



Compendio de información geográfica municipal 2010

Ocampo

Guanajuato



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Ocampo, Guanajuato clave geoestadística 11022

| Ubicación geográfica | Coordenadas y altitud | Colindancias | Otros datos |
|----------------------|--|--|--|
| | Entre los paralelos 21° 50' y 21° 22' de latitud norte; los meridianos 101° 17' y 101° 39' de longitud oeste; altitud entre 2 000 y 2 900 m. | Colinda al norte con los estados de Jalisco, Zacatecas, San Luis Potosí y el municipio de San Felipe; al este con el municipio de San Felipe; al sur con el municipio de San Felipe y el estado de Jalisco; al oeste con el estado de Jalisco. | Ocupa el 3.35% de la superficie del estado Cuenta con 184 localidades y una población total de 22 683 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k ; resultado del censo 2010. |

| Fisiografía | Provincia | Subprovincia | Sistemas de topoformas |
|-------------|------------------------|---|--|
| | Mesa del Centro (100%) | Llanuras de Ojuelos-Aguascalientes (63.53%), Sierras y Llanuras del Norte de Guanajuato (24.76%) y Discontinuidad Sierra Cuatralba (11.71%) | Sierra alta escarpada con mesetas (27.75%), Llanura desértica de piso rocoso o cementado (24.62%), Llanura desértica (23.62%), Meseta disectada (11.92%), Llanura desértica con cañadas de piso rocoso o cementado (8.72%) y Sierra baja escarpada (3.37%) |

| Clima | Rango de temperatura | Rango de precipitación | Clima |
|-------|----------------------|------------------------|--|
| | 12-18°C | 400-700 mm | Semiseco templado (93.67%) y templado subhúmedo con lluvias en verano de menor humedad (6.33%) |

| Geología | Periodo | Roca | Sitios de interés |
|----------|---|---|-------------------|
| | Neógeno (50.32%) y Cuaternario (48.84%) | Ígnea extrusiva: riolita-toba ácida (37.52%), riolita (12.81%) y basalto (0.55%) Sedimentaria: arenisca (13.60%) y conglomerado (0.04%) Suelo: aluvial (34.64%) | No disponible |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.33%) y Cuerpos de Agua con (0.51%).

| Edafología | Suelo dominante |
|------------|---|
| | Phaeozem (40.22%), Durisol (38.64%), Leptosol (16.19%) y Planosol (4.11%) |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.33%) y Cuerpos de Agua con (0.51%).

| | Región hidrológica | Cuenca | Subcuenca | Corrientes de agua | Cuerpos de agua |
|--------------------|--|--|--|---------------------------------------|--|
| Hidrografía | Lerma-Santiago (97.50%) y Pánuco (2.50%) | R. Verde Grande (90.98%), R Laja (6.52%) y R. Tamuín (2.50%) | R. de los Lagos (61.58%), C.C. Ocampo (29.40%), R. Laja-Peñuelitas (6.52%) y R. Santa María Alto (2.50%) | Intermitentes: La Boquilla y San José | Intermitentes (51%): Molino de las Trojes y El Cuije |

| Uso del suelo y vegetación | Uso del suelo | Vegetación |
|----------------------------|--|---|
| | Agricultura (43.01%) y zona urbana (0.33%) | Pastizal (35.14%), bosque (19.76%) y matorral (1.25%) |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con (0.51%).

| Uso potencial de la tierra | Agrícola | Pecuario |
|----------------------------|--|---|
| | Para la agricultura mecanizada continua (56.33%) Para agricultura manual estacional (7.00%) No aptas para agricultura (36.67%) | Para el desarrollo de praderas cultivadas (56.33%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (14.69%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente de pastizal (7.00%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (21.98%) |

| | |
|--------------------|--|
| Zona urbana | La zona urbana está creciendo sobre suelos, rocas ígneas y sedimentarias del Cuaternario y Neógeno en meseta disectada y llanura desértica de piso rocoso o cementado; sobre áreas originalmente ocupadas por suelos denominados Phaeozem y Durisol; tiene clima semiseco templado, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y pastizal. |
|--------------------|--|

| | |
|--|--------------------------------------|
| Zonas arqueológicas y monumentos históricos | Templo Parroquial San Juan Bautista. |
|--|--------------------------------------|

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC Enciclopedia

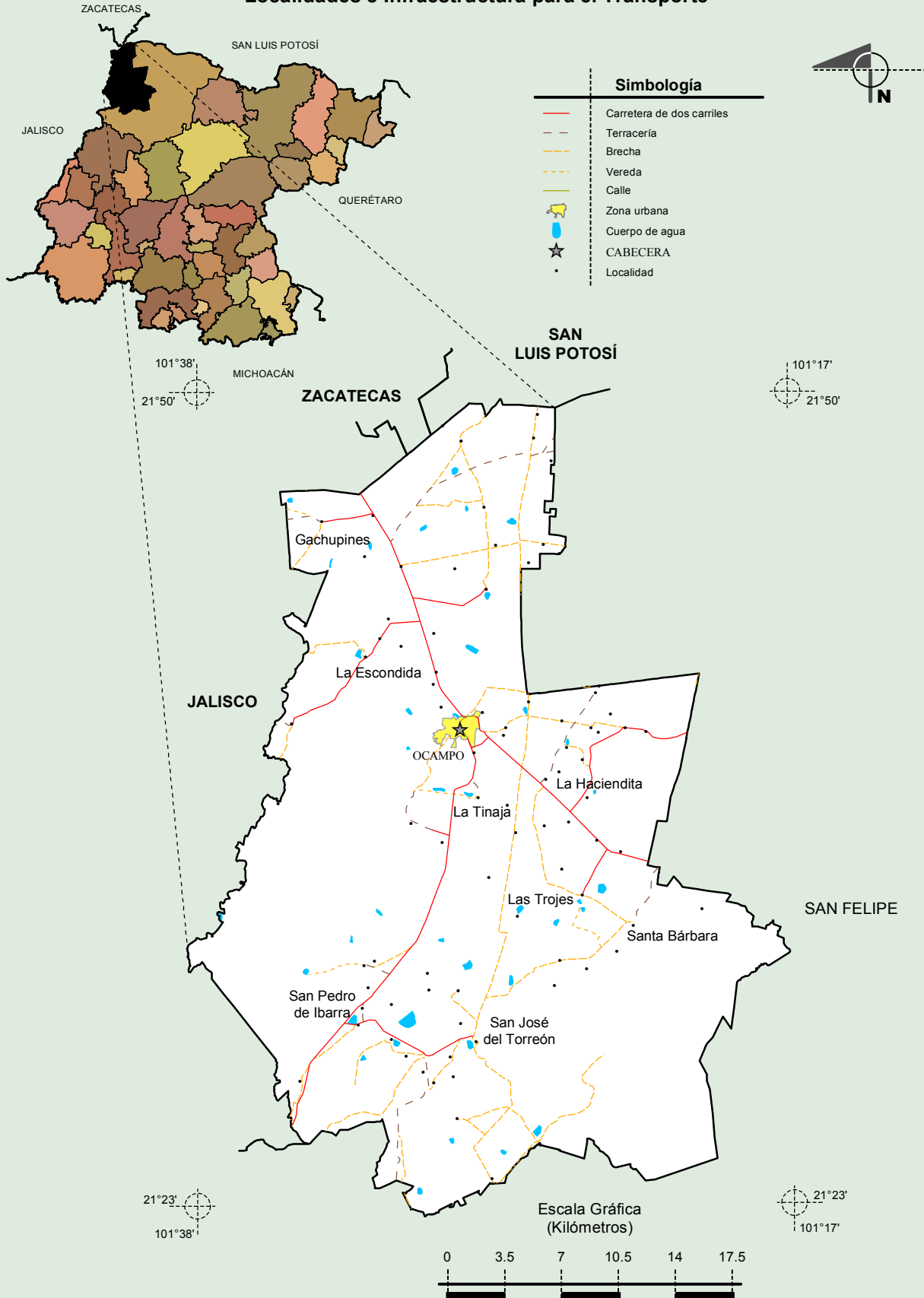
| Hablantes de lengua indígena | Dialecto | Número de personas |
|------------------------------|-----------------|--------------------|
| | Mixe y náhuatl. | 11 |

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

| Cultura popular | Artesanías | Gastronomía | Música |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| | No disponible | No disponible | No disponible |

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC Enciclopedia

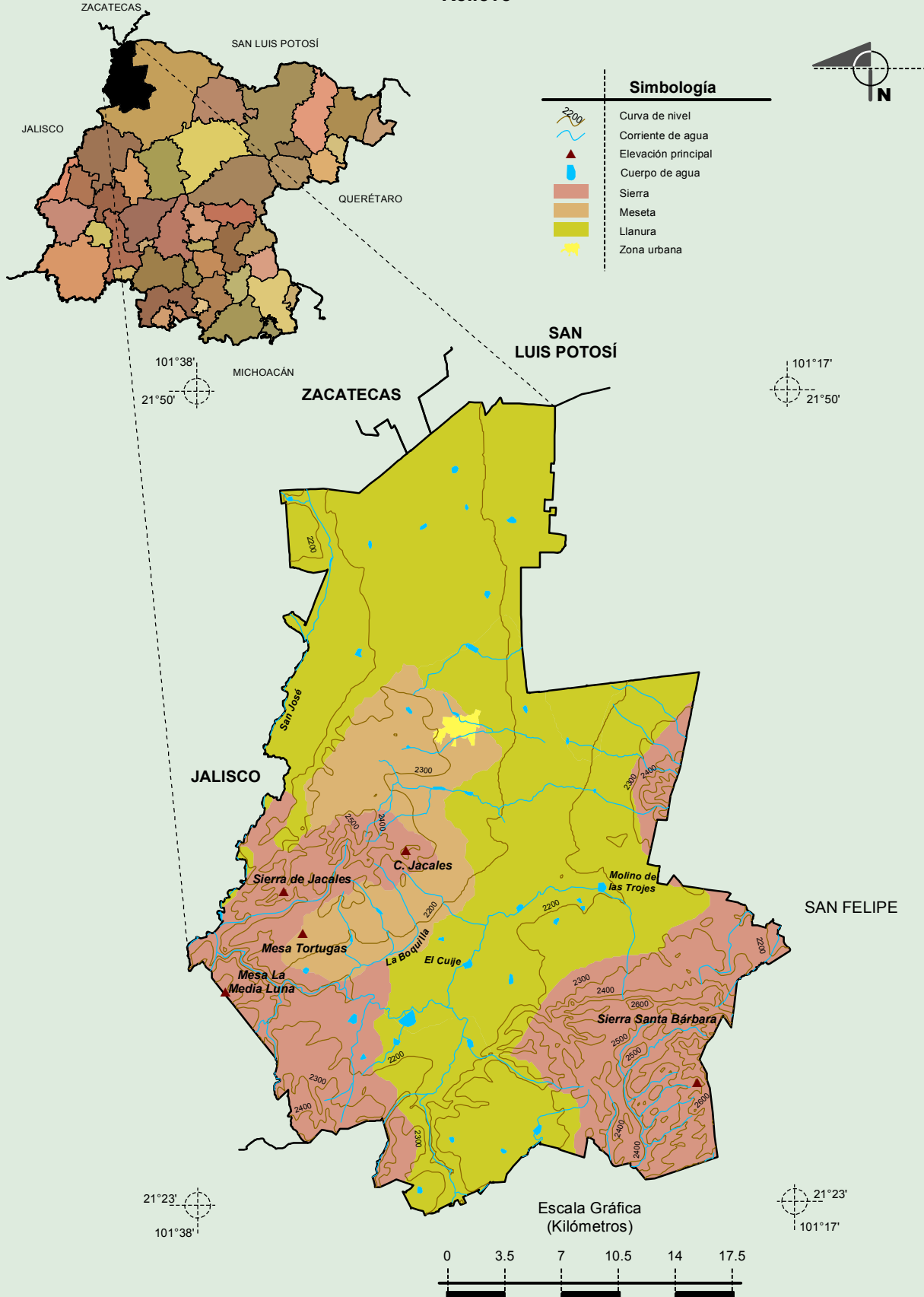
Localidades e Infraestructura para el Transporte



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

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

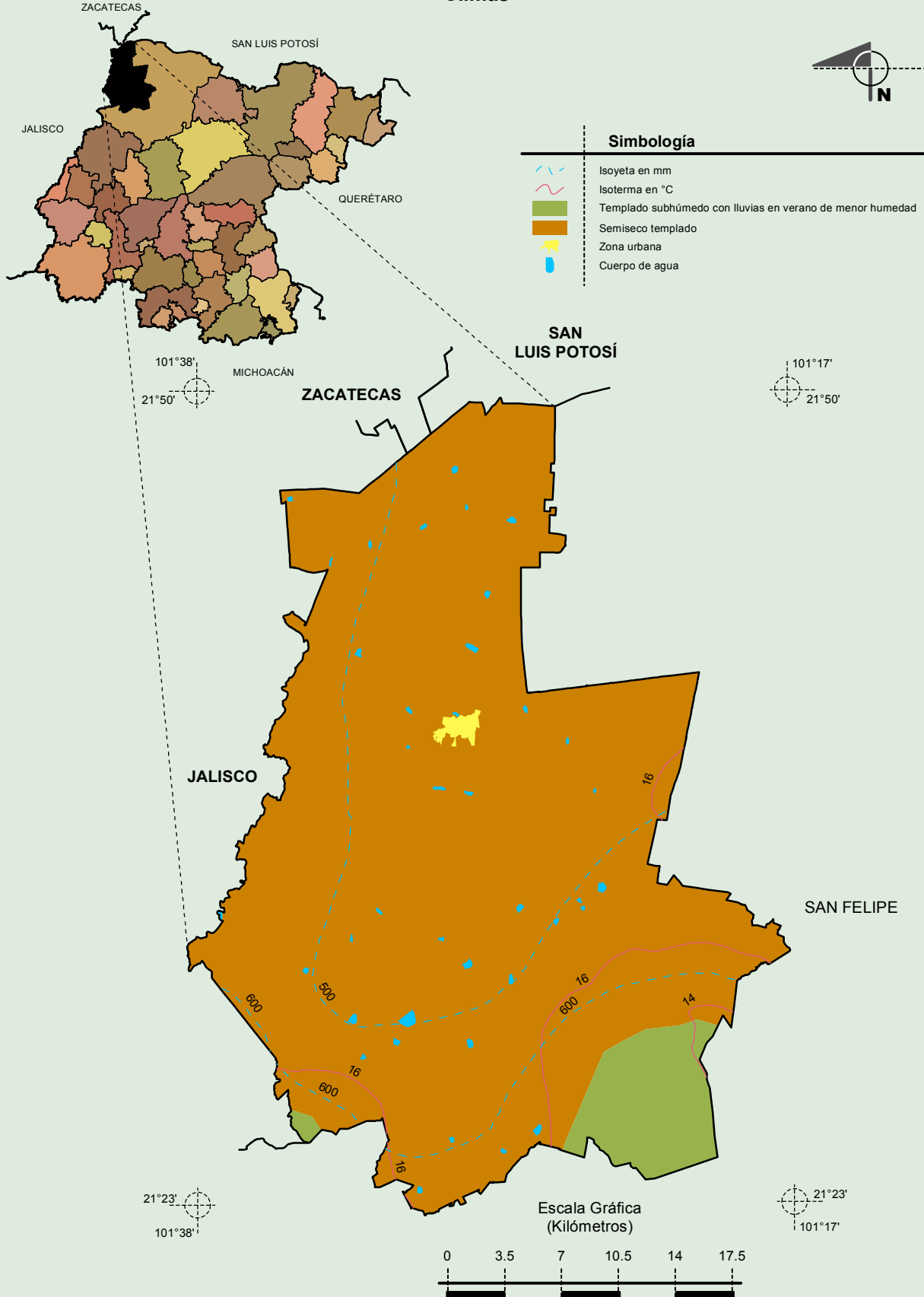
Relieve



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Ocampo, Guanajuato. 2010

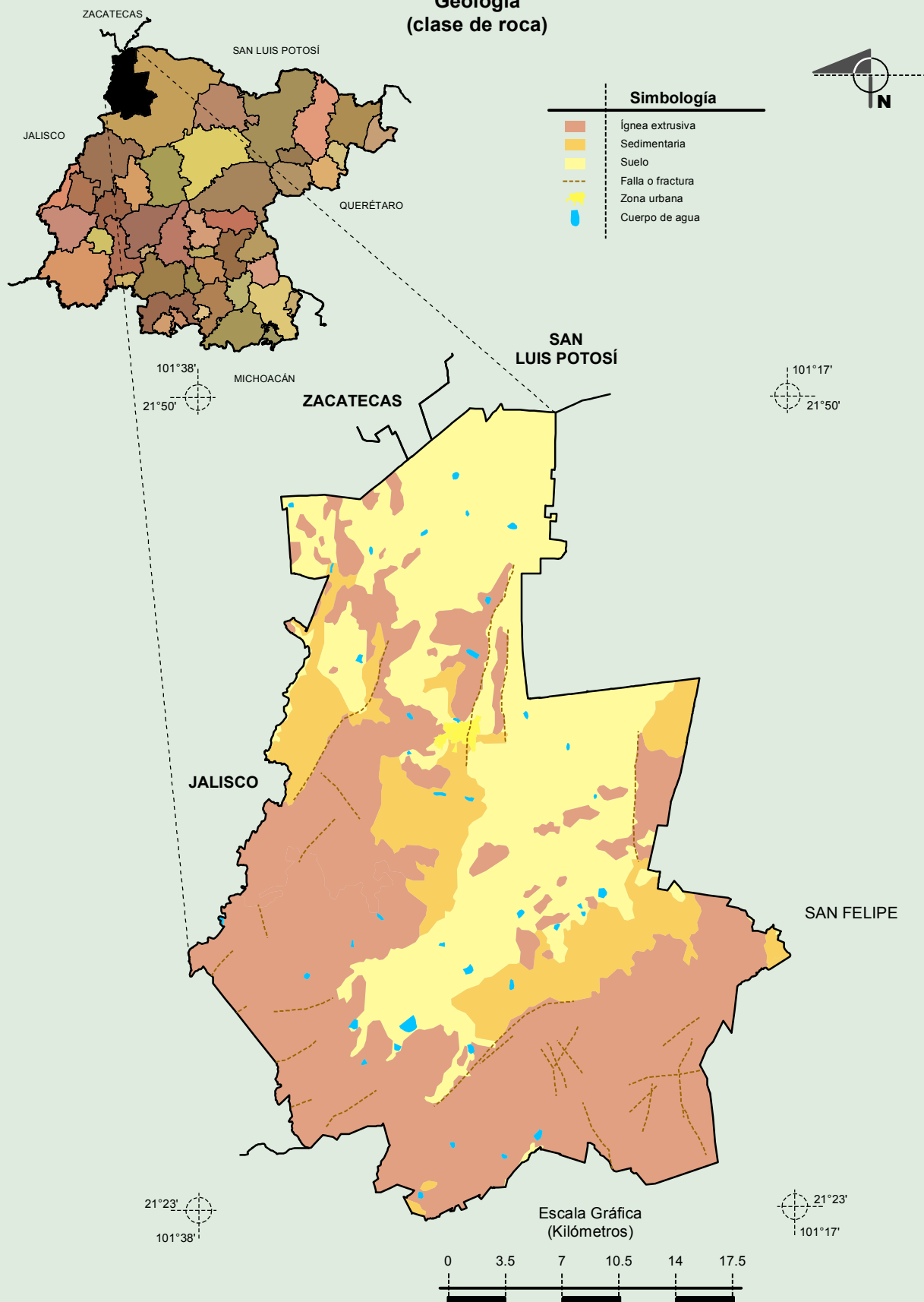
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica, 1:1 000 000, serie I.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de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

Climas



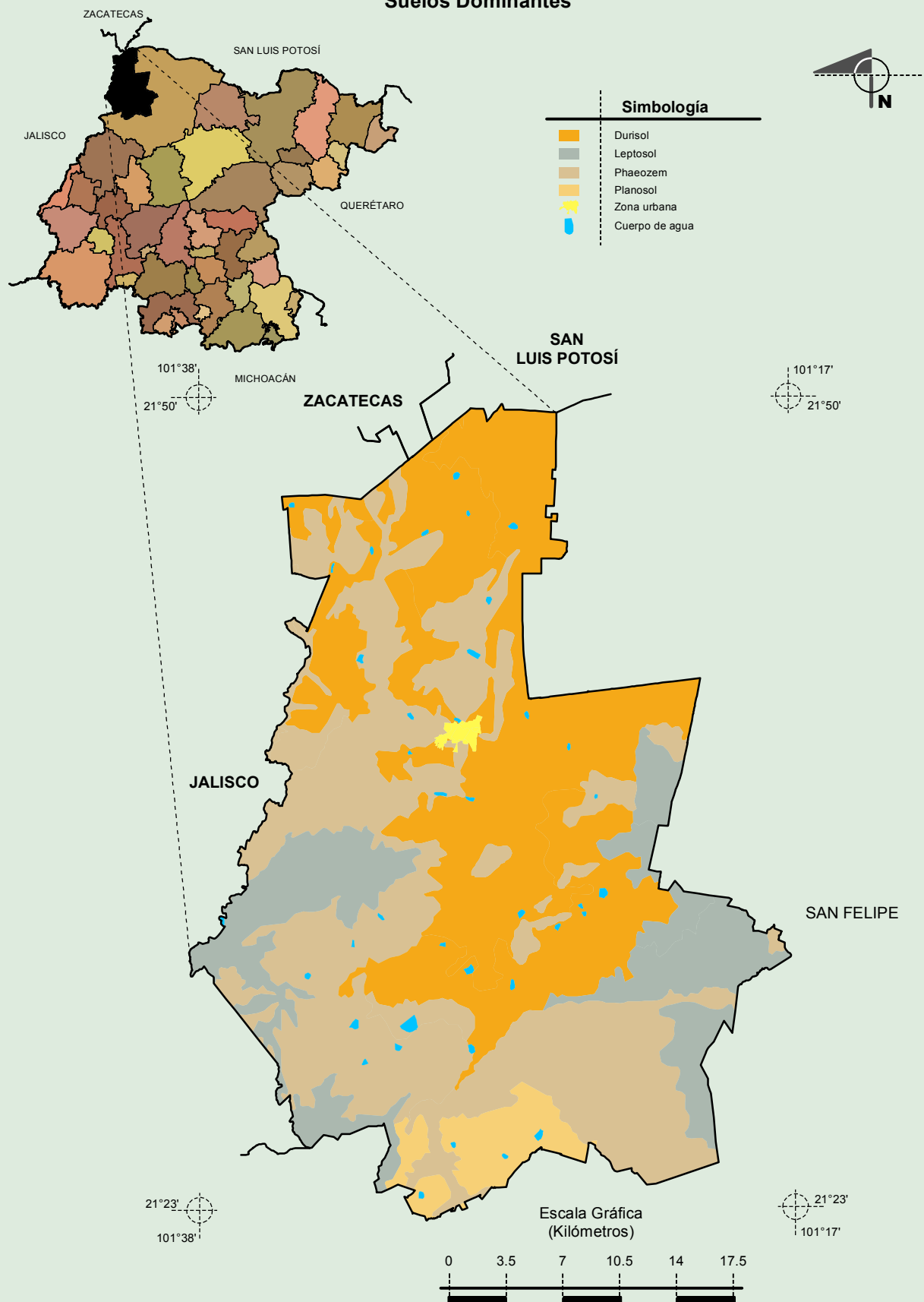
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual, 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

**Geología
 (clase de roca)**



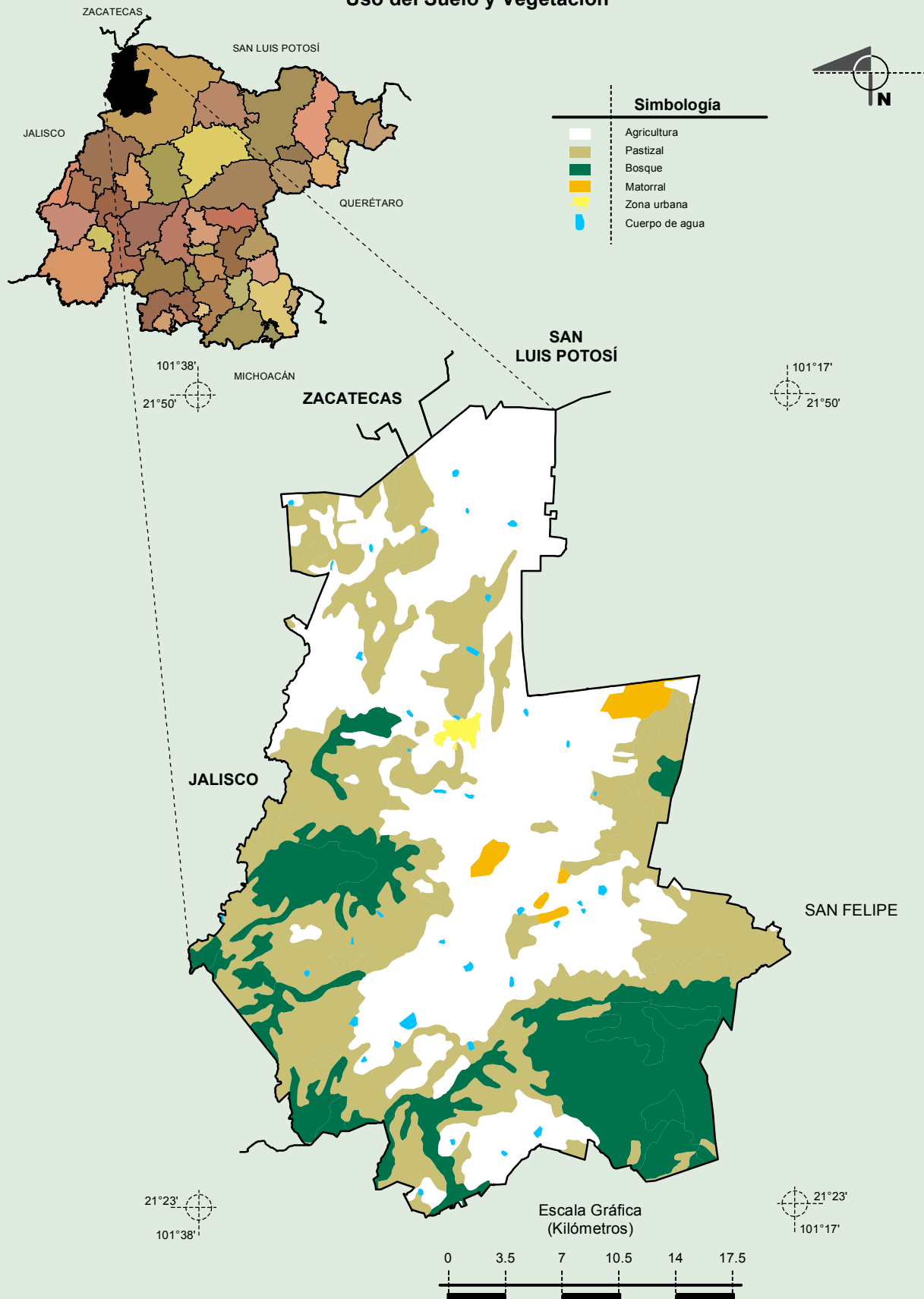
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica, 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

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 III.

Uso del Suelo y Vegetación



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