

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



# Compendio de información geográfica municipal 2010

Othón P. Blanco

Quintana Roo



INSTITUTO NACIONAL  
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los  
Estados Unidos Mexicanos  
Othón P. Blanco, Quintana Roo  
clave geoestadística 23004**

|                             | Coordenadas y altitud  | Colindancias  | Otros datos  |
|-----------------------------|--|---|--|
| <b>Ubicación geográfica</b> | Entre los paralelos 17°53' y 19°17' de latitud norte; los meridianos 87°32' y 89°12' de longitud oeste; altitud entre 100 y 200 m. | Colinda al norte con el estado de Campeche y con los municipios de José María Morelos y Felipe Carrillo Puerto; al este con el municipio de Felipe Carrillo Puerto, con el Mar Caribe (Mar de las Antillas) y Belice; al sur con Belice y al oeste con el estado de Campeche. | Ocupa el 35.71% de la superficie del estado.<br>Cuenta con 1 531 localidades y una población total de 244 553 habitantes.<br><a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; resultado del Censo de Población y Vivienda 2010. |

|                    | Provincia                   | Subprovincia  | Sistemas de topoformas  |
|--------------------|-----------------------------|---|---|
| <b>Fisiografía</b> | Península de Yucatán (100%) | Carso y Lomeríos de Campeche (47.93%), Costa Baja de Quintana Roo (42.36%) y Carso Yucateco (9.71%) | Lomerío bajo con hondonadas (31.41%), Llanura rocosa de piso rocoso o cementado e inundable (22.92%), Lomerío bajo con llanuras (16.52%), Llanura rocosa de piso rocoso cementado y salino (12.65%), Llanura rocosa con hondonadas someras de piso rocoso o cementado (9.71%), Llanura rocosa de transición inundable (5.48%), Playa o barra inundable y salina (0.83%), Llanura rocosa de transición inundable y salina (0.44%) y Arrecife (0.04%) |

|              | Rango de temperatura | Rango de precipitación | Clima   |
|--------------|----------------------|------------------------|---|
| <b>Clima</b> | 24 - 28°C            | 1 100 – 1 500 mm       | Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (77.15%), cálido subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (20.52%) y cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (2.33%) |

|                 | Periodo   | Roca   | Sitios de interés |
|-----------------|---|--|-------------------|
| <b>Geología</b> | Neógeno (42.51%), Paleógeno (25.51%) y Cuaternario (22.28%) | Sedimentaria: caliza (68.03%)<br>Suelo: aluvial (16.95%), lacustre (5.09%), litoral (0.13%) y palustre (0.10%) | Banco de material |

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zonas Urbanas con 0.33% y Cuerpos de Agua con 9.37%.*

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Edafología</b> | Suelo dominante  |
|                   | Leptosol (38.06%), Vertisol (24.14%), Phaeozem (10.70%), Gleysol (7.57%), Regosol (4.17%), Luvisol (3.45%), Solonchak (1.44%) y Arenosol (0.61%) |

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zonas Urbanas con 0.33%, Cuerpos de Agua con 9.37% y NA con 0.16%.*

|                    | Región hidrológica                 | Cuenca   | Subcuenca   | Corrientes de agua   | Cuerpos de agua   |
|--------------------|------------------------------------|--|---|--|---|
| <b>Hidrografía</b> | Yucatán Este (Quintana Roo) (100%) | Bahía de Chetumal y otras (85.92%) y Cuencas Cerradas (14.08%) | Bahía de Chetumal (43.13%), R. Hondo (17.18%), Xpechil – Felipe Carrillo Puerto – Chunhuhub – Yoactún – L. Paiyegua (13.39%), R. Escondido (12.35%), Varias (8.51%), Bahías La Ascensión y Espiritu Santo (4.75%) y Becanchén – L. Chichancanab – Loché – Xkanhá – Sin nombre (0.69%) | Perennes: Ucum, Río Escondido, El Zudi, El Tigrito, Río Hondo, Arroyo Verde, Ixno-Ha, Xcanrio, El Chorro y Río Azul, | Perennes (9.30%): Laguna Bacalar, Laguna San Felipe, Laguna Chile Verde, Laguna Noh-Bec, Laguna Guerrero, Laguna La Virtud, Laguna Huach, Laguna Agua Salada, Laguna Milagros, Laguna San José, Laguna Dos Cocos, Laguna Teresita, Laguna Uvero, Laguna San Antonio, Laguna Cementerio, Laguna Sabanita, Laguna Cazona, Laguna Canal, Laguna Petén Tunich y Bahía de Chetumal. Intermittentes (0.07%): Laguna Chochoba. |

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>Uso del suelo y vegetación</b> | Uso del suelo                             | Vegetación  |
|                                   | Agricultura (5.24%) y Zona urbana (0.33%) | Selva (71.13%), Pastizal (4.93%), Tular (4.20%), Manglar (3.75%) y Otro (0.61%) |

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con 9.37% y NA con 0.44%.*

|                                   | Agrícola   | Pecuario  |
|-----------------------------------|--|---|
| <b>Uso potencial de la tierra</b> | Para la agricultura mecanizada estacional (4.51%)<br>Para la agricultura manual continua (12.17%)<br>Para la agricultura manual estacional (65.10%)<br>No aptas para la agricultura (18.22%) | Para el desarrollo de praderas cultivadas actualmente con uso agrícola (0.94%)<br>Para el desarrollo de praderas cultivadas con vegetación diferente del pastizal (3.57%)<br>Para el aprovechamiento de la vegetación del pastizal (0.32%)<br>Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (76.94%)<br>Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (0.01%)<br>No aptas para el aprovechamiento pecuario (18.22%) |

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Zona urbana</b> | Las zonas urbanas están creciendo sobre suelos Cuaternarios y rocas sedimentarias del Neógeno y Paleógeno, en llanuras y lomeríos; sobre áreas donde originalmente habían suelos denominados Leptosol, Vertisol y Phaeozem; tienen clima cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media, y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por selvas, agricultura y pastizal. |
|--------------------|--|

|  |  |
|--|--|
| <b>Zonas arqueológicas y monumentos históricos</b> | Kohunlich, Dzibanché, Kinichná, Oxtankah, Fuerte de San Felipe, Palacio de Gobierno y la Laguna o Chakanbakan. |
|--|--|

Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC\\_Enciclopedia](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia)

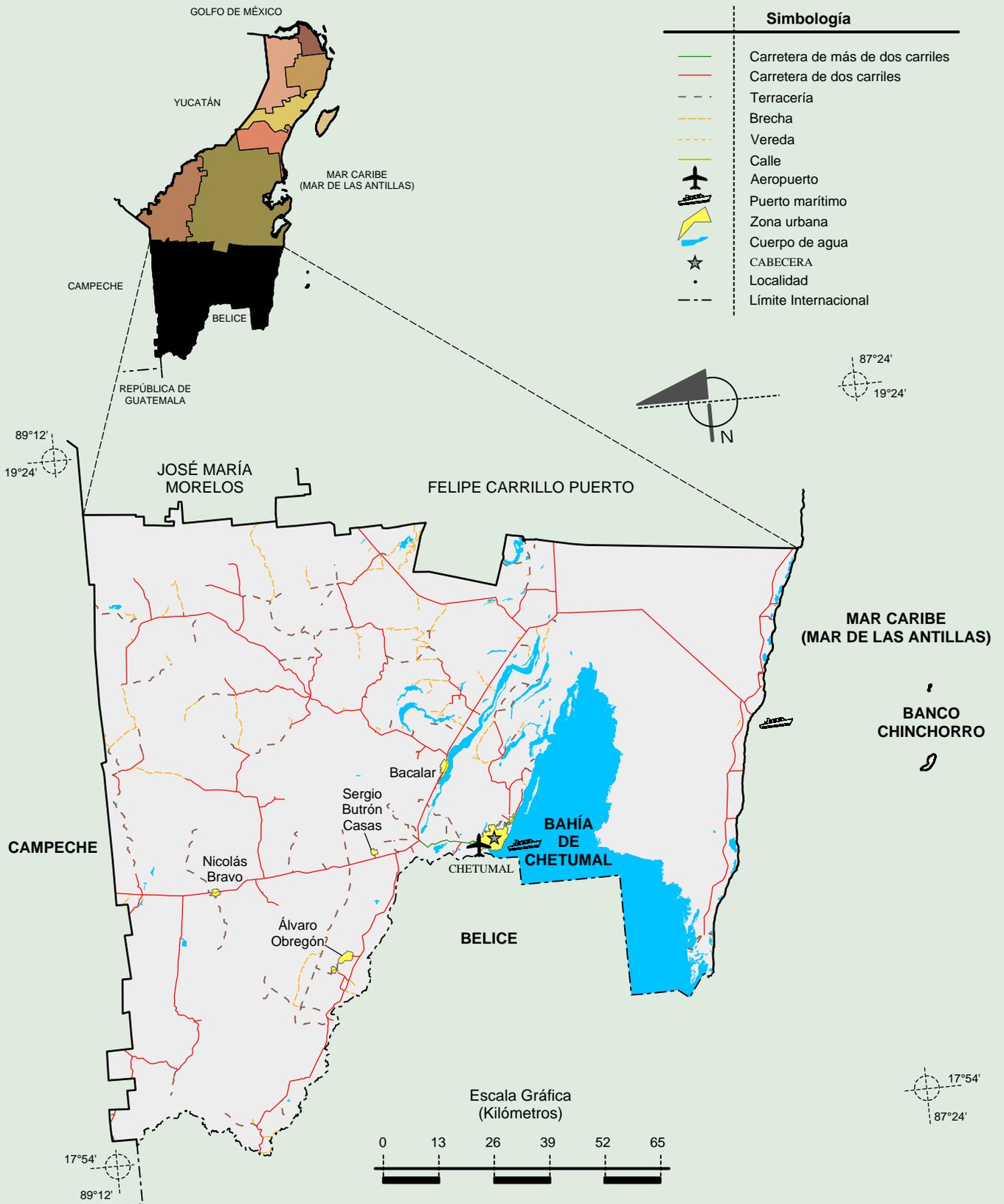
| <b>Hablantes de lengua indígena</b> | Dialecto                              | Número de personas |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|
|                                     | Maya, Kanjobal, Mame, Totonaca y Chol | 21 940             |

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

|                        | Artesanías   | Gastronomía   | Música  |
|------------------------|--|---|---|
| <b>Cultura popular</b> | Se elaboran tejidos de palma y la cestería, artesanía en madera tallada y el urdido de hamacas. Confección de hipiles bordados a mano. | Se tiene gran influencia de la cocina yucateca y beliceña. De esta última destaca el platillo "rice and beans", que tiene la particularidad de estar cocinado con aceite de coco, también se elaboran tamales de xpelón, el sotobichay, puchero, chocolomo, mucbi pollos, pan de cazón y el tikinxik. | La música de esta región está compuesta por la influencia del vecino estado de Yucatán, con la trova y las jaranas y por otra parte con la soca, el reggae y el Calipso de Belice, también existe producción musical local con algunos cantautores, predominan las composiciones tipo bolero. |

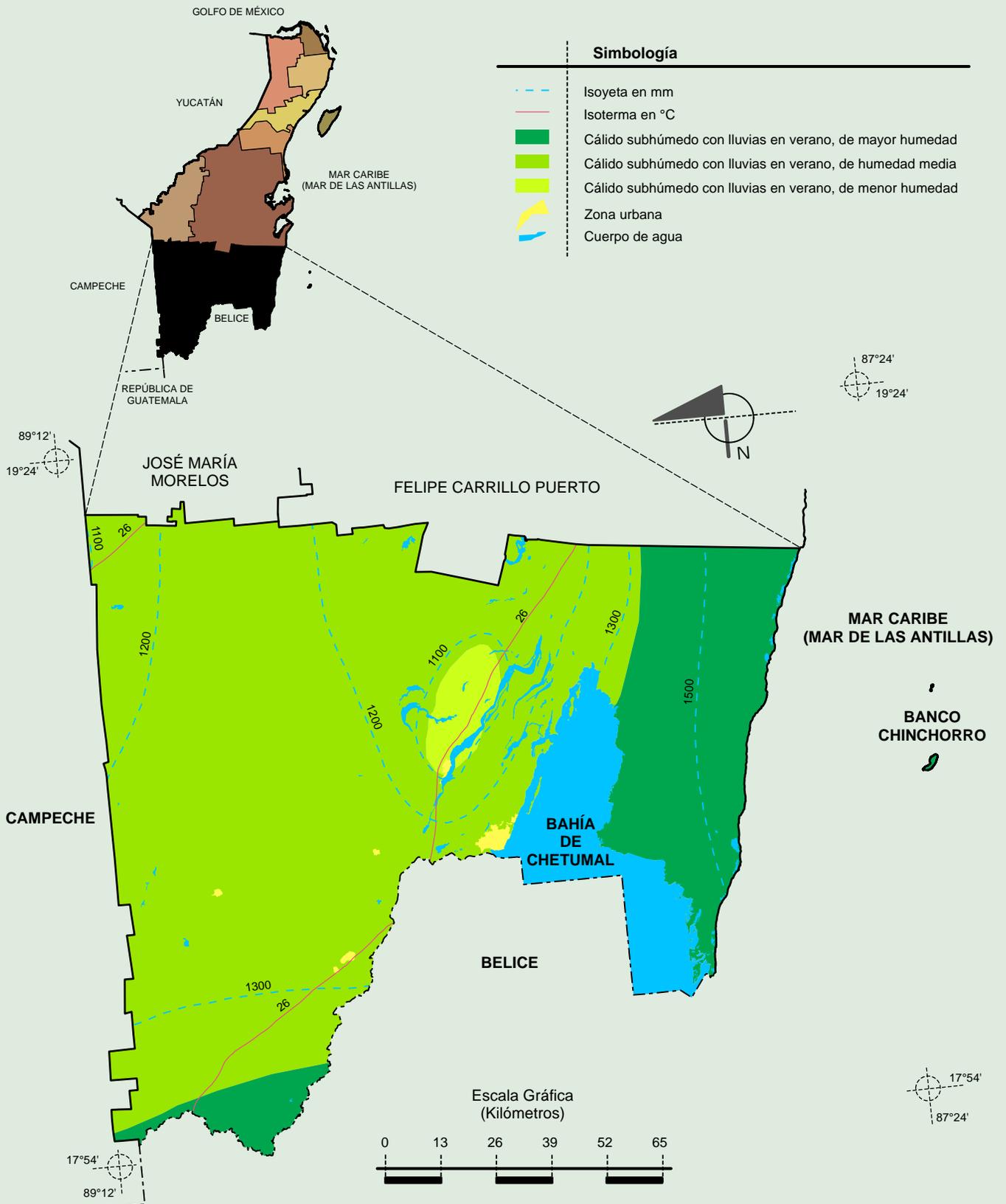
Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC\\_Enciclopedia](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia)

Localidades e Infraestructura para el Transporte



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

Climas



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 Temperaturas Medias Anuales, 1:1 000 000, serie I.

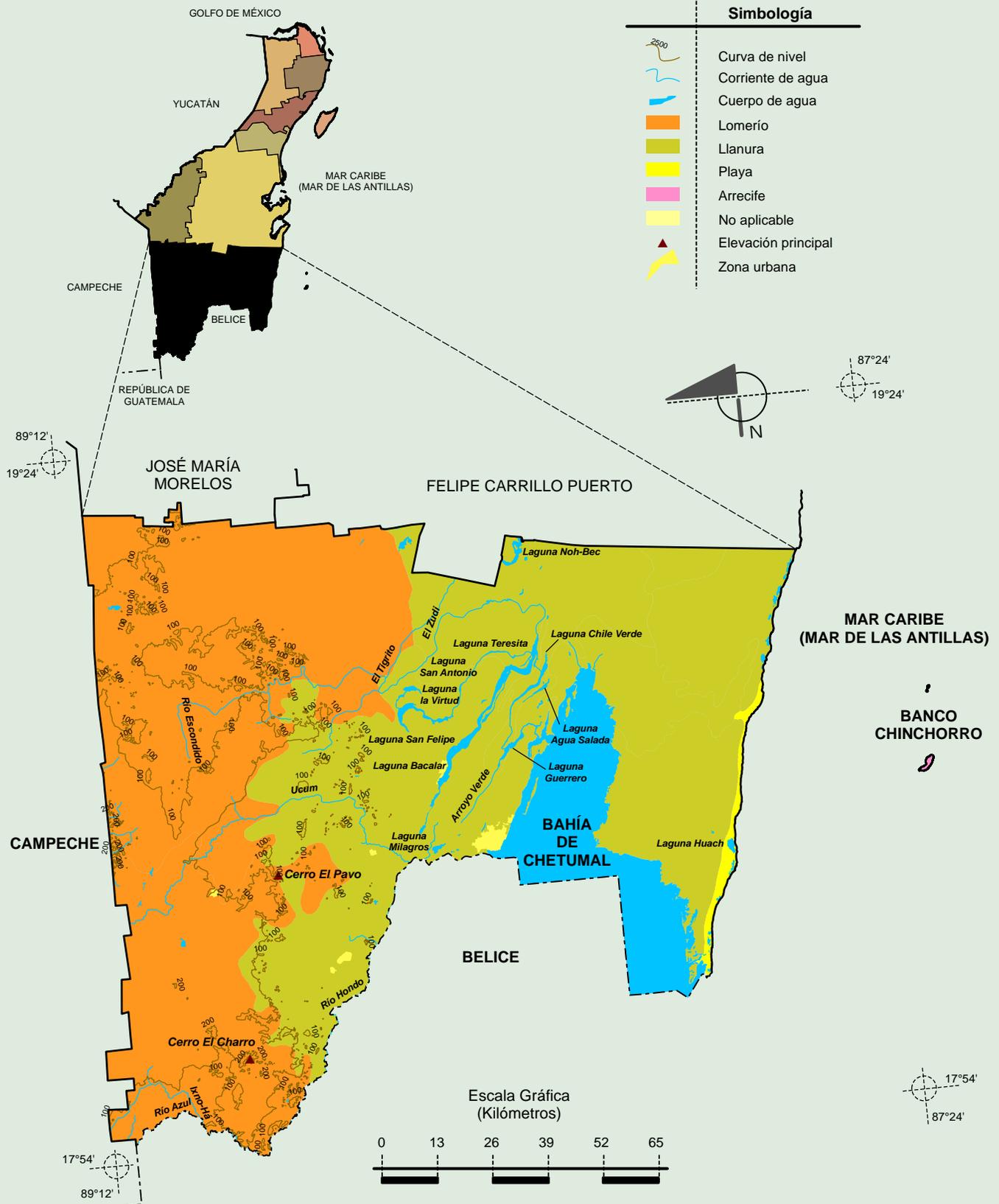
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Othón P. Blanco, Quintana Roo**

**Relieve**

**Simbología**

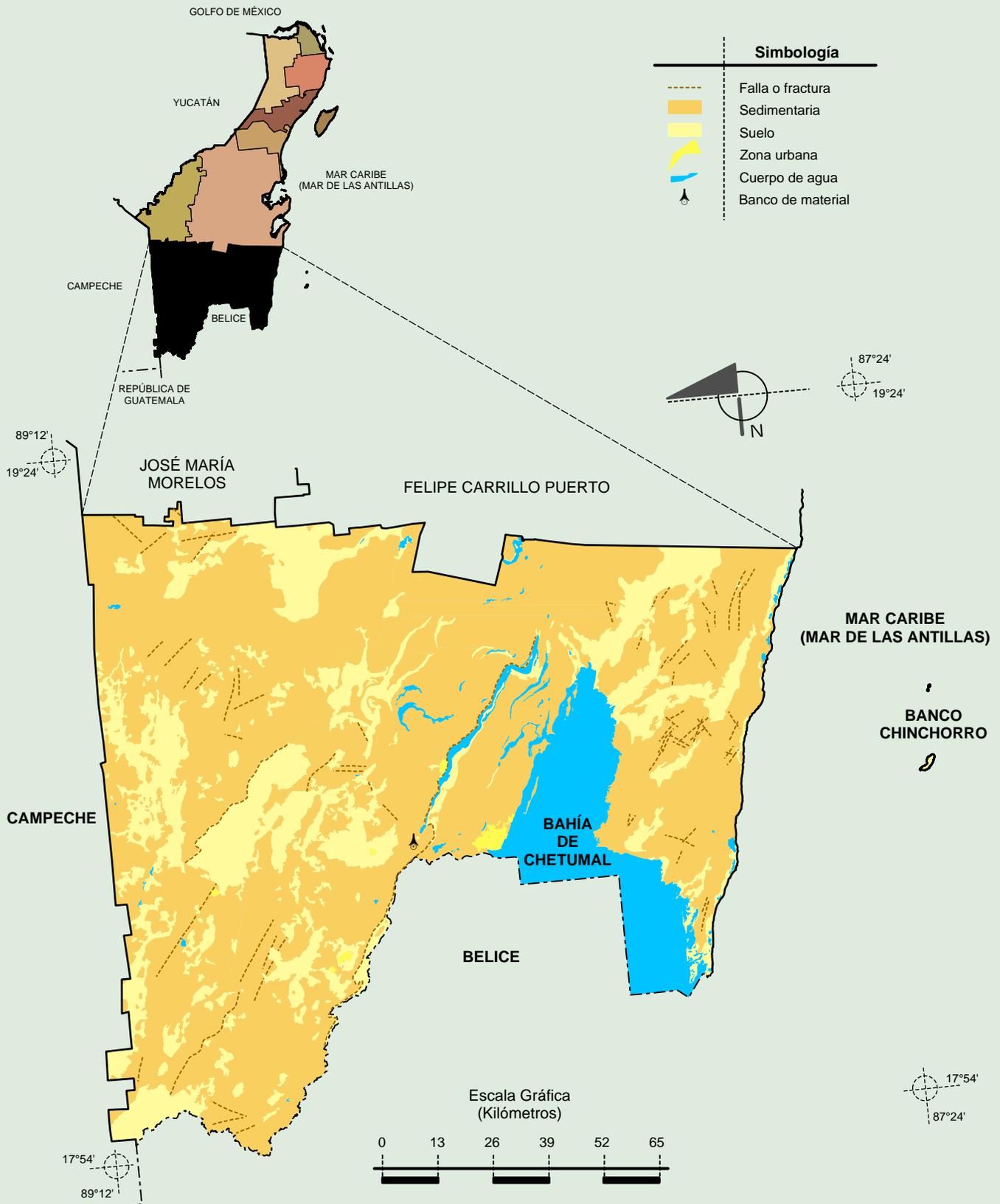
-  Curva de nivel
-  Corriente de agua
-  Cuerpo de agua
-  Lomerío
-  Llanura
-  Playa
-  Arrecife
-  No aplicable
-  Elevación principal
-  Zona urbana



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Othón P. Blanco, Quintana Roo. 2010

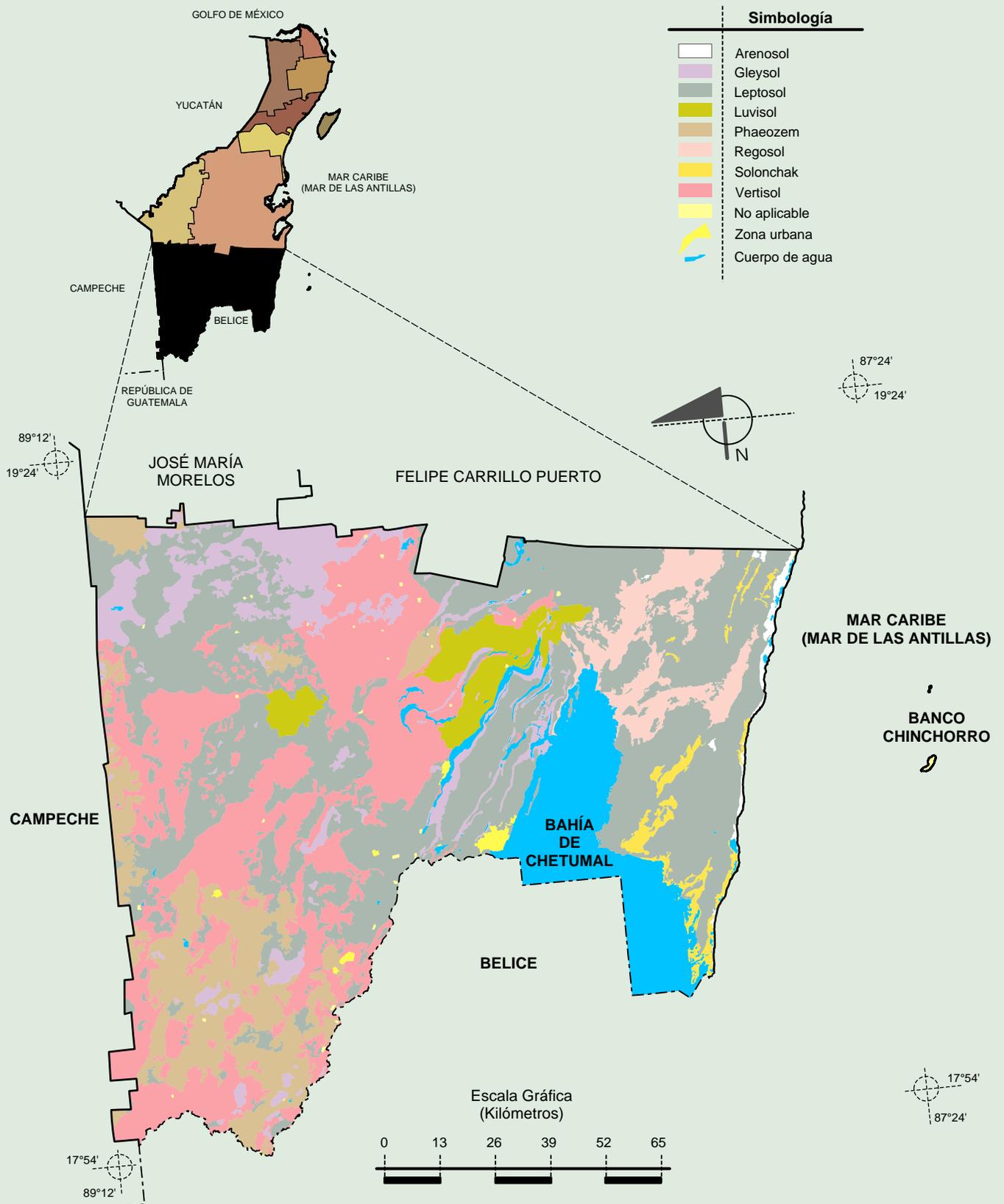
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica, 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.  
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México,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

**Geología  
 (clase de roca)**



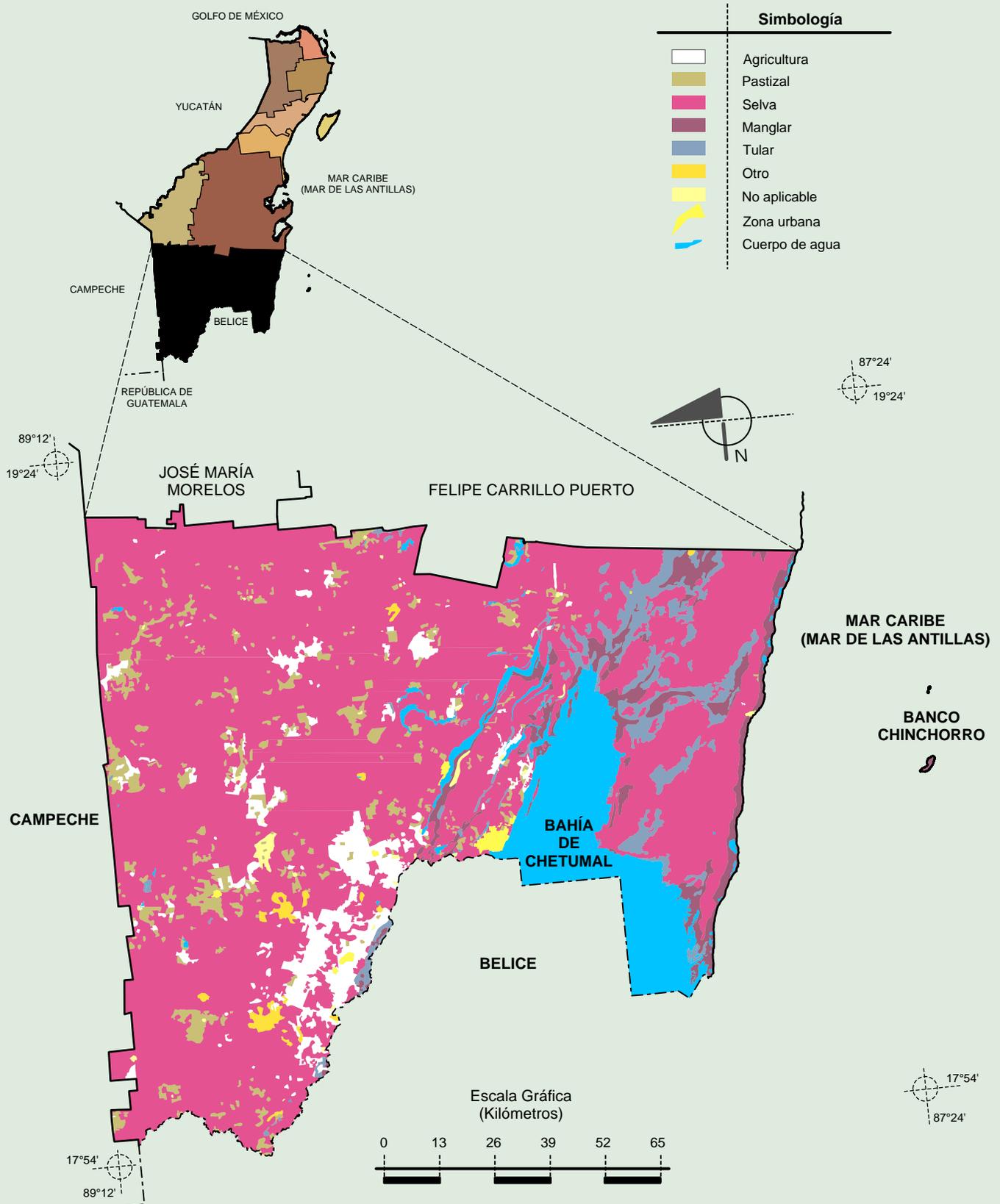
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica, 1:250 000, serie I.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 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 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 II.