

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Temoac, Morelos
Clave geoestadística 17033

2009

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Temoac, Morelos

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 18° 44' y 18° 47' de latitud norte; los meridianos 98° 45' y 98° 50' de longitud oeste; altitud entre 1 400 y 1 700 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Yecapixtla y Zacualpan; al este con el municipio de Zacualpan y el Estado de Puebla; al sur con el municipio de Jantetelco; al oeste con los municipios de Jantetelco, Ayala y Yecapixtla.
Otros datos	Ocupa el 0.76% de la superficie del estado. Cuenta con 11 localidades y una población total de 12 438 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 topoformas	Llanura aluvial con lomerío (100%)

Clima

Rango de temperatura	20 – 24°C
Rango de precipitación	800 – 1 000 mm
Clima	Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (78.27%), cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (16.19%) y semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (5.54%)

Geología

Periodo	Neógeno (83.08%)
Roca	Sedimentaria: arenisca-conglomerado (83.08%)
Sitio de interés	No disponible

Edafología

Suelo dominante	Vertisol (38.40%), Arenosol (34.06%) y Regosol (10.62%)
-----------------	---

Hidrografía

Región hidrológica	Balsas (100%)
Cuenca	R. Atoyac (65.47%) y R. Grande de Amacuzac (34.53%)
Subcuenca	R. Nexapa (65.47%) y R. Cuautla (34.53%)
Corrientes de agua	Perenne: Hondo Intermitente:
Cuerpos de agua	No disponible

Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (81.92%) y zona urbana (16.92%)
Vegetación	Pastizal (1.16%)

Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (74.27%) Para la agricultura mecanizada estacional (8.81%) No apta para la agricultura (16.92%)
Pecuario	Para el desarrollo de praderas cultivadas (83.08%) No apta para uso pecuario (16.92%)

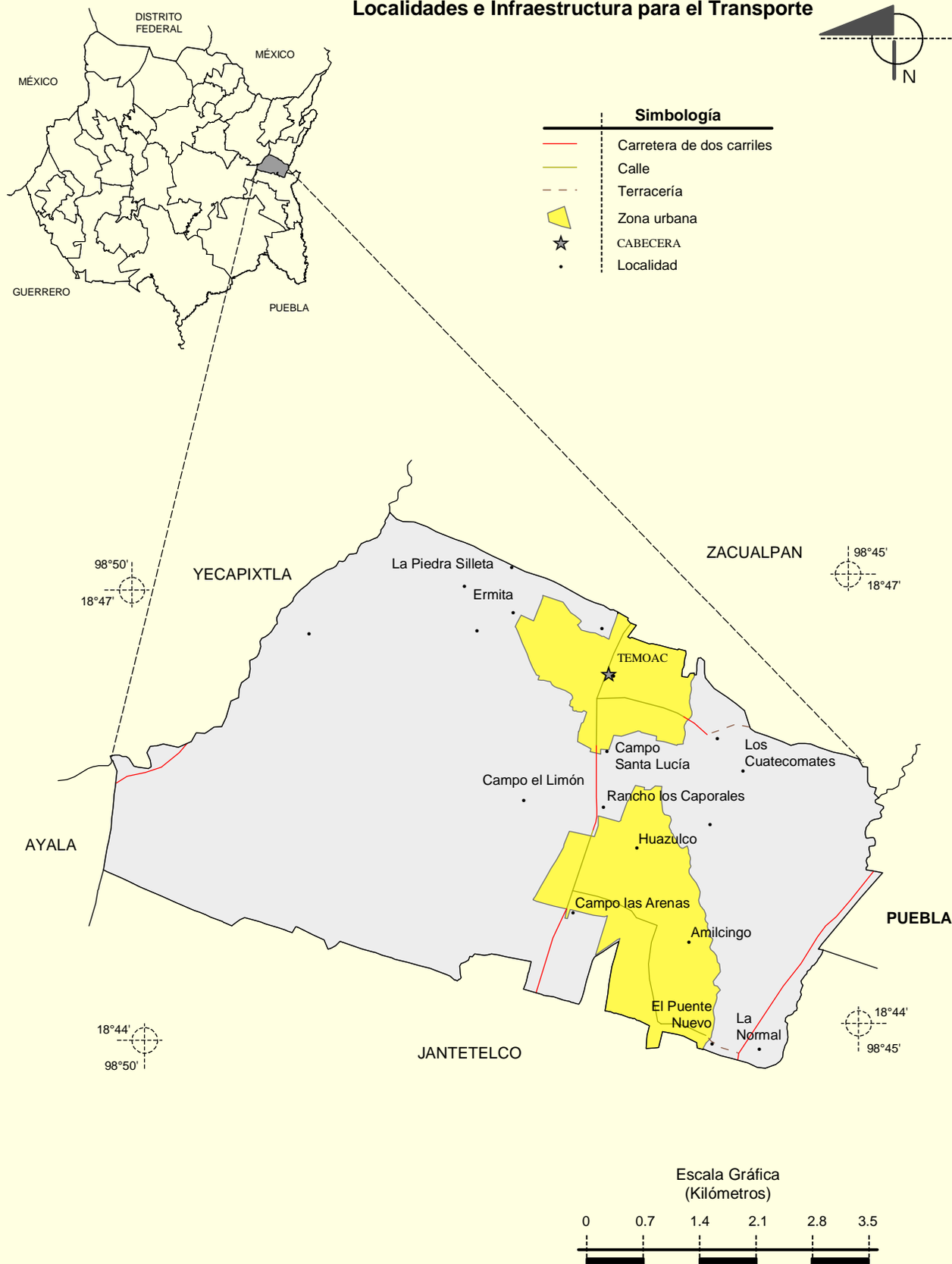
Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

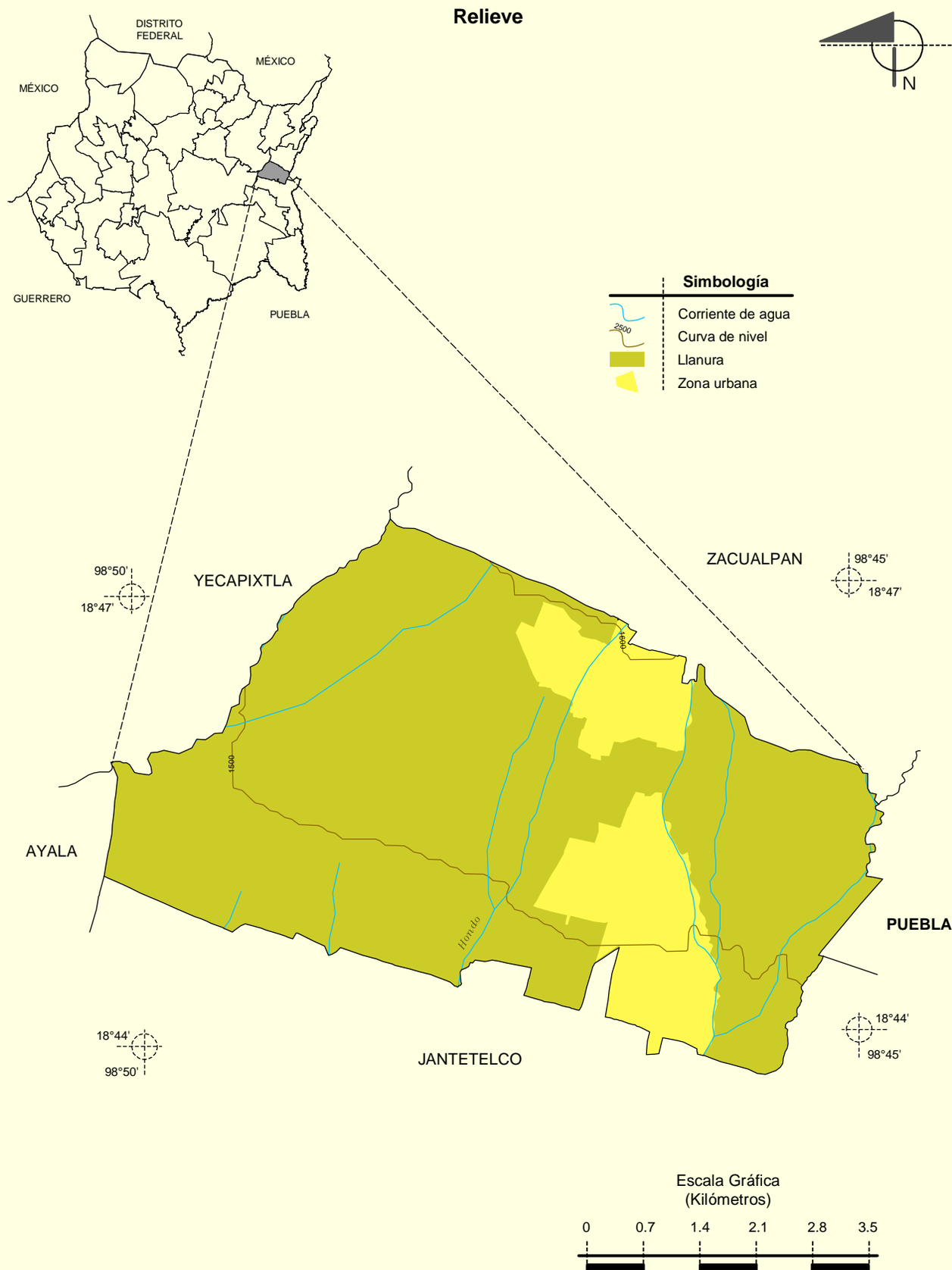
Temoac, Morelos

Zona urbana

Las zonas urbanas están creciendo sobre rocas sedimentarias del Neógeno, en llanuras; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Arenosol, Regosol y Vertisol; tienen clima semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad, cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad y semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media, y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura.

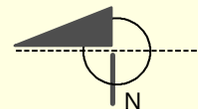
Localidades e Infraestructura para el Transporte





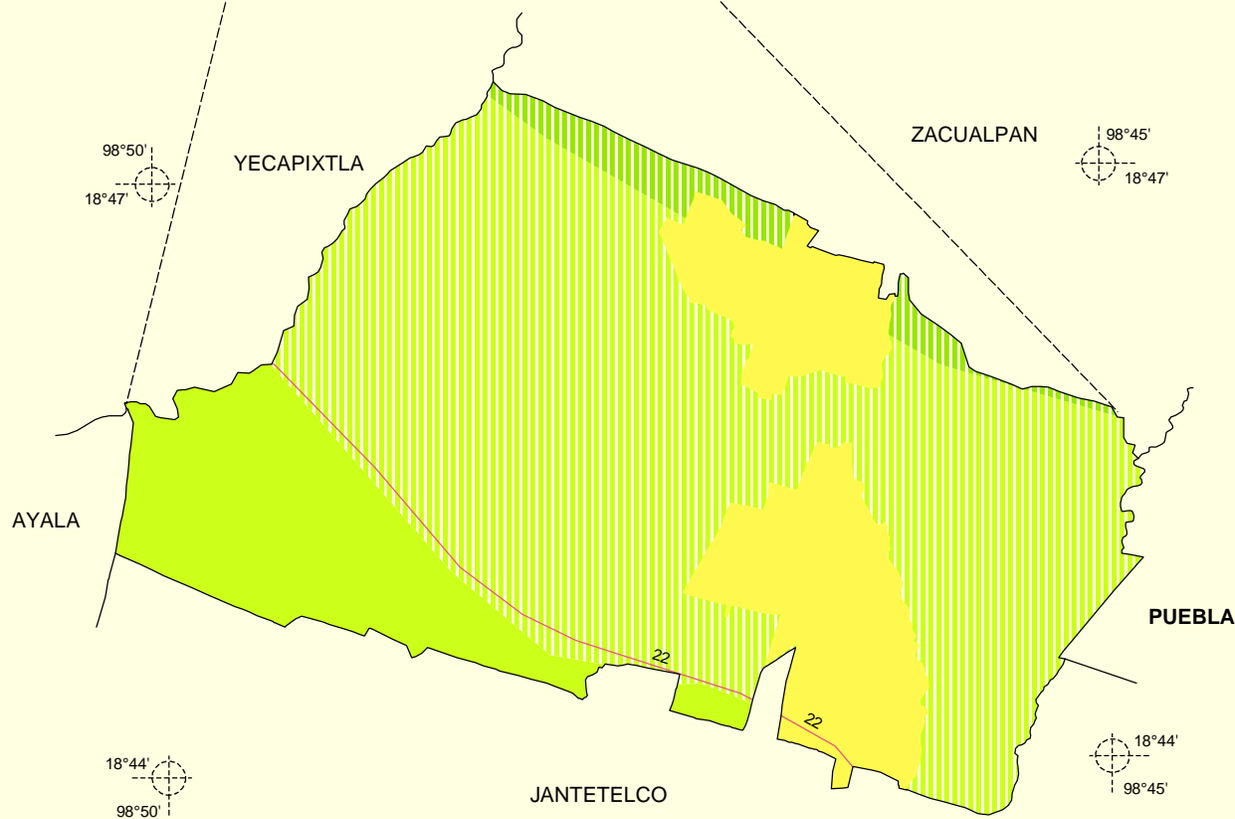
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.
INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México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

Climas

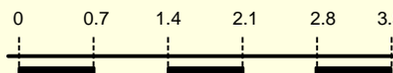


Simbología

-  Isoterma en °C
-  Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
-  Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
-  Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
-  Zona urbana

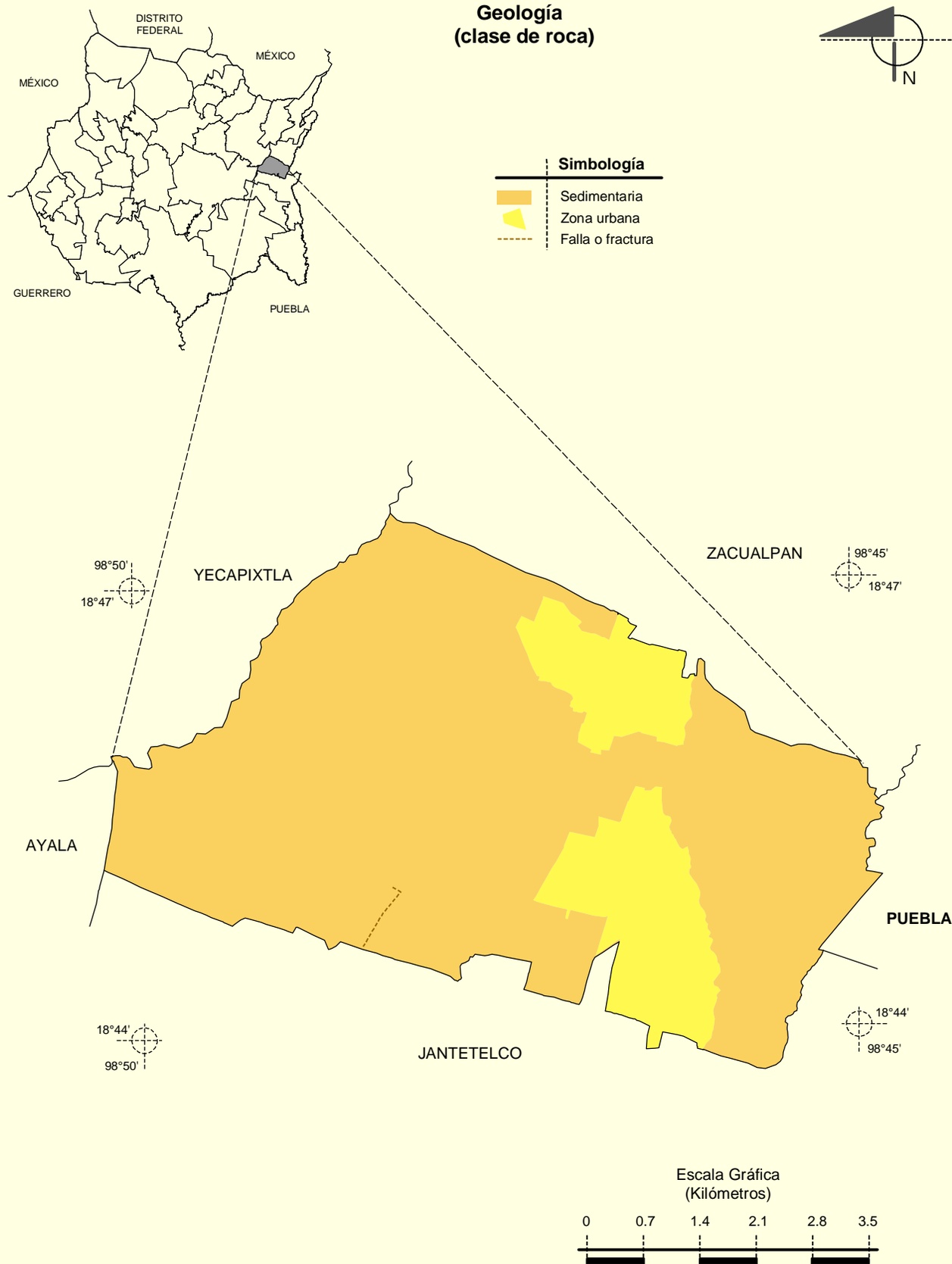


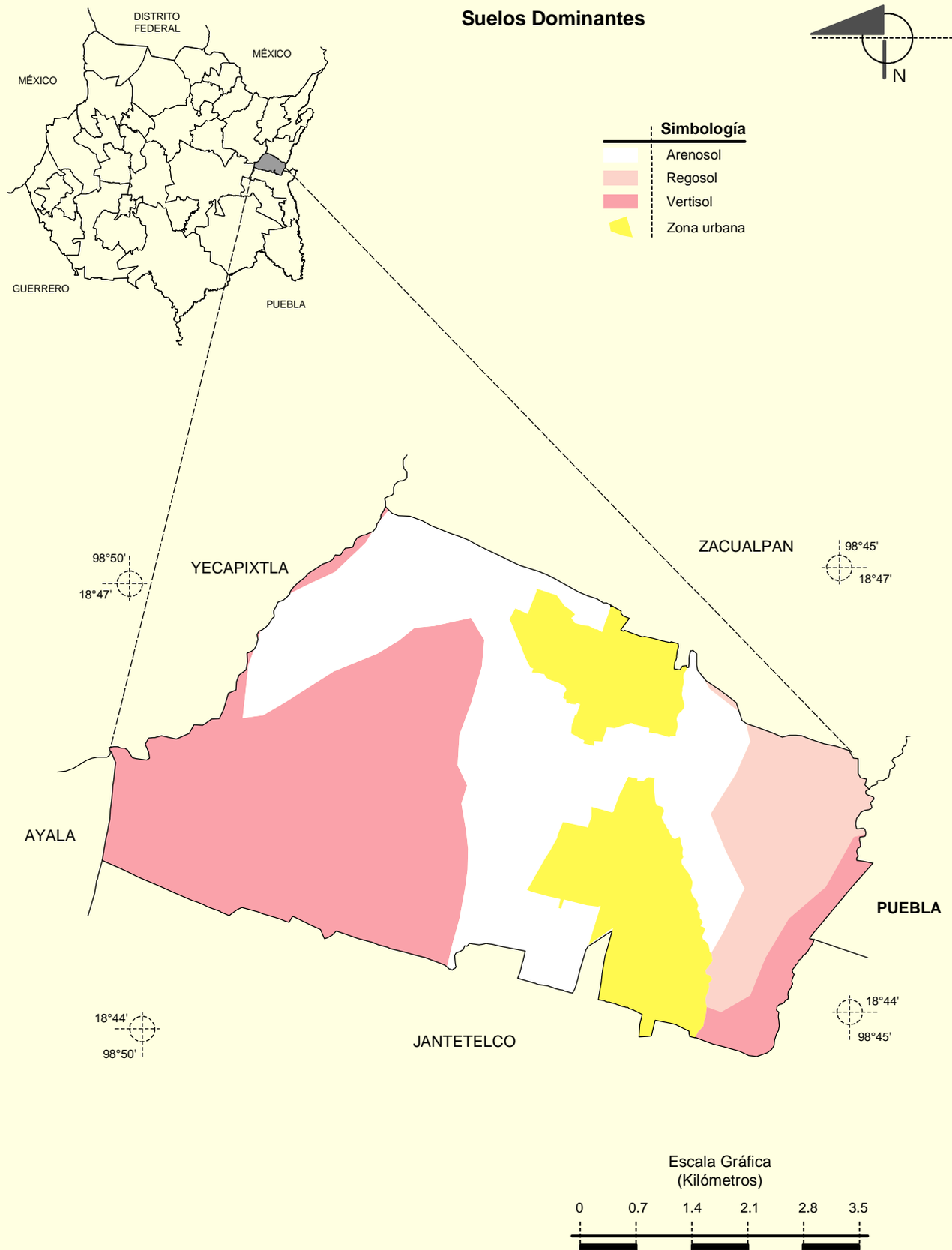
Escala Gráfica
(Kilómetros)



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.

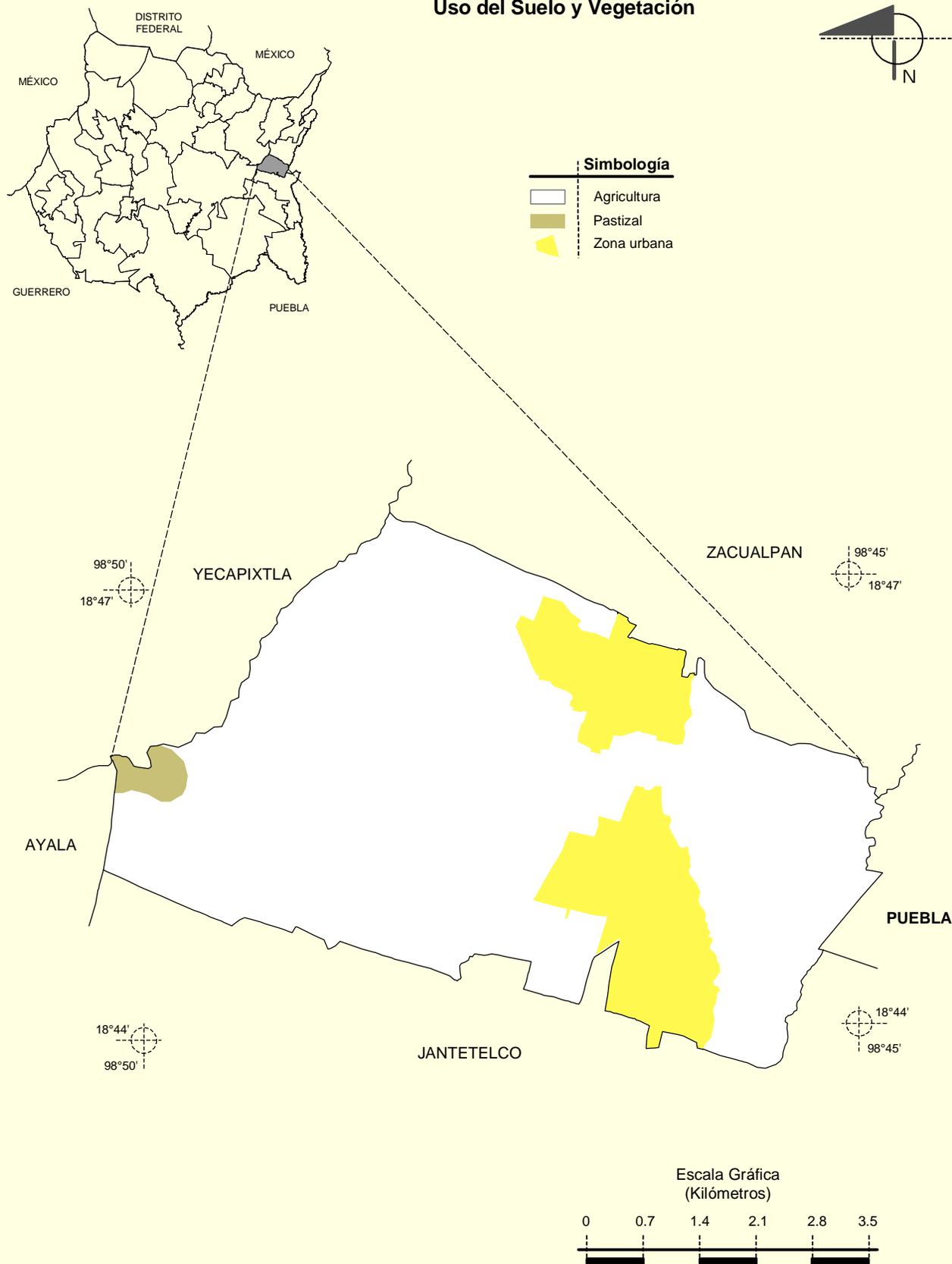




Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*

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.