

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Tzimol, Chiapas
Clave geoestadística 07104

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Tzimol, Chiapas

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 15°56' y 16°17' de latitud norte; los meridianos 92°08' y 92°20' de longitud oeste; altitud entre 400 y 1 900 m.
Colindancias	Colinda al norte con el municipio de Comitán de Domínguez; al este con los municipios de Comitán de Domínguez y La Trinitaria; al sur con los municipios de La Trinitaria y Socoltenango; al oeste con el municipio de Comitán de Domínguez.
Otros datos	Ocupa el 0.49% de la superficie del estado. Cuenta con 73 localidades y una población total de 12 757 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; 5 de febrero de 2008.

Fisiografía

Provincia	Sierras de Chiapas y Guatemala (100%)
Subprovincia	Discontinuidad Depresión Central de Chiapas (55.63%) y Altos de Chiapas (44.37%)
Sistema de topoformas	Meseta con cañadas (42.34%), Sierra alta de laderas tendidas (23.26%), Meseta escalonada con lomerío (21.11%) y Valle de laderas tendidas (13.29%)

Clima

Rango de temperatura	18 – 26°C
Rango de precipitación	900 – 1 200 mm
Clima	Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (51.00%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano (28.88%) y cálido subhúmedo con lluvias en verano, menos húmedo (20.12%)

Geología

Periodo	Cretácico (80.03%) y Cuaternario (19.78%)
Roca	Sedimentaria: Caliza (80.03%) y travertino (7.16%) Suelo: Aluvial (12.62%)

Edafología

Suelo dominante	Leptosol (85.77%), Vertisol (13.42%) y Phaeozem (0.11%)
-----------------	---

Hidrografía

Región hidrológica	Grijalva- Usumacinta (100%)
Cuenca	R. Grijalva – La Concordia (100%)
Subcuenca	R. Aguacatenco (73.41%) y P. La Angostura (26.59%)
Corrientes de agua	Perenne: San Vicente. Intermitentes: Zanja del Diablo, Jontetíc y Yalishac.
Cuerpos de agua	Perenne (0.19%): Belisario Domínguez (La Angostura)

Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (52.89%), pastizal cultivado (4.27%) y zona urbana (0.63%)
Vegetación	Bosque (16.88%), selva (16.75%), pastizal inducido (7.18%), palmar inducido (1.13%) y vegetación de galería (0.08%)

Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (14.72%) Para la agricultura manual estacional (26.57%) No aptas para la agricultura (58.71%)
Pecuario	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (14.72%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (17.11%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (42.20%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino

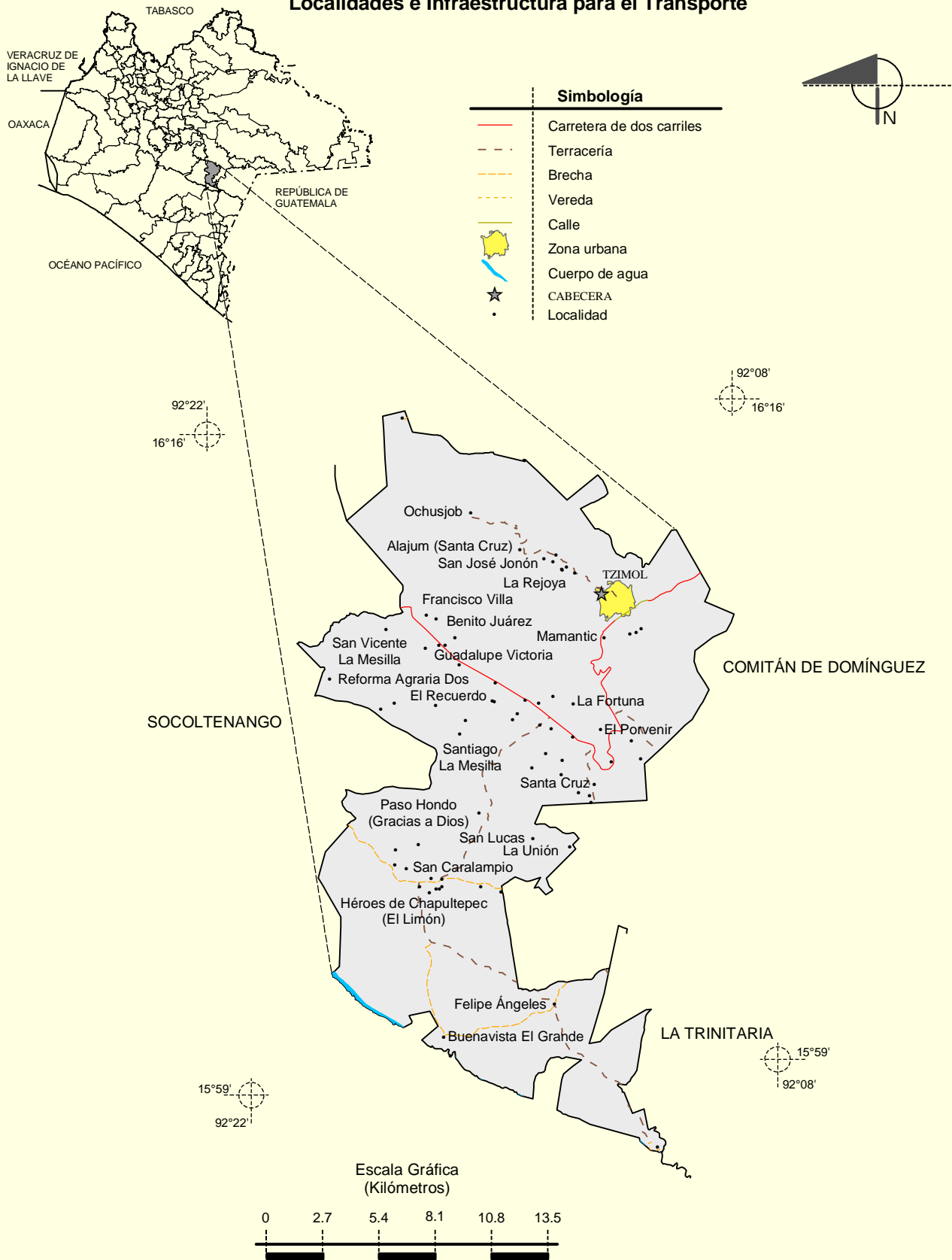
Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Tzimol, Chiapas

	(25.27%) No aptas para uso pecuario (0.70%)
--	--

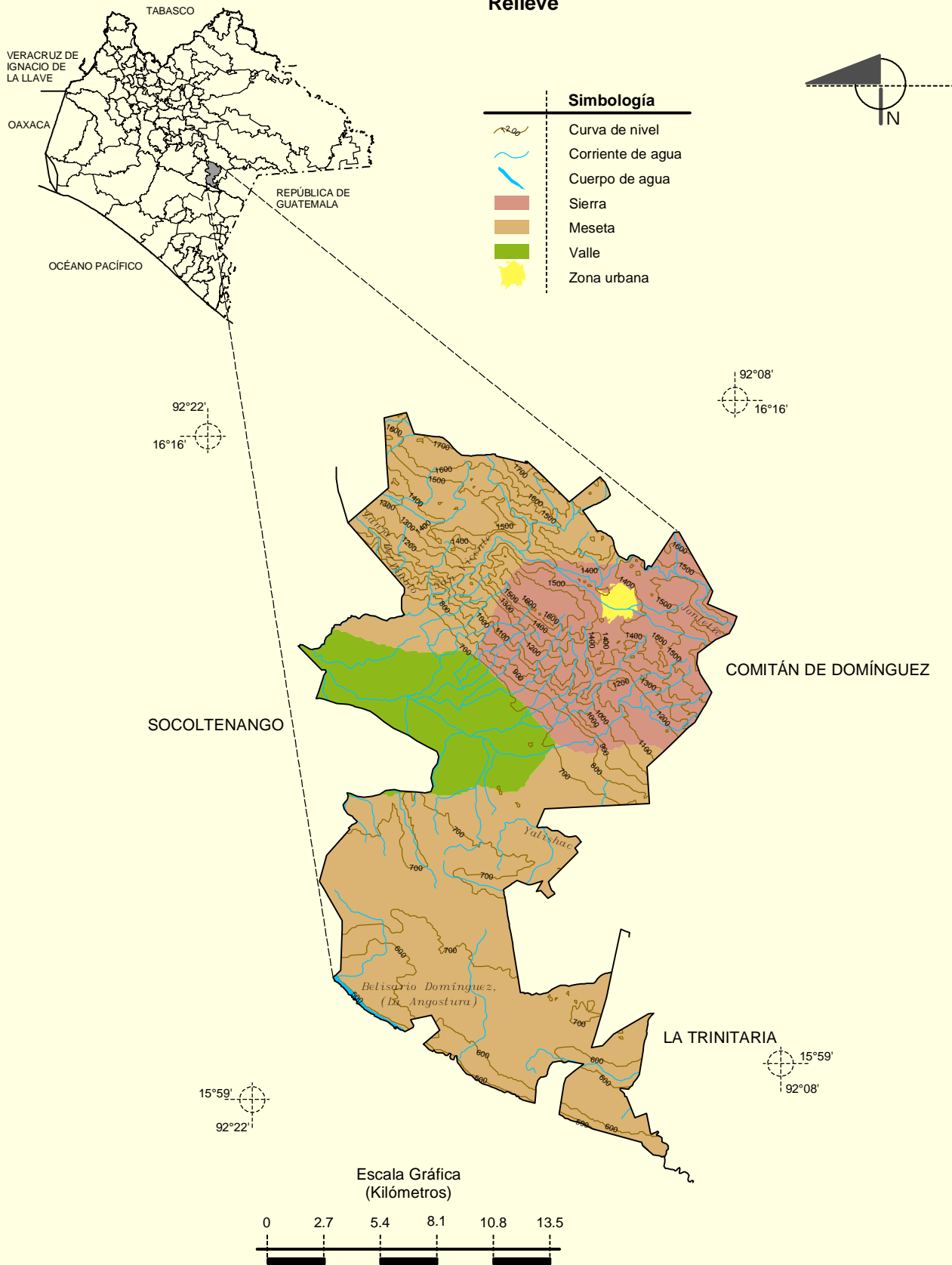
Zona urbana

La zona urbana está creciendo sobre suelo del Cuaternario y roca sedimentaria del Cretácico, en sierra alta de laderas tendidas; sobre área donde originalmente había suelos denominados Vertisol y Leptosol; tiene clima semicálido subhúmedo con lluvias en verano, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y bosque.

Localidades e Infraestructura para el Transporte



Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Tzimol, Chiapas

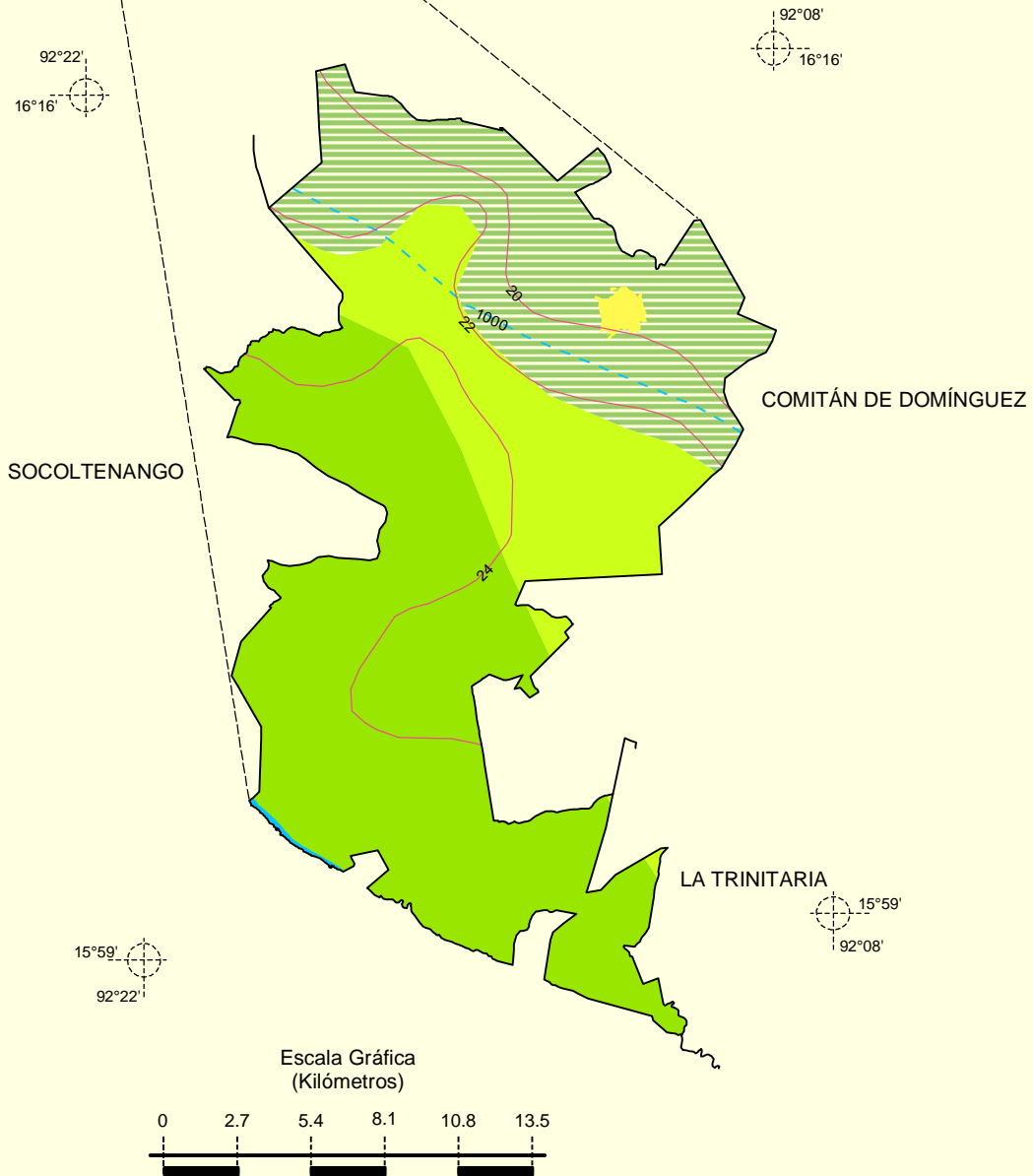
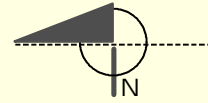


Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital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

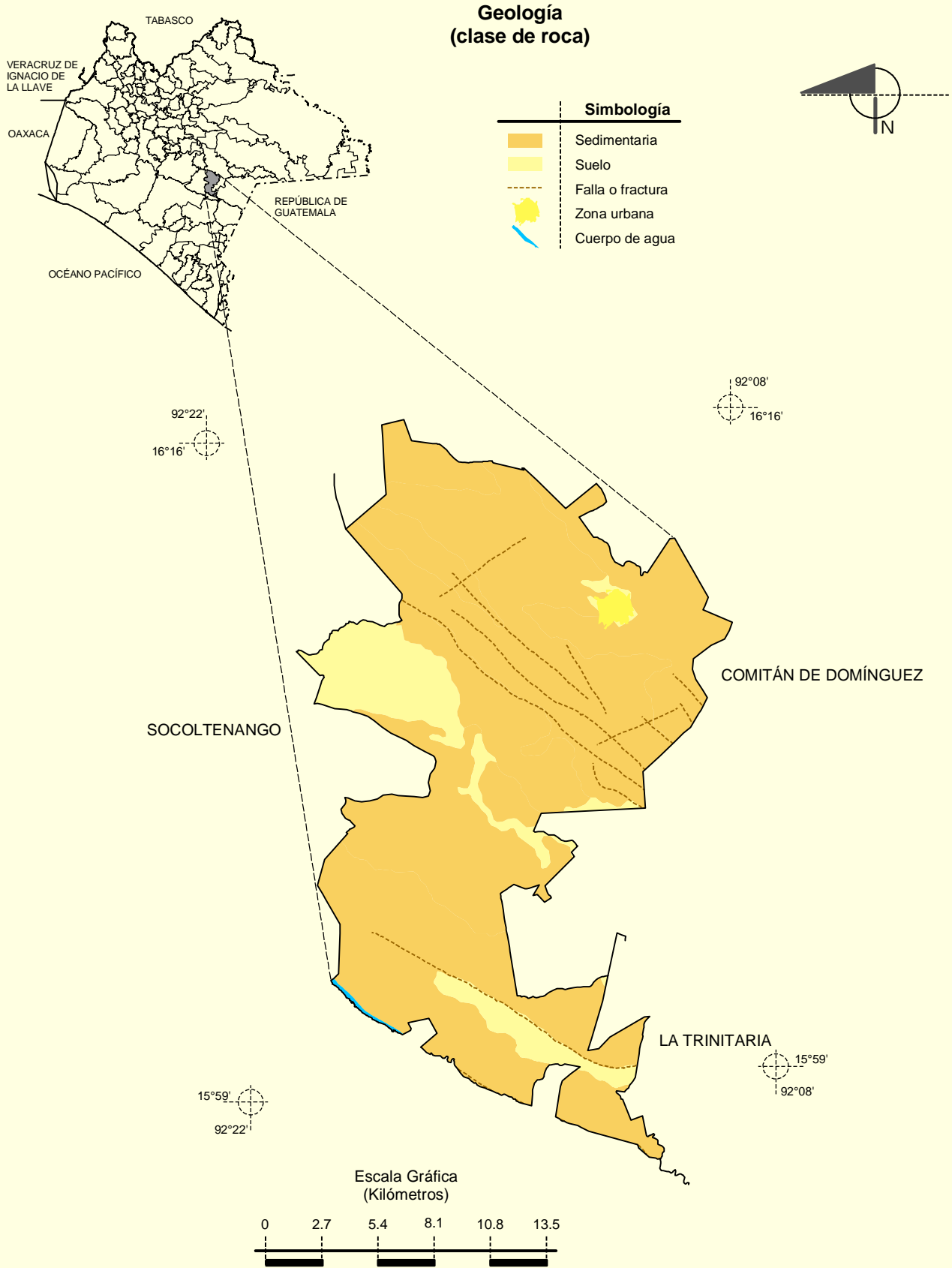
Climas



Simbología	
	Isoyeta en mm
	Isoterma en °C
	Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
	Cálido subhúmedo con lluvias en verano, menos húmedo
	Semicálido subhúmedo con lluvias en verano
	Zona urbana
	Cuerpo de agua

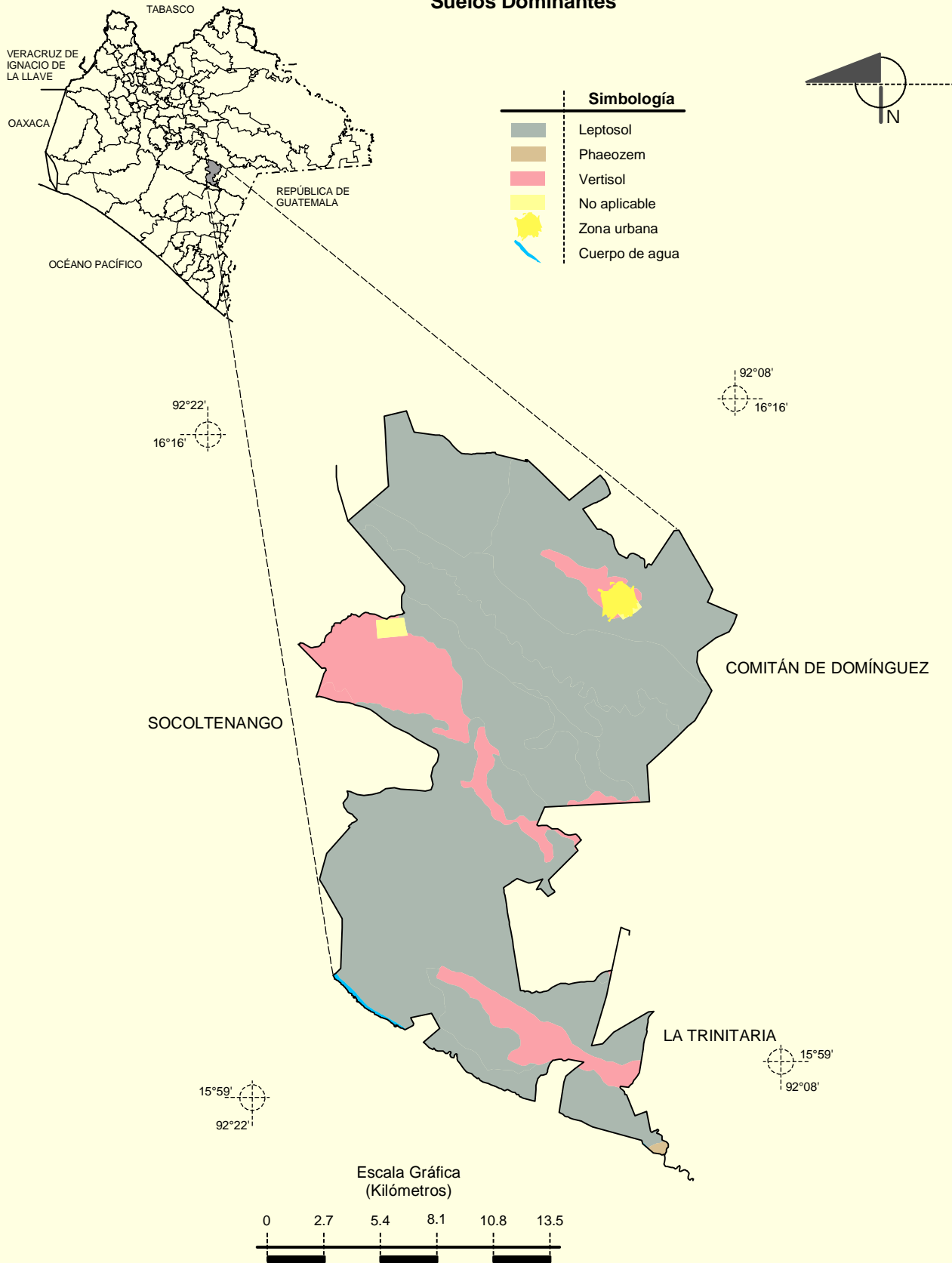


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

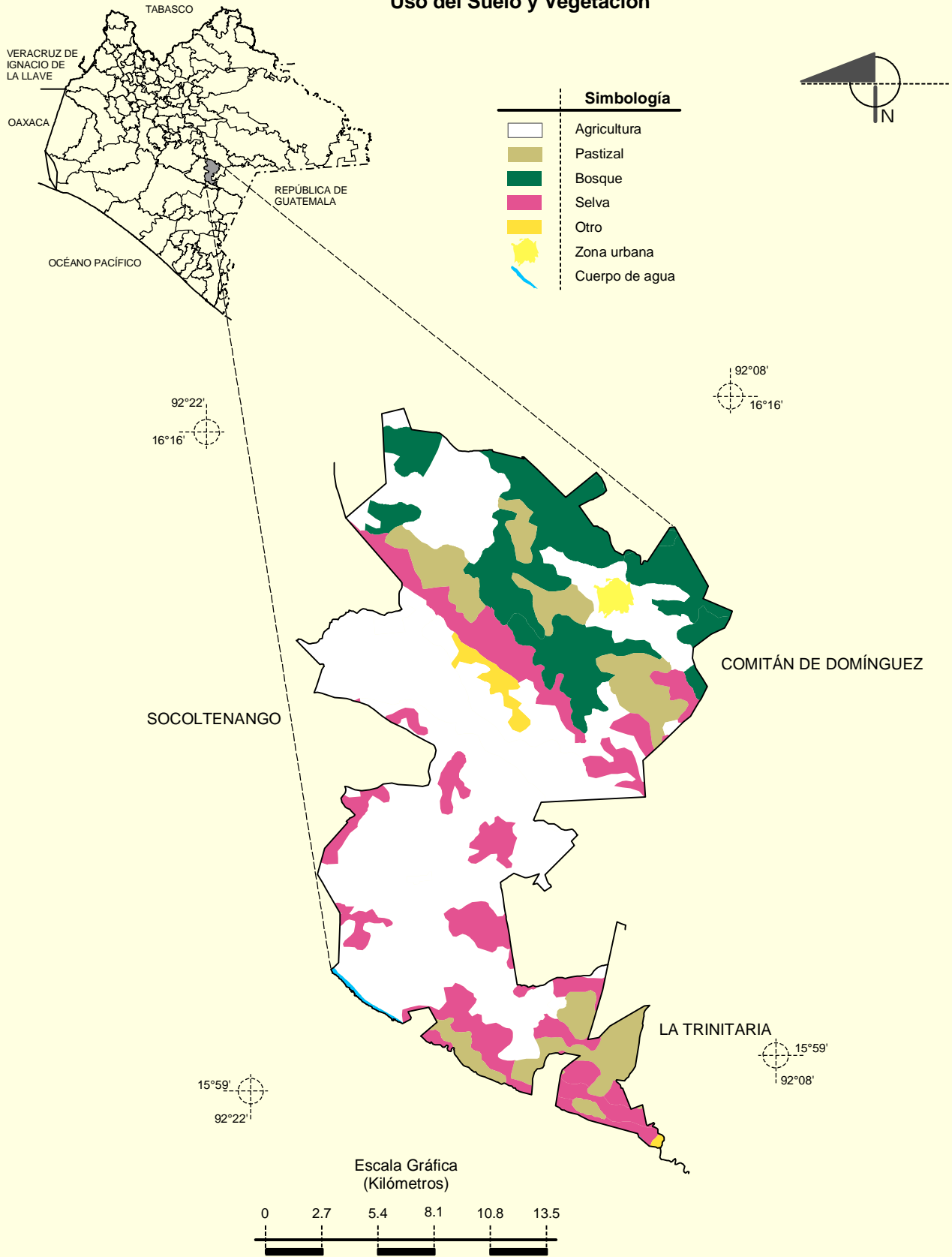


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica, 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Suelos Dominantes



Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso de Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.