

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Mazatán, Chiapas
Clave geoestadística 07054

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Mazatán, Chiapas

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 14°45' y 15°01' de latitud norte; los meridianos 92°22' y 92°41' de longitud oeste; altitud entre 0 y 100 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Huixtla y Huehuetán; al este con el municipio de Tapachula; al sur con el municipio de Tapachula y el Océano Pacífico; al oeste con el Océano Pacífico y el municipio de Huixtla.
Otros datos	Ocupa el 0.53% de la superficie del estado. Cuenta con 113 localidades y una población total de 24 017 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; 5 de febrero de 2008.

Fisiografía

Provincia	Cordillera Centroamericana (100%)
Subprovincia	Llanura Costera de Chiapas y Guatemala (100%)
Sistema de topofomas	Llanura costera (66.45%), Llanura costera inundable y salina (21.28%) y Llanura costera con lomerío (12.27%)

Clima

Rango de temperatura	26 – 30°C
Rango de precipitación	1 200 – 2 000 mm
Clima	Cálido subhúmedo con lluvias en verano, más húmedo (94.22%) y cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (5.78%)

Geología

Periodo	Cuaternario (99.77%)
Roca	Suelo: Aluvial (66.32%), lacustre (19.20%), litoral (7.43%) y palustre (6.82%)

Edafología

Suelo dominante	Phaeozem (65.38%), Gleysol (16.16%), Solonchak (11.58%), Arenosol (3.29%), Regosol (2.58%) y Fluvisol (0.20%)
-----------------	---

Hidrografía

Región hidrológica	Costa de Chiapas (100%)
Cuenca	R. Suchiate y Otros (97.43%) y R. Huixtla y Otros (2.57%)
Subcuenca	R. Huehuetán (63.25%), R. Coatán (26.26%), Puerto de Madero (7.92%) y R. Huixtla (1.79%) y L. del Viejo y Templaderas (0.78%)
Corrientes de agua	Perennes: Coatán, Huehuetán, Huixtla, Arroyo Seco, La Pita, Las Latas, Madronal, Neyo, Ortizito, Pumpuapa e Intermitentes.
Cuerpos de agua	Intermitente (0.23%): Laguna Pampa El Cabildo.

Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (57.40%), pastizal cultivado (9.59%) y zona urbana (1.74%)
Vegetación	Tular (18.20%), manglar (12.23%) y área sin vegetación (0.60%)

Uso potencial de la tierra

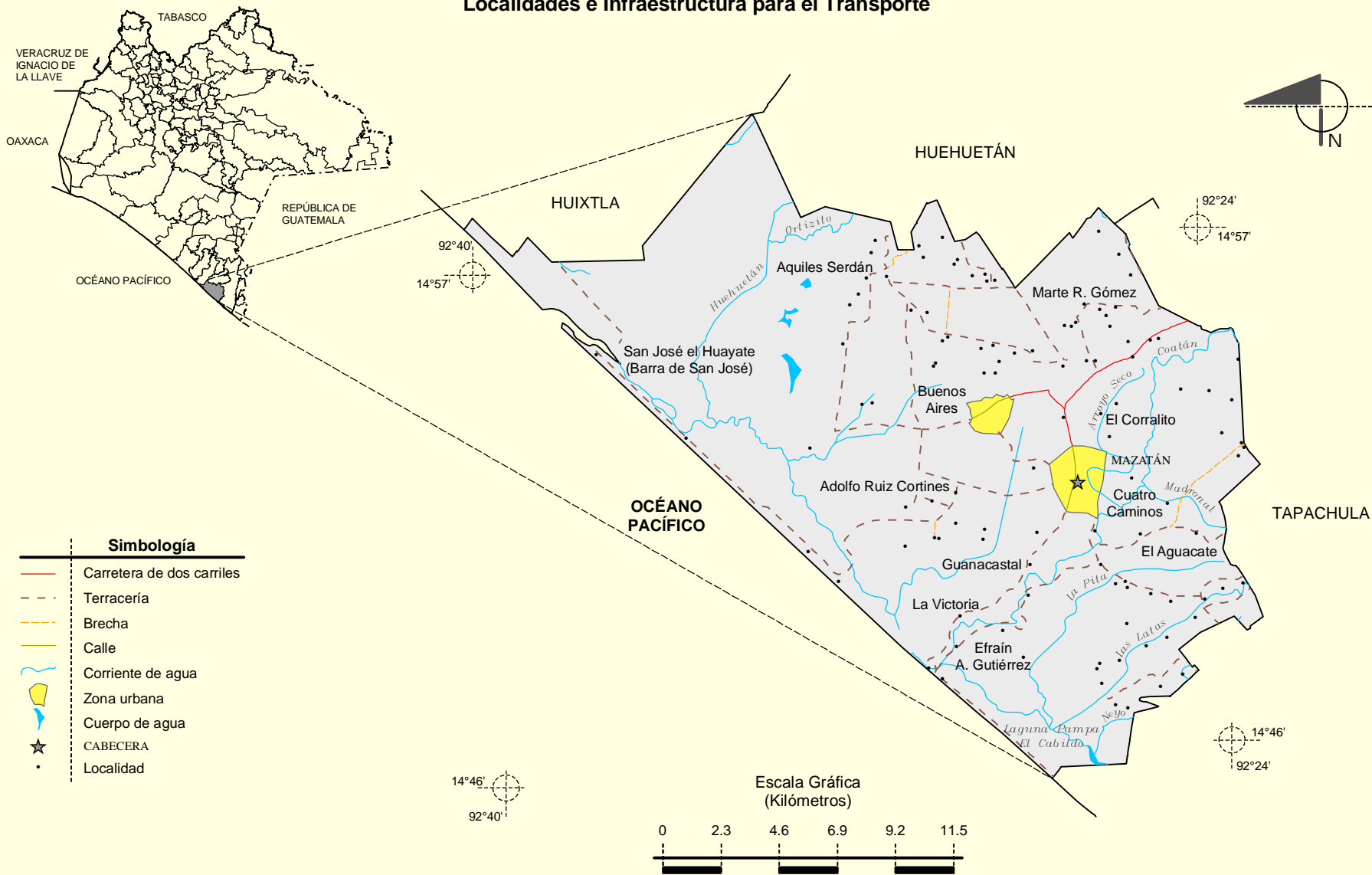
Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (70.29%) No aptas para la agricultura (29.71%)
Pecuario	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (70.29%) No aptas para uso pecuario (29.71%)

Zona urbana

Las zonas urbanas están creciendo sobre suelo del Cuaternario, en llanura costera; sobre área donde originalmente había suelo denominado Phaeozem; tienen clima cálido subhúmedo con lluvias en verano, más húmedo, y están creciendo sobre terreno previamente ocupado por agricultura.
--

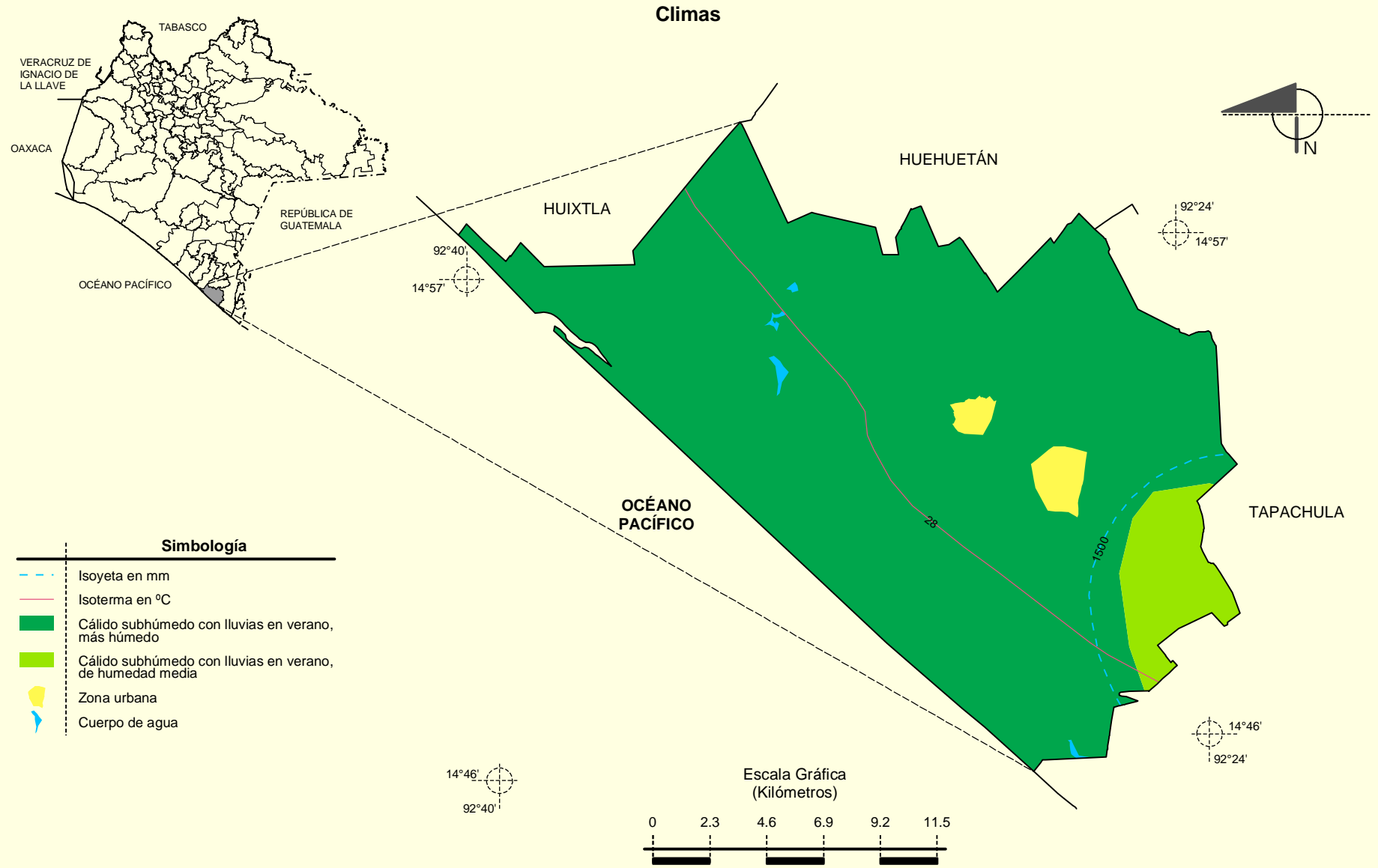
**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Mazatán, Chiapas**

Localidades e Infraestructura para el Transporte



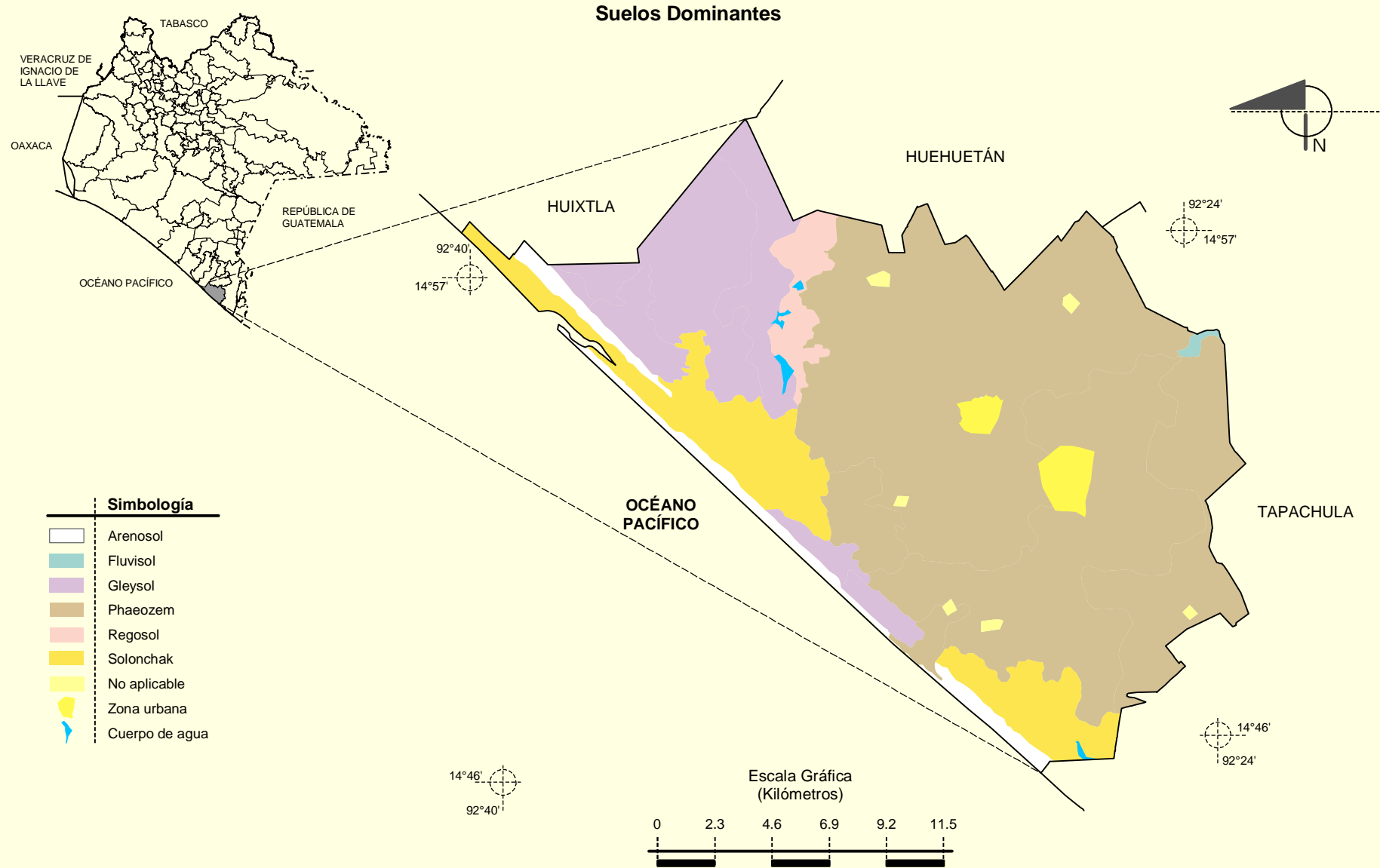
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Mazatán, Chiapas



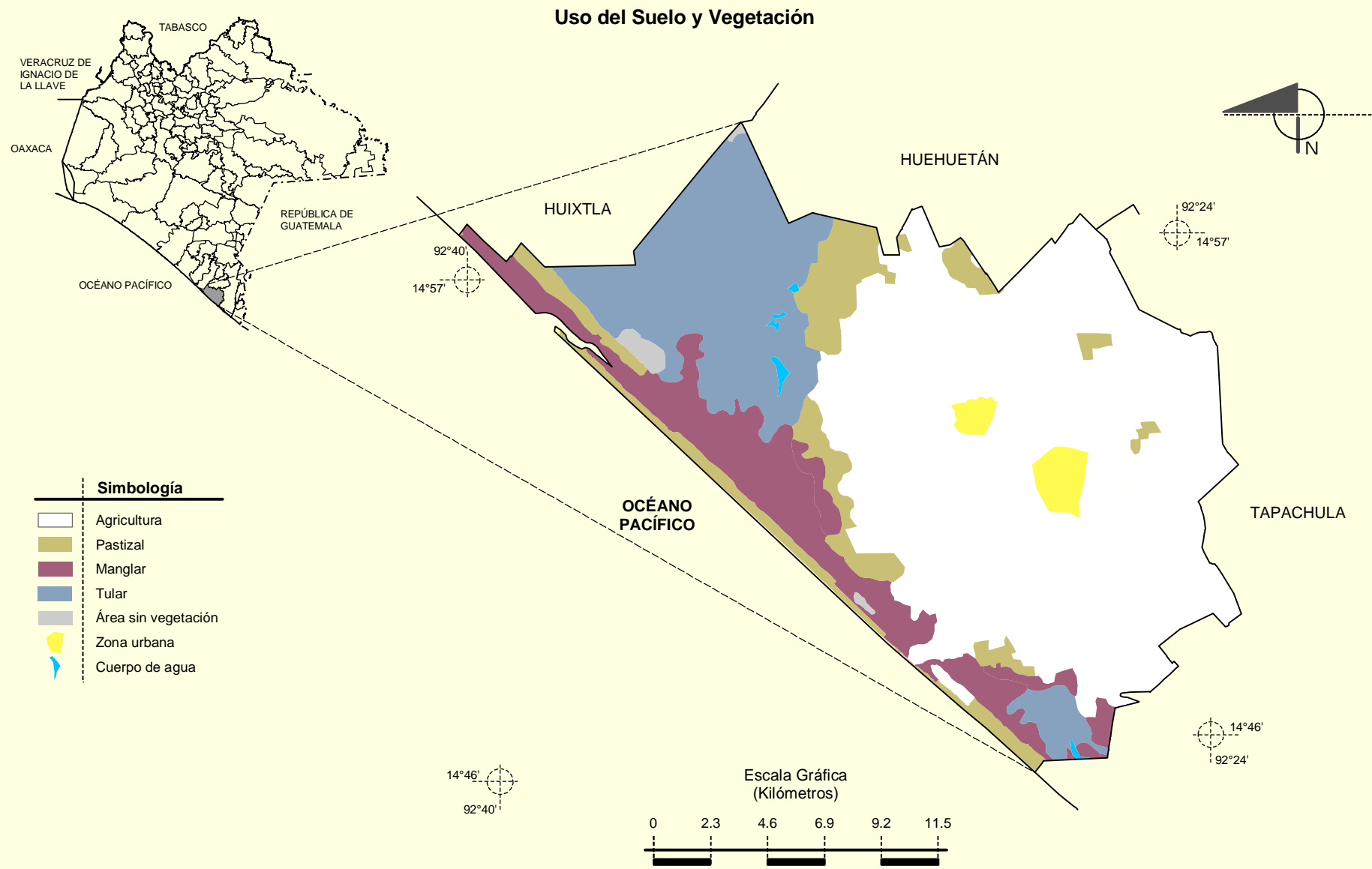
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Mazatán, Chiapas



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000 serie II (Continuo Nacional).
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Mazatán, Chiapas



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