

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Tlalnepantla, Morelos
Clave geoestadística 17023

2009

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Tlalnepantla, Morelos

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 18° 59' y 19° 06' de latitud norte; los meridianos 98° 54' y 99° 03' de longitud oeste; altitud entre 1 700 y 3 500 m.
Colindancias	Colinda al norte con el Distrito Federal y el Estado de México; al este con el Estado de México y el municipio de Totolapan; al sur con los municipios de Totolapan, Tlayacapan y Tepoztlán; al oeste con el municipio de Tepoztlán y el Distrito Federal.
Otros datos	Ocupa el 2.22% de la superficie del estado. Cuenta con 9 localidades y una población total de 5 884 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; 6 de julio de 2009.

Fisiografía

Provincia	Eje Neovolcánico (100%)
Subprovincia	Lagos y Volcanes de Anáhuac (100%)
Sistema de topofomas	Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados (73.9%), Lomerío de basalto con cráteres (25.35%) y Sierra volcánica de laderas escarpadas (0.75%)

Clima

Rango de temperatura	8 – 20°C
Rango de precipitación	1 000 – 1 300 mm
Clima	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (71.42%), semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (27.66%) y semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (0.92%)

Geología

Periodo	Cuaternario (97.55%) y Neógeno (1.29%)
Roca	Ígnea extrusiva: basalto-brecha volcánica básica (88.45%), toba básica (5.6%), brecha volcánica básica (3.41%) y basalto (0.09%) Sedimentaria: brecha sedimentaria (1.29%)
Sitio de interés	No disponible

Edafología

Suelo dominante	Andosol (57.42%), Leptosol (28.73%), Phaeozem (9.82%), Regosol (2.47%) y Arenosol (0.4%)
-----------------	--

Hidrografía

Región hidrológica	Balsas (100%)
Cuenca	R. Grande de Amacuzac (100%)
Subcuenca	R. Yautepec (100%)
Corrientes de agua	Intermitente:
Cuerpos de agua	No disponible

Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (40.99%) y zona urbana (1.16%)
Vegetación	Bosque (50.56%) y pastizal (7.29%)

Uso potencial de la tierra

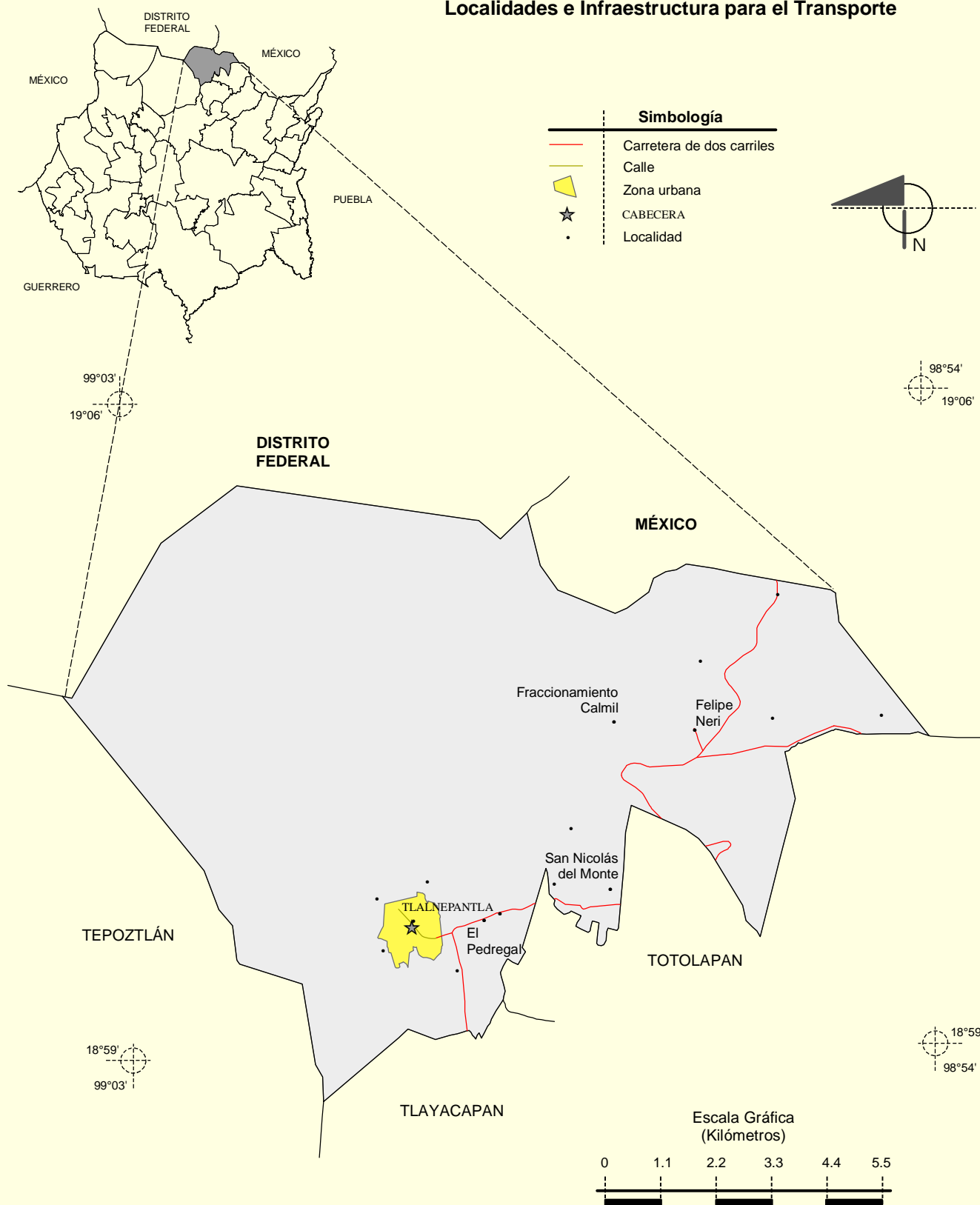
Agrícola	Para la agricultura de tracción animal continua (33.7%) Para la agricultura mecanizada estacional (31.79%) Para la agricultura de tracción animal estacional (24.73%) Para la agricultura manual estacional (7.27%) Para la agricultura mecanizada continua (1.35%) No apta para la agricultura (1.16%)
Pecuario	Para el desarrollo de praderas cultivadas con tracción animal (58.43%) Para el desarrollo de praderas cultivadas (33.14%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (7.27%) No apta para uso pecuario (1.16%)

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Tlalnepantla, Morelos

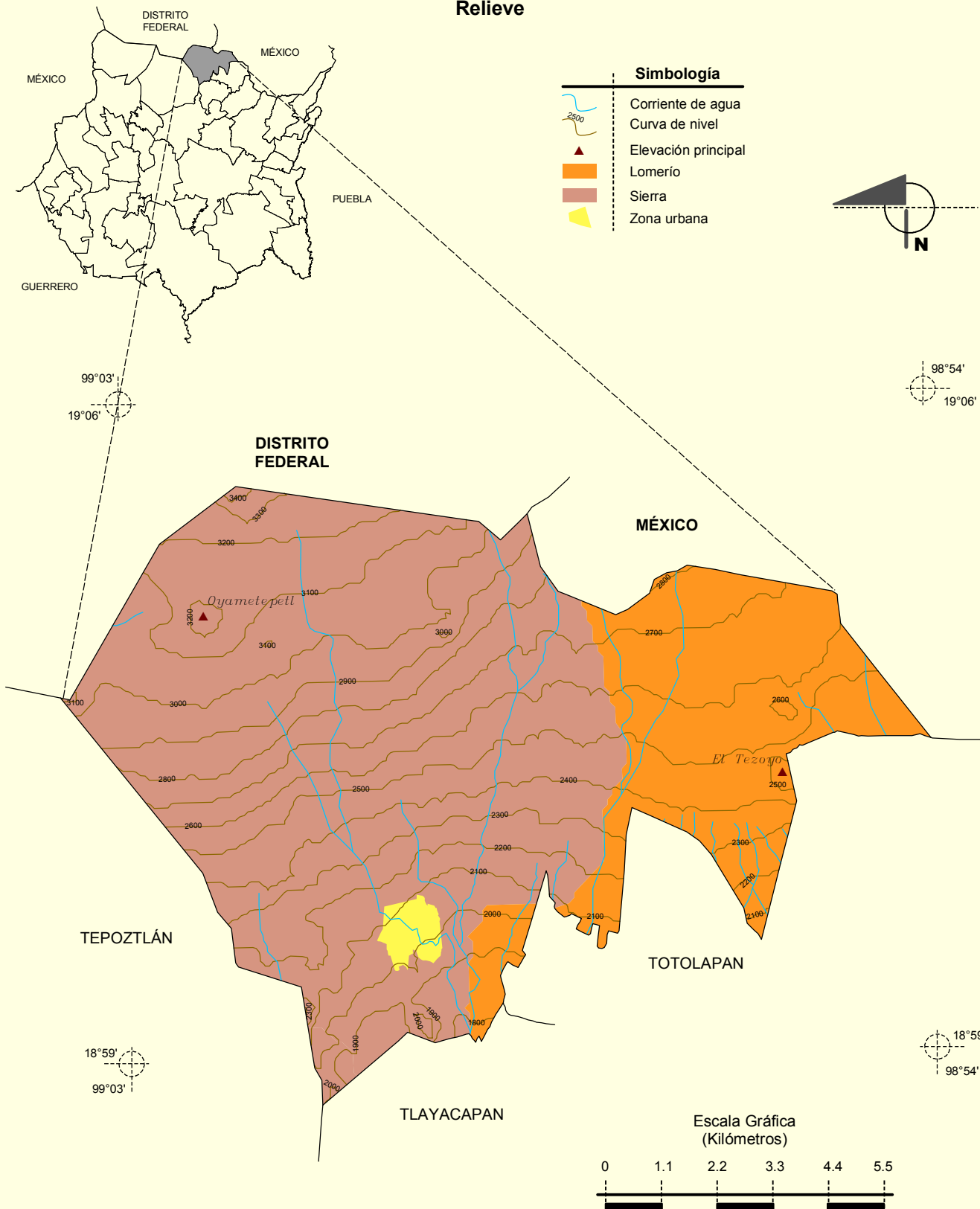
Zona urbana

La zona urbana está creciendo sobre rocas ígneas extrusivas del Cuaternario, en sierras; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Phaeozem; tiene clima templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por bosques y agricultura.

Localidades e Infraestructura para el Transporte

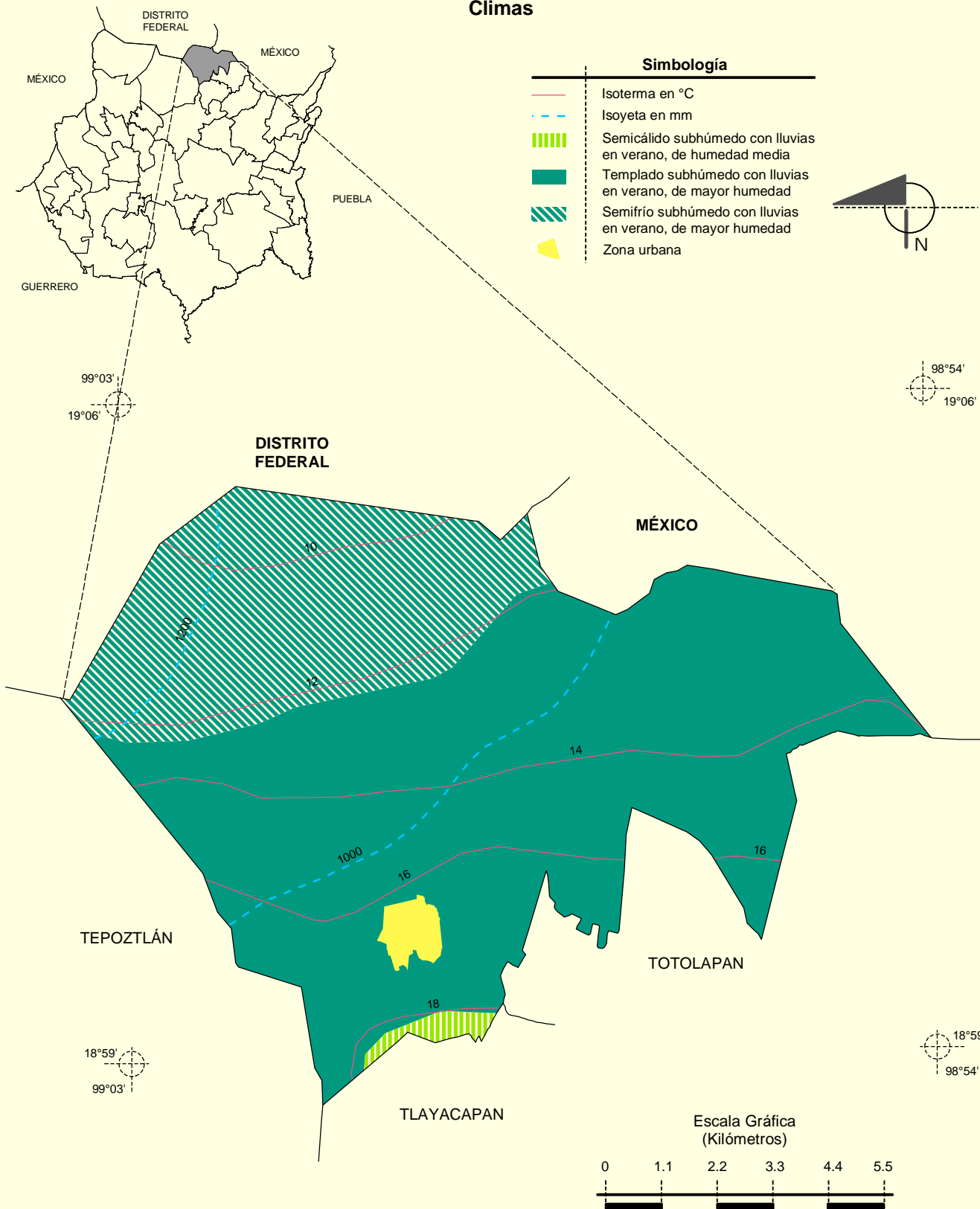


Relieve

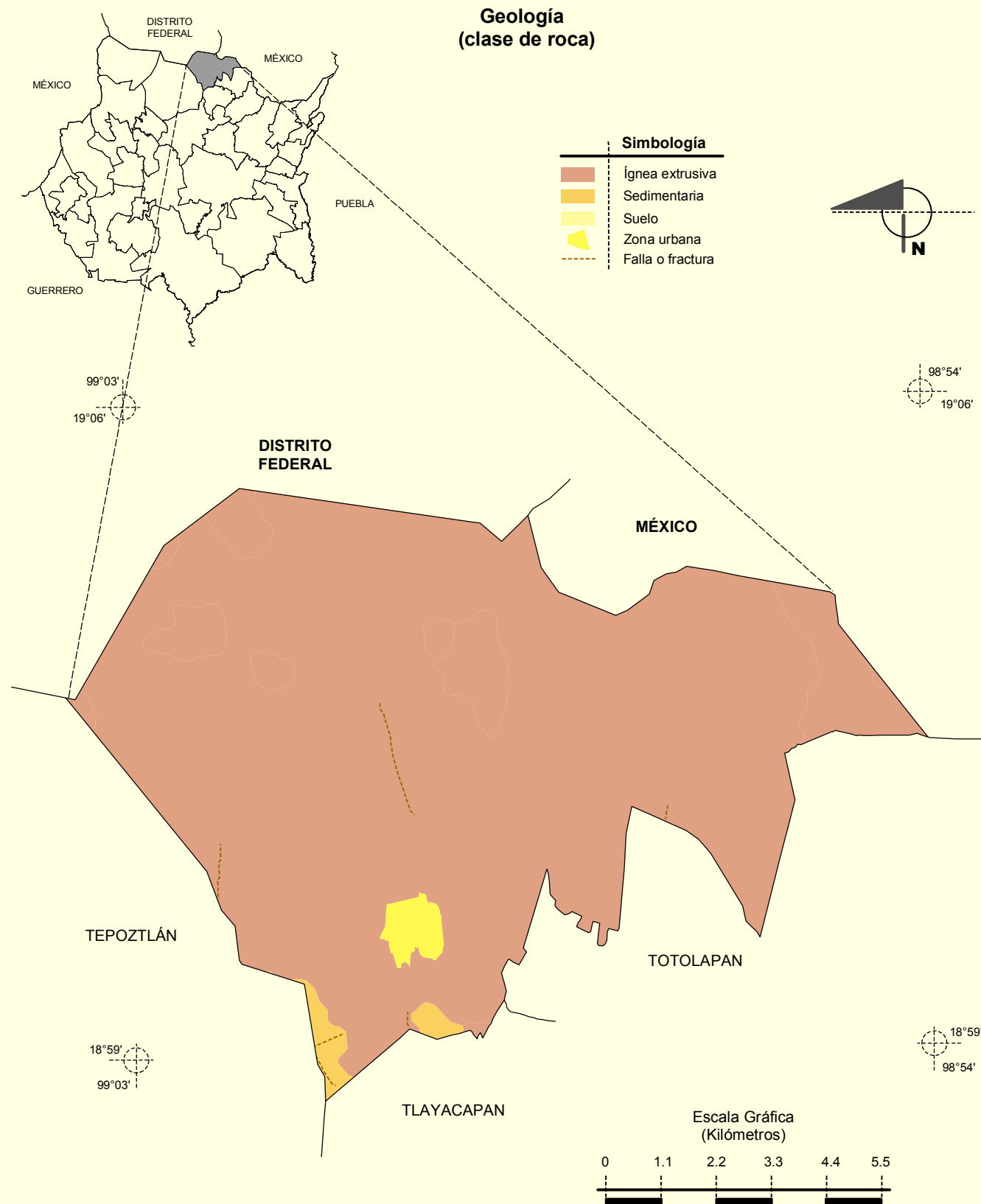


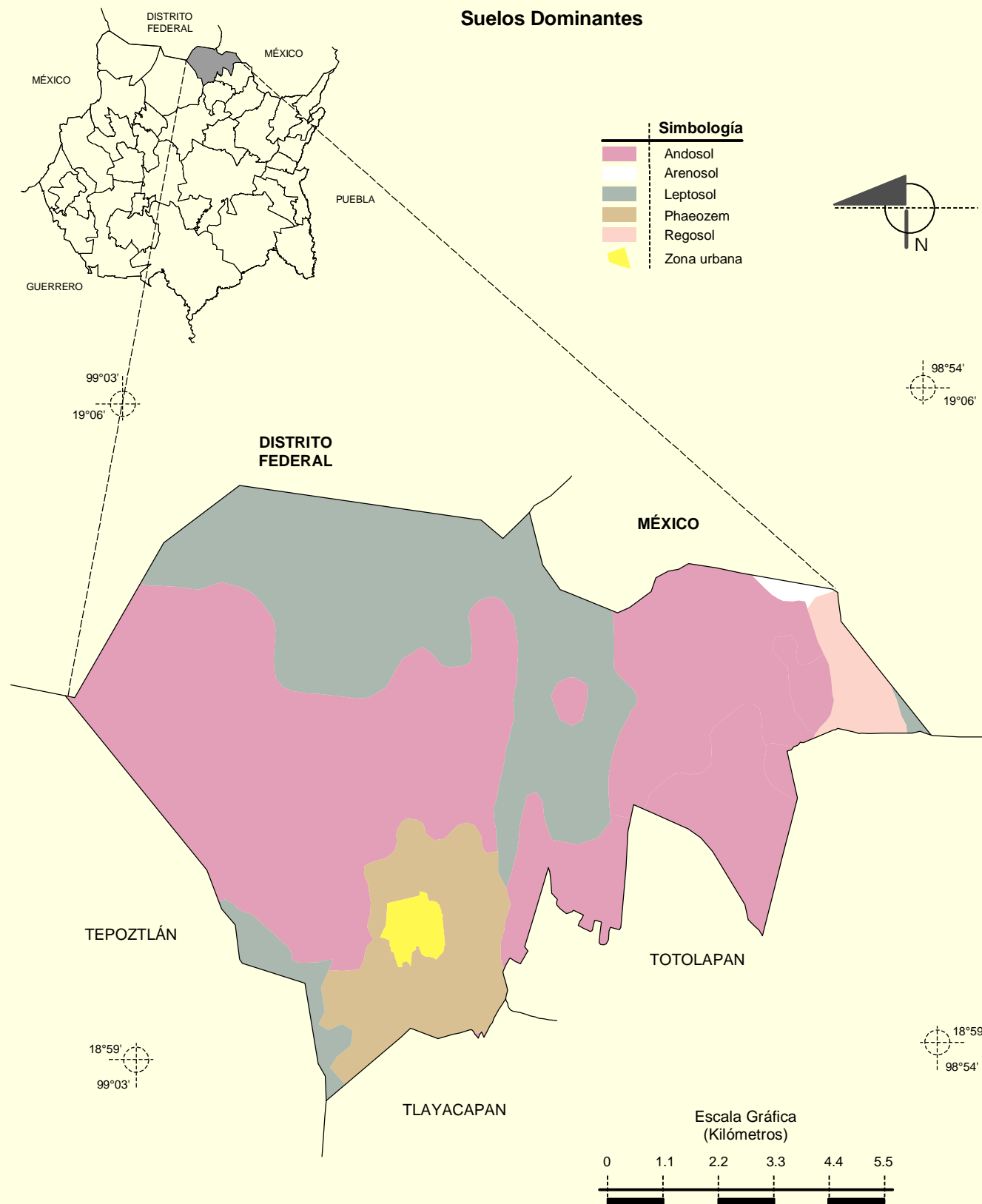
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000.

Climas



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

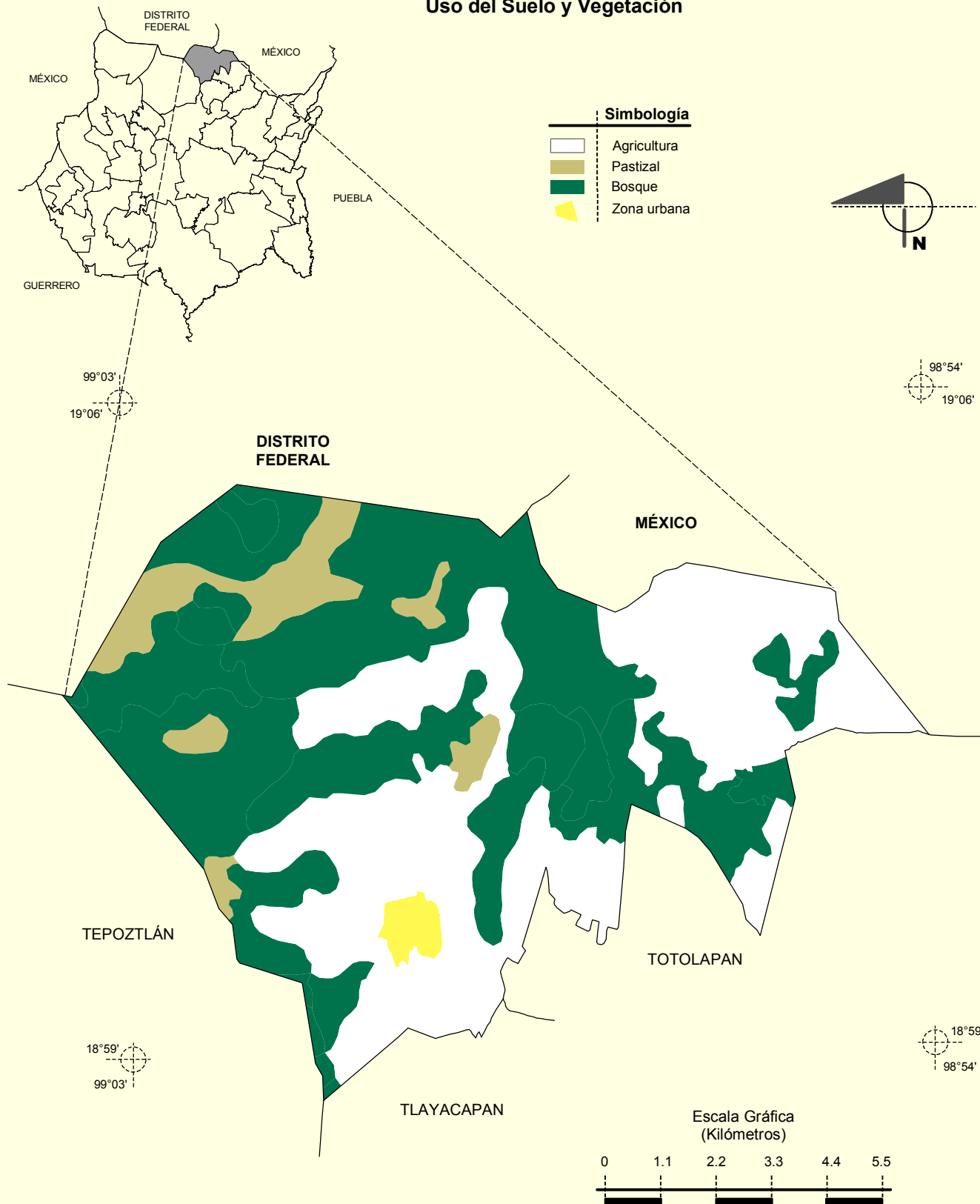




Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.

INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).

Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*

INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso del Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.