

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Aguascalientes	Calcisol	12,987.93
	Cambisol	18,936.24
	Durisol	104,949.59
	Fluvisol	3,827.43
	Kastañozem	15,422.52
	Leptosol	118,741.12
	Luvisol	16,817.02
	Phaeozem	175,576.12
	Planosol	23,253.15
	Regosol	51,111.26
Baja California	Arenosol	301,571.99
	Calcisol	377,247.22
	Cambisol	126,940.63
	Fluvisol	303,460.76
	Gleysol	787.45
	Leptosol	3,439,207.19
	Luvisol	61,710.93
	Phaeozem	103,504.95
	Planosol	107,677.21
	Regosol	1,739,191.52
	Solonchak	296,263.60
	Solonetz	22,453.08
Baja California Sur	Vertisol	373,523.64
	Arenosol	698,663.80
	Calcisol	627,377.74
	Cambisol	176,707.63
	Fluvisol	454,697.78
	Gleysol	5,305.18
	Gypsisol	417.74
	Leptosol	2,033,896.05
	Luvisol	69,169.81
	Phaeozem	107,646.38
	Regosol	2,327,610.41
	Solonchak	302,039.51
Campeche	Solonetz	25,565.63
	Vertisol	286,821.93
	Arenosol	20,765.04
	Calcisol	11,878.95
	Cambisol	3,870.51
	Fluvisol	19,861.80
	Gleysol	579,935.32
	Histosol	20,614.30
	Leptosol	1,823,755.60
	Luvisol	196,802.03
	Nitisol	126,042.91
	Phaeozem	793,711.42

Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Campeche	Regosol	53,565.37
	Solonchak	217,090.82
	Vertisol	1,621,359.88
Coahuila	Arenosol	38,753.32
	Chernozem	174,914.49
	Calcisol	5,225,501.43
	Cambisol	105,639.09
	Fluvisol	118,986.40
	Gleysol	270.35
	Gypsisol	228,943.87
	Kastañozem	382,250.20
	Leptosol	5,795,120.40
	Luvisol	121,568.58
	Phaeozem	533,158.86
	Regosol	1,155,487.62
	Solonchak	412,429.05
	Solonetz	212,174.23
Vertisol	467,774.10	
Colima	Andosol	6,031.44
	Arenosol	2,888.40
	Chernozem	7,411.66
	Calcisol	851.54
	Cambisol	24,402.41
	Fluvisol	31,151.35
	Gleysol	1,633.24
	Kastañozem	1,455.84
	Leptosol	118,009.71
	Luvisol	10,546.79
	Phaeozem	114,554.61
	Regosol	170,784.18
	Solonchak	9,802.23
	Umbrisol	10,116.20
Vertisol	48,378.03	
Chiapas	Acrisol	267,324.52
	Alisol	122,914.96
	Andosol	31,065.86
	Arenosol	44,868.18
	Chernozem	8,723.11
	Cambisol	622,739.62
	Fluvisol	84,164.47
	Ferralsol	22,412.09
	Gleysol	270,327.17
	Leptosol	1,747,735.12
	Luvisol	1,840,962.99
Nitisol	1,030.66	
Phaeozem	832,684.67	

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Chiapas	Planosol	71,195.41
	Plintosol	6,111.71
	Regosol	775,262.23
	Solonchak	67,710.90
	Umbrisol	86,422.56
	Vertisol	273,565.69
Chihuahua	Arenosol	359,425.63
	Chernozem	159,854.93
	Calcisol	5,077,339.58
	Cambisol	1,035,262.04
	Durisol	169,901.22
	Fluvisol	157,949.93
	Gleysol	1,435.79
	Gypsisol	51,345.78
	Kastañozem	319,828.31
	Leptosol	6,808,553.67
	Luvisol	1,866,813.50
	Phaeozem	3,090,887.32
	Planosol	37,817.32
	Regosol	3,553,881.05
	Solonchak	272,095.10
	Solonetz	439,366.54
Ciudad de México	Umbrisol	354,861.09
	Vertisol	783,263.33
	Andosol	40,452.71
	Arenosol	786.15
	Gleysol	989.37
	Histosol	3,901.62
	Leptosol	24,098.34
	Phaeozem	11,780.44
	Regosol	1,794.16
Durango	Solonchak	2,028.98
	Acrisol	20,434.29
	Arenosol	13,220.67
	Chernozem	422,687.63
	Calcisol	1,101,889.93
	Cambisol	574,885.74
	Durisol	49,011.12
	Fluvisol	95,345.66
	Gypsisol	23,043.84
	Kastañozem	212,077.50
	Leptosol	4,038,614.77
	Luvisol	1,585,248.70
	Phaeozem	1,808,559.97
Regosol	1,433,389.52	
Solonchak	116,176.12	

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Durango	Solonetz	62,041.83
	Umbrisol	349,977.27
	Vertisol	251,622.73
Guanajuato	Acrisol	4,265.19
	Andosol	2,709.72
	Chernozem	34,389.86
	Cambisol	48,191.63
	Durisol	97,379.16
	Fluvisol	901.93
	Gleysol	86.99
	Kastañozem	3,652.55
	Leptosol	391,402.28
	Luvisol	130,775.80
	Phaeozem	926,348.55
	Planosol	23,964.19
	Regosol	79,152.68
	Solonchak	3,788.80
	Umbrisol	17,299.67
Vertisol	1,205,946.25	
Guerrero	Acrisol	22,360.22
	Andosol	514.15
	Arenosol	23,526.00
	Chernozem	10,435.17
	Calcisol	49,622.34
	Cambisol	499,777.66
	Fluvisol	65,757.39
	Gleysol	24,822.99
	Gypsisol	865.78
	Kastañozem	6,358.73
	Leptosol	1,875,088.22
	Luvisol	1,000,634.37
	Phaeozem	518,780.99
	Regosol	2,106,967.20
	Solonchak	16,704.43
Umbrisol	2,359.52	
Vertisol	58,776.08	
Hidalgo	Acrisol	9,097.29
	Andosol	9,020.06
	Calcisol	28,356.91
	Cambisol	38,008.31
	Durisol	6,065.32
	Fluvisol	9,194.07
	Kastañozem	21,238.20
	Leptosol	618,813.11
	Luvisol	202,176.94
Phaeozem	697,661.70	

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Hidalgo	Planosol	9,299.19
	Regosol	135,858.10
	Umbrisol	62,267.29
	Vertisol	193,735.06
Jalisco	Acrisol	25,304.13
	Andosol	80,486.49
	Arenosol	20,947.10
	Chernozem	14,701.09
	Calcisol	5,399.00
	Cambisol	733,865.22
	Durisol	93,327.39
	Fluvisol	54,320.00
	Gleysol	2,940.44
	Kastañozem	42,458.22
	Leptosol	1,301,607.03
	Luvisol	894,820.87
	Lixisol	74,807.27
	Nitisol	802.31
	Phaeozem	1,902,999.37
	Planosol	199,064.12
	Regosol	1,476,453.85
Solonchak	23,064.80	
Umbrisol	17,360.71	
Vertisol	594,037.92	
México	Andosol	504,995.44
	Arenosol	28,755.19
	Cambisol	131,000.18
	Durisol	44,590.06
	Fluvisol	7,871.69
	Gleysol	3,655.25
	Histosol	1,776.05
	Leptosol	170,404.38
	Luvisol	174,319.31
	Phaeozem	486,082.85
	Planosol	102,794.54
	Regosol	201,694.27
	Solonchak	27,147.78
Umbrisol	10,723.65	
Vertisol	225,675.41	
Michoacán	Acrisol	2,352.15
	Andosol	795,746.74
	Arenosol	5,854.89
	Calcisol	32,729.13
	Cambisol	192,419.85
	Durisol	6,610.88
Fluvisol	47,559.77	

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Michoacán	Gleysol	6,501.14
	Histosol	10,957.51
	Kastañozem	14,065.30
	Leptosol	1,108,755.21
	Luvisol	1,151,207.81
	Phaeozem	629,030.11
	Planosol	27,405.28
	Regosol	715,079.50
	Solonchak	6,145.72
	Umbrisol	53.12
	Vertisol	937,317.59
	Morelos	Andosol
Arenosol		12,734.89
Chernozem		1,806.46
Calcisol		6,003.95
Cambisol		5,210.57
Durisol		13,080.75
Fluvisol		403.50
Gypsisol		0.22
Kastañozem		16,293.42
Leptosol		131,569.51
Luvisol		5,179.14
Phaeozem		57,894.08
Regosol		51,204.74
Vertisol		102,943.42
Nayarit	Acrisol	53,029.59
	Andosol	16,028.66
	Arenosol	22,365.27
	Cambisol	595,875.30
	Fluvisol	53,979.44
	Gleysol	3,257.20
	Histosol	429.17
	Leptosol	441,841.64
	Luvisol	447,243.46
	Lixisol	2,277.00
	Nitisol	26,132.34
	Phaeozem	337,833.92
	Planosol	489.72
	Regosol	452,022.29
	Solonchak	161,202.76
	Solonetz	1,010.01
Umbrisol	72,286.19	
Vertisol	33,562.38	
Nuevo León	Chernozem	254,048.46
	Calcisol	1,567,735.16
	Cambisol	36,518.17

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Nuevo León	Fluvisol	81,795.30
	Gleysol	520.81
	Gypsisol	96,636.03
	Kastañozem	488,150.64
	Leptosol	2,048,482.07
	Luvisol	152,060.66
	Phaeozem	278,880.53
	Regosol	235,586.99
	Solonchak	98,068.03
	Vertisol	947,540.83
Oaxaca	Acrisol	344,372.01
	Alisol	264.07
	Arenosol	35,850.49
	Chernozem	3,796.61
	Calcisol	23,065.08
	Cambisol	1,112,263.67
	Fluvisol	176,266.15
	Gleysol	76,445.84
	Kastañozem	10,799.61
	Leptosol	1,904,982.68
	Luvisol	2,618,127.57
	Nitisol	5,179.84
	Phaeozem	861,825.29
	Planosol	12,217.07
	Regosol	1,526,200.25
Solonchak	17,588.86	
Umbrisol	185,575.98	
Vertisol	281,529.75	
Puebla	Acrisol	27,503.08
	Andosol	300,158.95
	Arenosol	133,795.01
	Chernozem	43,908.26
	Calcisol	51,835.20
	Cambisol	108,041.51
	Durisol	56,016.95
	Fluvisol	54,063.98
	Gleysol	599.68
	Gypsisol	12,446.69
	Kastañozem	11,778.43
	Leptosol	1,162,024.19
	Luvisol	237,003.77
	Nitisol	16,195.34
	Phaeozem	359,041.19
Planosol	2,342.18	
Regosol	532,857.46	
Solonchak	35,205.51	

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Puebla	Solonetz	1,958.19
	Umbrisol	26,317.23
	Vertisol	189,606.21
Querétaro	Acrisol	4,383.01
	Calcisol	20,898.76
	Cambisol	10,215.46
	Leptosol	351,129.49
	Luvisol	156,492.61
	Phaeozem	276,456.34
	Planosol	4,638.24
	Regosol	62,631.00
	Umbrisol	3,091.66
	Vertisol	252,068.55
Quintana Roo	Arenosol	116,283.14
	Cambisol	12,341.78
	Fluvisol	492.45
	Gleysol	220,499.04
	Histosol	40,879.56
	Leptosol	2,504,775.63
	Luvisol	307,006.90
	Nitisol	3,072.91
	Phaeozem	417,463.18
	Regosol	82,587.71
San Luis Potosí	Solonchak	132,477.74
	Vertisol	420,584.24
	Chernozem	410,524.08
	Calcisol	1,019,329.12
	Cambisol	45,675.35
	Durisol	121,816.15
	Fluvisol	16,822.30
	Gleysol	1,217.89
	Gypsisol	122,840.10
	Kastañozem	410,338.43
Sinaloa	Leptosol	2,366,656.02
	Luvisol	152,080.63
	Phaeozem	615,808.21
	Planosol	16,382.77
	Regosol	131,691.65
	Solonchak	88,433.37
	Solonetz	2,600.38
	Vertisol	474,150.67
	Arenosol	114,652.09
	Chernozem	20,869.98
Sinaloa	Calcisol	2,416.87
	Cambisol	267,298.98
	Durisol	38,698.76

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Sinaloa	Fluvisol	71,347.47
	Gleysol	30,232.54
	Kastañozem	7,669.62
	Leptosol	1,072,750.87
	Luvisol	549,717.03
	Lixisol	271.94
	Phaeozem	979,117.44
	Planosol	12,080.47
	Regosol	939,415.11
	Solonchak	261,164.44
	Solonetz	27,731.75
	Umbrisol	6,856.08
	Vertisol	968,208.01
	Sonora	Acrisol
Arenosol		1,259,487.46
Chernozem		2,708.41
Calcisol		2,473,043.70
Cambisol		647,899.14
Fluvisol		417,997.66
Gleysol		375.46
Kastañozem		16,347.32
Leptosol		4,291,934.30
Luvisol		453,098.39
Phaeozem		1,905,186.32
Planosol		111,341.71
Regosol		4,842,722.20
Solonchak		405,976.01
Solonetz	5,691.55	
Vertisol	1,117,427.26	
Tabasco	Acrisol	39,465.21
	Andosol	19,565.28
	Arenosol	74,242.41
	Calcisol	6,154.47
	Cambisol	129,129.95
	Fluvisol	14,680.78
	Ferralsol	88.92
	Gleysol	1,098,399.11
	Leptosol	69,406.78
	Luvisol	181,508.05
	Lixisol	18,209.87
	Phaeozem	109,632.12
	Regosol	20,433.75
	Solonchak	56,267.63
Vertisol	495,369.04	
Tamaulipas	Arenosol	35,702.87
	Chernozem	791,405.43

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Tamaulipas	Calcisol	850,686.68
	Cambisol	109,438.86
	Fluvisol	61,287.33
	Gleysol	34,507.66
	Gypsisol	23,523.24
	Kastañozem	835,063.99
	Leptosol	1,544,192.33
	Luvisol	98,099.09
	Phaeozem	742,065.73
	Regosol	247,603.46
	Solonchak	177,120.87
	Solonetz	8,133.23
	Vertisol	1,974,802.52
Tlaxcala	Andosol	20,650.89
	Arenosol	6,986.96
	Cambisol	39,676.58
	Durisol	47,146.28
	Fluvisol	9,970.11
	Gleysol	258.75
	Leptosol	45,665.48
	Luvisol	22,593.47
	Phaeozem	134,776.47
	Regosol	52,827.46
	Solonchak	253.87
	Umbrisol	7,965.45
Vertisol	3,202.43	
Veracruz	Acrisol	137,137.30
	Andosol	531,902.52
	Arenosol	132,363.22
	Chernozem	23,267.22
	Calcisol	14,801.98
	Cambisol	314,271.02
	Fluvisol	68,424.26
	Gleysol	453,584.40
	Kastañozem	5,098.78
	Leptosol	402,032.46
	Luvisol	1,405,390.13
	Nitisol	33,728.56
	Phaeozem	822,233.32
	Regosol	601,720.95
	Solonchak	20,131.70
Umbrisol	114,213.74	
Vertisol	1,799,290.80	
Yucatán	Arenosol	13,847.99
	Chernozem	8,235.77
	Cambisol	314,690.17

**Superficie de grupos de suelos dominantes, 2006
(hectáreas)**

Entidad federativa	Grupo de suelo	Superficie
Yucatán	Gleysol	1,569.05
	Histosol	12,437.32
	Leptosol	2,297,567.91
	Luvisol	569,942.58
	Nitisol	60,852.14
	Phaeozem	380,005.51
	Regosol	50,019.53
	Solonchak	93,275.09
	Vertisol	53,307.10
	Zacatecas	Acrisol
Chernozem		71,943.11
Calcisol		1,366,455.38
Cambisol		74,132.87
Durisol		260,829.28
Fluvisol		48,893.07
Gleysol		4,716.45
Kastañozem		538,033.07
Leptosol		2,197,336.95
Luvisol		614,970.58
Phaeozem		1,459,169.02
Planosol		57,074.74
Regosol		448,336.98
Solonchak		156,785.87
Solonetz		7,502.84
Umbrisol		28,147.32
Vertisol	66,745.66	

NOTAS

Variable	Notas
Superficie de grupos de suelos dominantes	Los datos son resultado del cruce del Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1 a 250 000, Serie II (Continuo Nacional), y del Marco Geoestadístico Estatal 2018, ambos productos elaborados por el INEGI. No se incluyen las superficies que quedaron fuera de dicho marco. La clasificación mostrada corresponde a los grupos de suelos de referencia del «Sistema internacional de clasificación de suelos para la nomenclatura de suelos y la creación de leyendas de mapas de suelos» de la FAO. La información que se presenta de los grupos de suelos fue obtenida durante el período 2002-2006. Es la actualización más reciente recibida de INEGI (revisión: Septiembre, 2021). Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Dirección General de Estadística e Información Ambiental, Enero, 2019, con base en: Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática, Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, 2002-2006, Escala 1 a 250 000, Serie II (Continuo Nacional).

FUENTES