

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**

**Indaparapeo, Michoacán de Ocampo**  
Clave geoestadística 16040

2009

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Indaparapeo, Michoacán de Ocampo**

**Ubicación geográfica**

Coordenadas	Entre los paralelos 19°38' y 19°53' de latitud norte; los meridianos 100°52' y 101°01' de longitud oeste; altitud entre 1 900 y 2 900 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Álvaro Obregón, Zinapécuaro y Queréndaro; al este con los municipios de Queréndaro y Tzitzio; al sur con los municipios de Tzitzio y Charo; al oeste con los municipios de Charo y Álvaro Obregón.
Otros datos	Ocupa el 0.30% de la superficie del estado. Cuenta con 37 localidades y una población total de 15 134 habitantes. <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; 21 de mayo de 2009.

**Fisiografía**

Provincia	Eje Neovolcánico (100%)
Subprovincia	Mil cumbres (59.37%) y Sierras y Bajíos Michoacanos (40.63%)
Sistema de topofomas	Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados (59.37%) y Llanura aluvial (40.63%)

**Clima**

Rango de temperatura	18 - 20°C
Rango de precipitación	700 - 1200 mm
Clima	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (59.32%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (21.60%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (19.08%)

**Geología**

Periodo	Neógeno (72.47%) y Cuaternario (24.11%)
Roca	Ígnea extrusiva: brecha volcánica intermedia (24.82%), dacita toba-ácida (16.36%), volcanoclástica (12.56%), basalto (9.13%), andesita-brecha volcánica intermedia (3.89%), toba ácida (3.47%), andesita (1.77%) y brecha volcánica básica (1.14%) Sedimentaria: limolita-arenisca (0.48%) Suelo: lacustre (16.30%) y aluvial (6.67%)
Sitios de interés	Mina: otro

**Edafología**

Suelo dominante	Vertisol (49.31%), Luvisol (37.67%), Fluvisol (4.67%), Andosol (3.66%), Leptosol, (0.81%) y Phaeozem (0.46%)
-----------------	--

**Hidrografía**

Región hidrológica	Lerma-Santiago (94.76%) y Balsas (5.24%)
Cuenca	L. de Pátzcuaro-Cuitzeo y L. de Yuriria (94.76%) y R. Cutzamala (5.24%)
Subcuenca	L. de Pátzcuaro (94.76%) y R. Purungueo (5.24%)
Corrientes de agua	Perenne: Patámbaro Intermitentes: Las Huertas y El Caguaro
Cuerpos de agua	No disponible

**Uso del suelo y vegetación**

Uso del suelo	Agricultura (41.35%) y Zona urbana (3.41%)
Vegetación	Bosque (41.34%), Pastizal (9.35%) y Selva (4.54%)

**Uso potencial de la tierra**

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (15.66%) Para la agricultura de tracción animal estacional (23.48%) No apta para la agricultura (60.86%)
Pecuario	Para el desarrollo de praderas cultivadas (15.66%)

## Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Indaparapeo, Michoacán de Ocampo

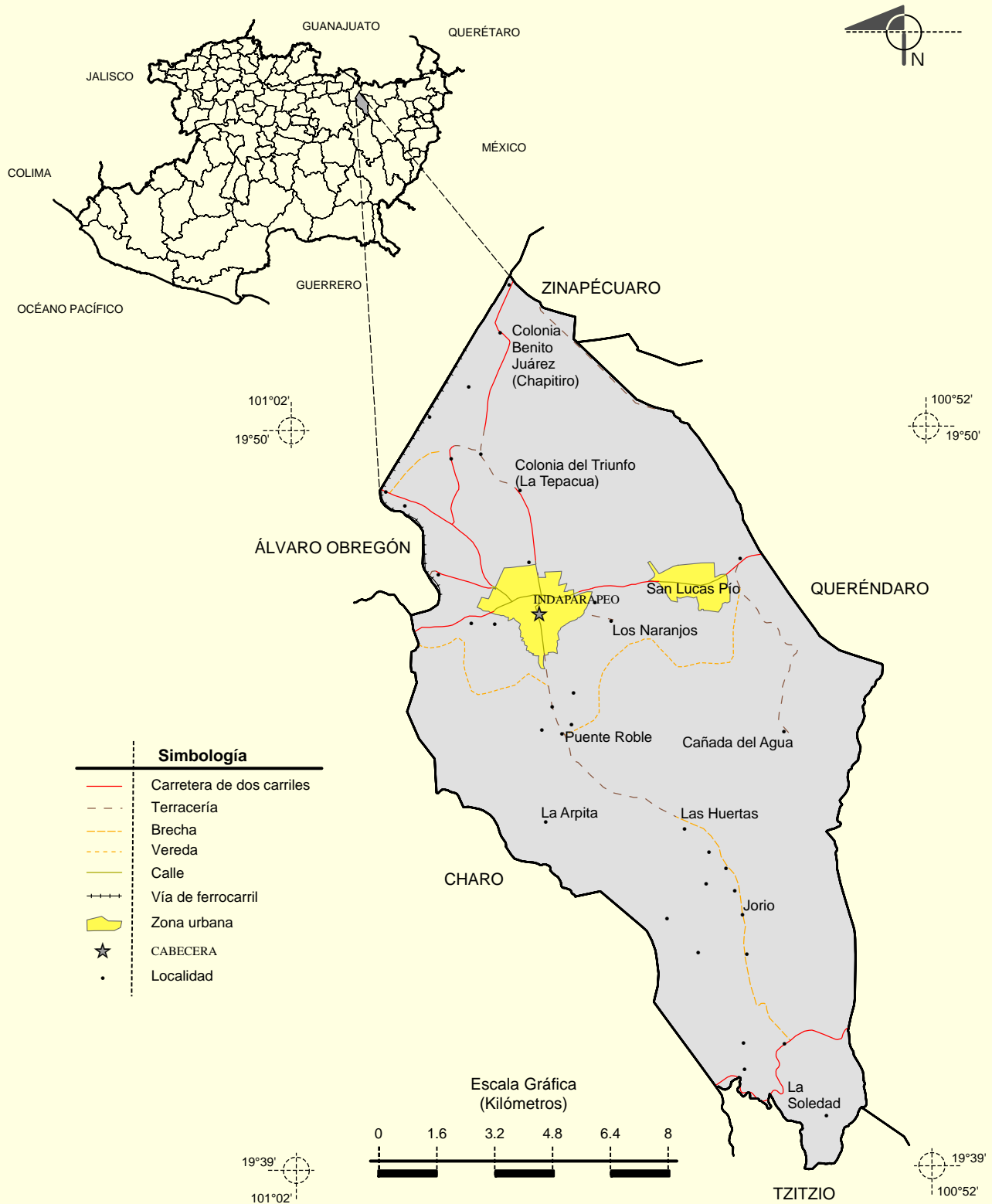
---

	Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (23.48%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (57.44%) No aptas para uso pecuario (3.42%)
--	--

### Zona urbana

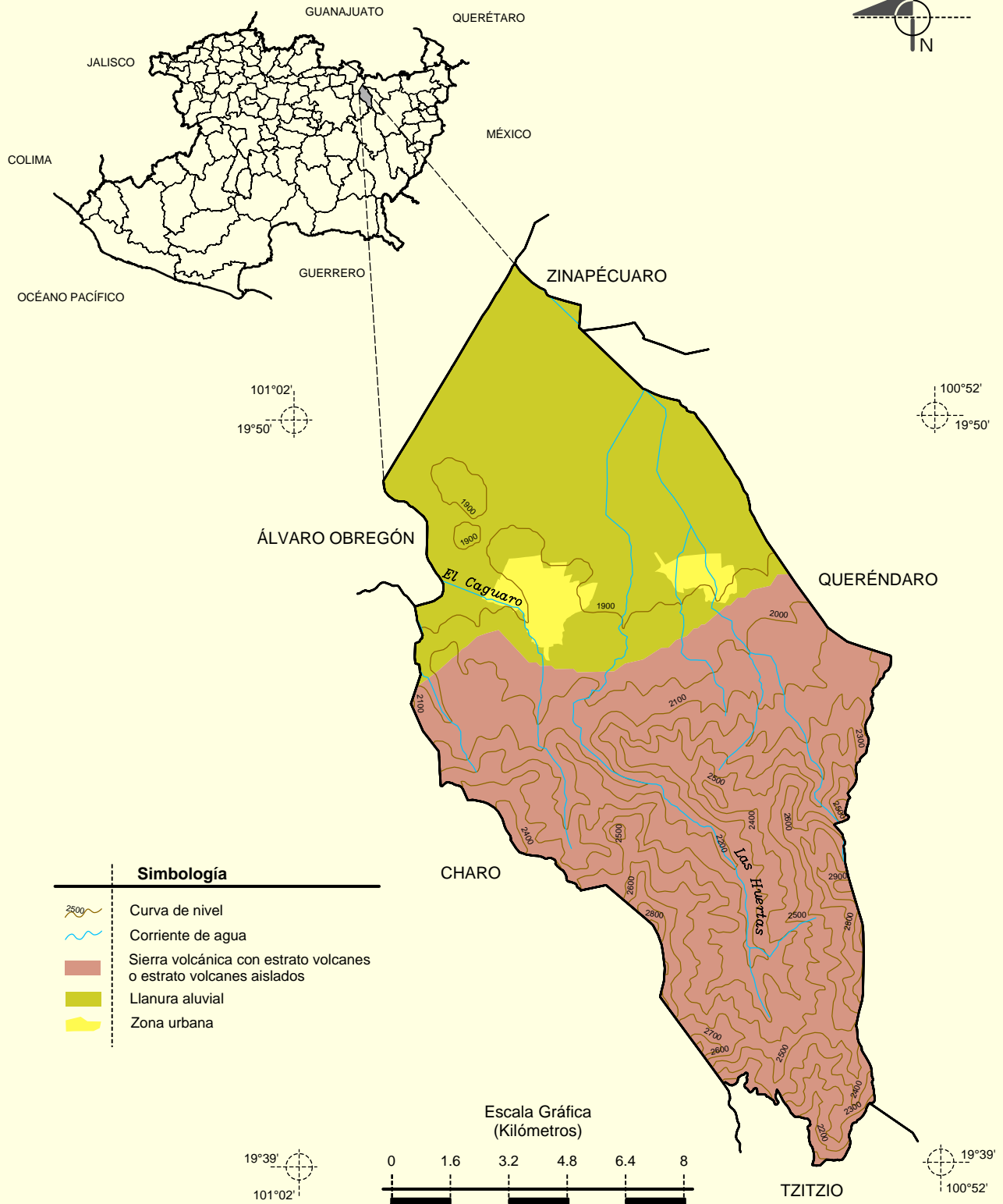
Las zonas urbanas están creciendo sobre suelo aluvial del Cuaternario y roca ígnea extrusiva del Neógeno y, en llanura aluvial; sobre áreas donde originalmente había suelo denominado Vertisol; tienen climas templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media y de mayor humedad y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura.

Localidades e Infraestructura para el Transporte



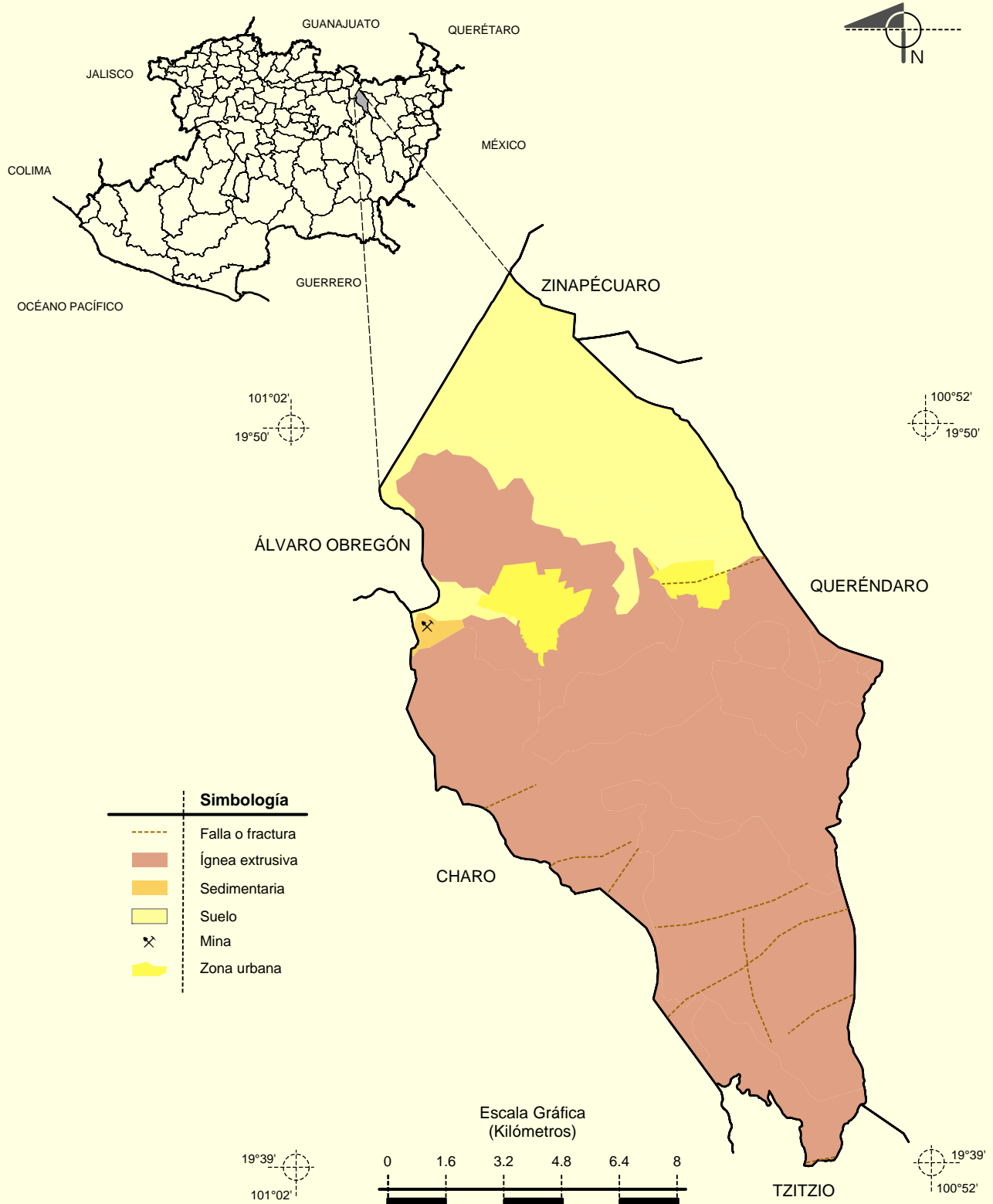
**Prontuario de información municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Indaparapeo, Michoacán de Ocampo**

**Relieve**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*  
 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.

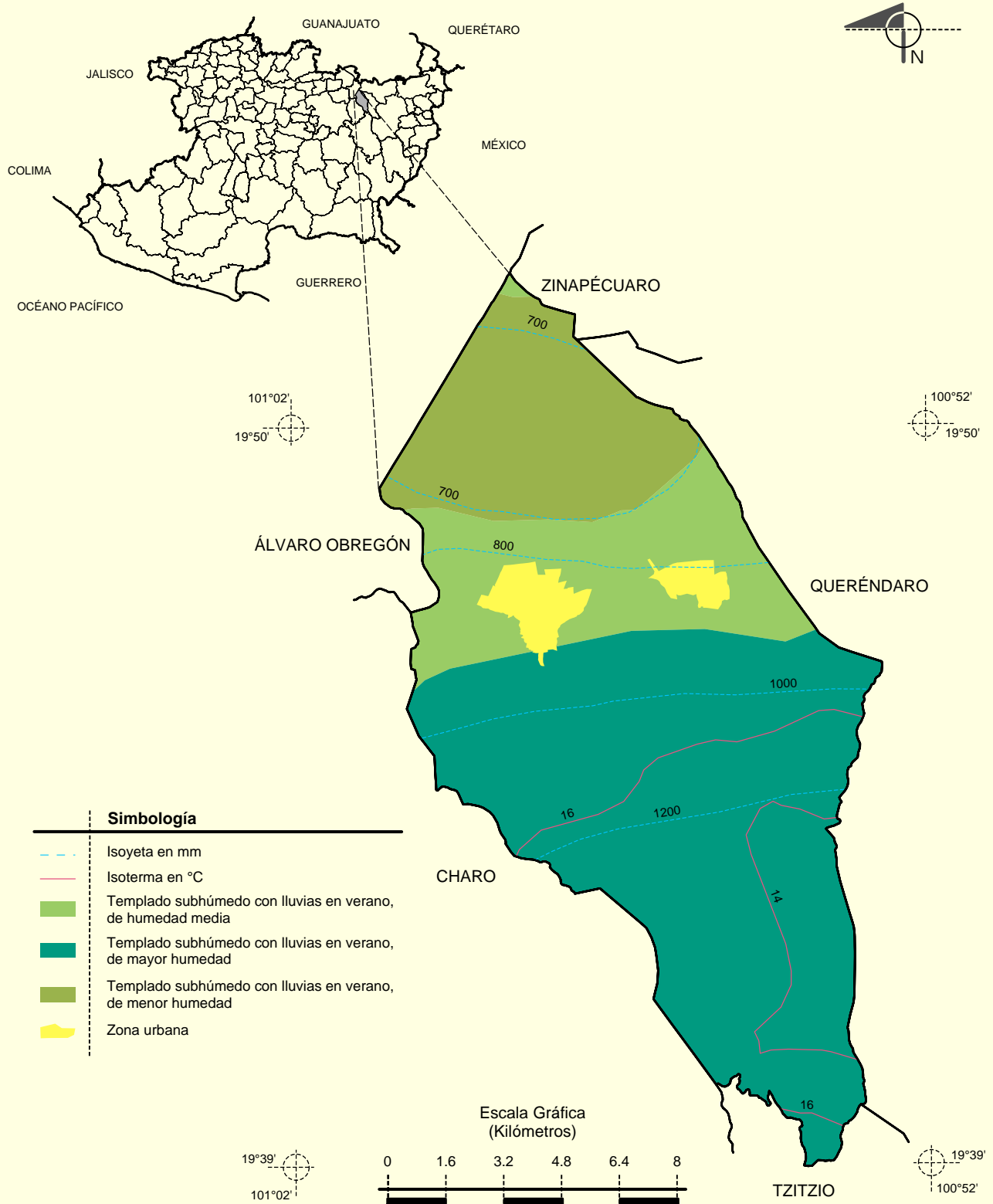
**Geología  
(clase de roca)**



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.

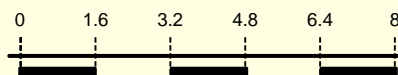
**Climas**



**Simbología**

- Isoyeta en mm
- Isotherma en °C
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
- Zona urbana

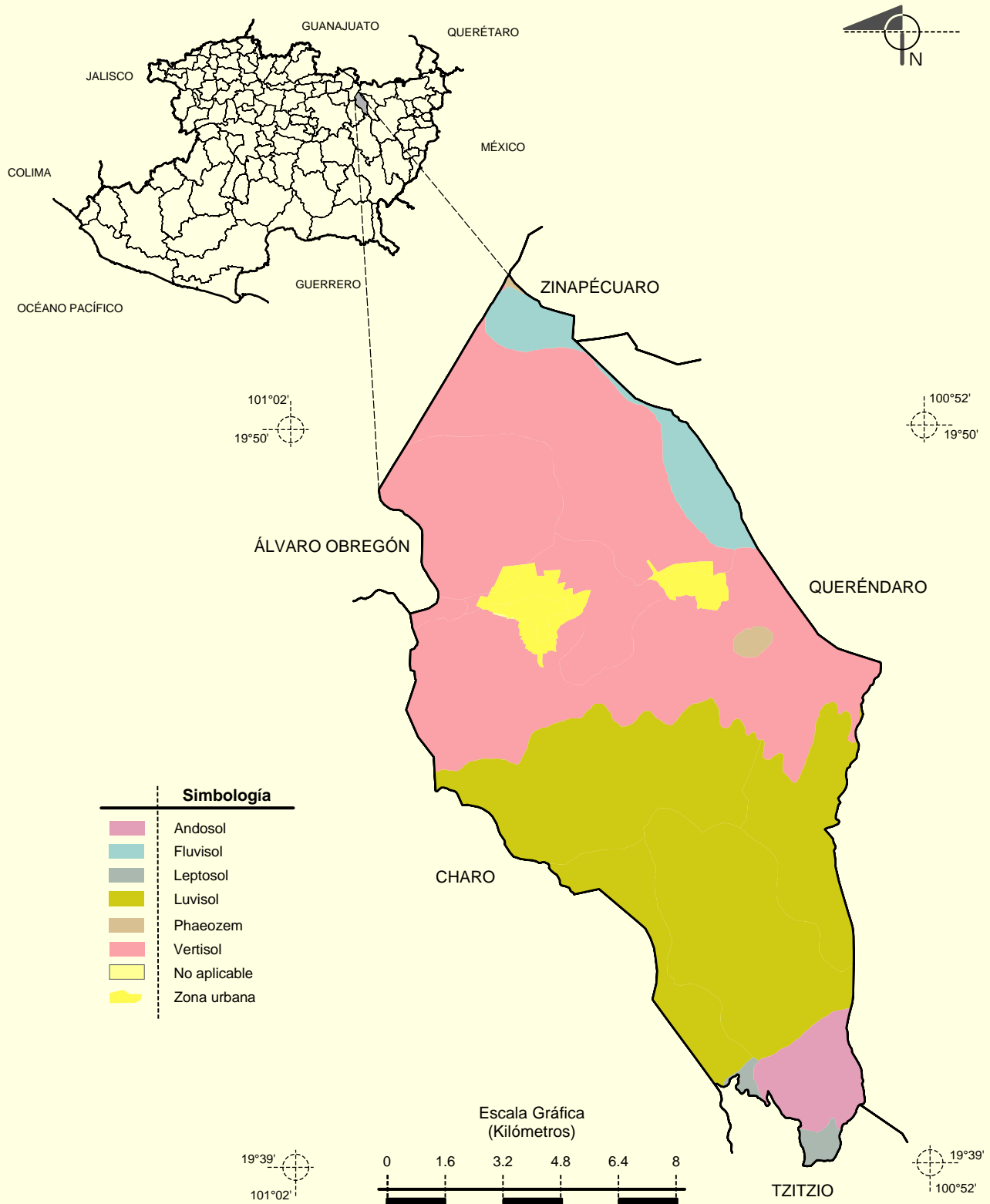
Escala Gráfica  
(Kilómetros)



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 Temperaturas Medias Anuales, 1:1 000 000, serie I.

Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.

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



Uso del Suelo y Vegetación

