

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Ayapango, México
Clave geoestadística 15017

2009

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Ayapango, México

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 19° 05' y 19° 11' de latitud norte; los meridianos 98° 46' y 98° 52' de longitud oeste; altitud entre 2 300 y 2 900 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Tenango del Aire, Tlalmanalco y Amecameca; al este con el municipio de Amecameca; al sur con los municipios de Amecameca y Juchitepec; al oeste con los municipios de Juchitepec y Tenango del Aire.
Otros datos	Ocupa el 0.16% de la superficie del estado. Cuenta con 31 localidades y una población total de 6 361 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; 04 de agosto de 2010.

Fisiografía

Provincia	Eje Neovolcánico (100%)
Subprovincia	Lagos y Volcanes de Anáhuac (100%)
Sistema de topofomas	Lomerío de basalto con cráteres (83.94%) y Llanura aluvial con lomerío (16.06%)

Clima

Rango de temperatura	12 – 16°C
Rango de precipitación	800 – 1 000 mm
Clima	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (100%)

Geología

Periodo	Cuaternario (96.88%)
Roca	Ígnea extrusiva: toba básica (43.94%), toba básica-brecha volcánica básica (35.89%), brecha volcánica básica (6.33%), basalto-brecha volcánica básica (2.22%) y basalto (0.18%) Suelo: aluvial (8.32%)
Sitios de interés	No aplica

Edafología

Suelo dominante	Regosol (61.81%), Arenosol (16.55%), Umbrisol (14.68%), Leptosol (2.1%) y Andosol (1.74%)
-----------------	---

Hidrografía

Región hidrológica	Pánuco (100%)
Cuenca	R. Moctezuma (100%)
Subcuenca	L. Texcoco y Zumpango (100%)
Corrientes de agua	Perennes: Hueyatla y Apozonalco Intermitente: Los Reyes
Cuerpos de agua	No disponible

Uso del suelo y Vegetación

Uso del suelo	Agricultura (95.14%) y zona urbana (3.12%)
Vegetación	Bosque (1.74%)

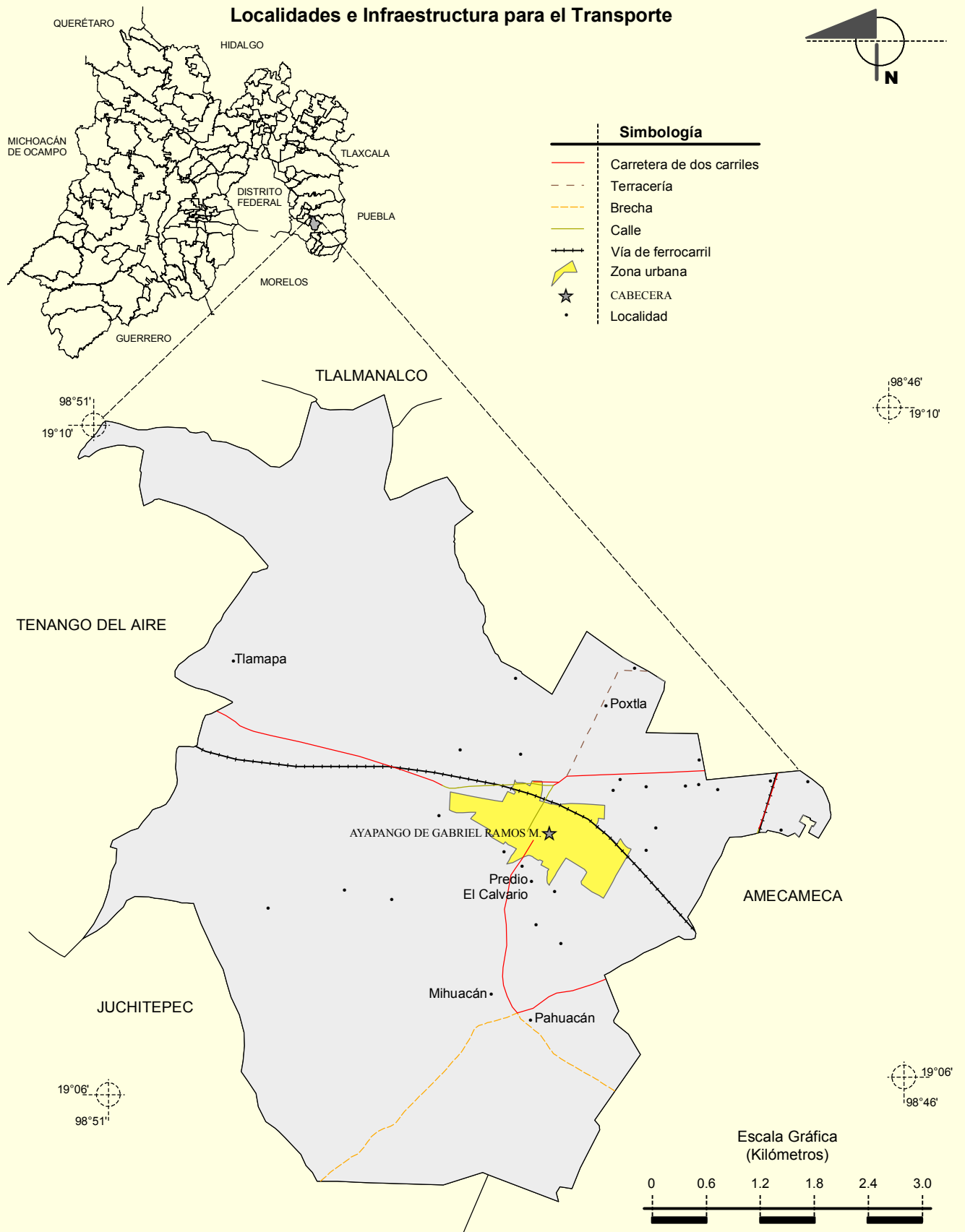
Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Ayapango, México

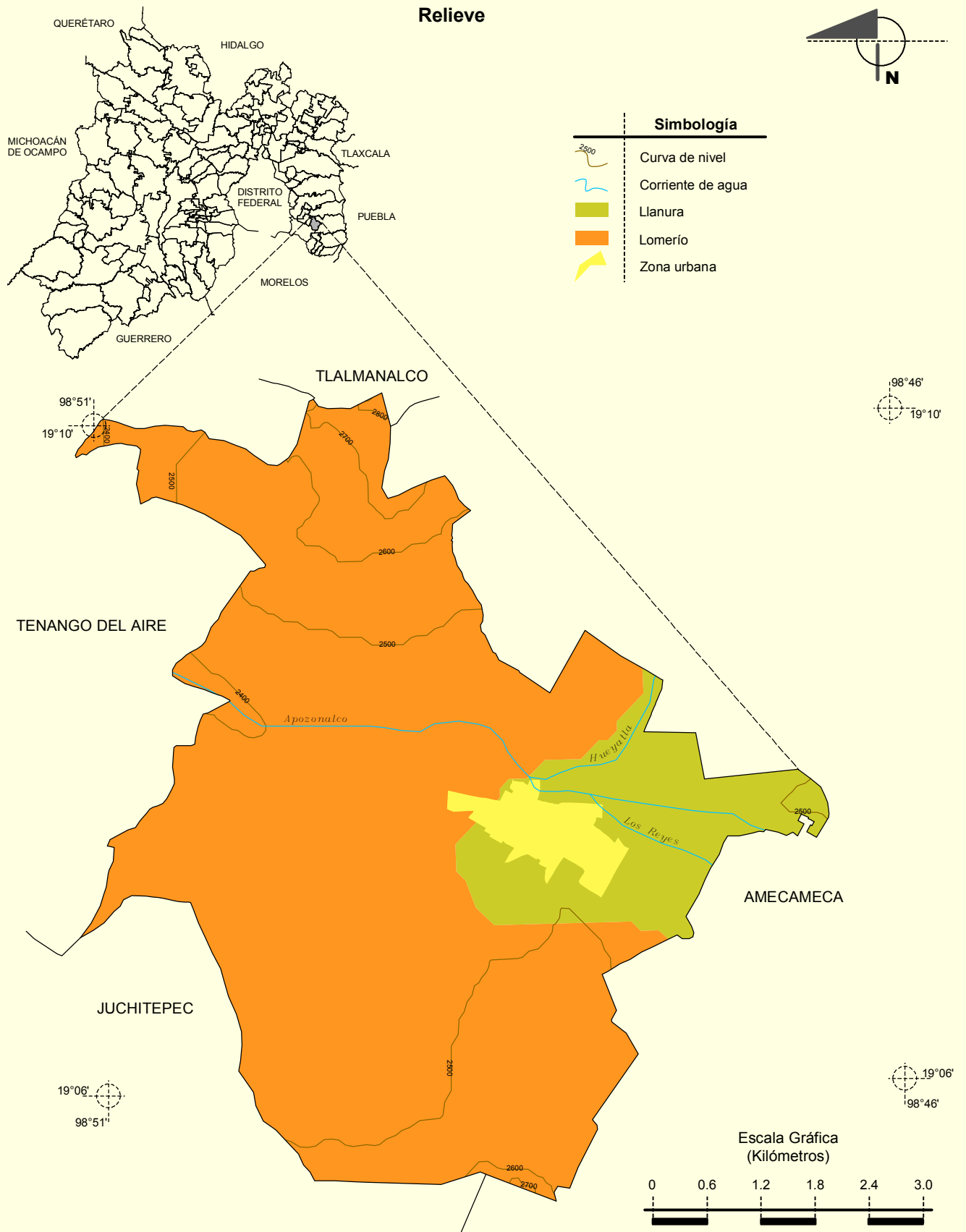
Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (51.46%) Para la agricultura de tracción animal continua (45.42%) No apta para la agricultura (3.12%)
Pecuario	Para el desarrollo de praderas cultivadas (51.47%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (19.43%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (25.98%) No apta para uso pecuario (3.12%)

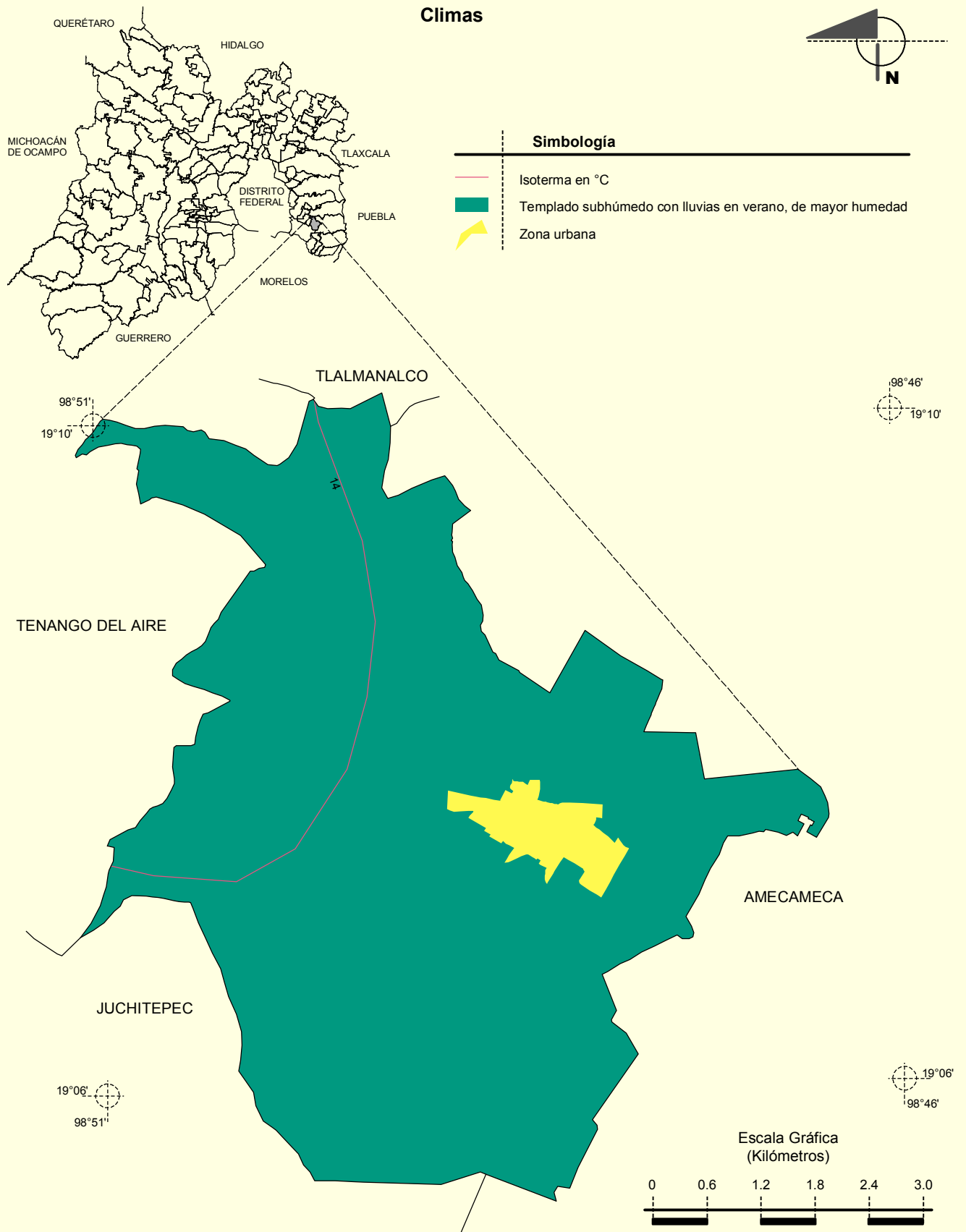
Zonas Urbanas

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

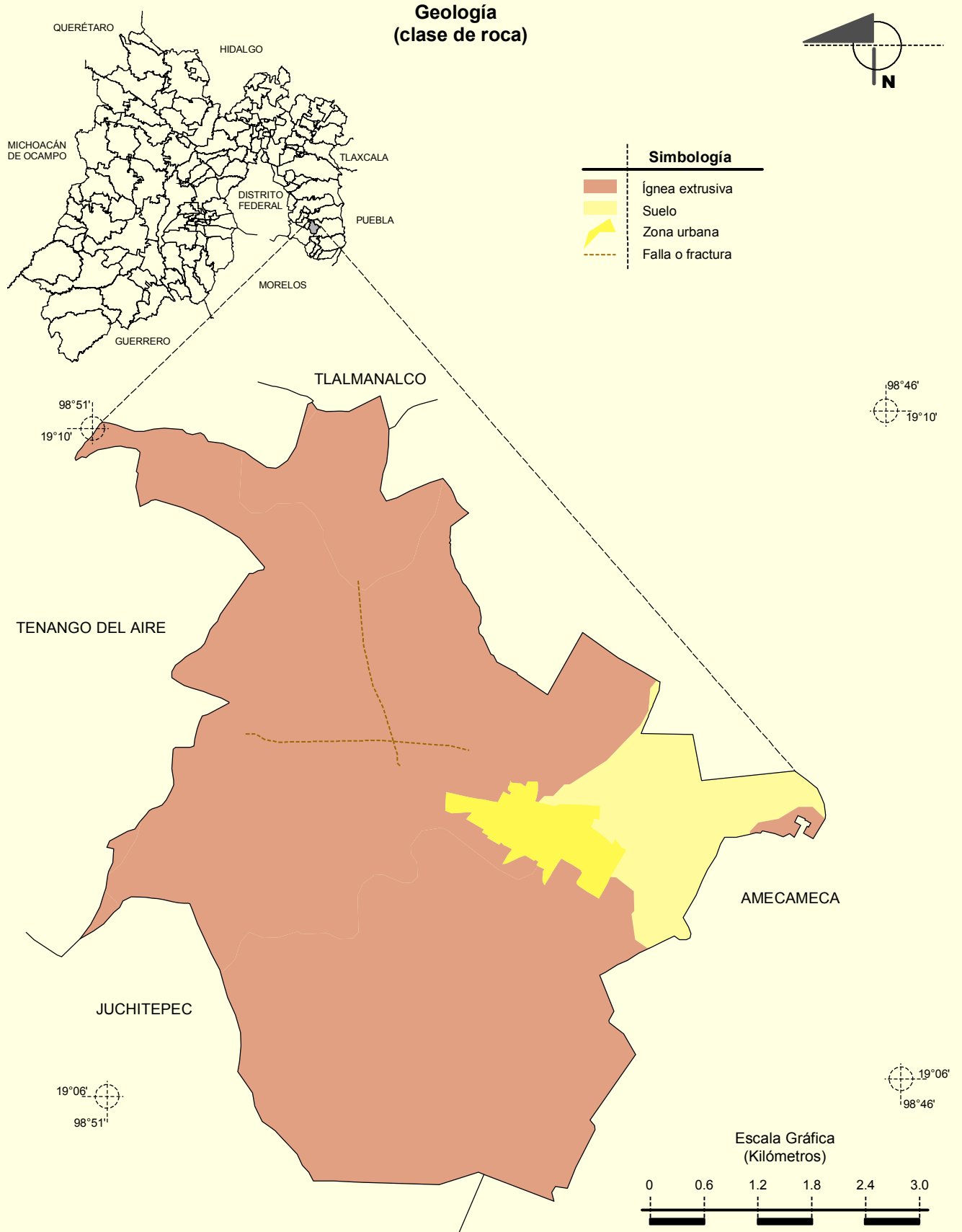




Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.
 INEGI. Información Topográfica Digital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



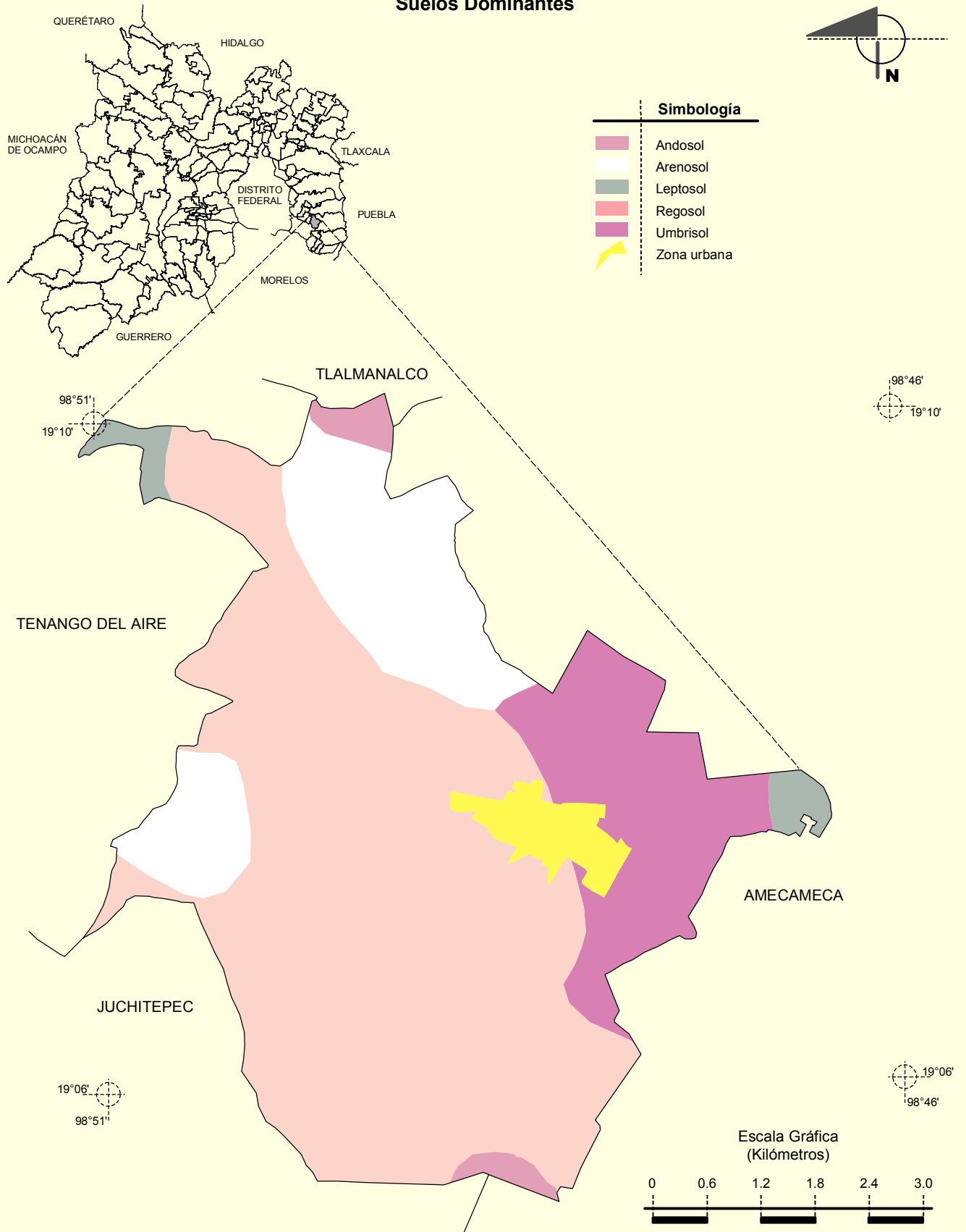
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.



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

INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.

Suelos Dominantes



Uso del Suelo y Vegetación

