

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

San Francisco Lachigoló, Oaxaca

Clave geoestadística 20145

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

San Francisco Lachigoló, Oaxaca

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 17°00' y 17°04' de latitud norte; los meridianos 96°34' y 96°38' de longitud oeste; altitud entre 1 500 y 1 900 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Santo Domingo Tomaltepec y Teotitlán del Valle; al este con los municipios de Teotitlán del Valle y San Jerónimo Tlacoachahuaya; al sur con los municipios de San Jerónimo Tlacoachahuaya, San Sebastián Abasolo, Santa María Guelacé y Rojas de Cuauhtémoc; al oeste con los municipios de Rojas de Cuauhtémoc y Santa María del Tule.
Otros datos	Ocupa el 0.01% de la superficie del estado. Cuenta con 8 localidades y una población total de 1 920 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; 5 de febrero de 2008.

Fisiografía

Provincia	Sierra Madre del Sur (100%)
Subprovincia	Sierras y Valles de Oaxaca (67.79%) y Sierras Orientales (32.21%)
Sistema de topografías	Llanura aluvial con lomerío (67.79%) y Sierra alta compleja (32.21%)

Clima

Rango de temperatura	18 – 22°C
Rango de precipitación	600 – 800 mm
Clima	Semicálido subhúmedo con lluvias en verano (77.44%) y semiseco semicálido (22.56%)

Geología

Periodo	Cretácico (54.96%), Cuaternario (40.56%) y No aplicable (4.48%)
Roca	Sedimentaria: Lutita-arenisca (54.96%) Metamórfica: Gneis (4.48%) Suelo: Aluvial (40.56%)

Edafología

Suelo dominante	Luvisol (74.17%), Fluvisol (21.76%), Cambisol (3.07%) y Regosol (1.00%)
-----------------	---

Hidrografía

Región hidrológica	Costa Chica-Río Verde (100%)
Cuenca	R. Atoyac (100%)
Subcuenca	R. Atoyac-Oaxaca de Juárez (100%)
Corrientes de agua	No disponible.
Cuerpos de agua	No disponible.

Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (48.55%) y zona urbana (33.19%)
Vegetación	Pastizal inducido (15.83%) y bosque (2.43%)

Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (40.60%) Para la agricultura de tracción animal estaciona (38.24%) No aptas para la agricultura (21.16)
Pecuario	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (40.60%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (16.28%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (4.88%)

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

San Francisco Lachigoló, Oaxaca

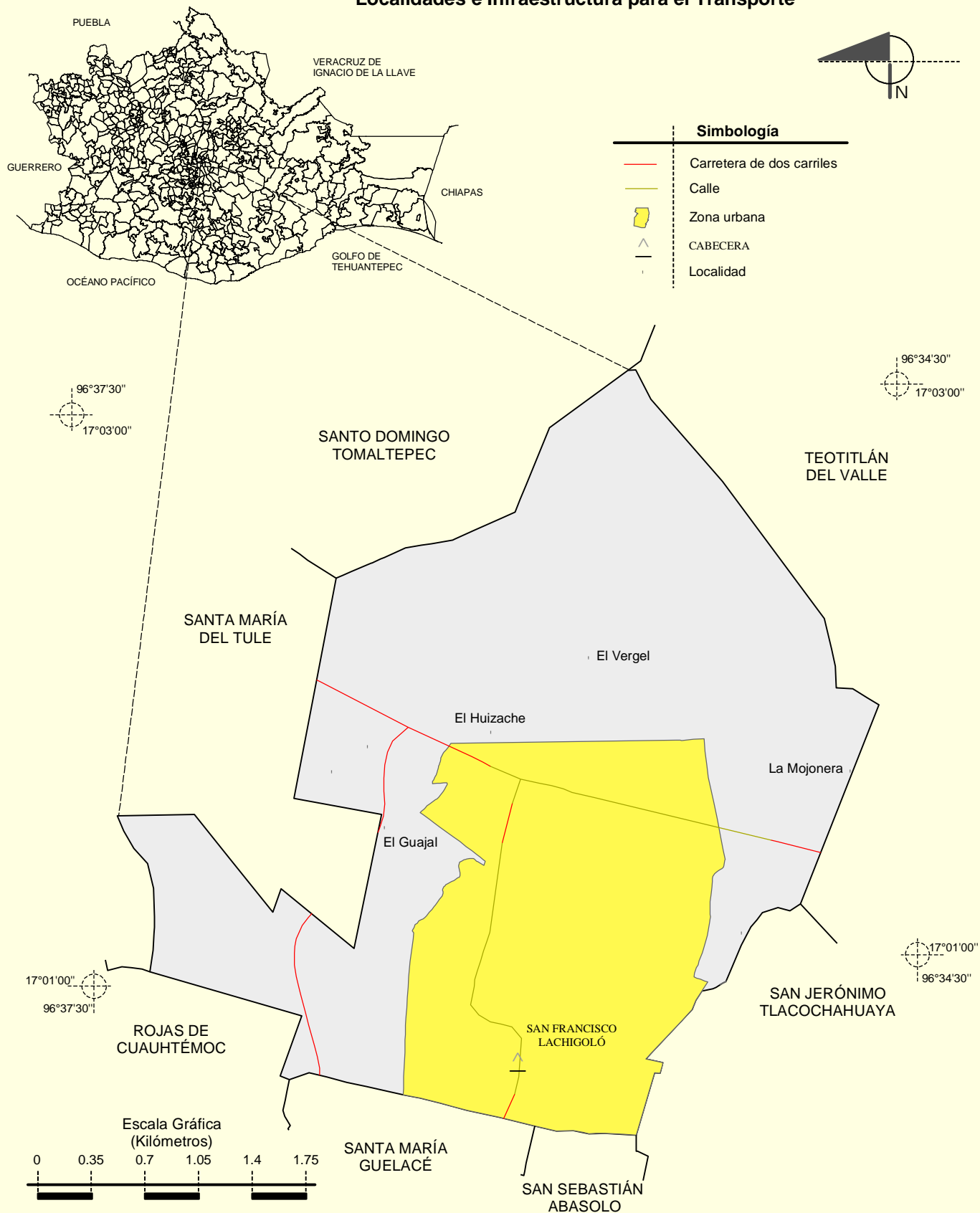
Uso potencial de la tierra

Pecuario	No aptas para uso pecuario (38.24%)
----------	-------------------------------------

Zona urbana

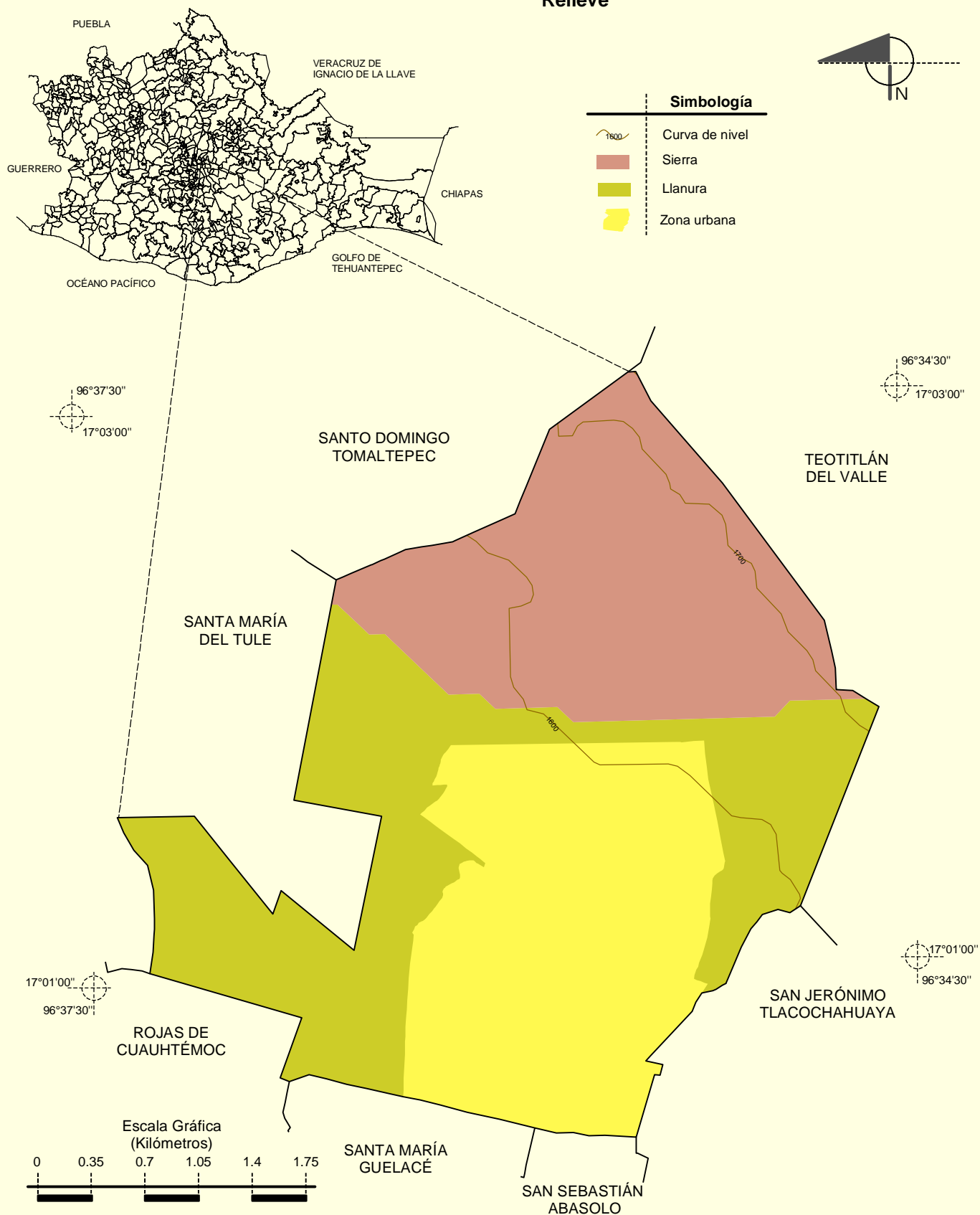
La zona urbana está creciendo sobre suelo del Cuaternario y rocas sedimentaria del Cretácico, en llanura aluvial con lomerío; sobre área donde originalmente había suelos denominados Luvisol y Fluvisol; tiene climas semicálido subhúmedo con lluvias en verano y semiseco semicálido, y está creciendo sobre terreno previamente ocupado por agricultura.

Localidades e Infraestructura para el Transporte



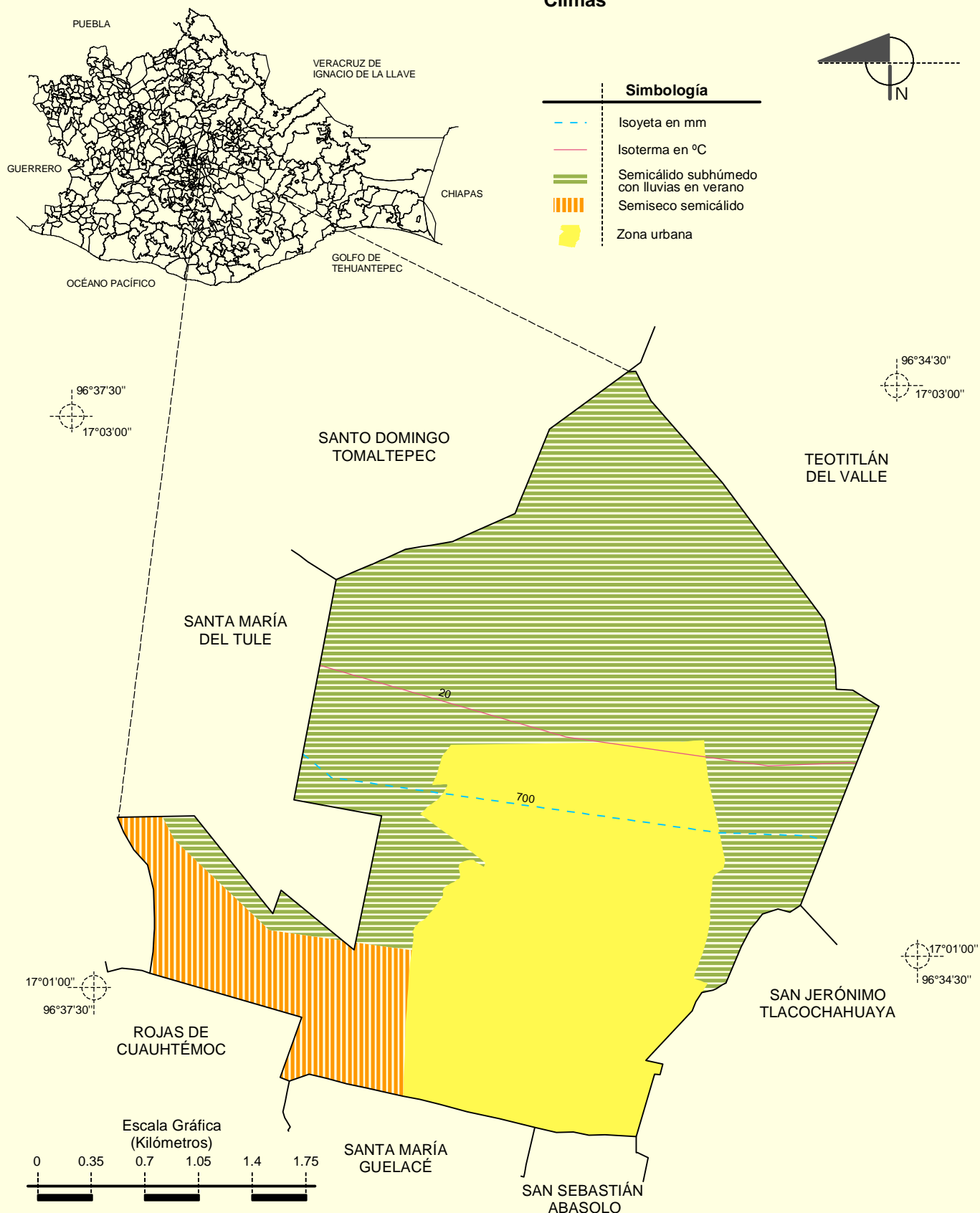
Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
San Francisco Lachigoló, Oaxaca

Relieve



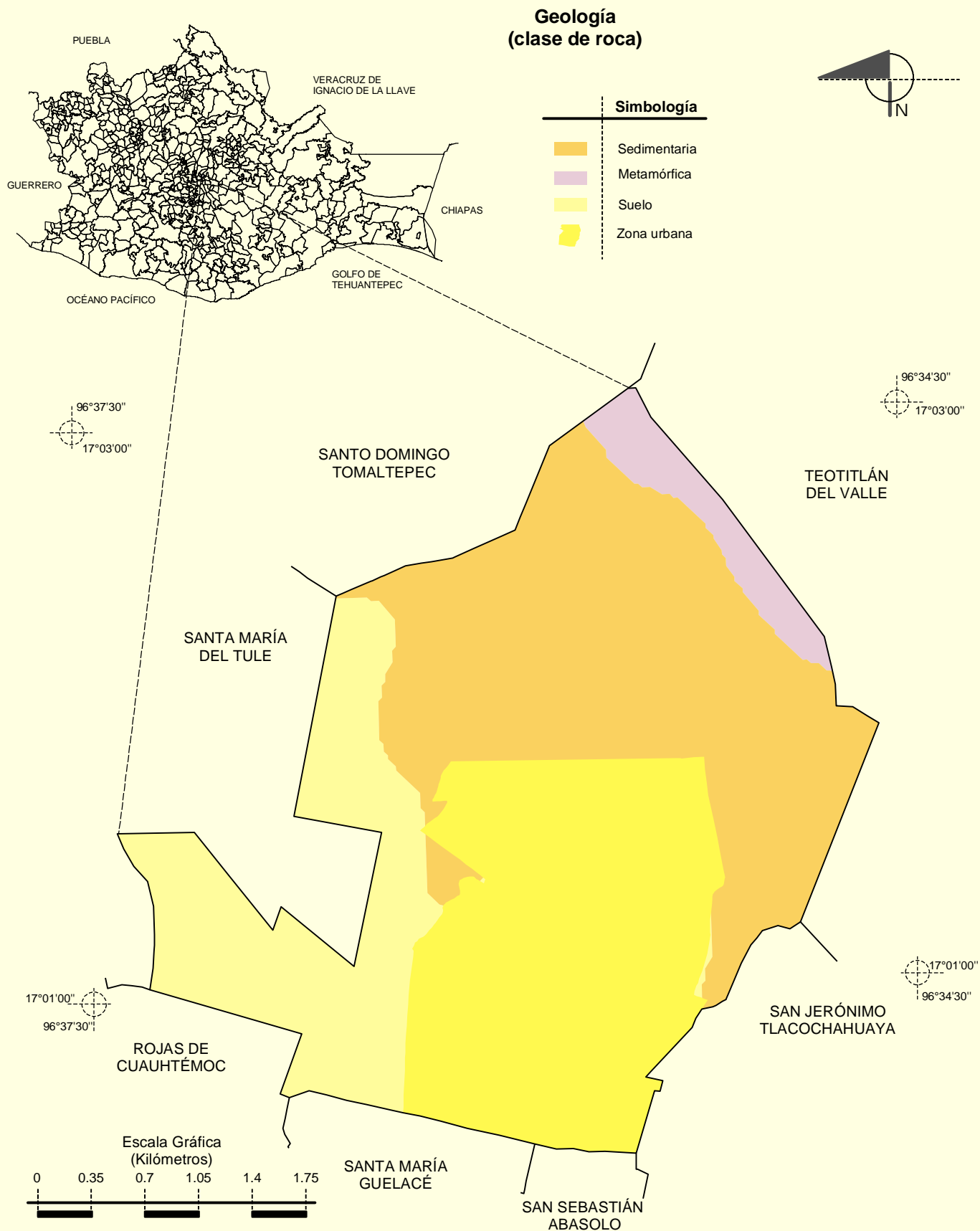
Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
San Francisco Lachigoló, Oaxaca

Climas

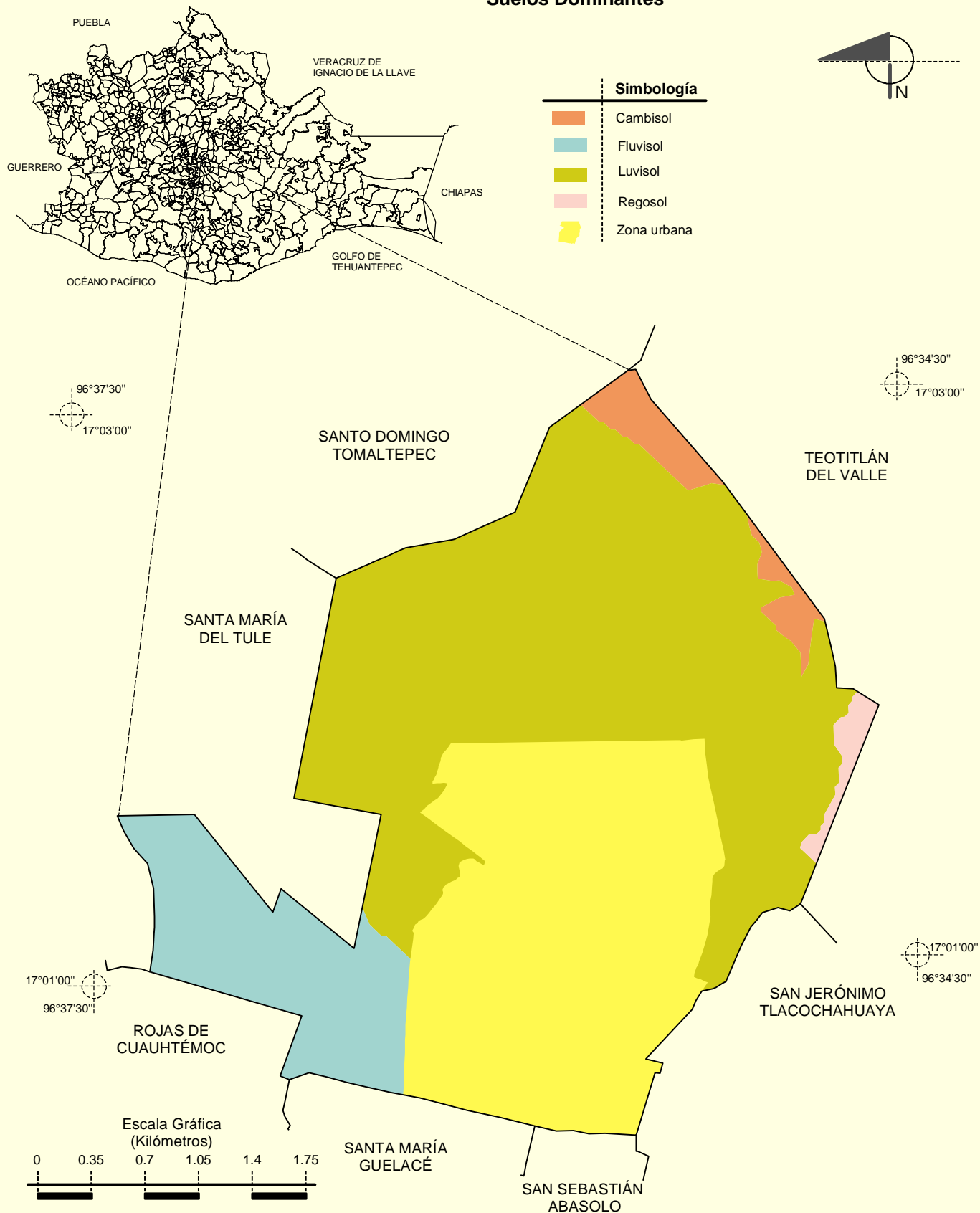


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
San Francisco Lachigoló, Oaxaca

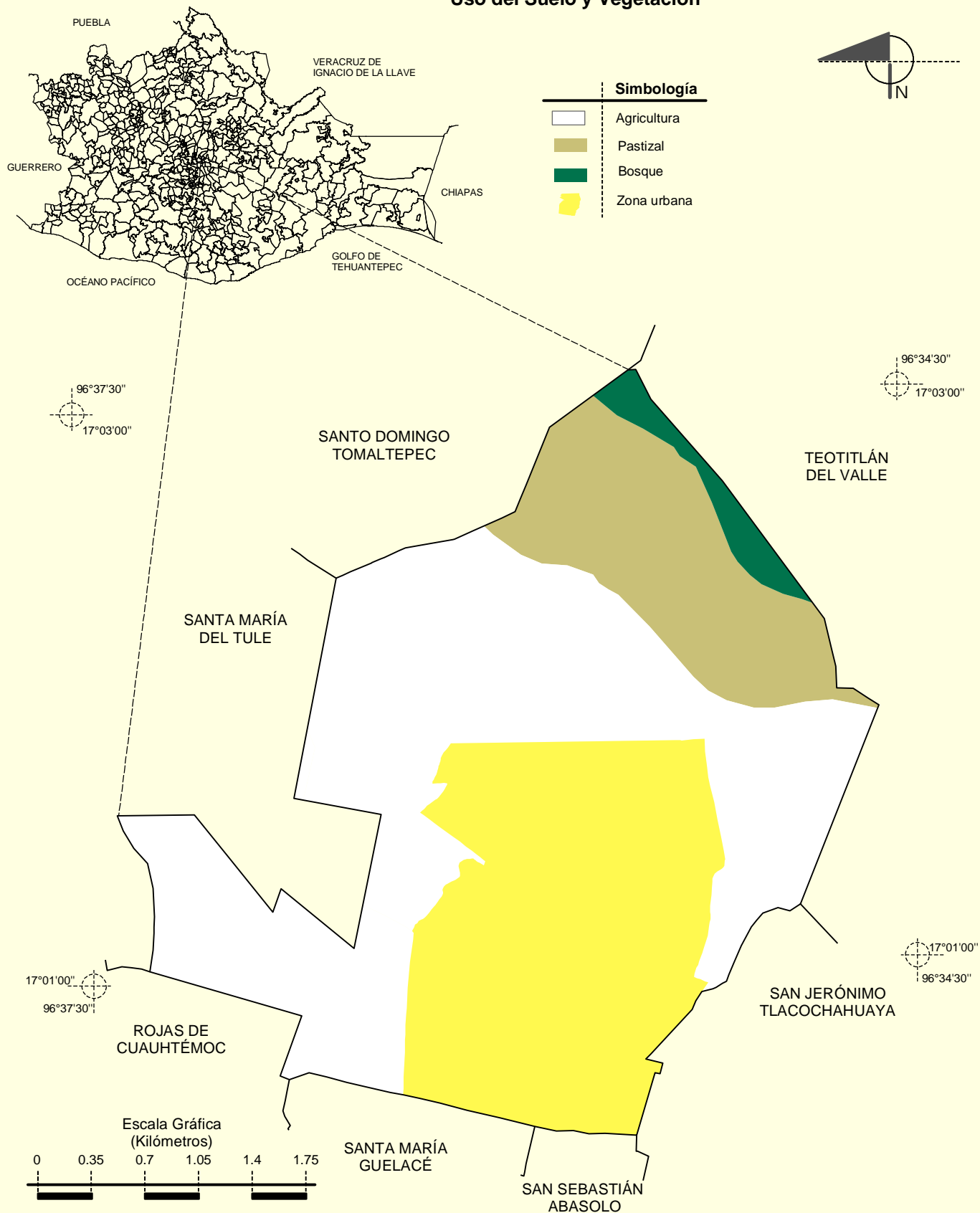


Suelos Dominantes



Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
San Francisco Lachigoló, Oaxaca

Uso del Suelo y Vegetación



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso del Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.