

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Temascalcingo

México



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Temascalcingo, México clave geoestadística 15085

| | Coordenadas y altitud | Colindancias | Otros datos |
|-----------------------------|---|---|--|
| Ubicación geográfica | Entre los paralelos 19°49' y 20°04' de latitud norte; los meridianos 99°54' y 100°10' de longitud oeste; altitud entre 2 300 y 3 300 m. | Colinda al norte con los Estados de Michoacán de Ocampo y Querétaro y el municipio de Acambay; al este con los municipios de Acambay y Atlacomulco; al sur con los municipios de Atlacomulco, Jocotitlán, El Oro y el Estado de Michoacán de Ocampo; al oeste con el Estado de Michoacán de Ocampo. | Ocupa el 1.62% de la superficie del estado. Cuenta con 66 localidades y una población total de 62 695 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010. |

| | Provincia | Subprovincia | Sistemas de topoformas |
|--------------------|-------------------------|---|--|
| Fisiografía | Eje Neovolcánico (100%) | Mil Cumbres (80.54%) y Lagos y Volcanes de Anáhuac (19.46%) | Lomerío de tobas con mesetas (27.99%), Valle de laderas tendidas (23.64%), Sierra volcánica de laderas tendidas (17.13%), Escudo volcanes (16.99%), Meseta basáltica con lomerío (10.98%) y Vaso lacustre de piso rocoso o cementado (3.27%) |

| | Rango de temperatura | Rango de precipitación | Clima |
|--------------|----------------------|------------------------|---|
| Clima | 12 – 16°C | 700 – 1 000 mm | Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (81.13%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (18.87%) |

| | Periodo | Roca | Sitios de interés |
|-----------------|--|---|-------------------------------|
| Geología | Neógeno (72.64%), Cuaternario (19.4%) y Plioceno-Cuaternario (0.97%) | Ígnea extrusiva: andesita (32.24%), latita (10.98%), volcanoclástico (10.23%), basalto (7.93%), toba ácida (5.63%), andesita-toba intermedia (0.62%), brecha volcánica básica (0.55%) y dacita (0.01%) Sedimentaria: arenisca-conglomerado (4.81%), arenisca (2.11%) y conglomerado (0.57%) Suelo: aluvial (17.33%) | Banco de material: industrial |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (5.9%) y Cuerpos de Agua con (1.09%).

| | |
|-------------------|--|
| Edafología | Suelo dominante |
| | Phaeozem (33.63%), Vertisol (15.65%), Andosol (12.88%), Luvisol (10.25%), Planosol (9.62%), Leptosol (9.36%) y Durisol (1.62%) |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (5.9%) y Cuerpos de Agua con (1.09%).

| | Región hidrológica | Cuenca | Subcuenca | Corrientes de agua | Cuerpos de agua |
|--------------------|-------------------------|--------------------------|--|--|---|
| Hidrografía | Lerma – Santiago (100%) | R. Lerma – Toluca (100%) | R. Atlacomulco - Paso de Ovejas (80.75%) y R. Tlalpujahua (19.25%) | Perennes: R. Lerma y Tultenango Intermitentes: Las Lajas, Ojo de Agua, Los Laureles, El Tejocote, Lerma, Grande, El Tinajal, El Campanario, Hondo y Jaumi | Perennes (1.09%): San Pedro, San Fernando y Juanacatlán |

| Uso del suelo y vegetación | Uso del suelo | Vegetación |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| | Agrícola (57.07%) y zona urbana (5.9%) | Bosque (27.05%) y pastizal (8.89%) |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con (1.09%).

| Uso potencial de la tierra | Agrícola | Pecuario |
|-----------------------------------|---|---|
| | Para la agricultura mecanizada continua (34.67%) Para la agricultura de tracción animal continua (30.83%) Para la agricultura de tracción animal estacional (10.27%) Para la agricultura manual continua (0.31%) No aplica (23.92%) | Para el desarrollo de praderas cultivadas (34.67%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (41.1%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (16.93%) No aplica (7.3%) |

| | |
|--------------------|--|
| Zona urbana | Las zonas urbanas están creciendo sobre suelo y rocas ígneas extrusivas del Cuaternario, en valles, lomeríos y mesetas; en áreas donde originalmente había suelos denominados Vertisol, Andosol, Leptosol, Phaeozem, Planosol y Vertisol; tienen clima templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura, bosques y pastizales. |
|--------------------|--|

| | |
|--|-------------------------------------|
| Zonas arqueológicas y monumentos históricos | Iglesia del Señor de la Coronación. |
|--|-------------------------------------|

Fuente: http://portal2.edomex.gob.mx/edomex/temas/turismo/pueblos_bicentenario/temascalcingo/index.htm

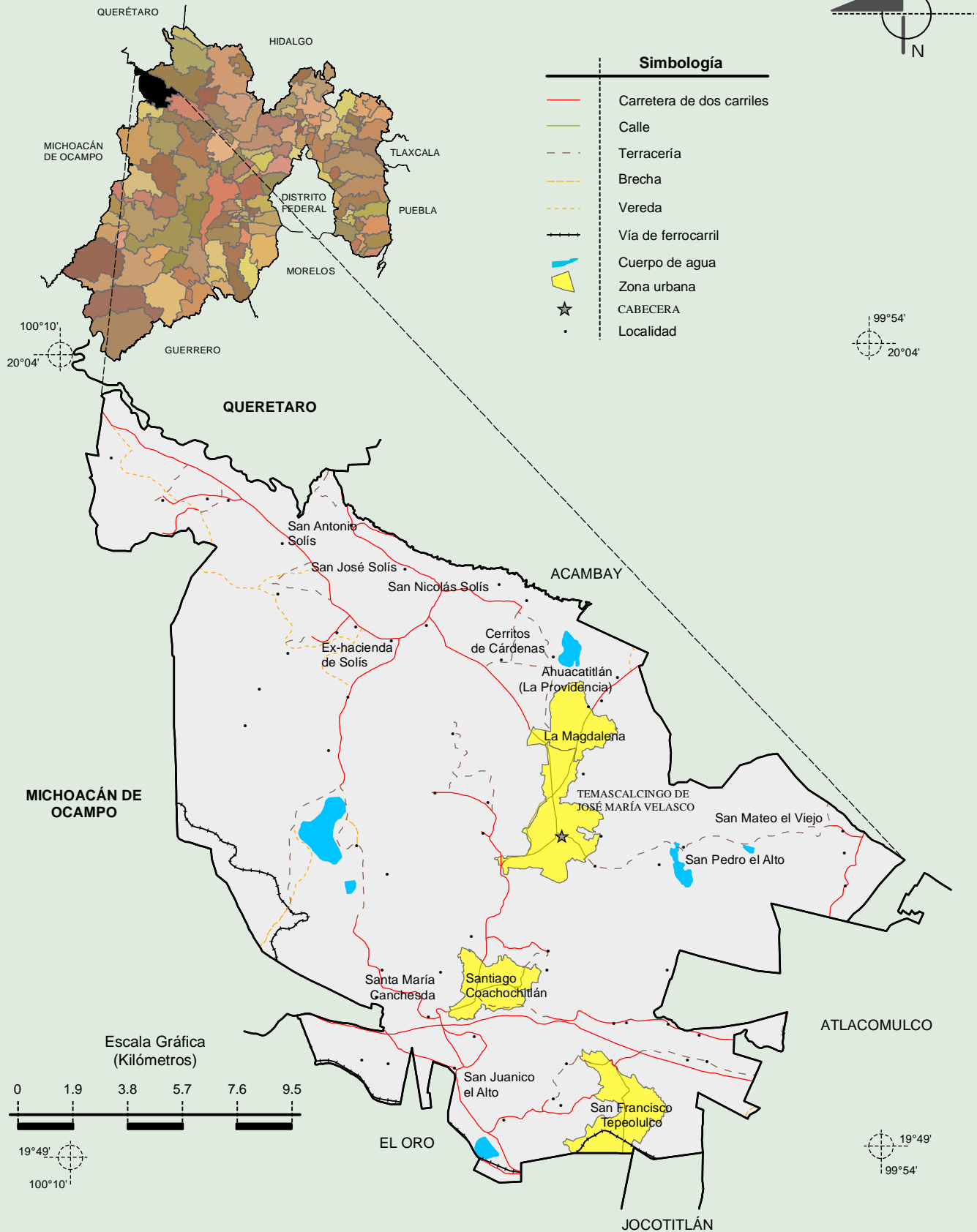
| Hablantes de lengua indígena | Dialecto | Número de personas |
|-------------------------------------|---|--------------------|
| | Lenguas Mixtecas, Zapotecas, Mazahua, Mixe, Náhuatl, Otomí y no especificado. | 10 477 |

Fuente: http://www3.inegi.org.mx/sistemas/iter/entidad_indicador.aspx?ev=5

| | Artesanías | Gastronomía | Música |
|------------------------|---|---|-------------------------------|
| Cultura popular | Alfarería en técnica de vaciado, en torneado y decoración a pincel; y por sus increíbles textiles mazahuas realizados en el tradicional telar de cintura, como los quesquémets y las fajas con hermosos bordados coloridos. | Pollo en chirrión, los charales con nopales en salsa verde, el mole de olla con xoconostles y hojas llamadas lenguas de vaca, los tamales, el atole, el puscua (bebida de maíz), el sende choo (otra bebida muy tradicional de los mazahuas también elaborada con maíz) y el pulque con su variedad de sabores como el de tuna. | Bandas de viento y mariachis. |

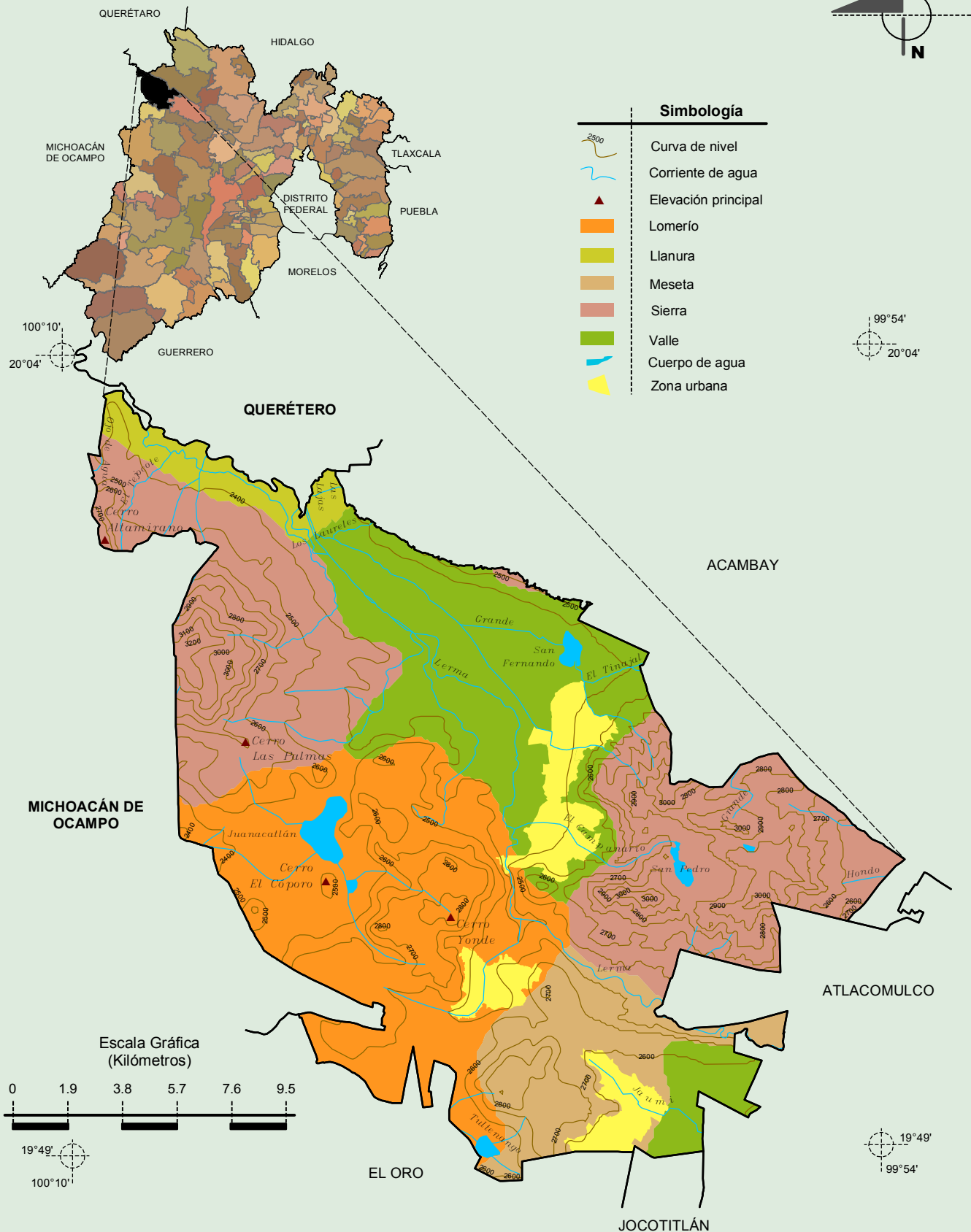
Fuente: http://portal2.edomex.gob.mx/edomex/temas/turismo/pueblos_bicentenario/temascalcingo/index.htm

Localidades e Infraestructura para el Transporte



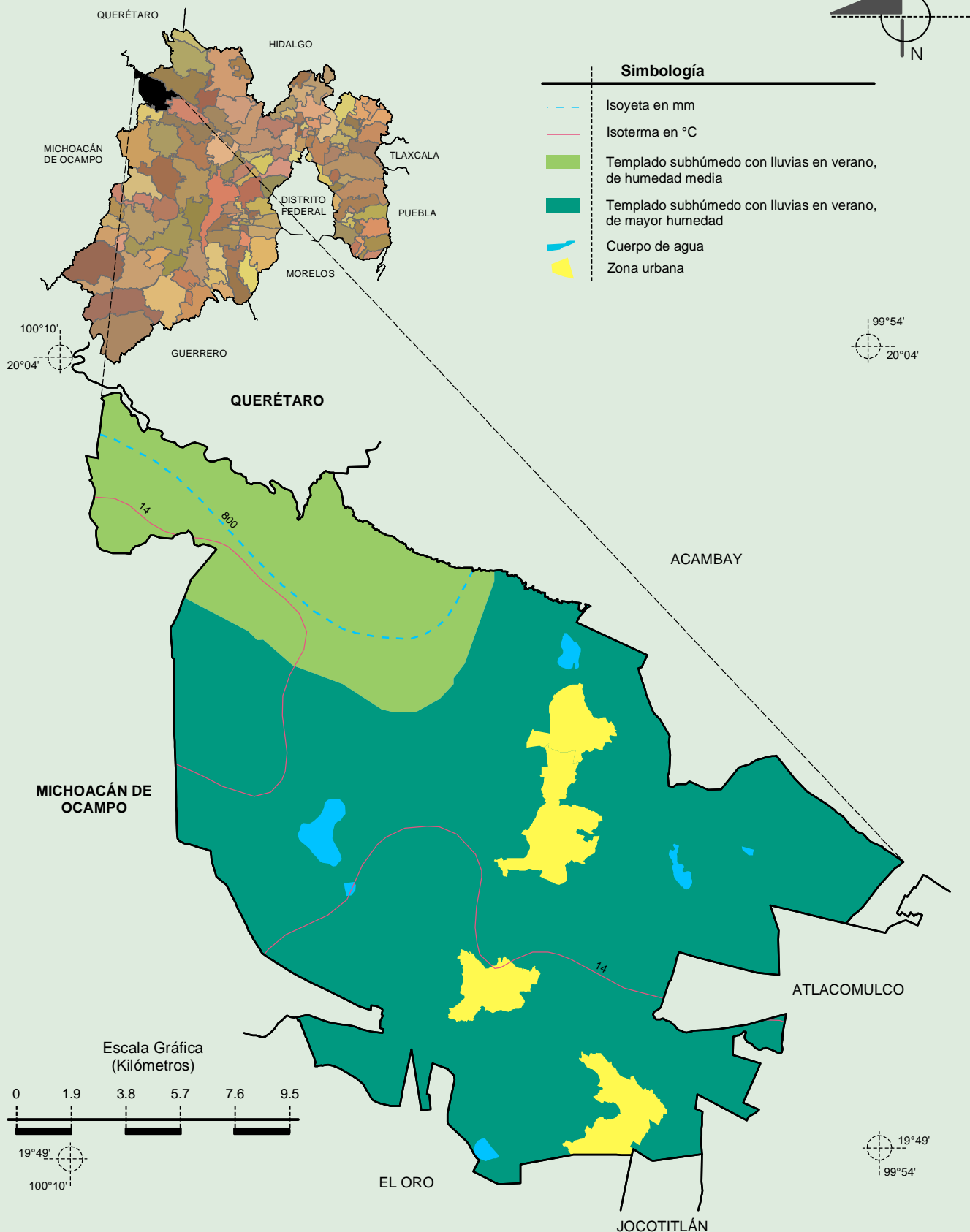
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Temascalcingo, México**

Relieve



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

Climas

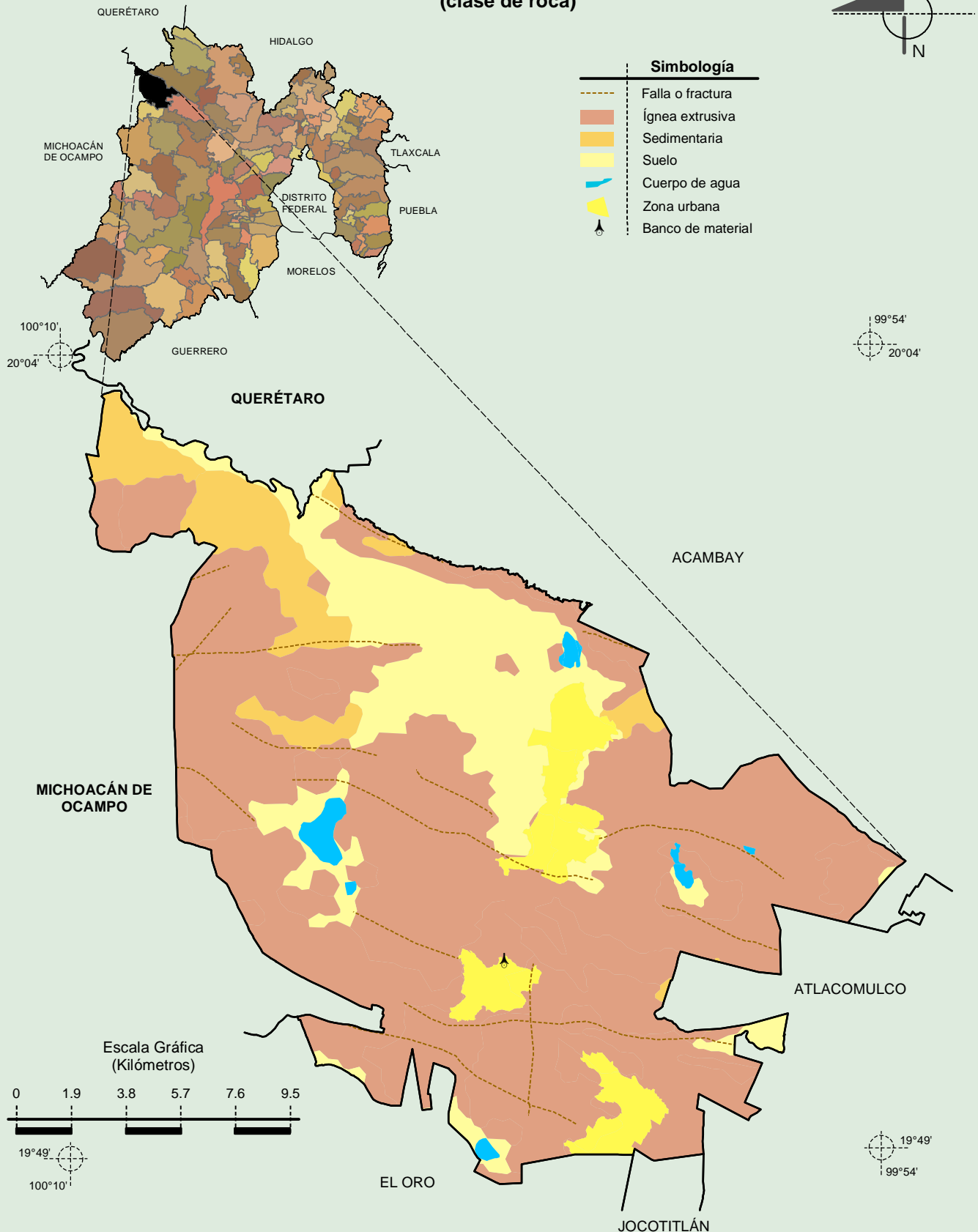


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*

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.

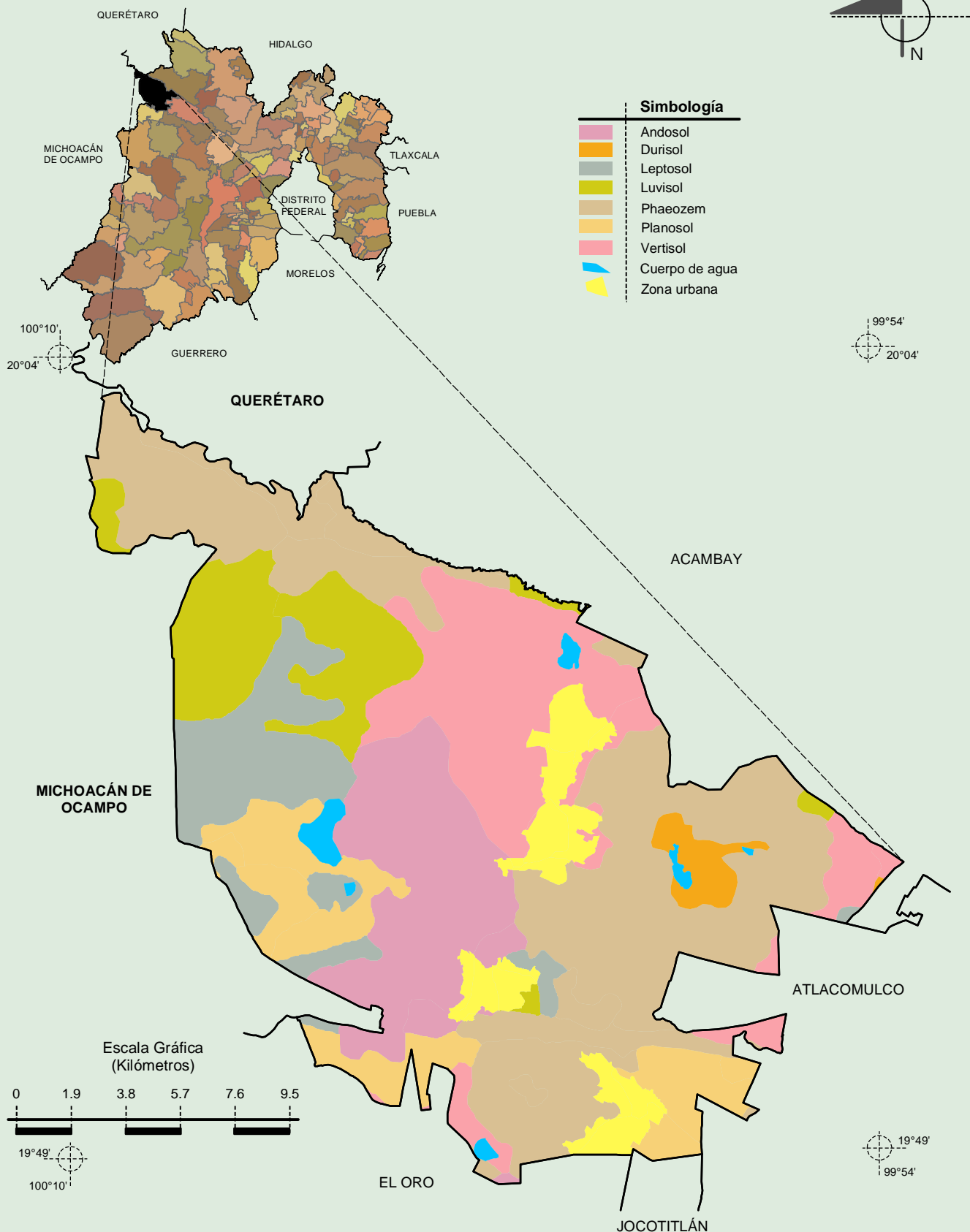
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

**Geología
 (clase de roca)**



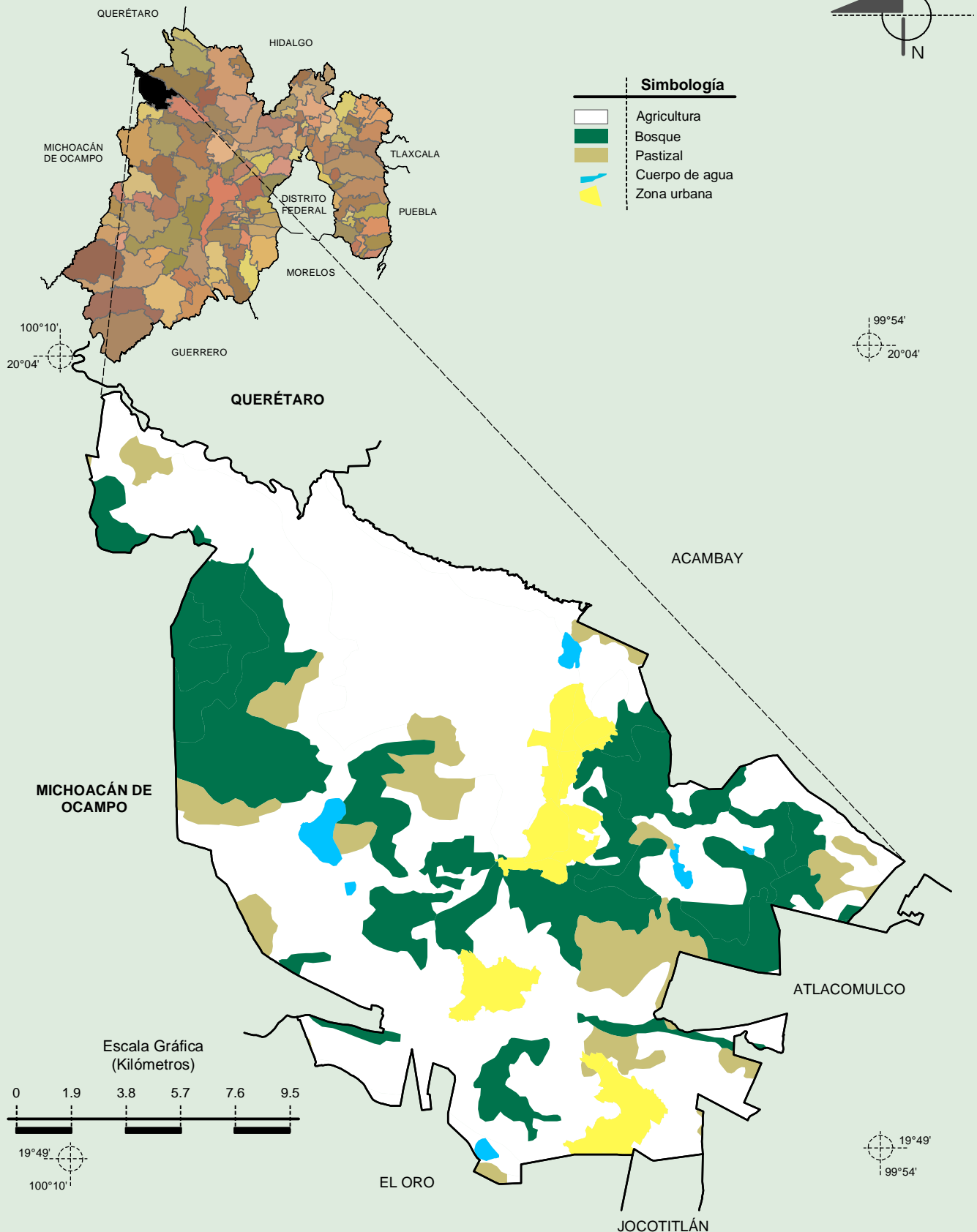
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

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.

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.