

DINÁMICA DEL USO DEL SUELO Y VEGETACIÓN EN TIERRAS SECAS EN EL PERIODO 1980-1996
(Hectáreas)

Uso de suelo	1981	1996	Diferencia	Porcentaje
Arbolado: Bosque	8,478,165.90	9,365,765.76	887,600	10.47
Arbolado: Selvas	3,906,796.48	3,896,719.67	-10,077	-0.26
Agricultura: Total	9,766,618.71	16,044,761.63	6,278,143	64.28
Pastizales: Total	12,252,368.43	14,460,271.69	2,207,903	18.02
Otros tipos de vegetación: Total	5,258,880.36	4,137,122.62	-1,121,758	-21.33
Cuerpos de Agua	216,353.88	241,033.60	24,680	11.41
Matorrales de zonas áridas	59,487,192.20	51,117,983.88	-8,369,208	-14.07
Zonas Urbanas	106,759.05	209,476.16	102,717	96.21

Total 99,473,135.01 99,473,135.01

Notas por Variable

Superficie Otra vegetación: Áreas sin vegetación aparente, palmar, popal, vegetación de desiertos arenosos, vegetación de dunas costeras, manglar y tular.

Notas Generales

Tierras secas: Hiperáridas, áridas, semiáridas y subhmedas secas
Esta información no es comparable con la reportada en el tema de recursos forestales (variación de la cobertura vegetal), debido a que para el caso presente se utilizó la cartografía serie I sobre uso del suelos y vegetación del INEGI, en tanto que en el tema referido se empleó la serie II (mosaico corregido).

Fuente

Semarnat, Inventario Nacional de Suelos, 2000, a partir de cartografía de uso del suelo de INEGI.