintana Roo	0.0	2,116.1	0.0	95,816.0	505,458.3
	San Luis Potosí	62,778.8	45,320.9	409,476.8	30,544.0	301,623.4
	Sinaloa	25,317.3	232,050.8	0.0	180,985.4	0.0
	Sonora	23,294.4	580,662.6	164,547.7	162,351.0	0.0
	Tabasco	0.0	36,245.1	20,109.2	27,973.3	503,118.7
	Tamaulipas	24,704.6	88,731.9	577,141.9	248,255.6	924,091.8
	Tlaxcala	0.0	0.0	0.0	129,587.3	29,303.4
	Veracruz	0.0	648.3	65,572.4	401,208.8	618,914.1
	Yucatán	0.0	8,239.2	214,569.9	6,299.4	14,267.3
	Zacatecas	29,814.8	101,246.0	135,920.0	596,243.9	1,374,762.1
	Nacional	420,479.6	2,842,404.1	5,040,674.5	9,204,244.2	12,846,679.1

Notas por Variable

Extensión relativa común (6-10%)

La valoración media de cada una de estas categorías representa la superficie degradada de los suelos de forma ponderada. Se considera el hecho de que la degradación de suelos ocurre en amplias regiones, las cuales fueron mapeadas de una forma fisiográfica consistente, a la escala 1:1 000 000, se determinaron los intervalos de afectación de los principales procesos de degradación de suelos.  
Común: 6-10% del terreno es afectado  
Dominante: 51-100% del terreno es afectado

Extensión relativa dominante (Mayor del 50%)

La valoración media de cada una de estas categorías representa la superficie degradada de los suelos de forma ponderada. Se considera el hecho de que la degradación de suelos ocurre en amplias regiones, las cuales fueron mapeadas de una forma fisiográfica consistente, a la escala 1:1 000 000, se determinaron los intervalos de afectación de los principales procesos de degradación de suelos.

## Notas por Variable

Extensión relativa frecuente (11-25%)

Frecuente: 11-25% del terreno es afectado

La valoración media de cada una de estas categorías representa la superficie degradada de los suelos de forma ponderada. Se considera el hecho de que la degradación de suelos ocurre en amplias regiones, las cuales fueron mapeadas de una forma fisiográfica consistente, a la escala 1:1 000 000, se determinaron los intervalos de afectación de los principales procesos de degradación de suelos.

Extensión relativa muy frecuente  
(26-50%)

Muy frecuente: 26-50% del terreno es afectado

La valoración media de cada una de estas categorías representa la superficie degradada de los suelos de forma ponderada. Se considera el hecho de que la degradación de suelos ocurre en amplias regiones, las cuales fueron mapeadas de una forma fisiográfica consistente, a la escala 1:1 000 000, se determinaron los intervalos de afectación de los principales procesos de degradación de suelos.

Extensión relativa poco Frecuente  
(1-5%)

La extensión relativa se define como la frecuencia con que ocurre cierto tipo de

degradación de suelo dentro de cada área mapeada, se considera como el porcentaje de tierra afectado por procesos de degradación, de la forma siguiente: Poco frecuente: 1-5% del terreno es afectado  
La valoración media de cada una de estas categorías representa la superficie degradada de los suelos de forma ponderada. Se considera el hecho de que la degradación de suelos ocurre en amplias regiones, las cuales fueron mapeadas de una forma fisiográfica consistente, a la escala 1:1 000 000, se determinaron los intervalos de afectación de los principales procesos de degradación de suelos.

## Notas Generales

Información con base en el Inventario Nacional de Suelos de 1999

## Fuente

Semarnat, Inventario Nacional de Suelos, México, 2002.