



# Compendio de información geográfica municipal 2010

Tenampulco

Puebla



INSTITUTO NACIONAL  
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los  
Estados Unidos Mexicanos  
Tenampulco, Puebla  
clave geoestadística 21158**

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
<b>Ubicación geográfica</b>	Entre los paralelos 20° 08' y 20° 15' de latitud norte; los meridianos 97° 19' y 97° 30' de longitud oeste; altitud entre 10 y 400 m.	Colinda al norte con el estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; al este con el estado de Veracruz de Ignacio de la Llave y el municipio de Hueytamalco; al sur con los municipios de Hueytamalco, Ayotoxco de Guerrero y Jonotla; al oeste con el municipio de Tuzamapán de Galeana y el estado de Veracruz de Ignacio de la Llave.	Ocupa el 0.41% de la superficie del estado. Cuenta con 43 localidades y una población total de 6 772 habitantes <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
<b>Fisiografía</b>	Llanura Costera del Golfo Norte (94.82%), Eje Neovolcánico (5.02%) y Sierra Madre Oriental (0.16%).	Llanuras y Lomeríos (94.82%), Chiconquiaco (5.02%) y Carso Huasteco (0.16%) (Discontinuidad Fisiográfica).	Lomerío típico (94.82%), Sierra volcánica de laderas tendidas con lomerío (5.02%) y Sierra baja (0.16%).

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
<b>Clima</b>	22 – 26°C	1 900 – 2 100 mm	Cálido húmedo con abundantes lluvias en verano (96.72%) y cálido húmedo con lluvias todo el año (3.28%).

	Periodo	Roca	Sitios de interés
<b>Geología</b>	Paleógeno (54.56%), Neógeno (30.56%), Cuaternario (11.15%) y Cretácico (3.06%).	Ígnea extrusiva: ceniza volcánica (29.94%) y basalto (0.62%). Sedimentaria: lutita-arenisca (54.56%) y lutita (3.06%). Suelo: aluvial (11.15%).	No disponible.

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.32%) y Cuerpos de Agua con (0.35%).*

<b>Edafología</b>	Suelo dominante
	Regosol (74.50%), Vertisol (13.69%), Cambisol (9.13%) y Phaeozem (2.01%).

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.32%) y Cuerpos de Agua con (0.35%).*

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
<b>Hidrografía</b>	Tuxpan - Nautla (100%).	R. Tecolutla (100%).	R. Joloapan (54.03%), R. Tecolutla (37.01%) y R. Apulco (8.96%).	Perennes: Apulco, Colorado, El Mesonate y El Zapote Intermitente: San Rafael.	Perenne (0.35%): Tecolutla.

<b>Uso del suelo y vegetación</b>	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (44.23%) y zona urbana (0.32%).	Pastizal (49.71%), selva (2.95%) y bosque (2.44%).

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con (0.35%).*

<b>Uso potencial de la tierra</b>	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (18.36%). Para la agricultura con tracción animal continua (28.18%). Para la agricultura manual continua (52.80%). No apta para uso agrícola (0.66%).	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (18.36%). Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (28.18%). Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (52.80%). No apta para uso pecuario (0.66%).

<b>Zona urbana</b>	La zona urbana está creciendo sobre rocas sedimentarias del Paleógeno, en lomerío típico; sobre áreas donde originalmente había suelo denominado Regosol; tiene clima cálido húmedo con abundantes lluvias en verano, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y pastizal.
--------------------	--

<b>Zonas arqueológicas y monumentos históricos</b>	Iglesia Parroquial dedicada a María Santísima de la Natividad, data del siglo XVII. y el Palacio Municipal que data del siglo XVIII.
--	--

Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC) Enciclopedia

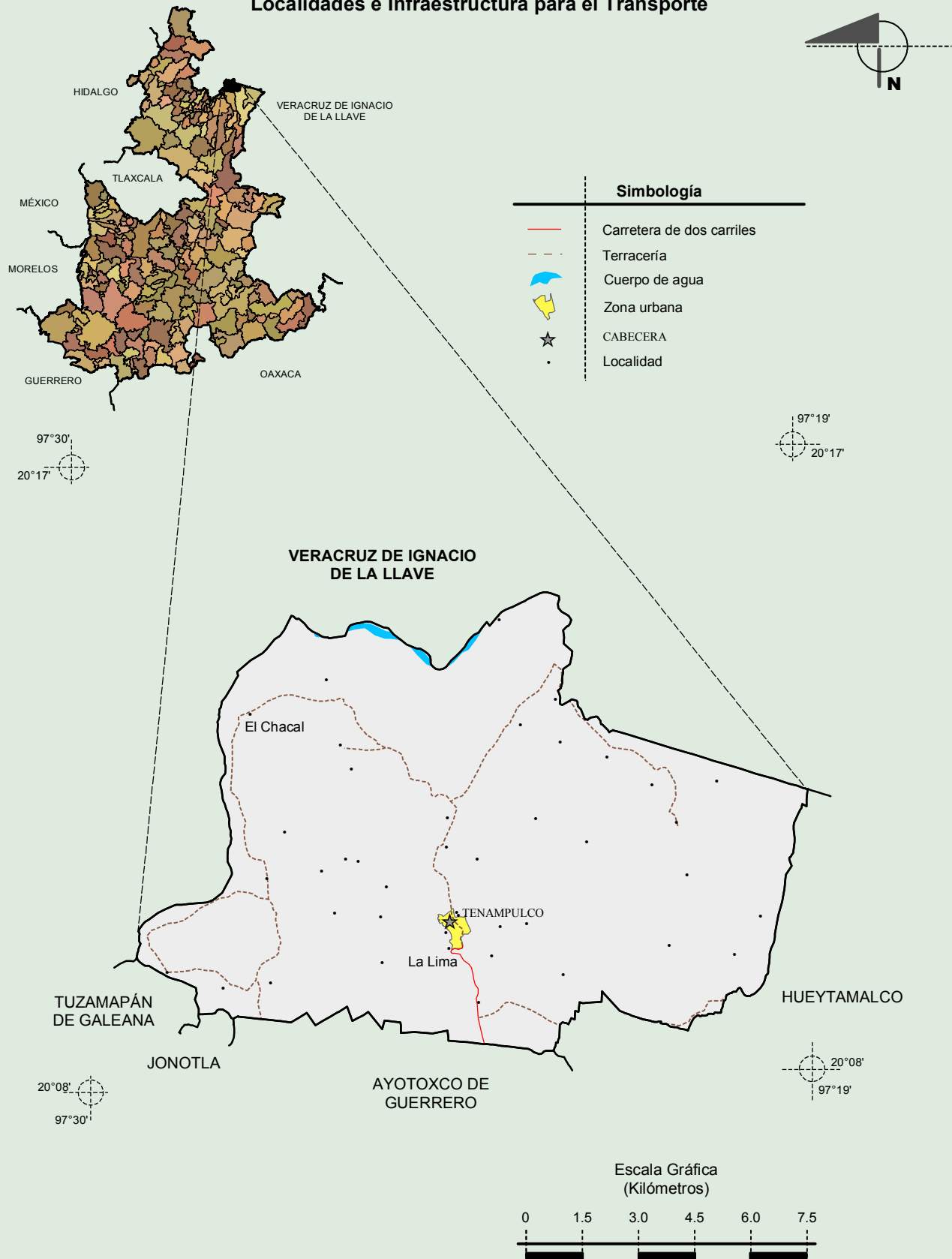
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Náhuatl, Popoloca, Totonaco y No especificado.	819

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

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	Se elaboran trabajos de talla de madera y tejido de palma, ollas y comales de barro.	Alimentos: Mole poblano, pipián, tamales, pollos ahumados, acamayaz en caldo. Dulces: Conservas de frutas (ciruela, naranja y mango), pepitorias elaborados con ajonjolí y panela. Bebidas: Chocolate, atole, café.	No disponible.

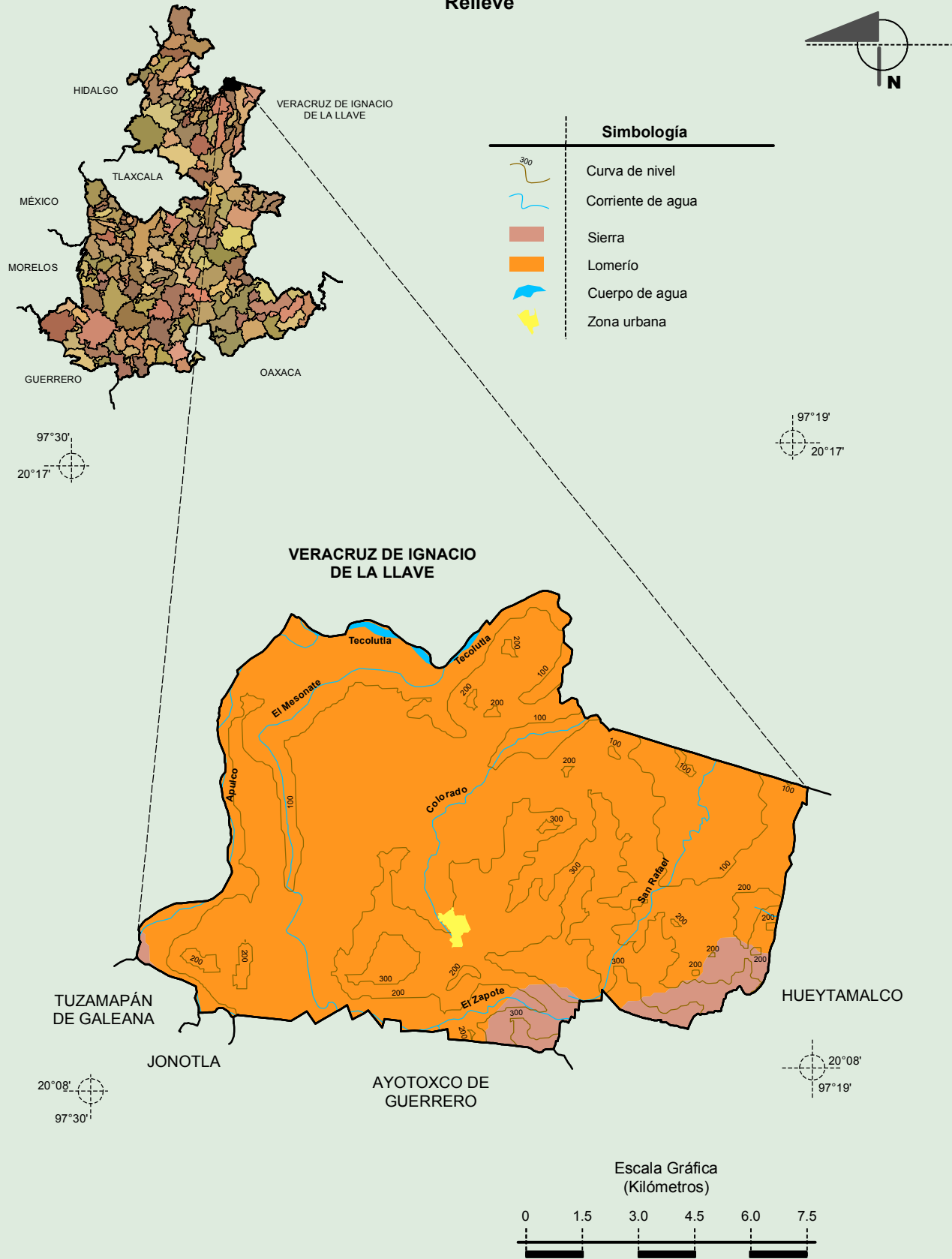
Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC) Enciclopedia

Localidades e Infraestructura para el Transporte



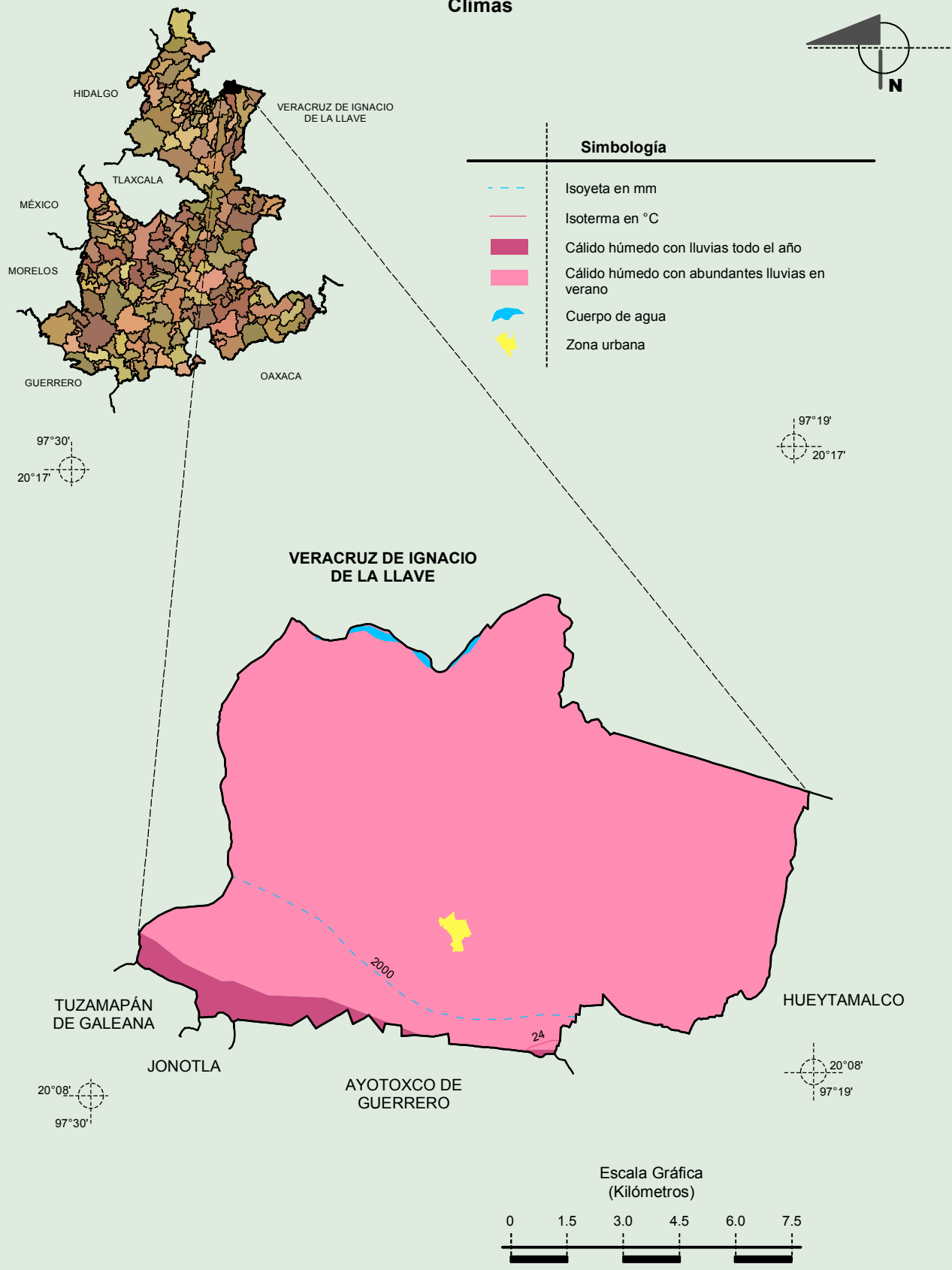
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y III.

**Relieve**

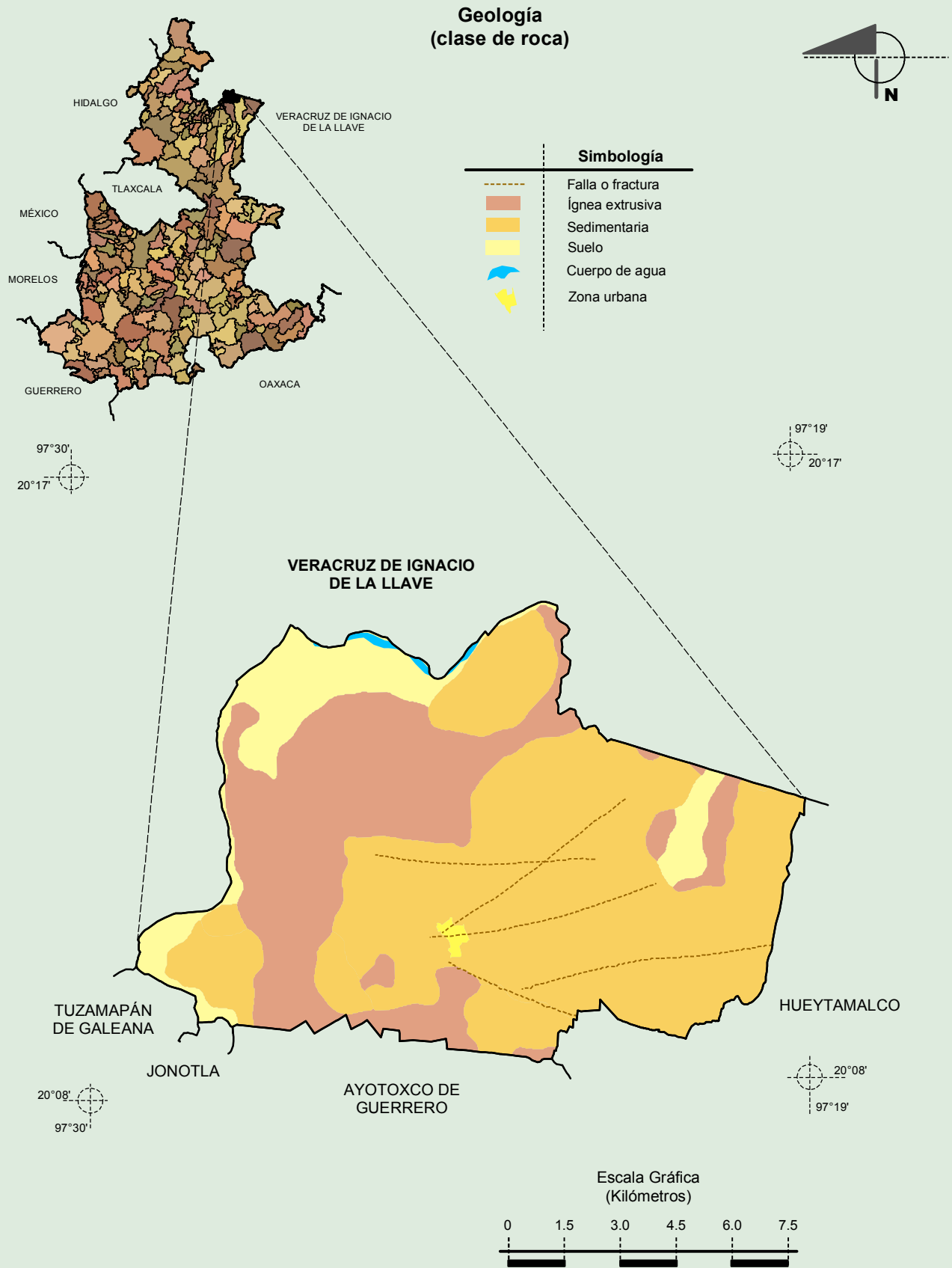


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y III.  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.

Climas

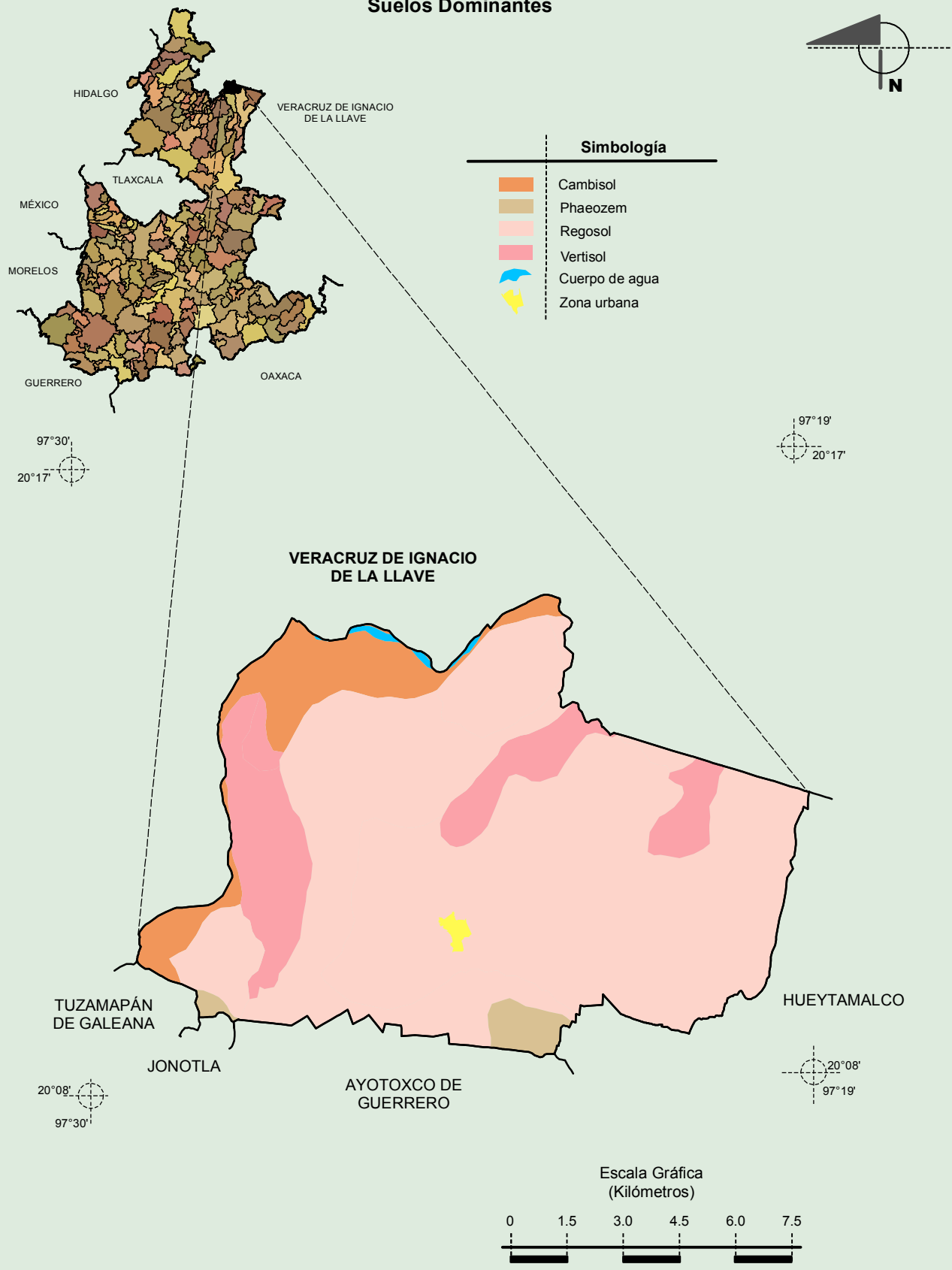


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.



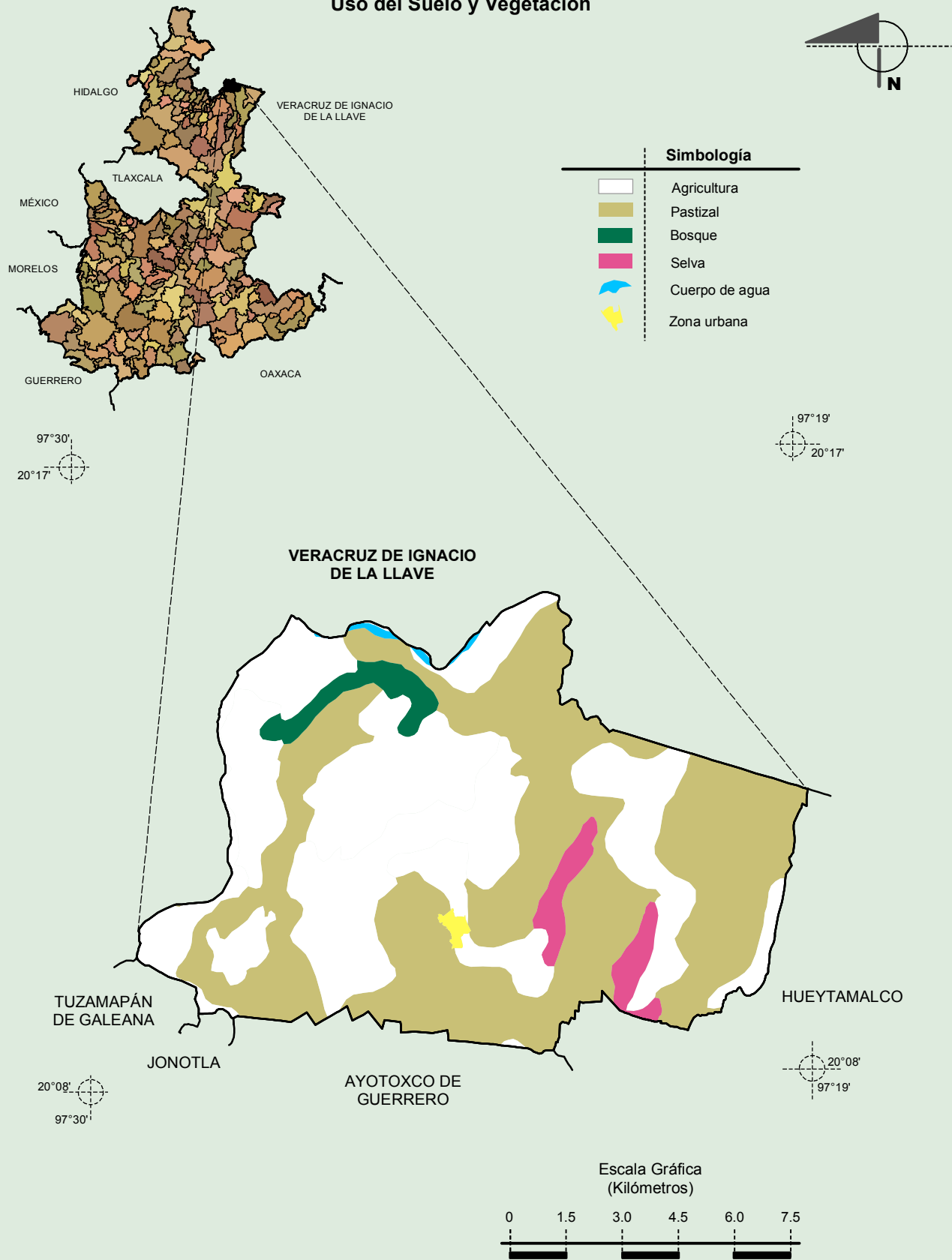
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II .

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.

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 .