

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	35.68
		Arbolado: Bosque	25,844,930	13.36
		Arbolado: Bosque con vegetación secundaria	8,817,502	4.56
		Arbolado: Selvas	13,114,392	6.78
		Arbolado: Selvas con vegetación secundaria	21,241,725	10.98
		Vegetación de zonas áridas: Total	57,634,353	29.80
		Vegetación de zonas áridas: Matorral, huizachal y mezquital	52,507,424	27.15
		Vegetación de zonas áridas: Matorral, huizachal y mezquital con vegetación secundaria	5,126,929	2.65
		Agricultura: Total	30,201,602	15.61
		Agricultura: Superficie Riego	8,857,821	4.58
		Agricultura: Superficie Temporal y cultivos forestales	21,343,781	11.03
		Pastizales: Total	27,785,815	14.37
		Pastizales: Superficie Naturales	10,216,671	5.28
		Pastizales: Superficie Cultivados e inducidos	17,569,144	9.08
		Otros tipos de vegetación: Total	7,658,923	3.96
		Asentamientos humanos: Total	1,120,127	0.58
		Total	193,419,369	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).