

UNIDADES DE SUELOS DOMINANTES DE MÉXICO

Unidad de suelos	Año	Superficie (Km2)	Porcentaje (%)
Acrisoles	2002	9,796.24	0.50
Alisoles	2002	29,388.72	1.50
Andosoles	2002	23,510.97	1.20
Arenosoles	2002	121,473.37	6.20
Calcisoles	2002	356,583.13	18.20
Cambisoles	2002	92,084.65	4.70
Feozems	2002	190,047.05	9.70
Fluvisoles	2002	783.69	0.04
Gleysoles	2002	29,388.72	1.50
Kastañozems	2002	21,551.72	1.10
Leptosoles	2002	469,435.82	23.96
Luvsoles	2002	47,021.95	2.40
Nitisoles	2002	7,836.99	0.40
Planosoles	2002	13,714.73	0.70
Regosoles	2002	362,460.88	18.50
Solonchaks	2002	21,551.72	1.10
Vertisoles	2002	162,617.58	8.30
Total	2002	1,959,247.93	sin dato

Notas por Variable

Notas Generales

Basado en el sistema de clasificación FAO / UNESCO / ISRIC de 1988.
Se actualizaron las cifras de la superficie de los suelos dominantes, con base en la estimación más reciente de la superficie nacional del país (INEGI, 1999), respetando las proporciones originales entre las unidades de suelos publicadas en 1988, por el Inventario Nacional de Suelos. La suma no coincide con el total debido al redondeo de cifras.

Fuente

Elaborado por el Inventario Nacional de Suelos de Semarnat. México, 2002, con base en información de Semarnap, Colegio de Postgraduados, INEGI, 1999.

INEGI. 1999. «Superficies Continental e Insular del Territorio Nacional», inédito, México.