



Compendio de información geográfica municipal 2010

Contla de Juan Cuamatzi

Tlaxcala



**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Contla de Juan Cuamatzi, Tlaxcala
clave geoestadística 29018**

Ubicación geográfica	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
	Entre los paralelos 19° 17' y 19° 21' de latitud norte; los meridianos 98° 04' y 98° 11' de longitud oeste; altitud entre 2 300 y 2 700 m.	Colinda al norte con los municipios de Apetatitlán de Antonio Carvajal, Amaxac de Guerrero, Santa Cruz Tlaxcala y Cuaxomulco; al este con los municipios de Cuaxomulco, San José Teacalco y Chiautempan; al sur con el municipio de Chiautempan; al oeste con los municipios de Chiautempan y Apetatitlán de Antonio Carvajal.	Ocupa el 0.7% de la superficie del estado. Cuenta con 11 localidades y una población total de 35 084 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%)	Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados (73.93%), Llanura aluvial con lomerío de piso rocoso o cementado (15.96%), Lomerío de tobas (5.50%) y Llanura aluvial con lomerío (4.61%)

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	12 – 16°C	800 – 1 000 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (94.96%) y Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (5.04%)

Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Cuaternario (56.44%) y Neógeno (3.96%)	Sedimentaria: brecha sedimentaria (3.96%) Suelo: aluvial (56.44%)	No disponible

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (39.60%).

Edafología	Suelo dominante
	Luvisol (57.94%) y Cambisol (2.46%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (39.60%).

Hidrografía	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
	Balsas (100%)	R. Atoyac (100%)	R. Zahuapan (100%)	Intermitentes	No disponible

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (55.59%) y zona urbana (39.60%)	Bosque (4.81%)

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (11.42%) Para la agricultura con tracción animal continua (48.98%) No apta para la agricultura (39.60%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (11.42%) Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (48.98%) No apta para uso pecuario (39.60%)

Zona urbana	Las zonas urbanas están ubicadas sobre suelos del Cuaternario, en Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados, llanura aluvial con lomerío de piso rocoso o cementado, lomerío de tobas y llanura aluvial con lomerío; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Cambisol y Luvisol; tienen clima templado subhúmedo con lluvias en verano de mayor humedad y templado subhúmedo con lluvias en verano de humedad media y están creciendo sobre terrenos ocupados previamente por agricultura.
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	<p>Parroquia de San Bernardino de Siena, esta parroquia data del siglo XIII. La conforma una barda con arcos invertidos que delimitan el atrio, donde está la tumba de Juan Cuamatzi uno de los iniciadores de la Revolución en Tlaxcala. Su fachada de cantera gris, de tipo manieristas está centrada por la imagen en relieve de San Bernardino y dos leones que sostienen cada uno, un medallón. La torre a la izquierda, es la original del siglo XVII y lleva 32 columnas salomónicas. La parroquia se distingue por llevar dos cúpulas. La antigua, octagonal, muestra arcángeles en las pechinas, y en la segunda de construcción posterior aparecen los cuatro evangelistas. En un extremo de la nave, el bautisterio luce una hermosa decoración policroma del barroco popular y en su caja-nicho existe una pintura del maestro Desiderio Hernández Xochitiotzin. Templo de Santa María, la época de construcción de esta capilla corresponde al siglo XVIII. Tiene como fachada principal un aplanado color blanco, los muros están hechos en piedra y cuentan con un espesor de 80 centímetros, es de un sólo nivel, su cubierta también está hecha de piedra y la forma de ésta es abovedada. Este templo se ubica frente a la plaza principal en la localidad de Santa María Tlacatecpa, localidad de Contla de Juan Cuamatzi. Capilla San Felipe, su construcción data del siglo XIX, cuenta con una torre construida en dos niveles con arcos de medio punto, cada uno apuntando hacia los cuatro puntos cardinales. En los dos niveles hay una campana rema con una cúpula con arcos de medio punto, al final de ésta hay una cruz de hierro forjado. La fachada principal de esta capilla es aplanado de color blanco, los muros son de piedra y tienen un espesor de 80 centímetros, es de un sólo nivel, su cubierta es de vigueta y bovedilla, cuenta en su interior con una pila de agua bendita, una escultura y el altar. Esta capilla se localiza en Av. López Mateos esquina con cinco de Febrero en la localidad de San Felipe Cuauhtenco. Capilla San José, la construcción data del siglo XIX. La fachada principal de la capilla de San José es aplanado color blanco, los muros son de piedra con un espesor de 60 centímetros, la construcción es de un sólo nivel, la forma de la cubierta es plana y fue hecha con vigueta y bovedilla. Se localiza en reforma s/n, esquina con Adolfo López en la localidad de San José Aztatla.</p>
--	--

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

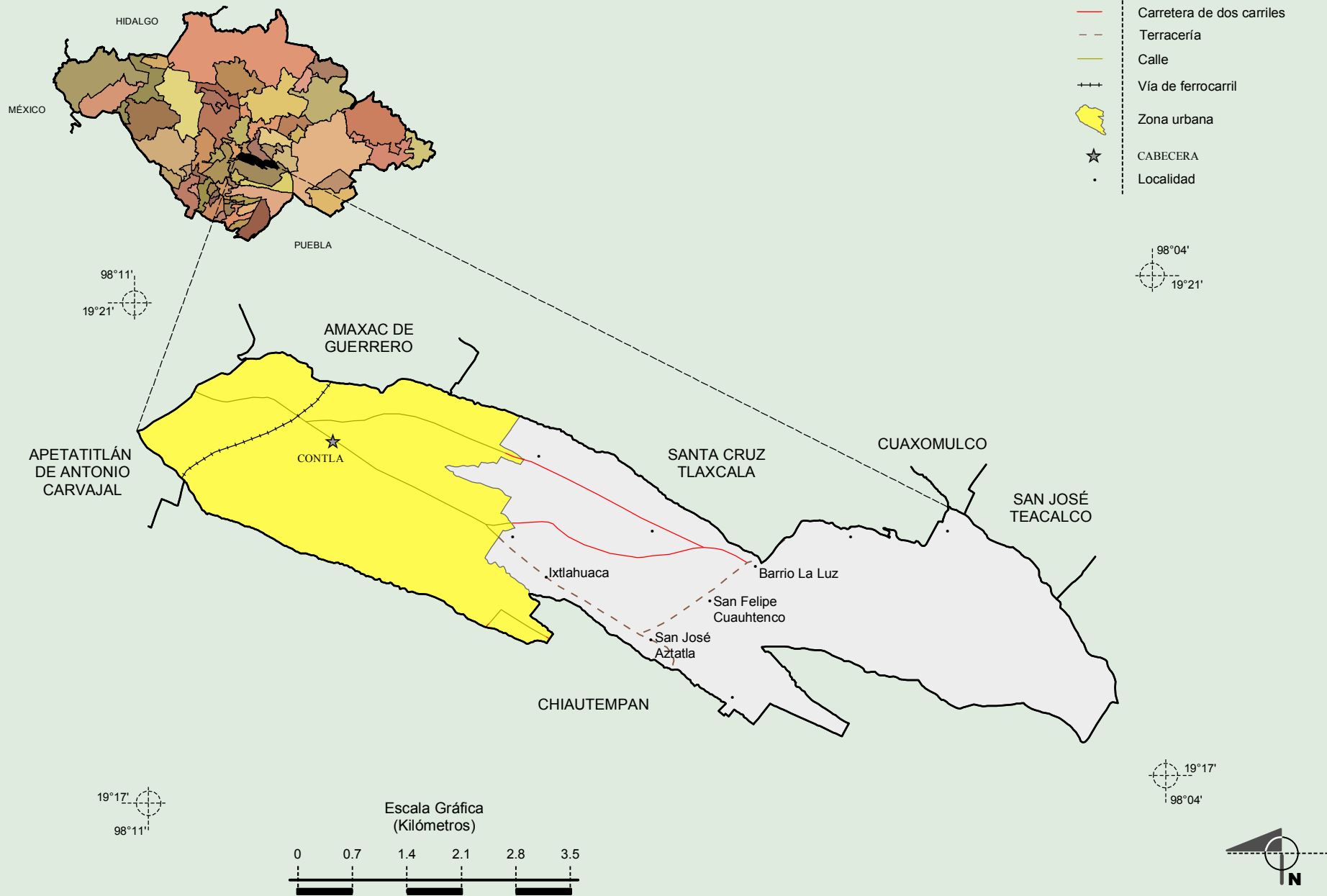
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Mazateco, Náhuatl, Totonaca, Tzoltzil y No especificado	4 099

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

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	<p>Este municipio se caracteriza por su ancestral tradición textil reflejada en la existencia de gran cantidad de talleres familiares. Aquí es donde se producen trabajos de gran calidad en lana como: ponchos, sarapes finos, colchas, rebozos bordados, jorongos, tapetes, gabanes, peruanas, govelinos destacando los famosos "saltillos" que contra toda creencia popular no son originarios de la ciudad de Saltillo, Coahuila, sino de Tlaxcala específicamente de la región de Chiautempan y Contla.</p>	<p>En el municipio de Contla de Juan Cuamatzi, la gastronomía consiste en el delicioso mole de guajolote, barbacoa de hoyo, tlacoyos, quesadillas de flor de calabaza y de huitlacoche, hongos, chalupas, pellizcadas, tamales de maíz, tamales de elote y chileatole. Los dulces típicos son los buñuelos, calabaza con piloncillo, alverjón, pepitoria, tlaxcales y conservas de frutas de la región.</p>	No disponible

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

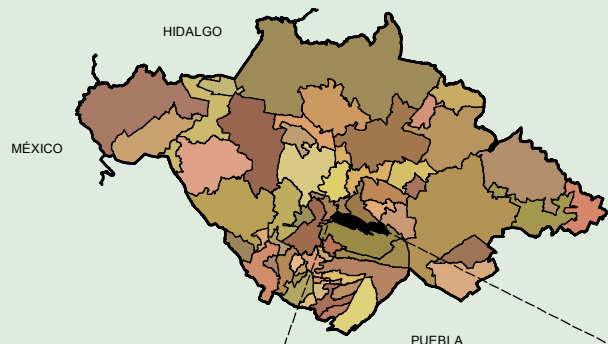
Localidades e Infraestructura para el Transporte








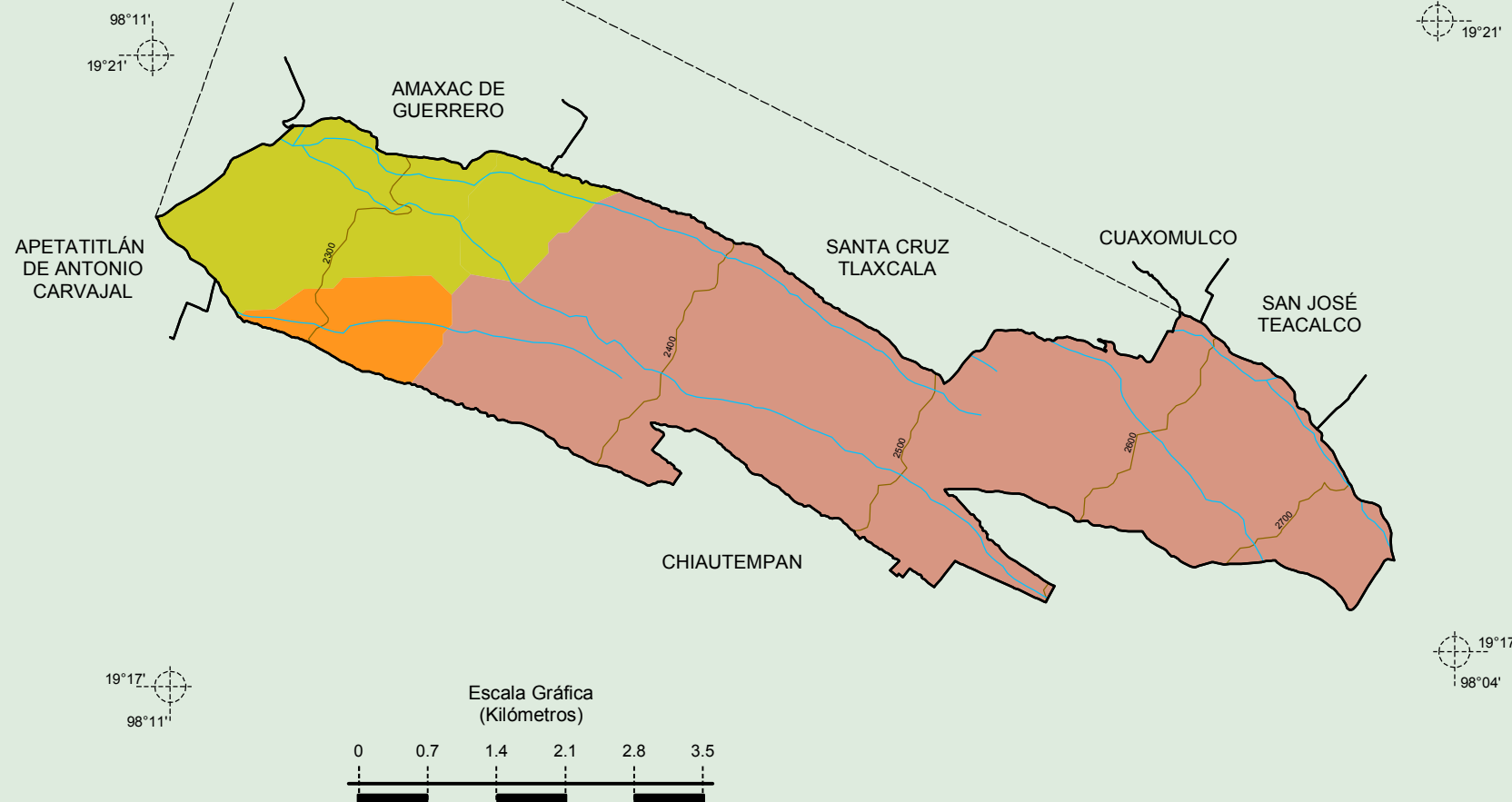
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Contla de Juan Cuamatzi, Tlaxcala**

Relieve

Simbología



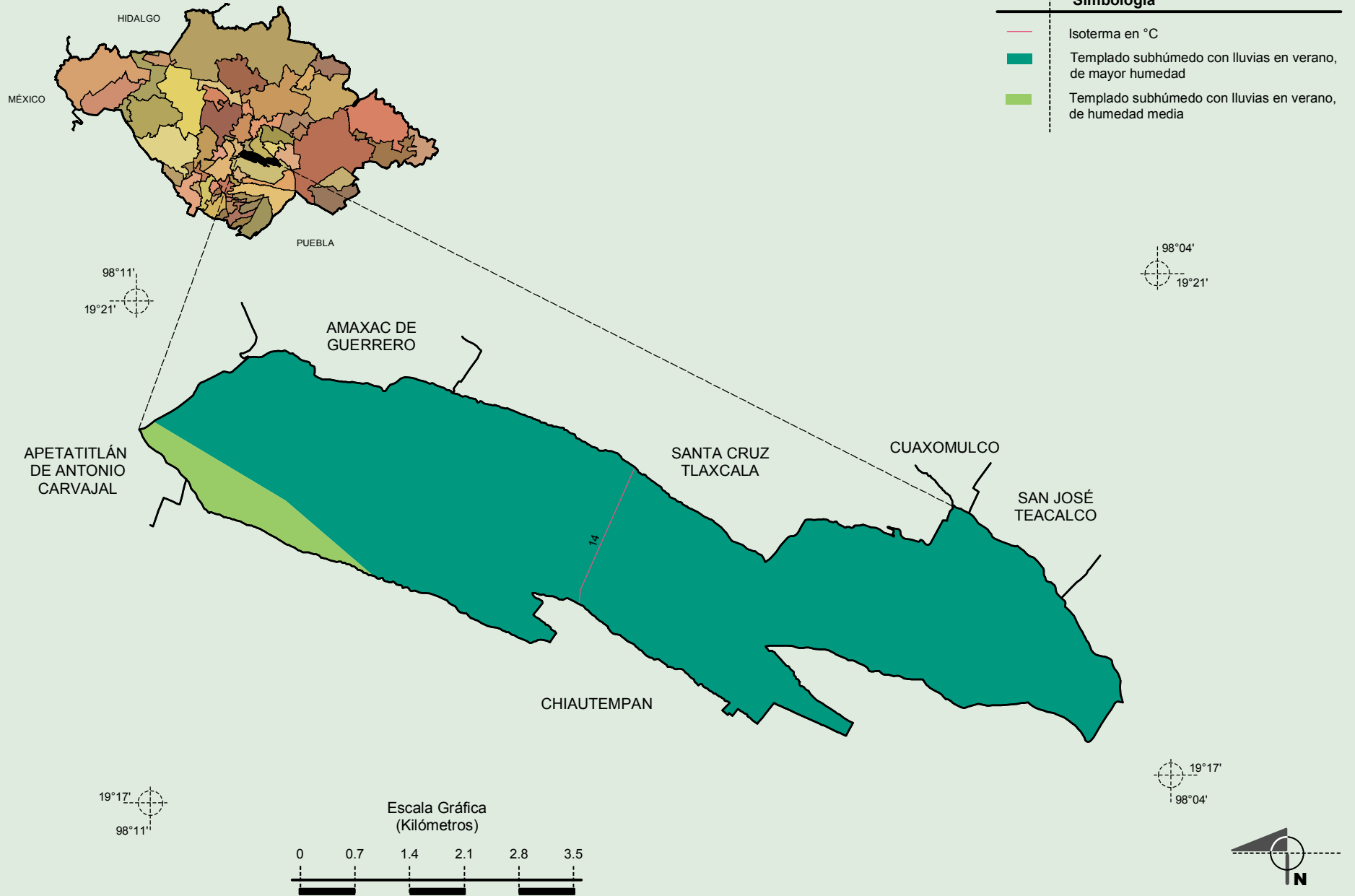
-  Curva de nivel
-  Corriente de agua
-  Sierra
-  Lomerío
-  Llanura



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

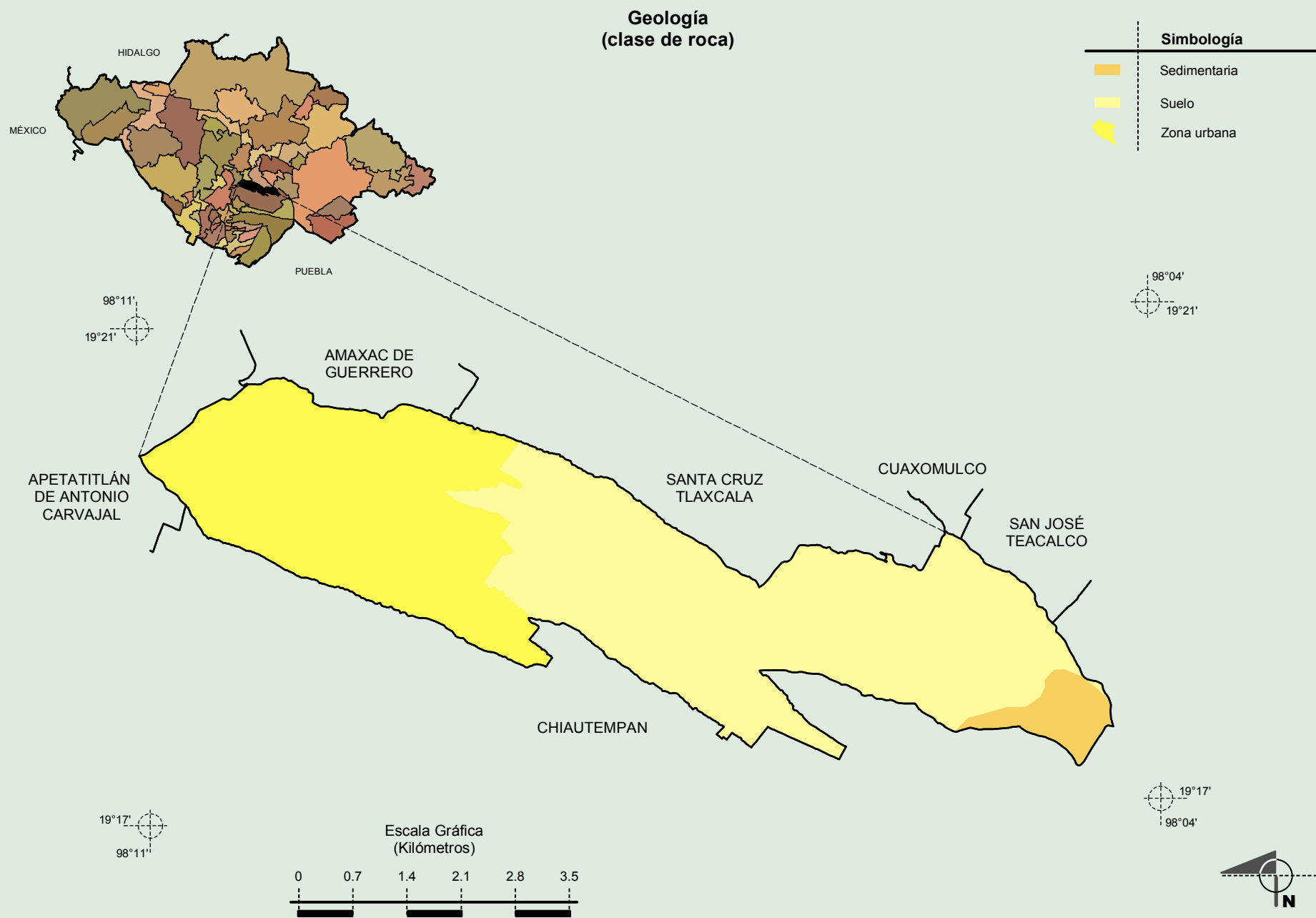
Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Contla de Juan Cuamatzi, Tlaxcala

Climas



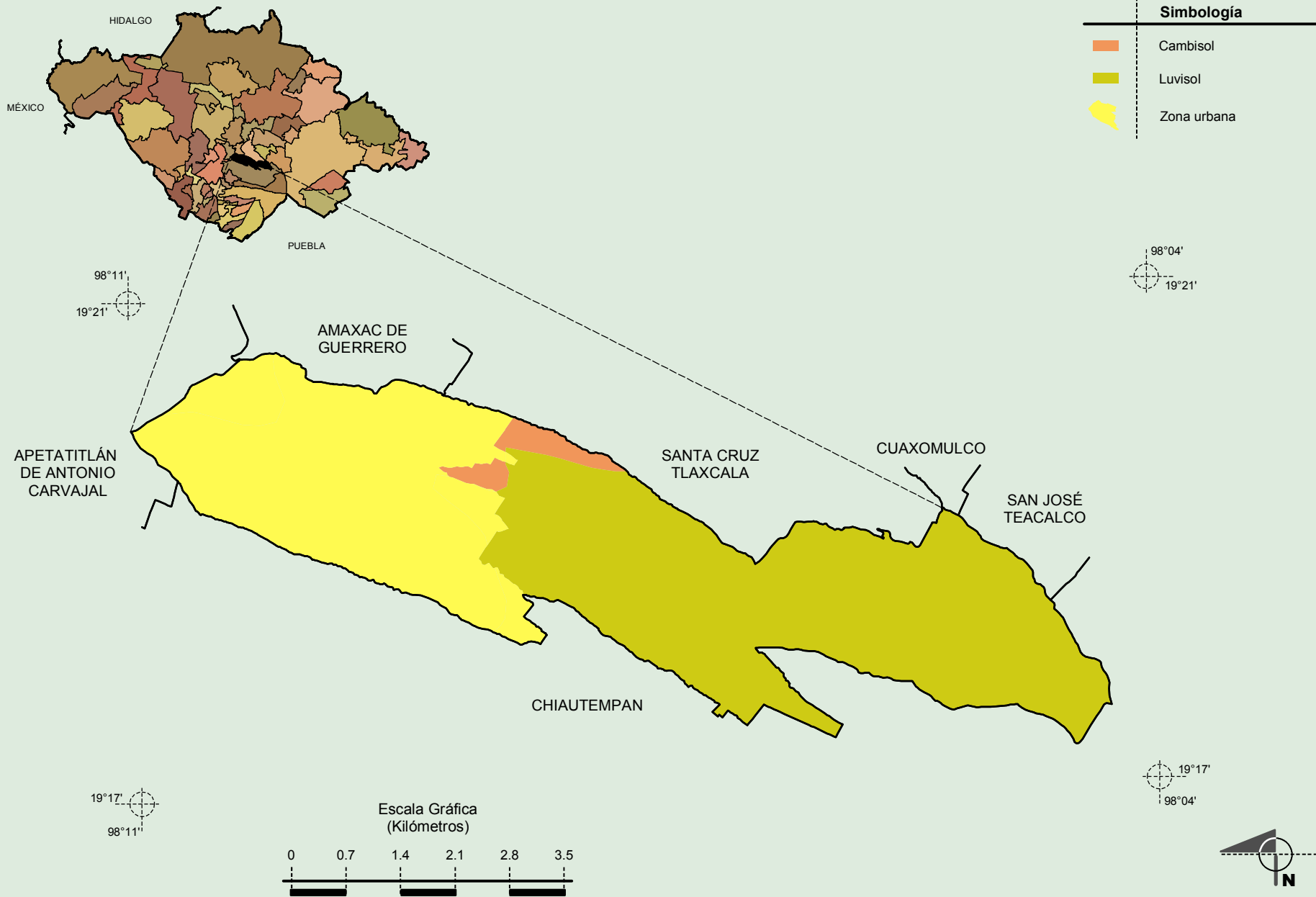
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta de Climas 1:1 000 000, serie I.
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
 Contla de Juan Cuamatzi, Tlaxcala



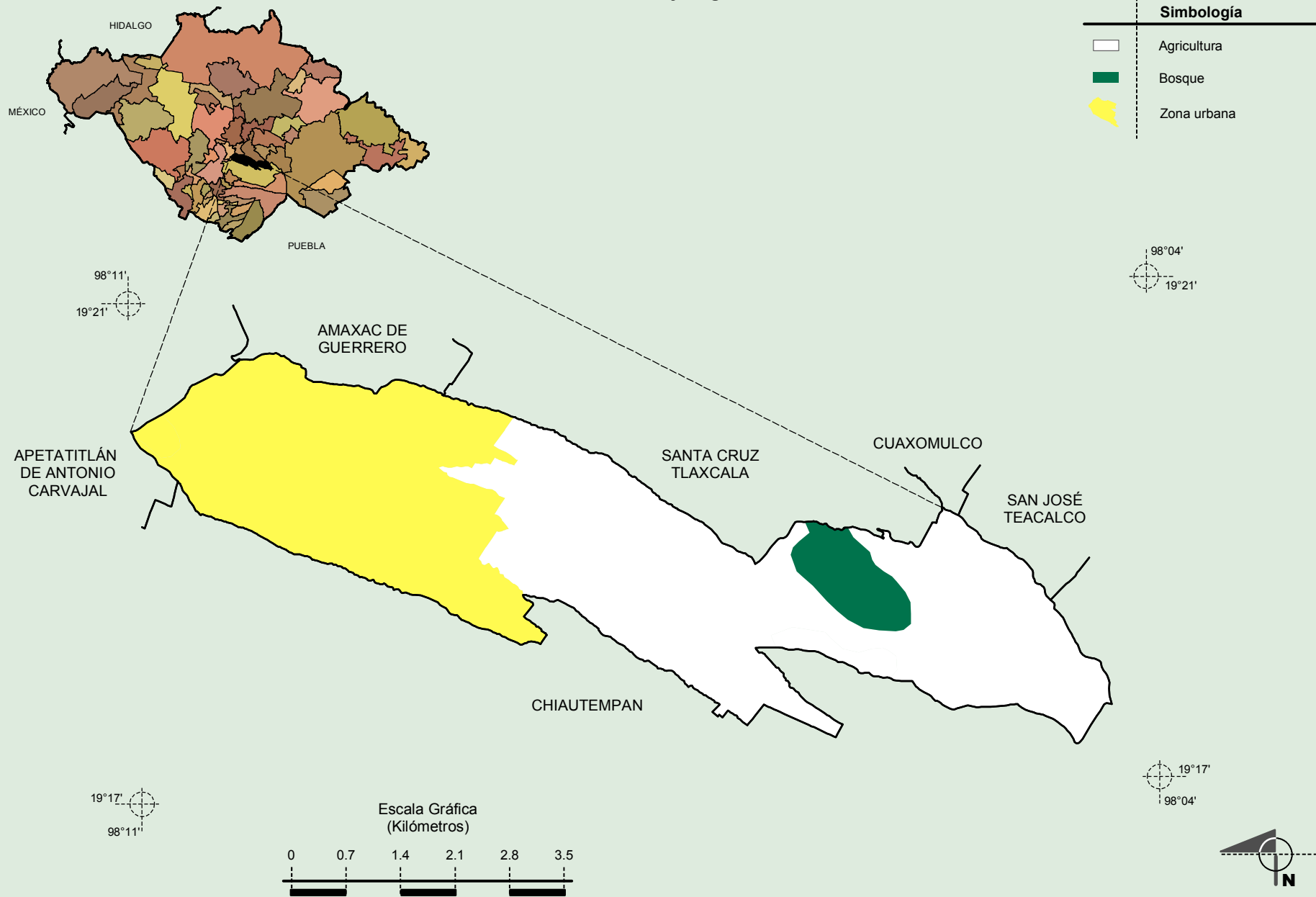
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

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 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 III.