



Compendio de información geográfica municipal 2010

Zinapécuaro

Michoacán de Ocampo



**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo
clave geoestadística 16110**

Ubicación geográfica	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
	Entre los paralelos 19°44' y 19°59' de latitud norte; los meridianos 100°35 y 100°59' de longitud oeste; altitud entre 1 900 y 3 100 m	Colinda al norte con el estado de Guanajuato y el municipio de Maravatío; al este con los municipios de Maravatío e Hidalgo; al sur con los municipios de Hidalgo y Queréndaro, al oeste los municipios de Queréndaro, Indaparapeo y Álvaro Obregón y el estado de Guanajuato	Ocupa el 1.02% de la superficie del estado. Cuenta con 108 localidades y una población total de 46 666 habitantes. http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010.

Fisiografía	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
	Eje Neovolcánico (100%)	Mil Cumbres (59.88%) y Sierras y Bajíos Michoacanos (40.12%)	Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados con mesetas (58.93%), Llanura aluvial (14.30%), Lomerío de basalto (13.60%), Vaso lacustre inundable (1.25%), Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados (0.95%) y Sierra con laderas de escarpa de falla (0.17%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a NA con 10.80%.

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	10 – 20°C	700 – 1 600 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (48.43%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (45.00%), semifrío húmedo con abundantes lluvias en verano (3.44%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (3.00%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (0.13%)

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Neógeno (67.78%) y Cuaternario (17.73%)	Ígnea extrusiva: toba ácida (36.51%), riolita-toba ácida (11.42%), basalto (4.62%), dacita-brecha volcánica ácida (4.26%), volcanoclástico (3.51%) andesita (2.83%), basalto-brecha volcánica básica (2.79%), riolita (2.29%), brecha volcánica básica (0.94%) y dacita (0.44%) Suelo: lacustre (8.35%) y aluvial (7.55%)	Banco de material: agregados Mina: caolín

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zonas Urbanas con 2.31%, Cuerpos de Agua con 12.17% y NA con 0.01%.

	Suelo dominante
Edafología	Luvisol (30.63%), Andosol (19.68%), Leptosol (17.72%), Phaeozem (7.63%), Fluvisol (6.53%), Gleysol (1.64%), Planosol (1.06%), Vertisol (0.21%), Umbrisol (0.09%) y Regosol (0.01%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zonas Urbanas con 2.31%, Cuerpos de Agua con 12.17% y NA con 0.32%.

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Lerma-Santiago (94.36%) y Balsas (5.64%)	L. de Pátzcuaro-Cuitzeo y L. de Yuriria (71.76%), R. Lerma-Toluca (18.20%), R. Cutzamala (5.64%) y R. Lerma-Salamanca (4.40%)	L. de Pátzcuaro (71.76%), A. Tarandacuao (16.98%), R. Tuxpan (5.64%), R. Solís-Salamanca (4.40%) y P. Solís (1.22%)	Intermitentes: Las Canoas, El Aguacate, Copetón, Jacuarillo, Agrio, El Calabozo, El Chorro, El Tejocote, La Bufa, La Lagunita, La Noria, La Puercada, La Toma, Las Cherecas, Las Navajas, Los Capulines, Los Cedros, Los Portales, Margarito, Ojo de Agua de Jesús, Ojo de Agua Grande, Piedra Labrada, San Andrés, San Antonio, Angre, Seco, Las Mesas y Vuelta del Cerro	Perennes (12.17%): Lago de Cuitzeo, El Rocío (La Lagunita), La Haciendita, Laguna Verde y La Alhajita

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (31.13%) y Zona Urbana (2.31%)	Bosque (36.44%), Pastizal (12.54%), Selva (4.84%), Tular (0.02%) y Mezquital (0.01%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con 12.17% y NA con 0.54%.

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (26.21%) Para la agricultura de tracción animal continua (0.01%) Para la agricultura de tracción animal estacional (12.02%) Para la agricultura manual estacional (0.17%) No apta para la agricultura (61.59%)	Para el desarrollo de praderas cultivadas (26.21%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (12.02%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (47.29%) No aptas para uso pecuario (14.48%)

Zona urbana
Las zonas urbanas están creciendo sobre suelo aluvial, lacustre del Cuaternario y roca ígnea extrusiva del Cuaternario y Neógeno, en llanura aluvial, lomerío de basalto, sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados con mesetas y vaso lacustre inundable; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Fluvisol, Leptosol, Andosol, Luvisol, Phaeozem y Gleysol; tienen climas templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media y de mayor humedad, y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura, pastizales y bosque de coníferas

Zonas arqueológicas y monumentos históricos
Capilla del Hospital y La Parroquia de San Pedro y San Pablo; en la cabecera municipal; Templo de María Auxiliadora en la localidad de Ucareo; Capilla del Señor de Araró en la localidad de Araró

Fuente: www.inafed.gob.mx

Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Lengua Zapoteca, Mazateco, Náhuatl, Otomí, Purépecha, Tzeltal y No especificado	40

Fuente: INEGI. Michoacán de Ocampo. *II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos*

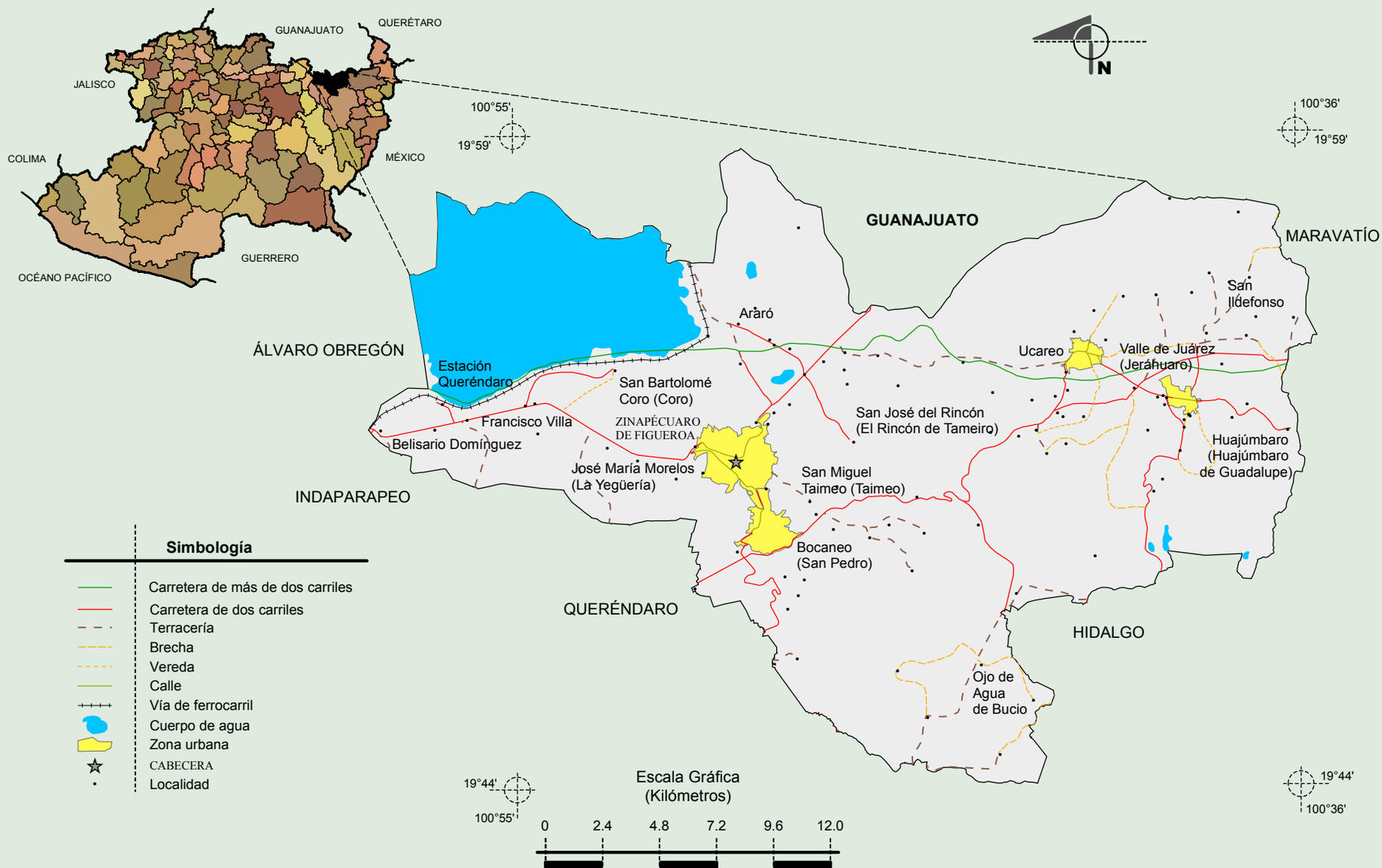
Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	La producción artesanal consiste básicamente en artículos de barro, cerámica y arreglos frutales, así como en la elaboración de réplicas de barcos antiguos e históricos	Pozole de elote, lomo de cerdo, carnitas y conservas de fruta	Se cuenta con formación de bandas y orquestas

Fuente: www.inafed.gob.mx

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo**

Localidades e Infraestructura para el Transporte

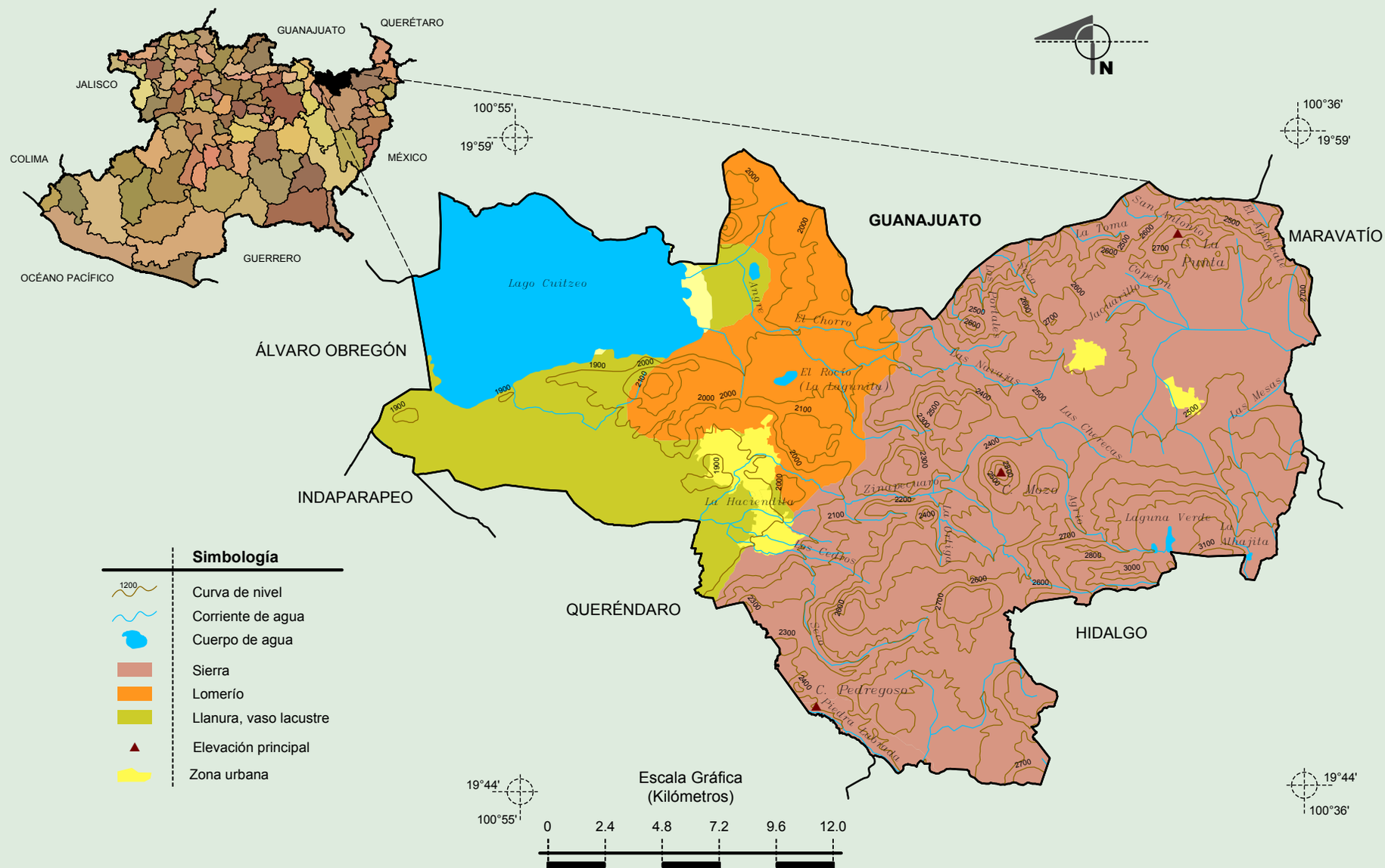
INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo. 2010



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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 y III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo**

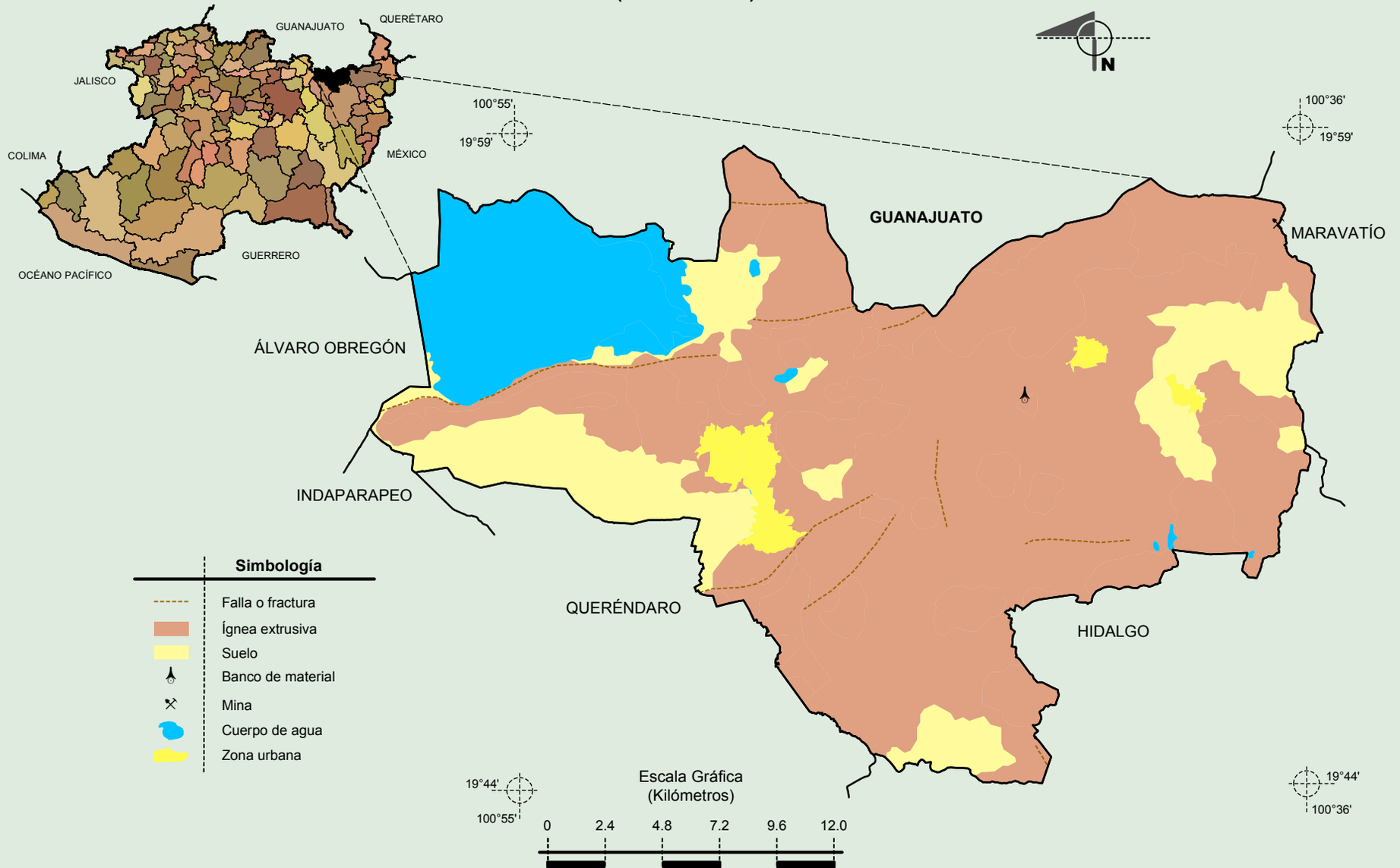
Relieve



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo

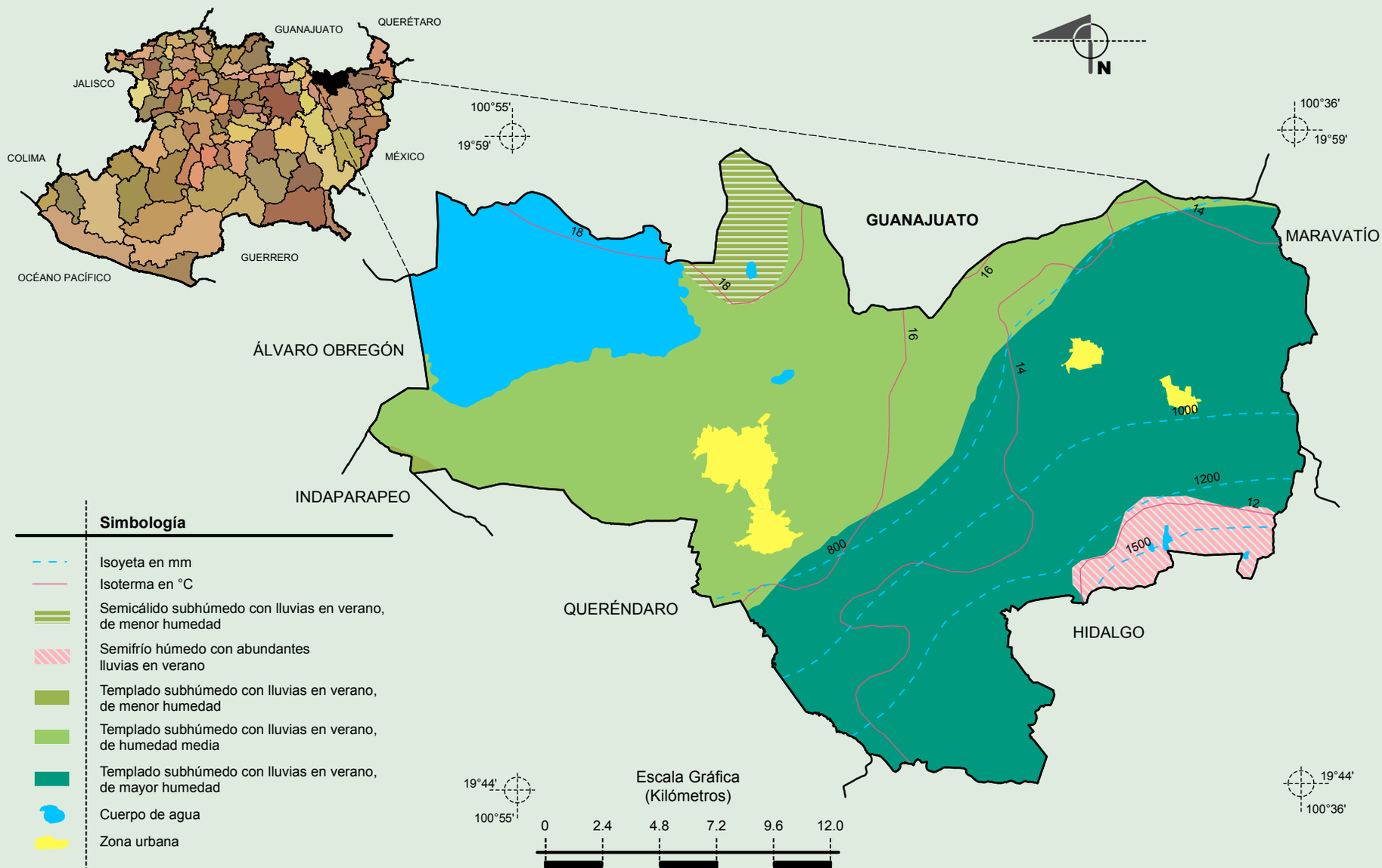
Geología (clase de roca)



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo**

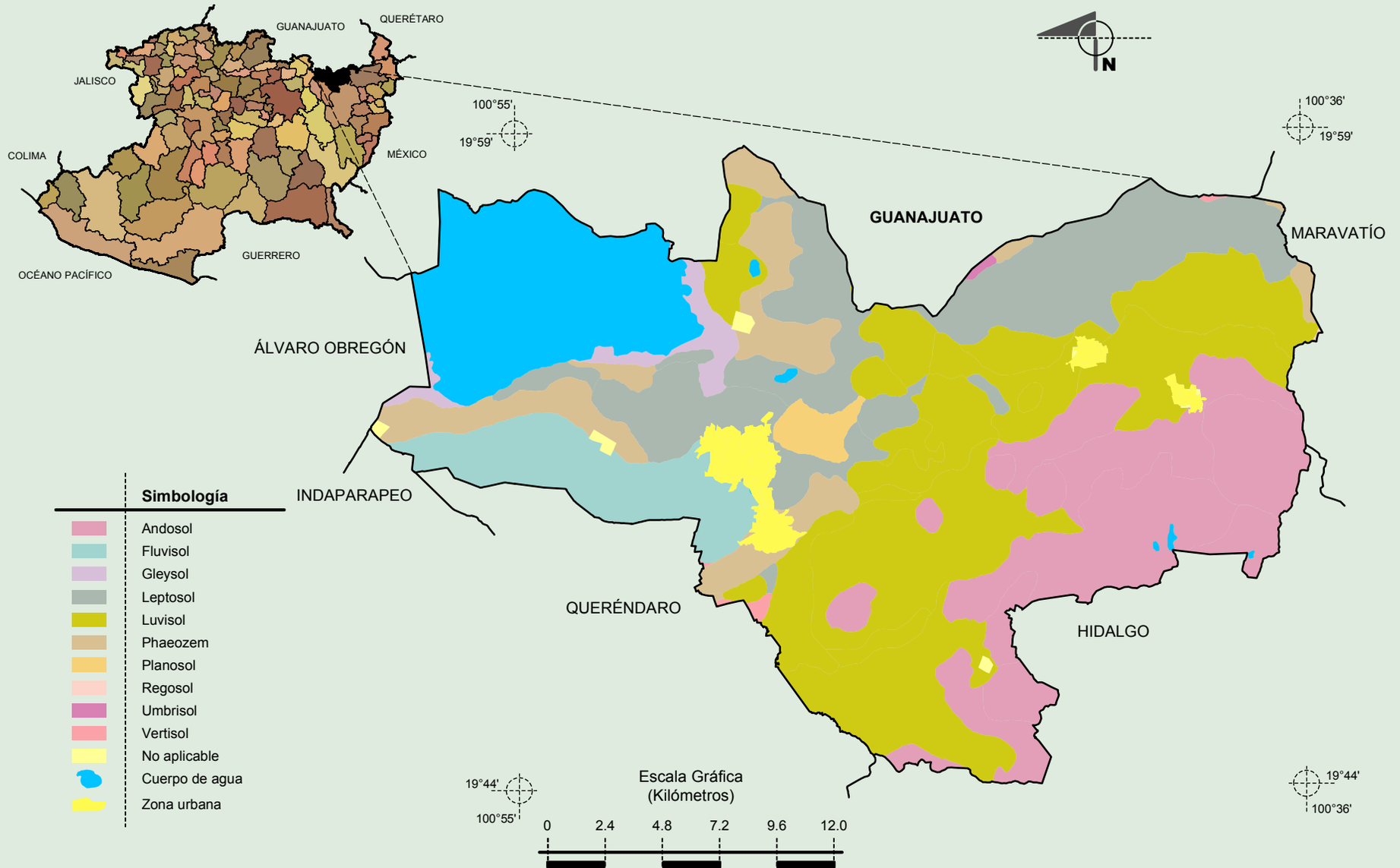
Climas



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta de Climas, Precipitación Total Anual y Temperaturas Medias Anuales, 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo

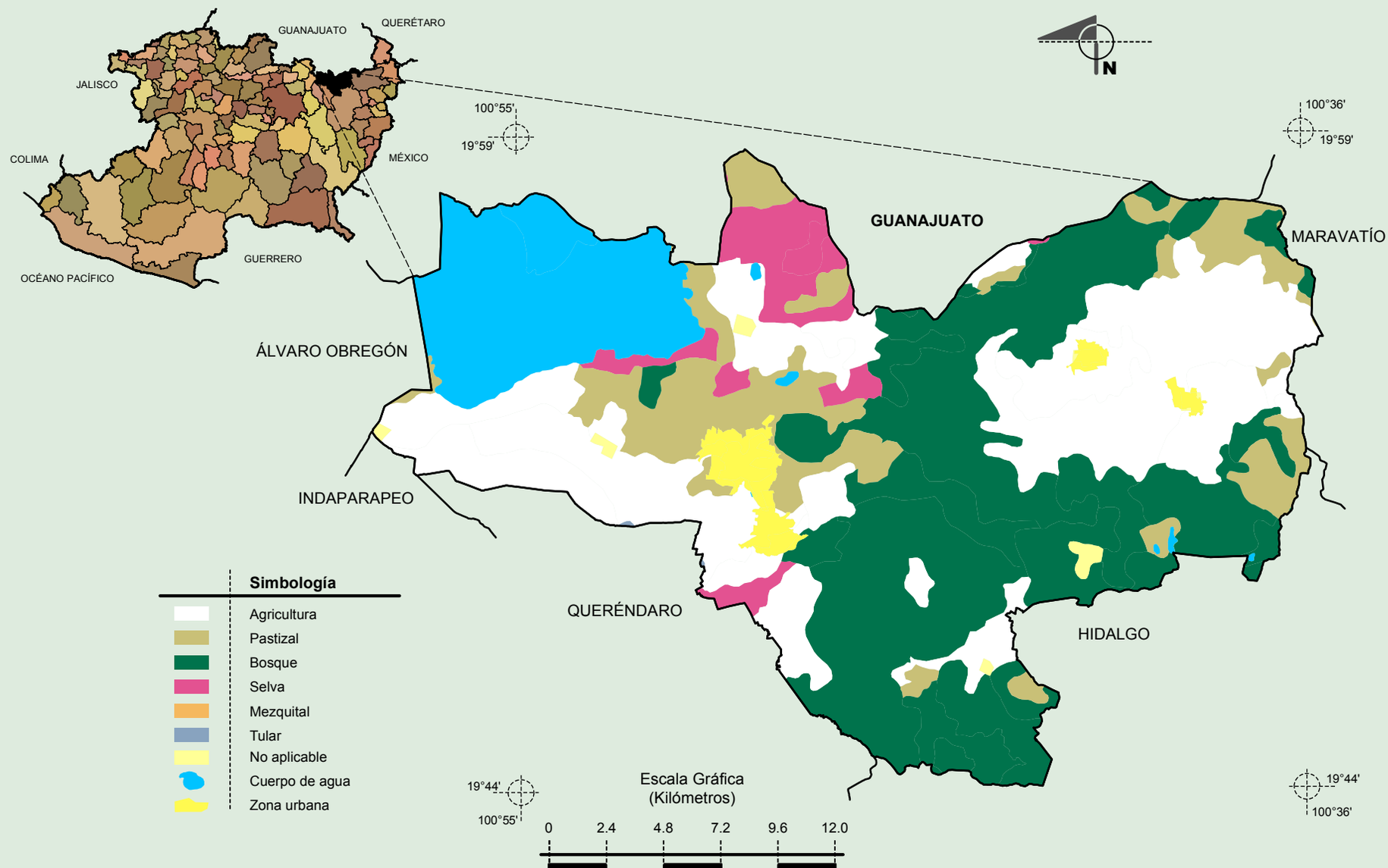
Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Zinapécuaro, Michoacán de Ocampo**

Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.