



Compendio de información geográfica municipal 2010

Atlangatepec

Tlaxcala



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Atlangatepec, Tlaxcala clave geoestadística 29003

Ubicación geográfica	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
	Entre los paralelos 19° 29' y 19° 36' de latitud norte; los meridianos 98° 05' y 98° 15' de longitud oeste; altitud entre 2 500 y 2 800 m.	Colinda al norte con el municipio de Tlaxco; al este con los municipios de Tlaxco y Tetla de la Solidaridad; al sur con los municipios de Tetla de la Solidaridad y Muñoz de Domingo Arenas; al oeste con los municipios de Muñoz de Domingo Arenas y Tlaxco.	Ocupa el 2.7% de la superficie del estado. Cuenta con 107 localidades y una población total de 6 018 habitantes. http://mapserver.inegi.org.mx/mg_n2k/ ; resultado del censo 2010.

Fisiografía	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
	Eje Neovolcánico (100%)	Lagos y Volcanes de Anáhuac (100%)	Llanura con lomerío de piso rocoso o cementado (99.60%) y Lomerío de tobas (0.40%)

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	12 – 14°C	600 – 700 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (100%)

Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Neógeno (85.39%) Cuaternario (4.69%)	y	Ígnea extrusiva: Basalto (10.23%), brecha volcánica básica (1.12%), dacita (0.29%) y toba ácida (74.88%) Suelo: aluvial (3.56%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.85%) y Cuerpos de Agua con (9.07%).

Edafología	Suelo dominante
	Phaeozem (54.00%), Durisol (32.02%), y Vertisol (4.06%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.85%) y Cuerpos de Agua con (9.07%).

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Balsas (98.59%) y Pánuco (1.41%)	R. Atoyac (98.59%) y R. Moctezuma (1.41%)	R. Zahuapan (98.59%) y L.Tochac y Tecocomulco (1.41%)	Perennes: Río Zahuapan Intermitentes: El Contadero, El Fondón y Las Maravillas	Perennes (9.07%): Presa Atlangatepec y Laguna Jalnene

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (76.02%) y zona urbana (0.85%)	Pastizal (8.70%) y bosque (5.01%) y tular (0.35%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con (9.07%).

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (63.09%) Para la agricultura con tracción animal continua (1.45%) Para la agricultura con tracción animal estacional (9.39%) Para la agricultura manual estacional (16.15%) No apta para la agricultura (9.92%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (63.09%) Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (1.45%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (9.39%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (16.15%) No apta para uso pecuario (9.92%)

Zona urbana	La zona urbana está ubicada sobre rocas Ígneas extrusivas del Neógeno, en Llanura con lomerío de piso rocoso o cementado; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Vertisol y Phaeozem; tiene clima Templado subhúmedo con lluvias en verano de humedad media y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y bosque.
--------------------	--

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	Convento de San Juan Bautista, construido en 1574 aproximadamente, es un convento Franciscano hecho de piedra y xalnene principalmente. Hacienda San José Atlanga, es una construcción del siglo XVIII acabada en material de piedra, adobe y xalnene. Su fachada de color blanco tiene en el centro un arco de medio punto como acceso, hacia arriba un balcón en forma de medio punto con una pequeña terraza circundada por un barandal semicircular en herrería y de remate un frontal. Hacienda La Trasquila, se construye en el siglo XIX con materiales de adobe, ladrillo y xalnene, consta de dos niveles y cada uno de ellos se diferencia en el tipo de acabados y ventanas: las del nivel inferior son rectangulares con frontal triangular, las del nivel superior son arcos ojivales con barandal en herrería.
--	--

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

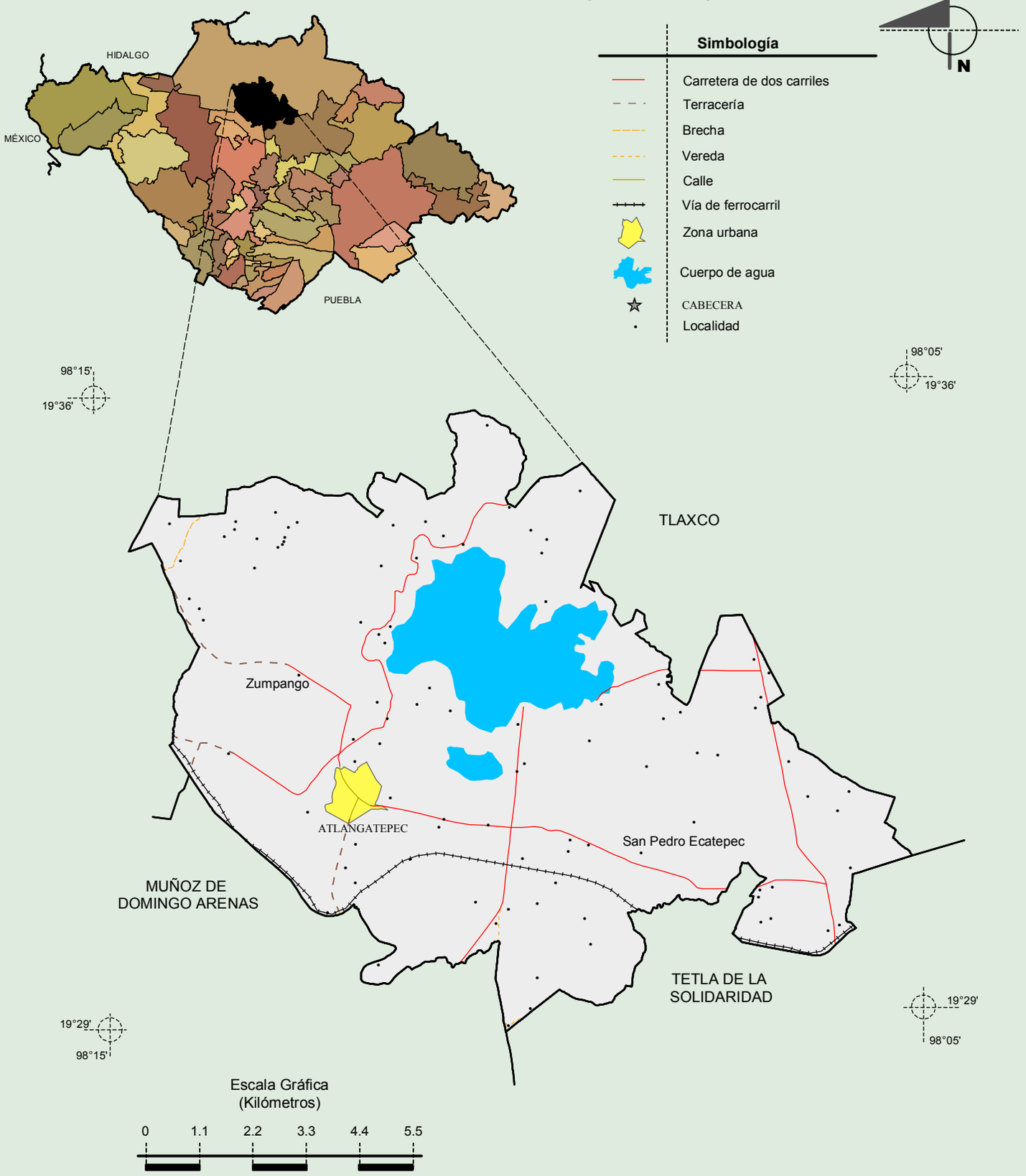
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Lenguas zapotecas, Náhuatl, Otomí, Totonaca y no especificado.	17

Fuente: INEGI. Tlaxcala. *II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos*

	Artesanías	Gastronomía	Música
Cultura popular	No disponible	Mole de guajolote y barbacoa de mixiote; pollo en mixiote, ajolotes en barbacoa, caldo de carpa, carpa frita al mojo de ajo, barbacoa de carpa, carpa asada y los gusanos de maguey. Asimismo los tradicionales postres como: muéganos, buñuelos con miel de abeja, calabaza con piloncillo, pepitorias, tlaxcall, y las conservas de frutas que abundan en la región. Y como bebida, el neutle o pulque extraído del maguey.	No disponible

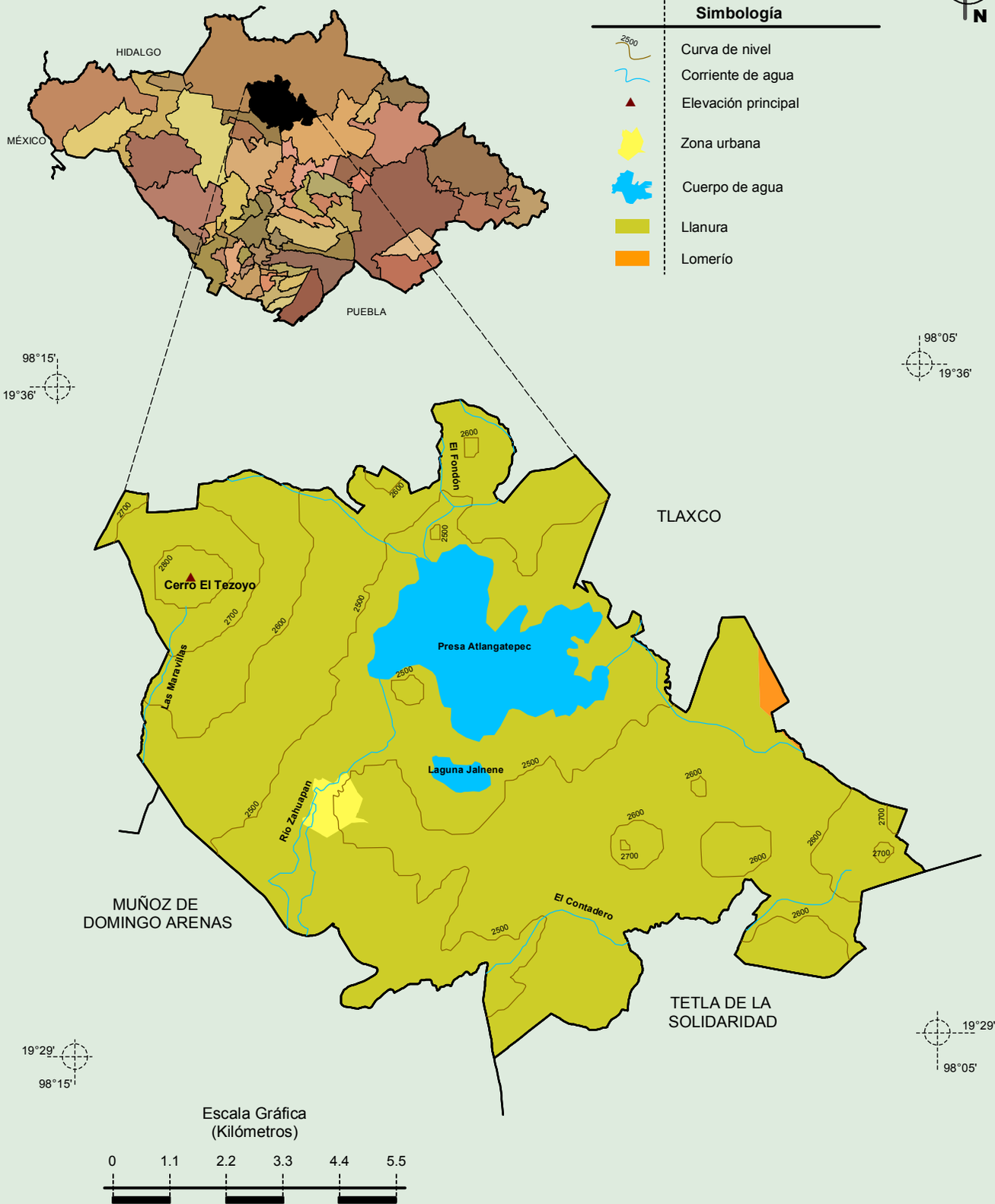
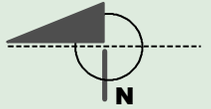
Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

Localidades e Infraestructura para el Transporte



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

Relieve



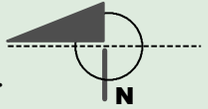
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.

INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

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

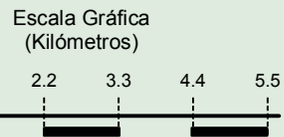
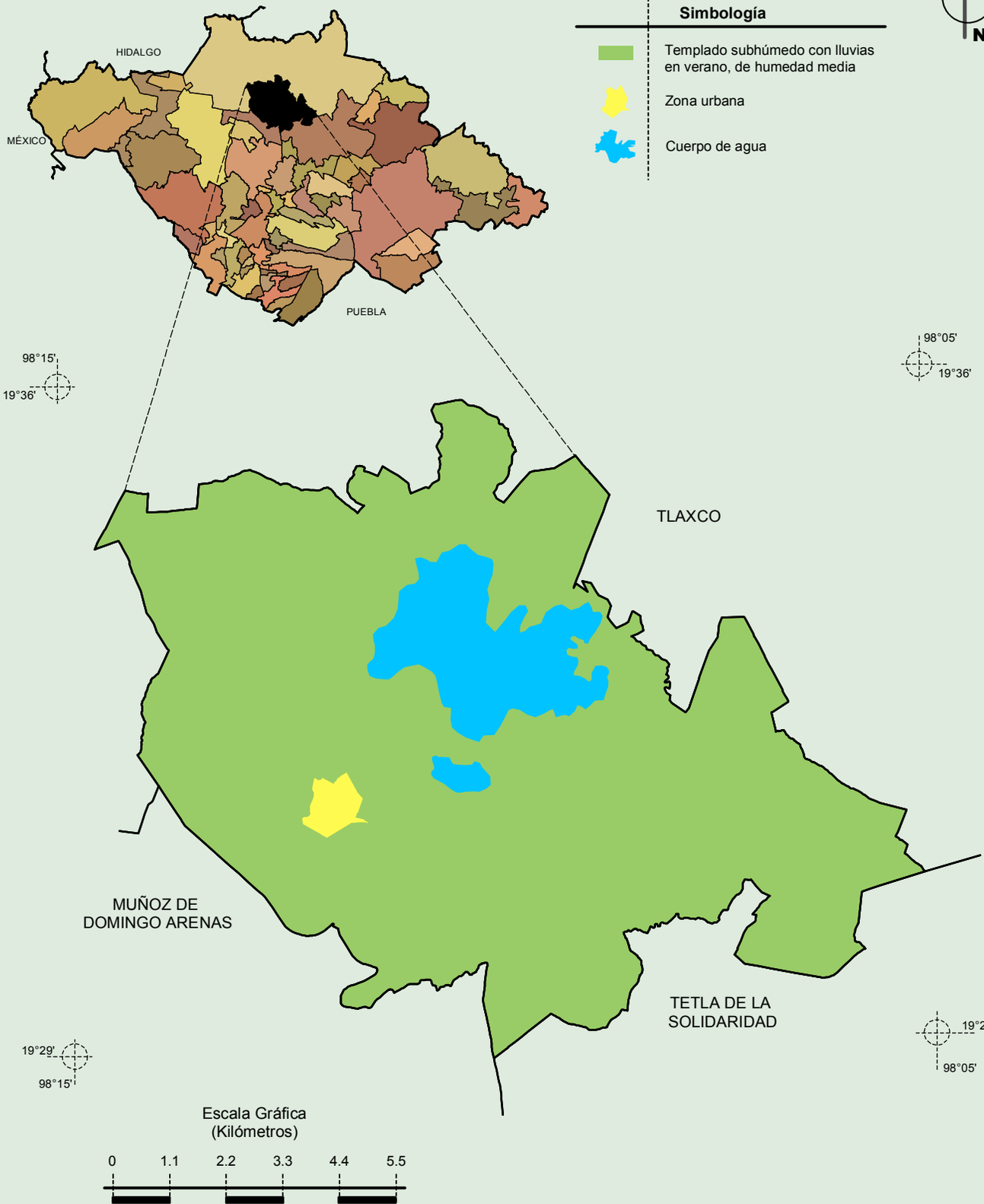
INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.

Climas



Simbología

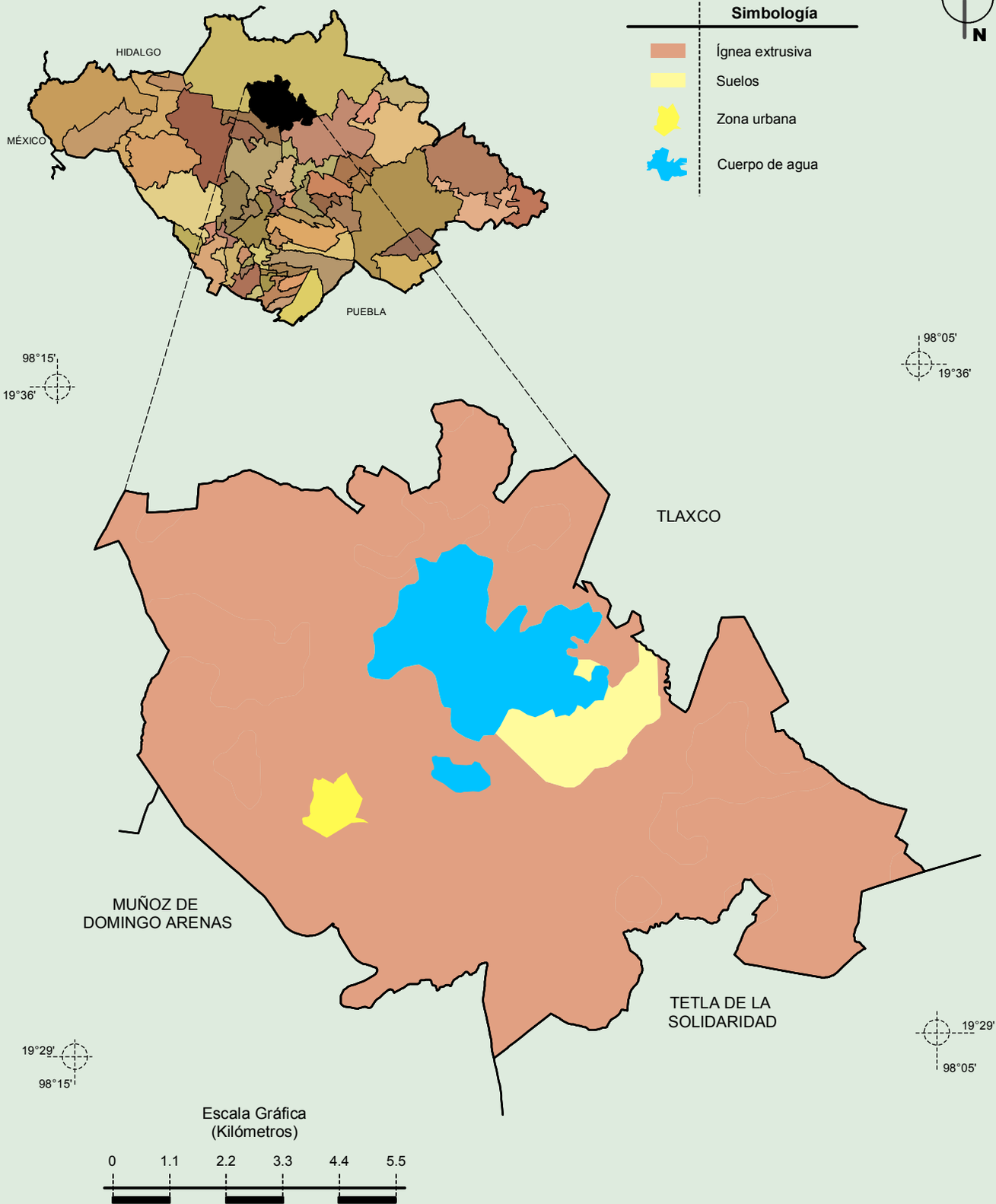
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
- Zona urbana
- Cuerpo de agua



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Atlangatepec, Tlaxcala**

**Geología
(clase de roca)**

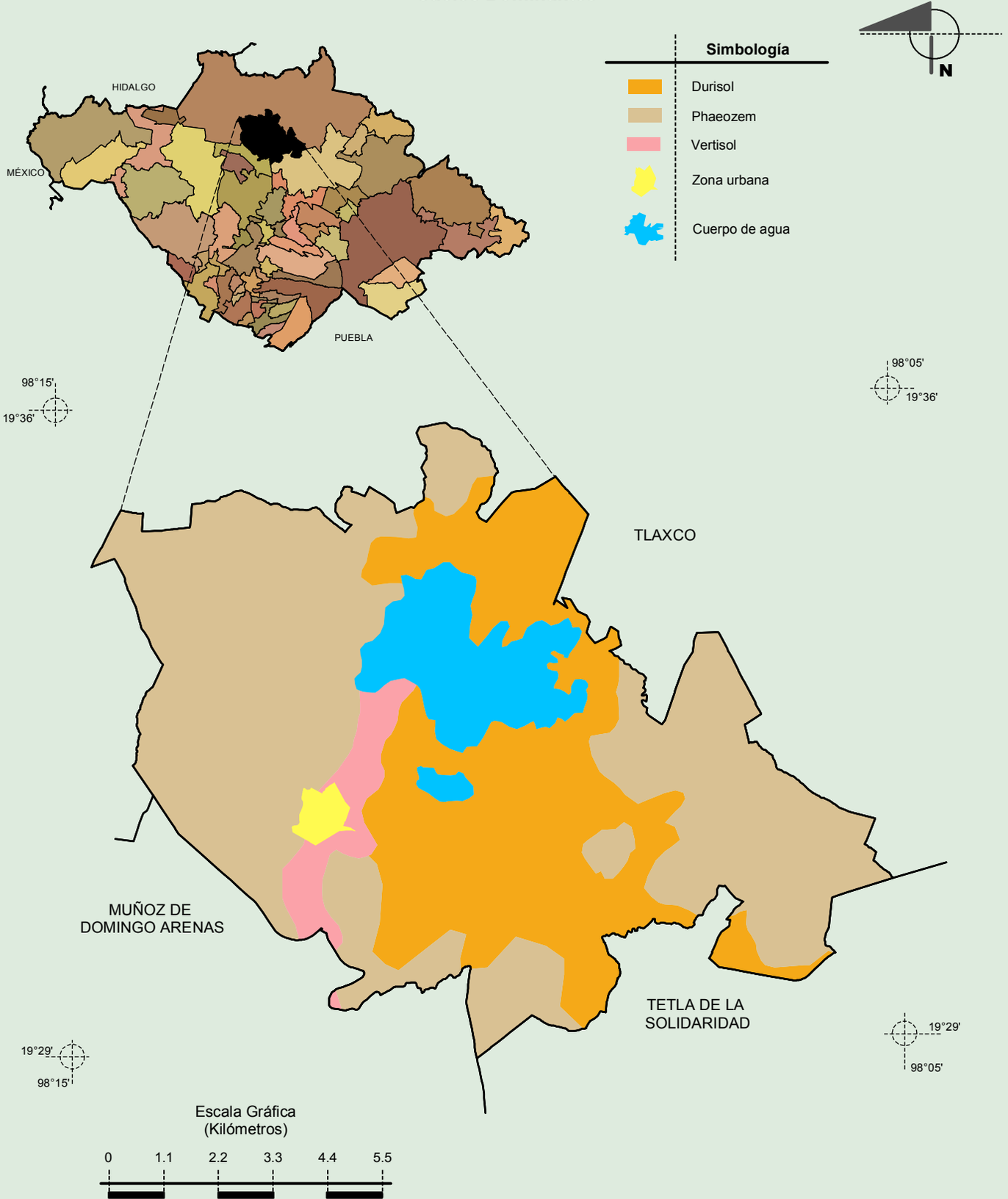


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*

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

INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

Suelos Dominantes

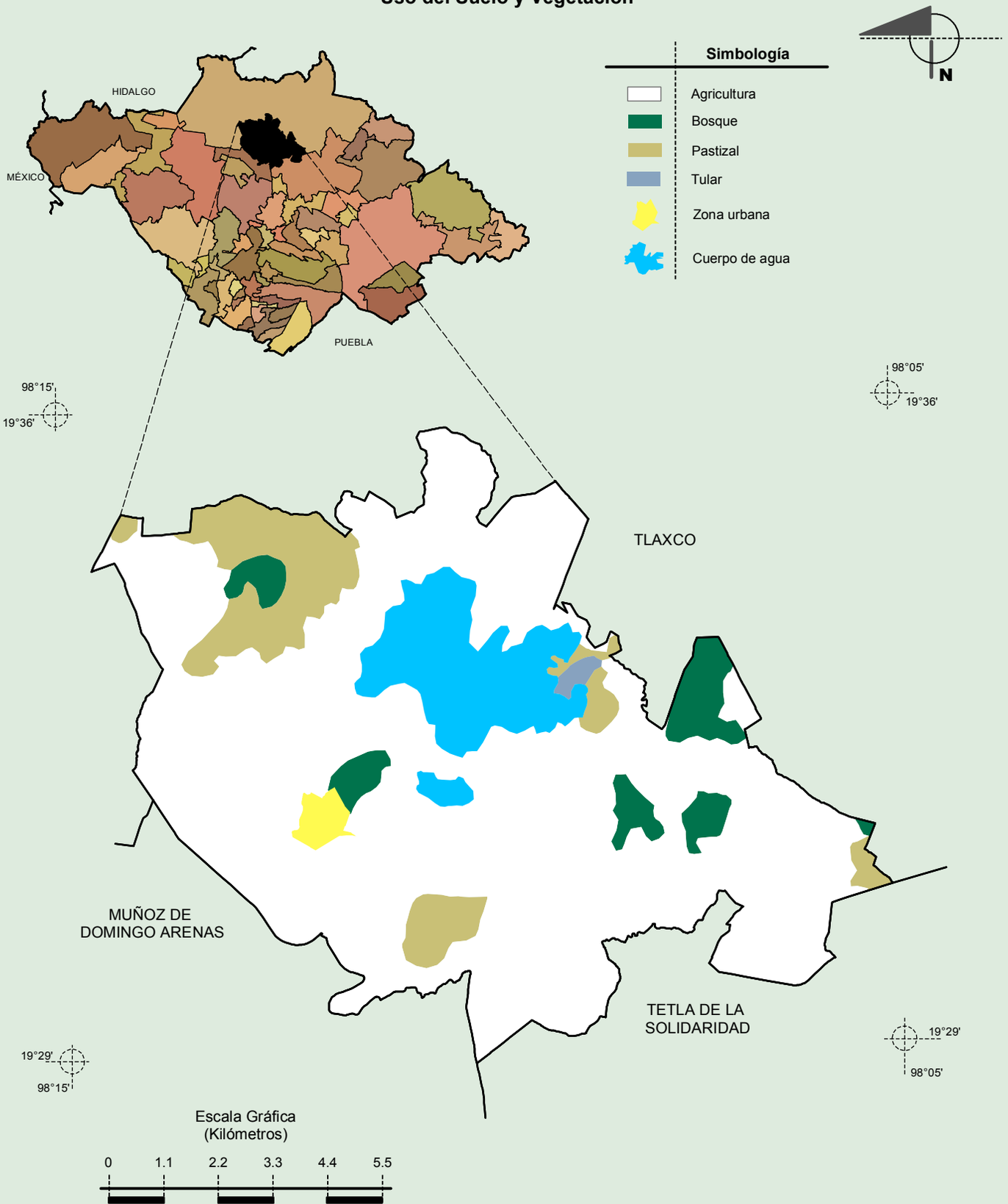


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*

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

INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.

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

INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.