

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Tetela de Ocampo

Puebla



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Tetela de Ocampo, Puebla
clave geoestadística 21172**

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 19° 42' y 19° 56' de latitud norte; los meridianos 97° 39' y 97° 55' de longitud oeste; altitud entre 1 200 y 3 200 m.	Colinda al norte con los municipios de Zacatlán, Tepetzintla, Cuautempan, Huitzilán de Serdán y Xochitlán de Vicente Suárez; al este con los municipios de Xochitlán de Vicente Suárez, Xochiapulco y Zautla; al sur con los municipios de Zautla, Ixtacamaxtitlán y Aquixtla; al oeste con los municipios de Aquixtla y Zacatlán.	Ocupa el 0.96% de la superficie del estado. Cuenta con 86 localidades y una población total de 25 793 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mg_n2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Sierra Madre Oriental (97.98%) y Eje Neovolcánico (2.02%).	Carso Huasteco (Discontinuidad fisiográfica) (97.98%) y Lagos y Volcanes de Anáhuac (2.02%).	Sierra alta escarpada (97.98%) y Sierra volcánica de laderas escarpadas (2.02%).

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	12 – 20°C	600 – 1 600 mm	Templado húmedo con abundantes lluvias en verano (54.28%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (27.63%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (13.56%), templado húmedo con lluvias todo el año (3.96%) y semicálido húmedo con lluvias todo el año (0.57%).

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Cretácico (56.87%), Cuaternario (19.56%), Jurásico (17.15%), Neógeno (4.10%) y Terciario (1.67%).	Ígnea intrusiva: tonalita (1.67%) Ígnea extrusiva: toba ácida (17.67%), andesita (3.46%) y basalto (1.86%). Sedimentaria: caliza (54.72%), caliza-lutita (9.41%), limolita-arenisca (7.75%) y lutita (2.15%) Suelo: aluvial (0.66%).	No disponible

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.65%).

Edafología	Suelo dominante
	Luvisol (81.38%), Andosol (9.50%), Phaeozem (4.87%), Cambisol (3.06%) y Arenosol (0.54%).

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.65%).

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Tuxpan-Nautla (100%)	R. Tecolutla (100%)	R. Tecuantepec (53.28%) y R. Apulco (46.72%)	Perennes: Cuautolanico, Cuxateno, Raxicoya, Xaltatempa y Zitlacuautila Intermitente: Papaloteno	No disponible

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (38.51%) y zona urbana (0.65%).	Bosque (56.68%) y pastizal (4.16%).

	Agrícola	Pecuario
Uso potencial de la tierra	Para la agricultura mecanizada continua (7.47%). Para la agricultura con tracción animal continua (2.83%). Para la agricultura con tracción animal estacional (1.98%). Para la agricultura manual continua (8.31%). No apta para la agricultura (79.41%).	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (7.47%). Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (4.81%). Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (0.10%). Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (0.02%). No apta para uso pecuario (87.60%).

Zona urbana	La zona urbana está creciendo sobre suelo aluvial y rocas ígneas extrusivas del Cuaternario, en sierra alta escarpada; sobre áreas donde originalmente había suelo denominado Luvisol; tiene clima templado húmedo con abundantes lluvias en verano, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y bosque.
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	Arquitectónicos: La iglesia dedicada a la Virgen de la Asunción patrona del pueblo y data del siglo XVI; el Palacio Municipal y el Templo de Tetela dedicado a la virgen de la Asunción, los puentes de acceso al municipio, la estatua del Lic. Benito Juárez, el monumento a los 3 Juanes (General de Brigada Juan Crisóstomo Bonilla, General de División Juan Nepomuceno Méndez y General de Brigada Juan Francisco Lucas.).
--	--

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

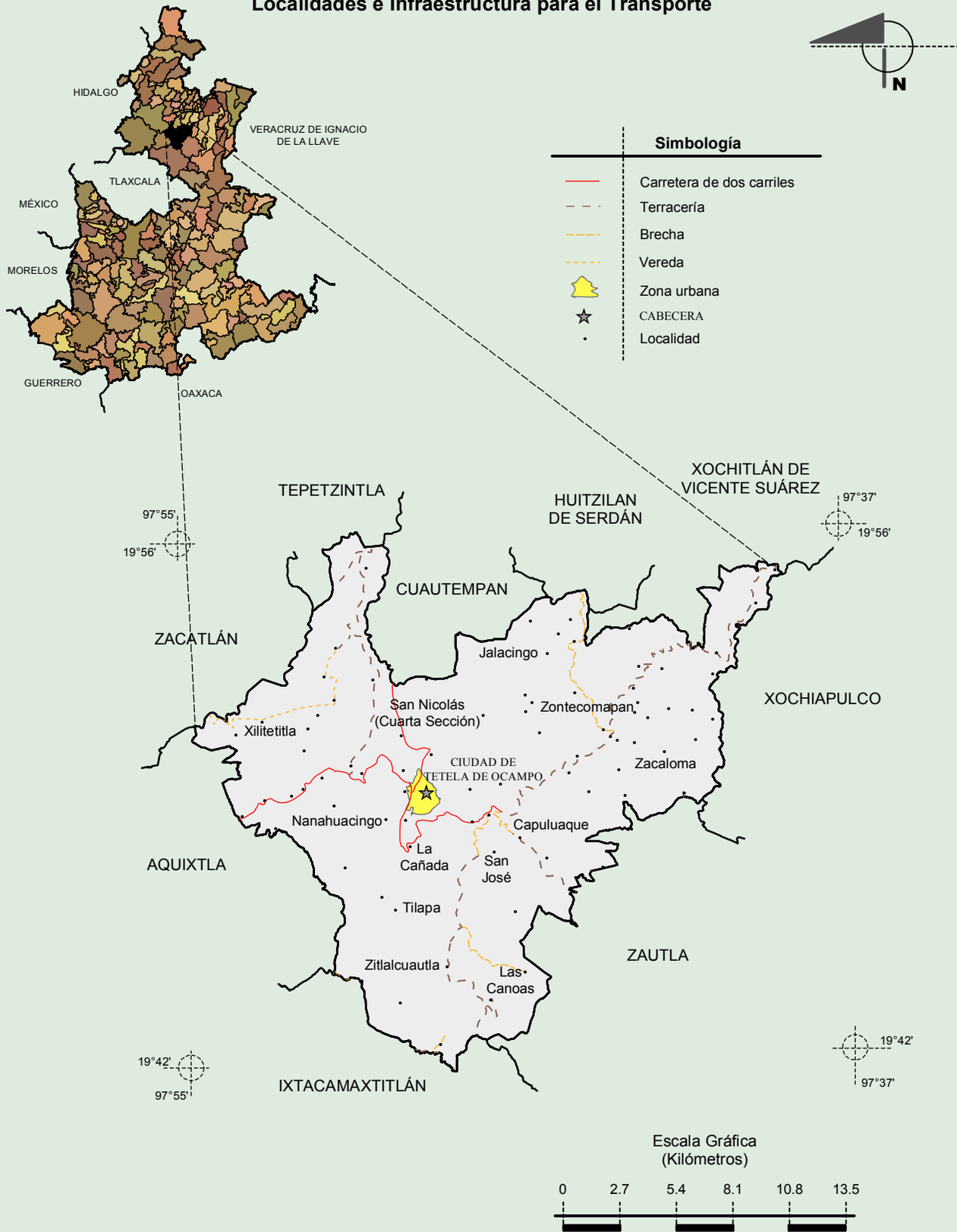
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Chontal, Mazahua, Tepehua, Tzeltal, Mazateco, Totonaco, Náhuatl y No especificado	4 277

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

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	En telares de cintura se manufacturan cobijas y cotorinas de lana; en los talleres de forja se hacen herraduras, azadones, picos y talachos. Se teje la palma, se trabaja el carrizo y se manufacturan cucharas de madera y mangos para herramientas y se fabrican romanas para pesar.	Alimentos: se elabora la salsa serrana con huevo y salsa de chile serrano; mole poblano, escamoles, tlacoyos, quesadillas, chalupas y las "mariquitas". Dulces: Higos y calabaza cristalizados, marquesote, jamoncillo, galletas, polvorones y macarrón. Bebidas: Vino de huiquiño, manzana, mora, ciruela, durazno, naranja, capulín, nuez y "Juan Francisco".	Piezas compuestas por Delfino Cruz, como los chorreados, las bicicletas etc.

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

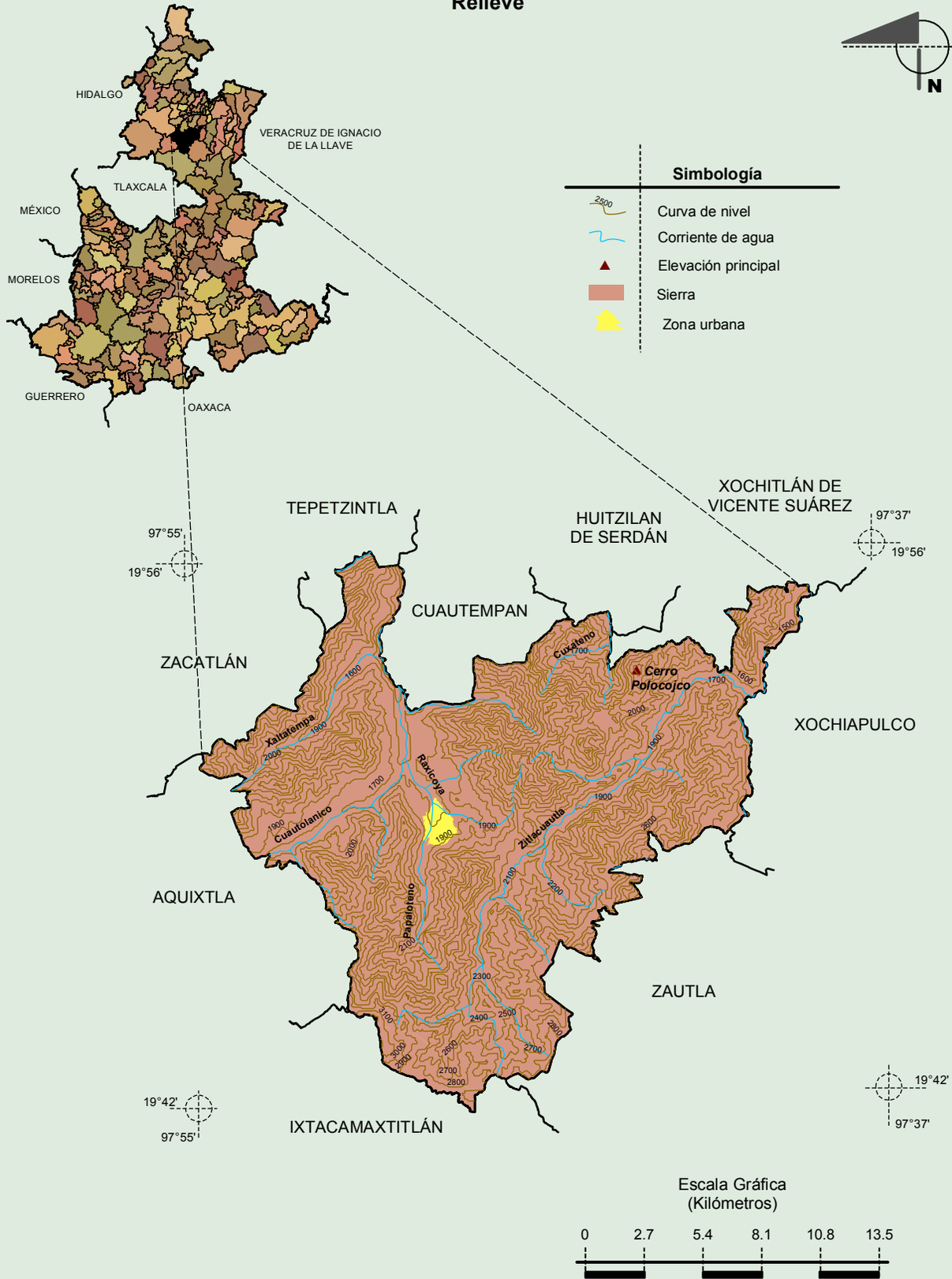
Localidades e Infraestructura para el Transporte



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

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Tetela de Ocampo, Puebla**

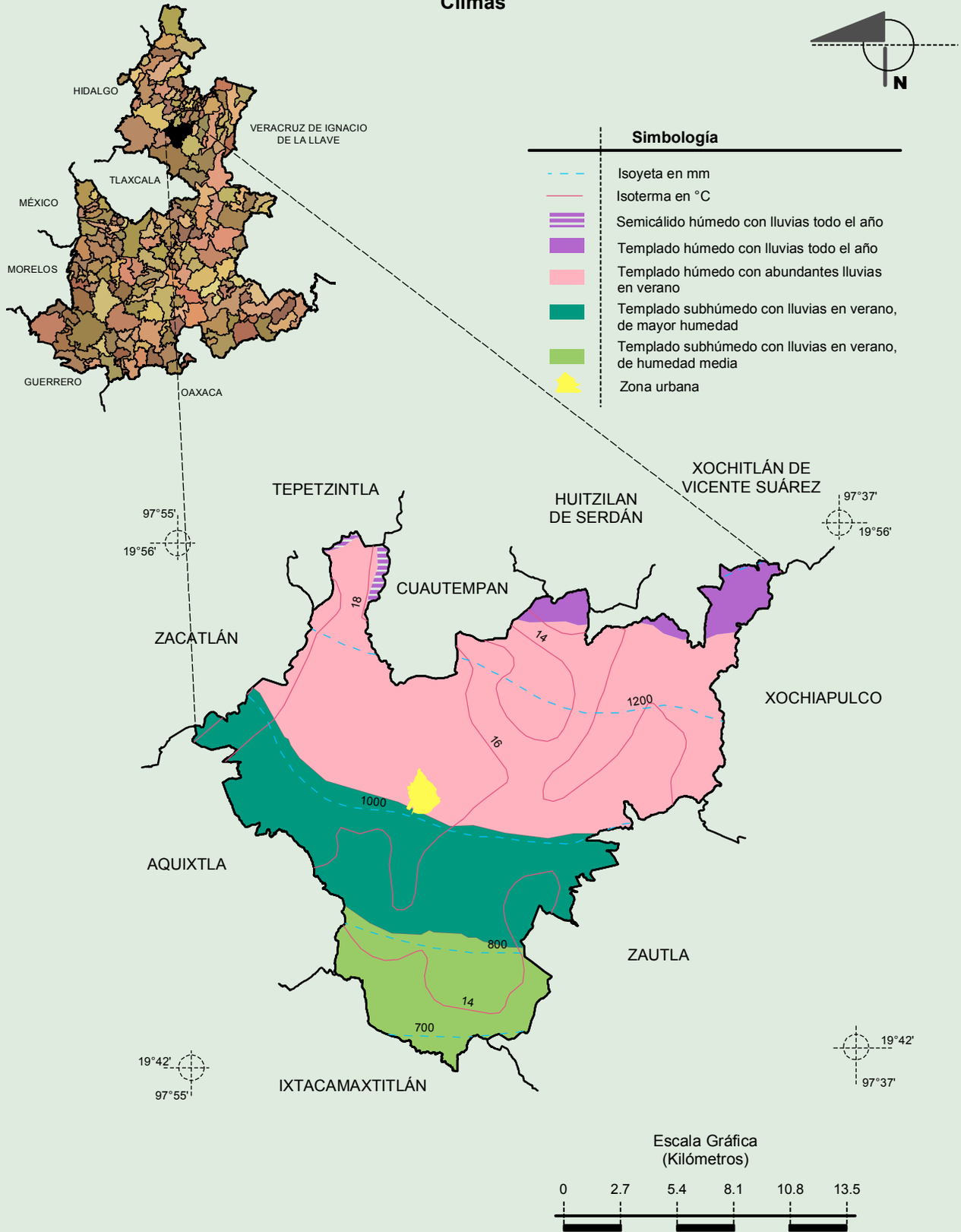
Relieve



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
Tetela de Ocampo, Puebla**

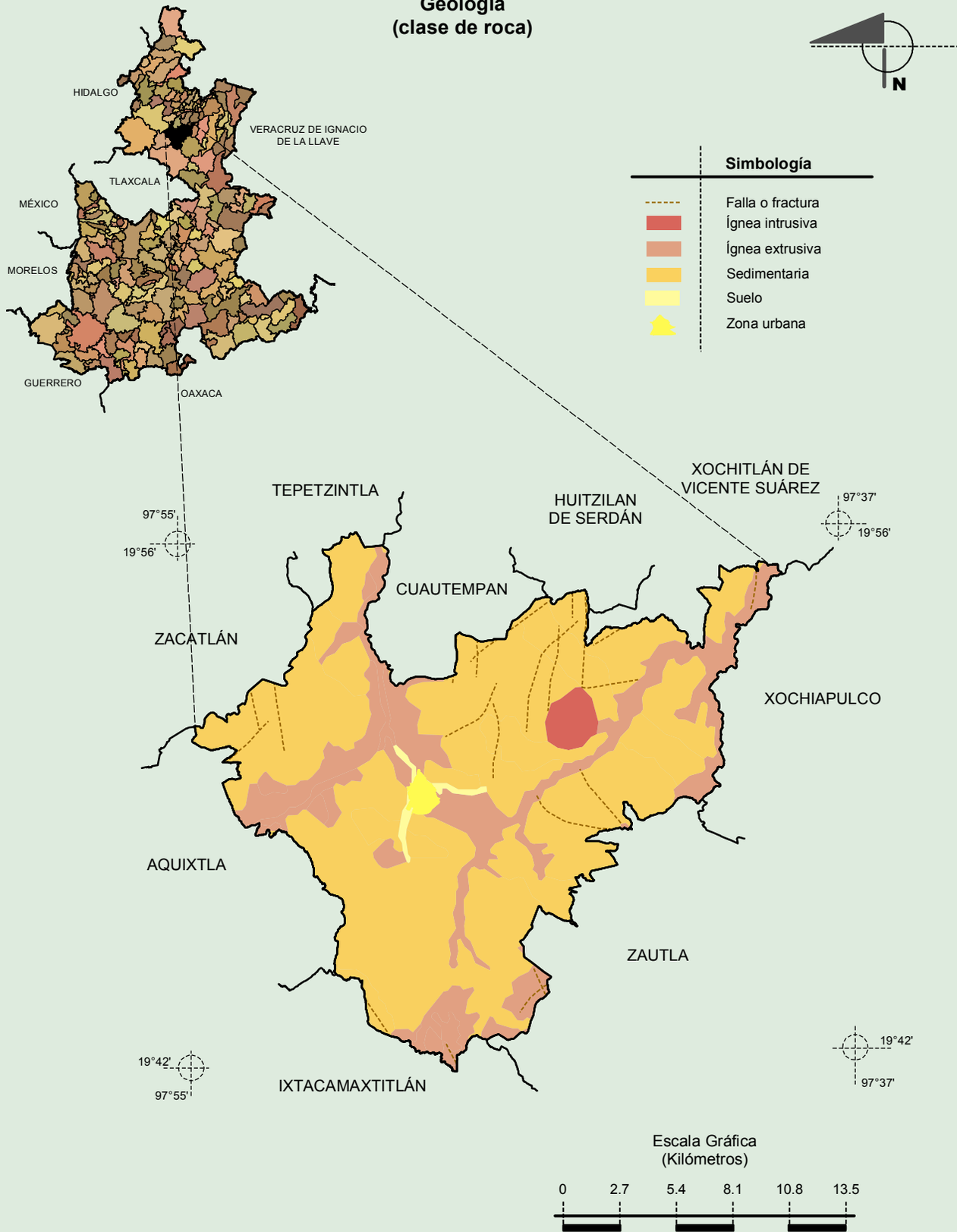
Climas



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

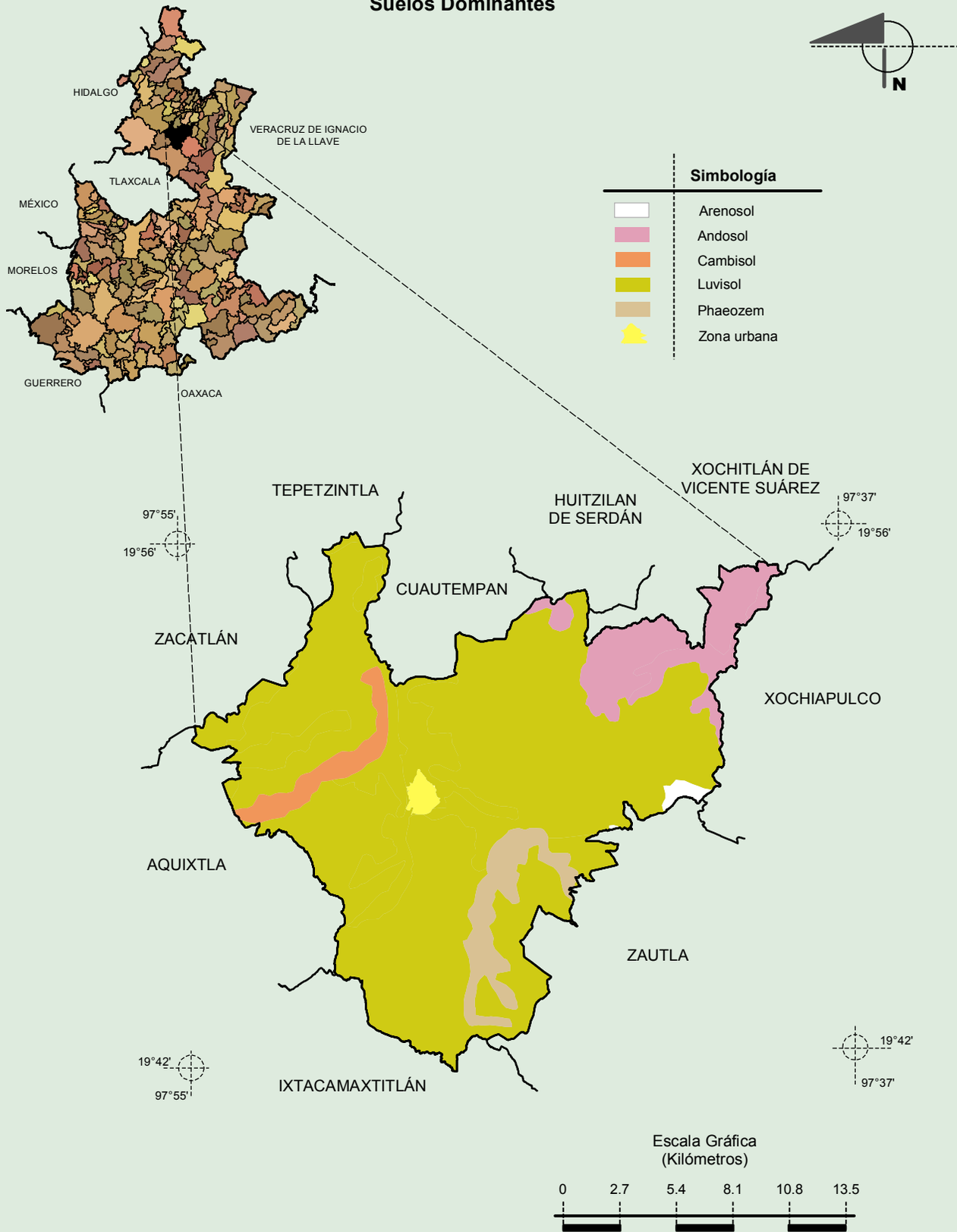
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

**Geología
 (clase de roca)**



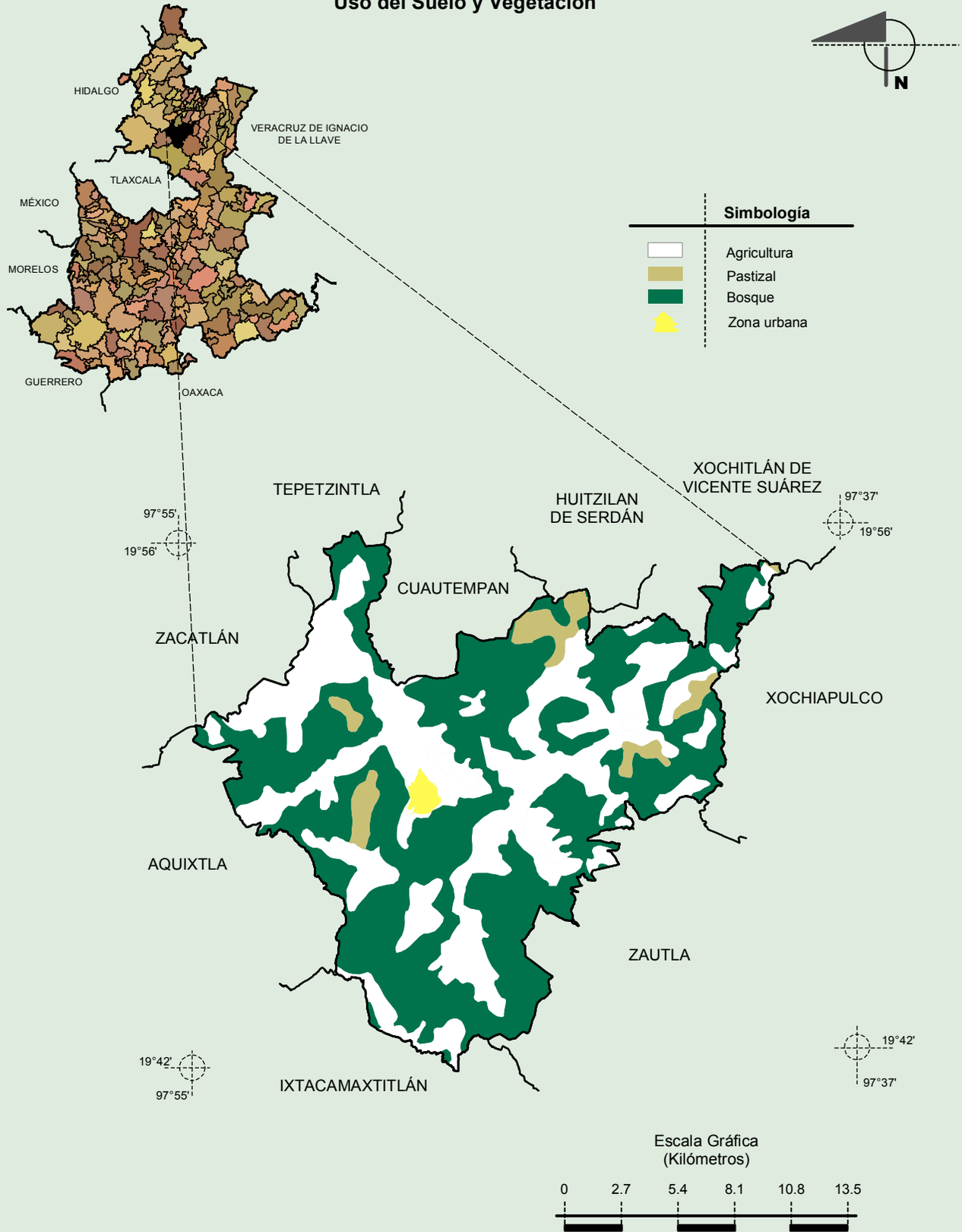
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.

Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3*.
 INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).

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.