

PRINCIPALES USOS DEL SUELO Y TIPOS DE VEGETACIÓN EN MÉXICO

Año	Usos de suelo y tipo de vegetación	Superficie (Hectáreas)	Porcentaje (%)
2002	Arbolado: Total	69,018,549.00	35.68
	Arbolado: Bosque	25,844,930.00	13.36
	Arbolado: Bosque con vegetación secundaria	8,817,502.00	4.56
	Arbolado: Selvas	13,114,392.00	6.78
	Arbolado: Selvas con vegetación secundaria	21,241,725.00	10.98
	Vegetación de zonas áridas: Total	57,634,353.00	29.80
	Vegetación de zonas áridas: Matorral, huizachal y mezquital	52,507,424.00	27.15
	Vegetación de zonas áridas: Matorral, huizachal y mezquital con vegetación secundaria	5,126,929.00	2.65
	Agricultura: Total	30,201,602.00	15.61
	Agricultura: Superficie Riego	8,857,821.00	4.58
	Agricultura: Superficie Temporal y cultivos forestales	21,343,781.00	11.03
	Pastizales: Total	27,785,815.00	14.37
	Pastizales: Superficie Naturales	10,216,671.00	5.28
	Pastizales: Superficie Cultivados e inducidos	17,569,144.00	9.08
	Otros tipos de vegetación: Total	7,658,923.00	3.96
	Asentamientos humanos: Total	1,120,127.00	0.58
	Total	193,419,369.00	100.00

Notas por Variable

Notas Generales

Total: Con base en la superficie total nacional, sin considerar cuerpos de agua.

Los tipos de vegetación que presentan perturbación tienen vegetación secundaria u otros usos del suelo agropecuarios asociados.

Otros tipos de vegetación: Incluye áreas sin vegetación aparente, bosque de galería, manglar, palmar, vegetación acuática, vegetación de desiertos arenosos, vegetación de dunas costeras, vegetación de galería, vegetación gypsófila y halófitas.

Fuente

Semarnat, Inventario Nacional de Suelos, México, 2002, a partir de la carta de uso del suelo y vegetación serie II del INEGI (2002).