

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Heroica Ciudad de Tlaxiaco

Oaxaca



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Heroica Ciudad de Tlaxiaco, Oaxaca
clave geoestadística 20397**

| Ubicación geográfica | Coordenadas y altitud | Colindancias | Otros datos |
|----------------------|--|---|---|
| | Entre los paralelos 17°07' y 17°21' de latitud norte; los meridianos 97°34' y 97°50' de longitud oeste; altitud entre 1 700 y 3 400 m. | Colinda al norte con los municipios de Santiago Nundiche y Santa María del Rosario; al este con los municipios de Santa María del Rosario, Santa Catarina Tayata, San Cristóbal Amoltepec, Magdalena Peñasco, San Antonio Sinicahua y San Miguel el Grande; al sur con los municipios de San Miguel el Grande, San Esteban Atlatlahuca, Santa Cruz Nundaco, Santo Tomás Ocotepec y Putla Villa de Guerrero; al oeste con los municipios de Putla Villa de Guerrero, San Martín Itunyoso, San Juan Mixtepec -Dto. 08- y Santiago Nundiche. | Ocupa el 0.37% de la superficie del estado. Cuenta con 109 localidades y una población total de 38 453 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010. |

| Fisiografía | Provincia | Subprovincia | Sistemas de topofomas |
|-------------|-----------------------------|--|---|
| | Sierra Madre del Sur (100%) | Mixteca Alta (90.25%) y Cordillera Costera del Sur (9.75%) | Sierra alta compleja (58.10%), Sierra de cumbres tendidas (28.69%) y Valle de laderas escarpadas (13.21%) |

| Clima | Rango de temperatura | Rango de precipitación | Clima |
|-------|----------------------|------------------------|--|
| | 12 – 22°C | 700 – 1 500 mm | Templado subhúmedo con lluvias en verano, más húmedo (59.61%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (28.96%) y semicálido subhúmedo con lluvias en verano (11.43%) |

| Geología | Periodo | Roca | Sitios de interés |
|----------|--|---|--------------------------------------|
| | Terciario (40.31%), Jurásico (33.26%), Neógeno (9.32%), Paleógeno (8.20%), Cuaternario (3.36%), Cretácico (2.42%) y No aplicable (1.47%) | Ignea extrusiva: Andesita (23.51%), toba intermedia (14.87%), arenisca-toba intermedia (9.32%) y toba ácida (1.93%) Sedimentaria: Caliza (14.58%), caliza-lutita (13.55%), lutita-arenisca (7.55%), conglomerado | Mina: Antimonio, hierro y manganeso. |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | (4.30%), arenisca-conglomerado (3.06%) y limolita-arenisca (0.84%) Metamórfica: Esquistos (1.47%) Suelo: Aluvial (3.36%) | |
|--|--|--|--|

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (1.66%)

| | |
|-------------------|---|
| Edafología | Suelo dominante |
| | Luvisol (41.80%), Leptosol (38.00%), Phaeozem (7.90%), Vertisol (6.29%) y Regosol (4.35%) |

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (1.66%)

| | Región hidrológica | Cuenca | Subcuenca | Corrientes de agua | Cuerpos de agua |
|--------------------|---|------------------|--|---|-----------------|
| Hidrografía | Balsas (97.92%) y Costa Chica-Río Verde (2.08%) | R. Atoyac (100%) | R. Mixteco (97.92%) y R. Sordo (2.08%) | Perennes: Curtidor, Ñumi, Ocotepec, San Diego, Tlaxiaco y Yuteyee. Intermitentes: Tablas, Yosotato y Yutatoto. | No disponible. |

| Uso del suelo y vegetación | Uso del suelo | Vegetación |
|-----------------------------------|--|---|
| | Agricultura (38.83%) y zona urbana (1.66%) | Bosque (59.31%) y pastizal inducido (0.20%) |

| Uso potencial de la tierra | Agrícola | Pecuario |
|-----------------------------------|---|---|
| | Para la agricultura mecanizada continua (8.62%) Para la agricultura de tracción animal continua (0.35%) Para la agricultura de tracción animal estacional (15.50%) Para la agricultura manual estacional (45.98%) No aptas para la agricultura (29.55%) | Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (8.62%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (0.52%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente de pastizal (33.76%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (7.48%) No aptas para uso pecuario (49.62%) |

| | |
|--------------------|---|
| Zona urbana | La zona urbana está creciendo sobre suelo del Cuaternario y roca sedimentaria del Paleógeno e ígnea extrusiva del Neógeno y Terciario, en valle de laderas escarpadas y sierra alta compleja; sobre área donde originalmente había suelos denominados Leptosol, Vertisol y Luvisol; tiene clima templado subhúmedo con lluvias en verano, más húmedo y templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y bosque. |
|--------------------|---|

| | |
|--|---|
| Zonas arqueológicas y monumentos históricos | Se conserva del año 1458 un convento dominico cuya construcción fue asesorada por Rodrigo Gil de Hontañón destacándose de ese monumento histórico lo que se denomina "modillón dominico" (modillón es la ménsula o zapata que adorna por debajo a una cornisa), existiendo una copia exacta e igual en la iglesia parroquial de Santiago (ceceres). |
|--|---|

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

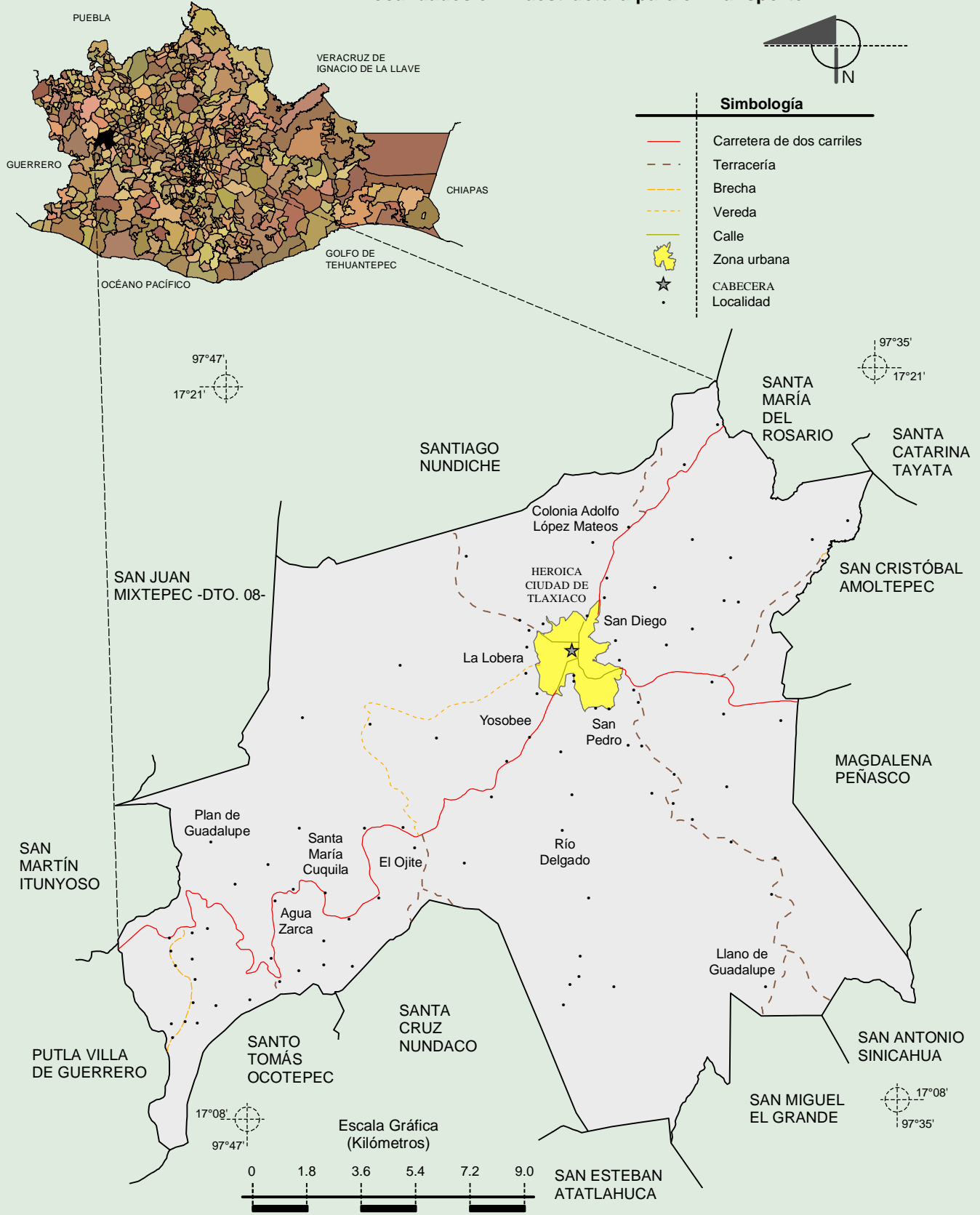
| Hablantes de lengua indígena | Dialecto | Número de personas |
|------------------------------|--|--------------------|
| | Lenguas mixtecas, Triqui, Lenguas zapotecas, Náhuatl, Mazateco, Otomí, Mixe, Tzotzil, Chontal de Oaxaca, Maya y No especificado. | 9 399. |

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

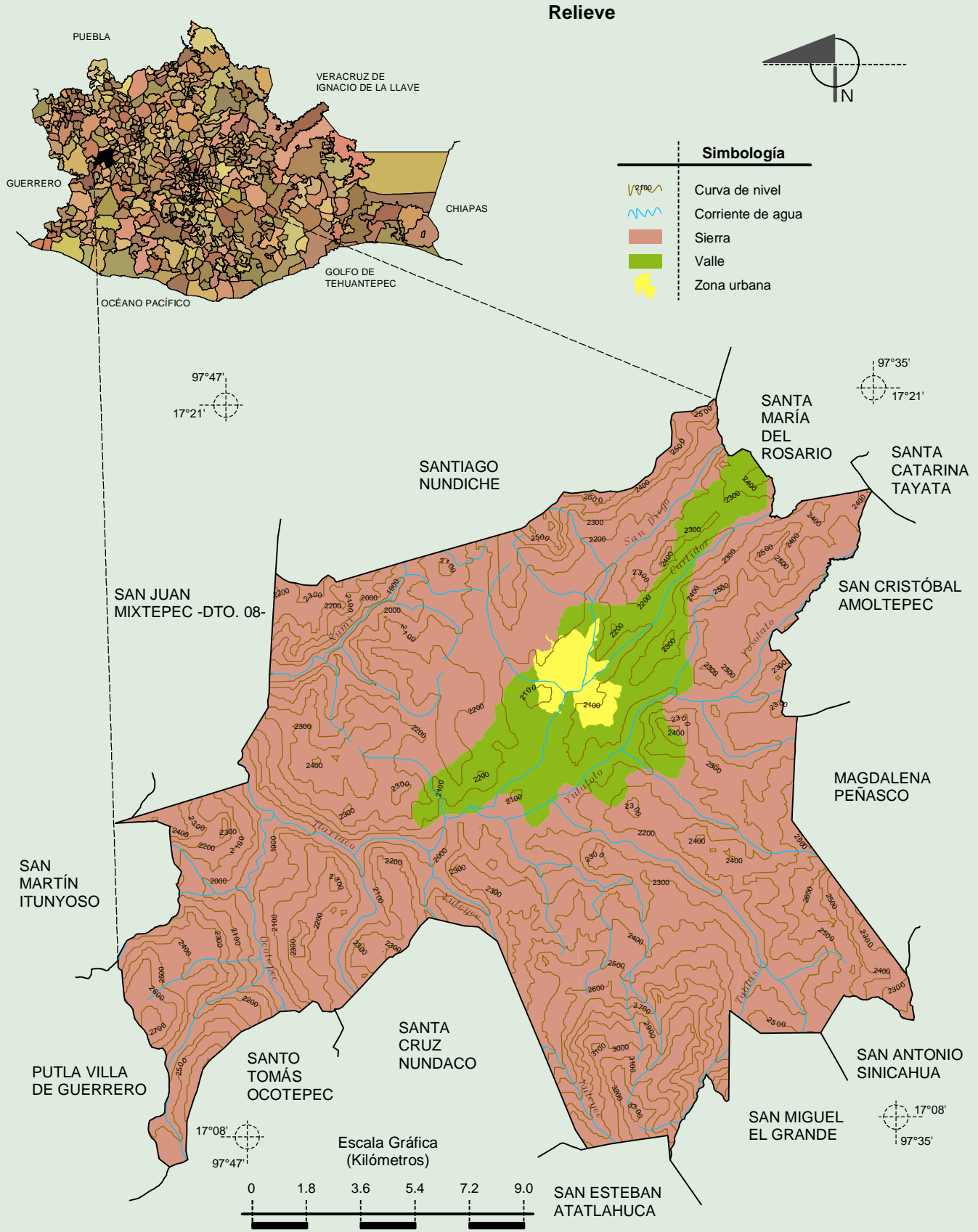
| Cultura popular | Artesanías | Gastronomía | Música |
|-----------------|--|--|--|
| | Del lugar los trastos de barro, tejidos de palma y de los lugares cercanos el tejido de lana, de hilo como: Huipiles, rollos, camisas, ceñidores y servilletas, pero que se expenden en el tianguis sabatino y diario. | Se encuentran comidas como el mole negro, la barbacoa (carne de borrego, chivo o res cocida en hornos hechos de tierra), chiles rellenos, pozole y antojitos diversos. | Se toca la música de banda, de guitarra y de violín principalmente sones y chilenas tradicionales. |

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

Localidades e Infraestructura para el Transporte



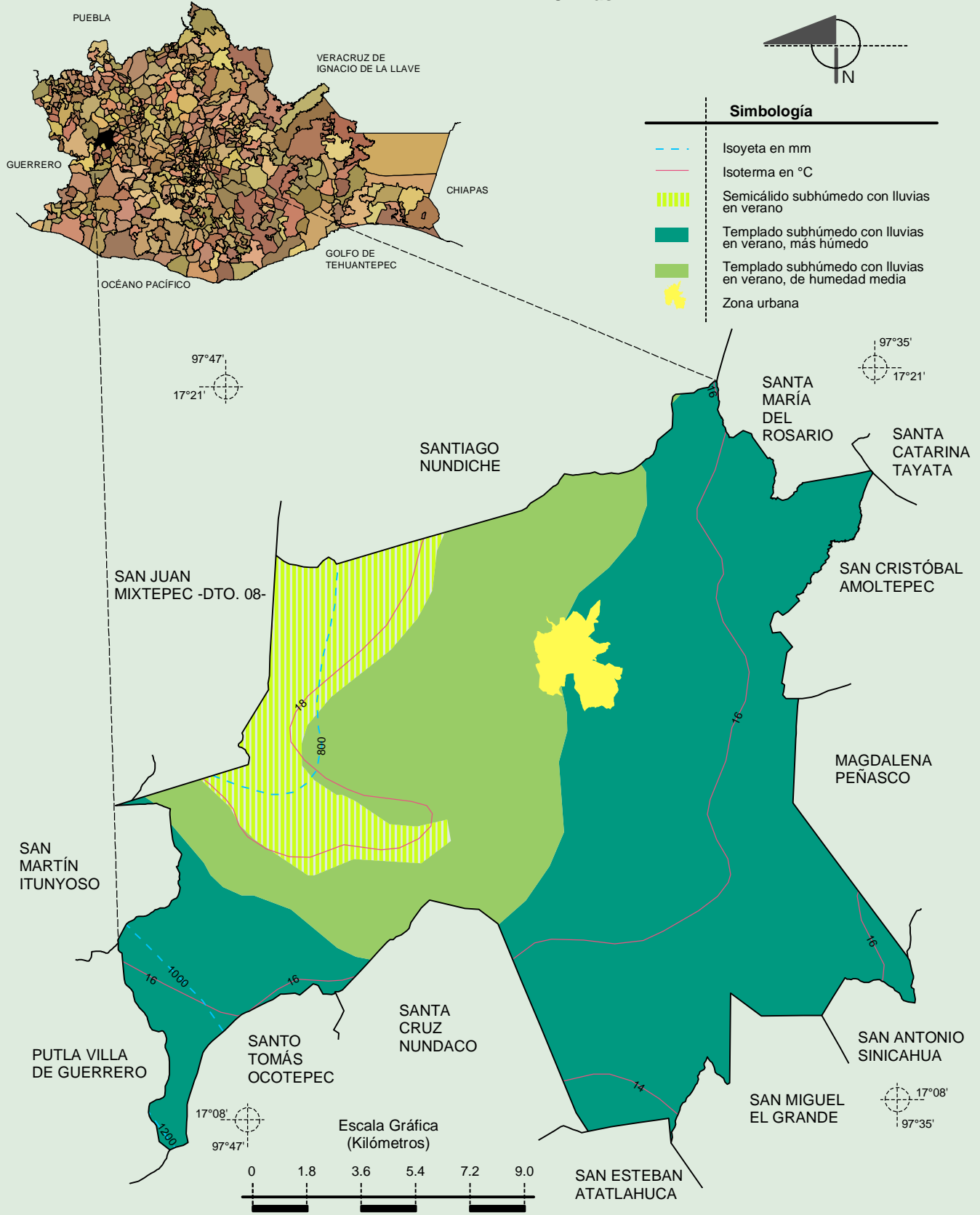
Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Heroica Ciudad de Tlaxiaco, Oaxaca



Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 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.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Heroica Ciudad de Tlaxiaco, Oaxaca

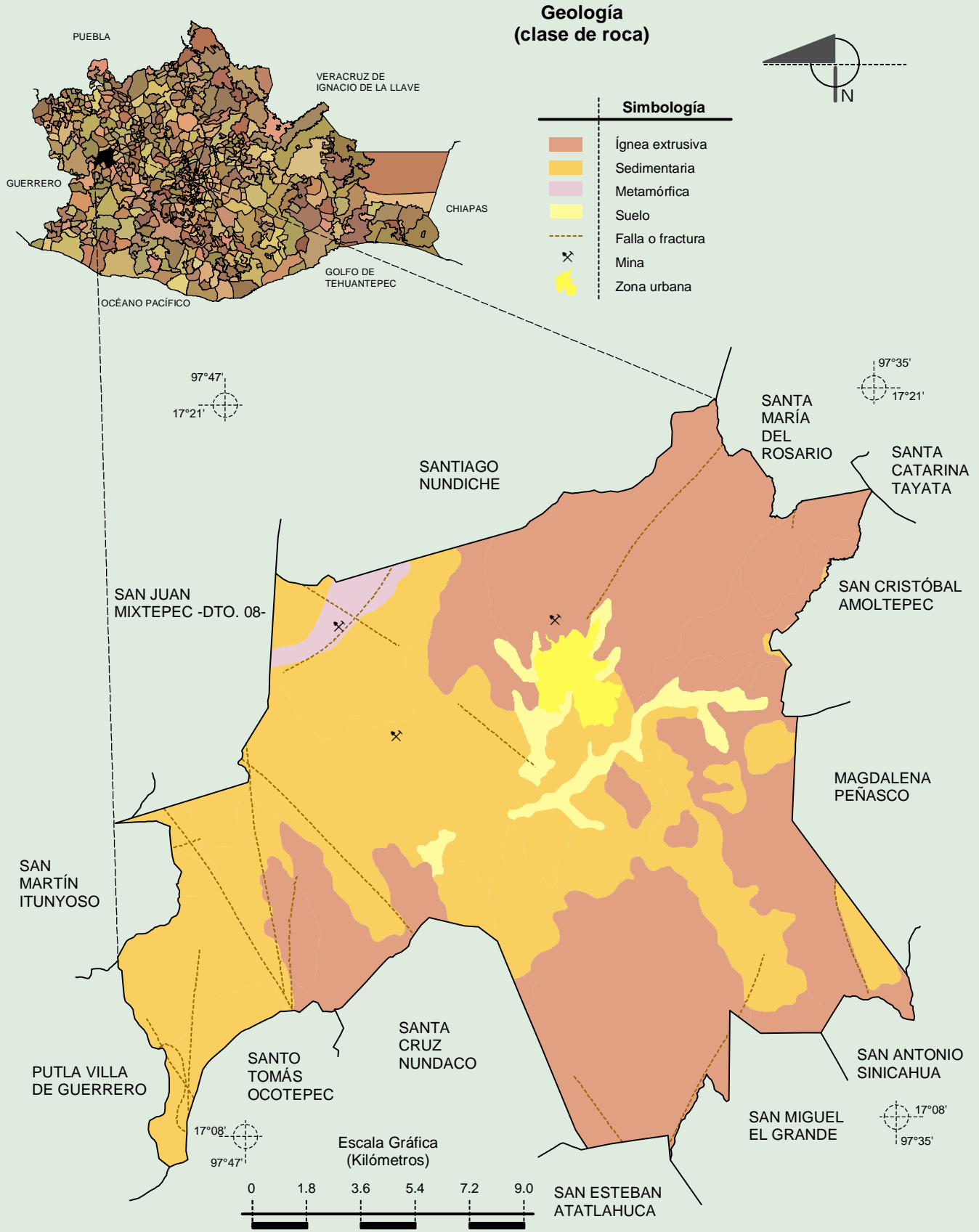
Climas



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Heroica Ciudad de Tlaxiaco, Oaxaca. 2010

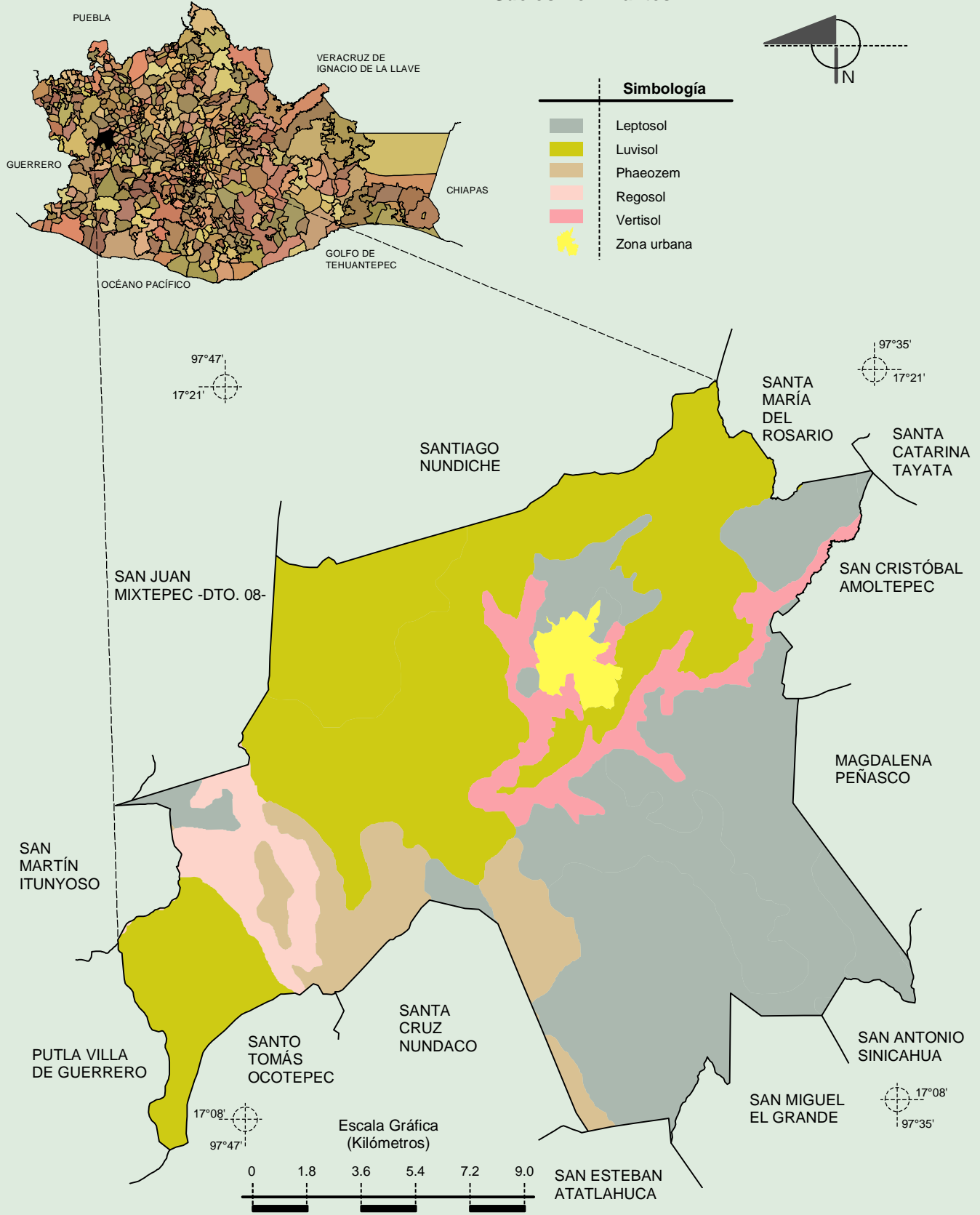
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Heroica Ciudad de Tlaxiaco, Oaxaca**

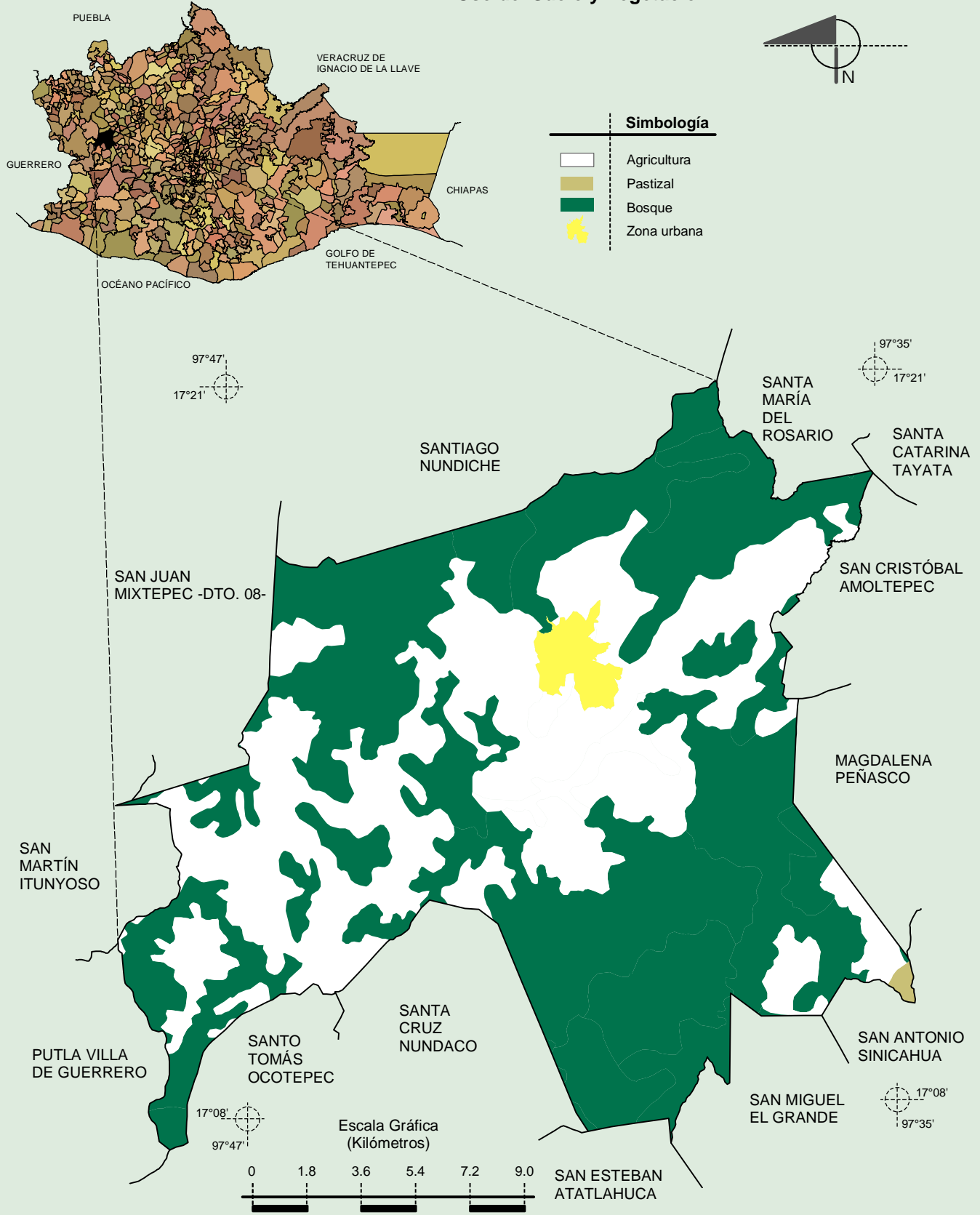


Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:1 000 000, serie I.

Suelos Dominantes



Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3.*
INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso del Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.