

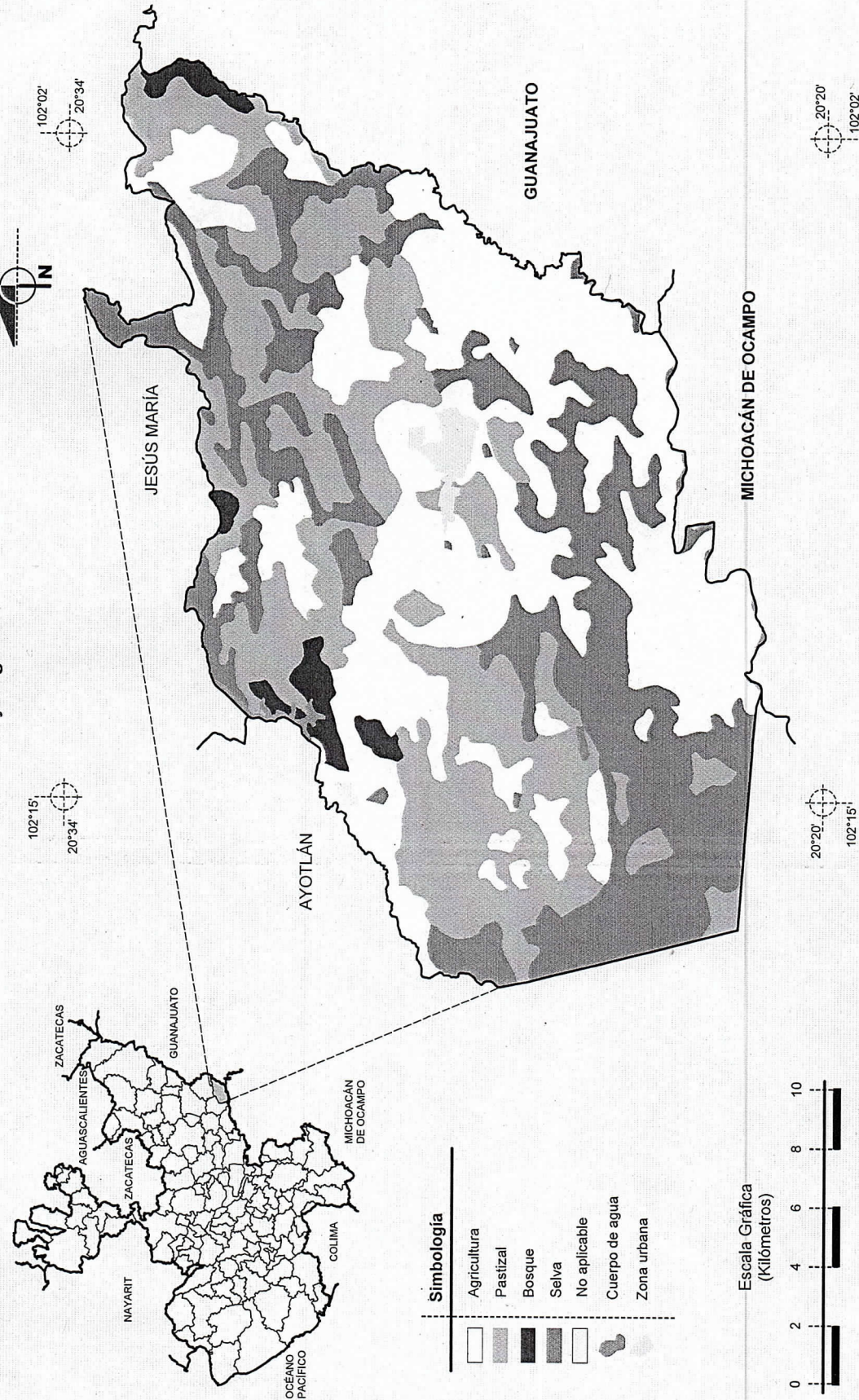
**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**

**Degollado, Jalisco**  
Clave geoestadística 14033

2009

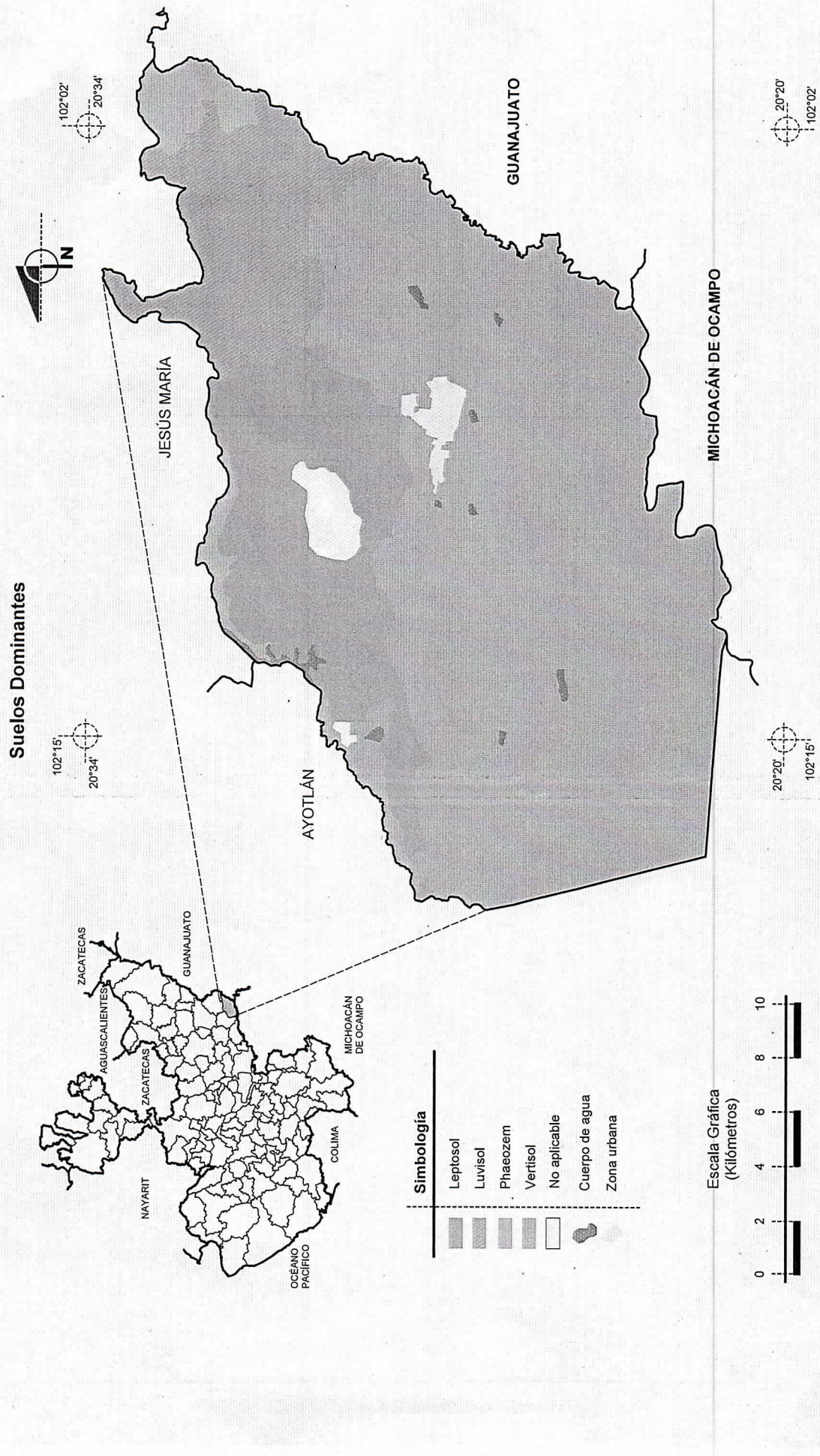
**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**

**Uso del Suelo y Vegetación**



Fuente: INEGI. *Marco Geostadístico 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.

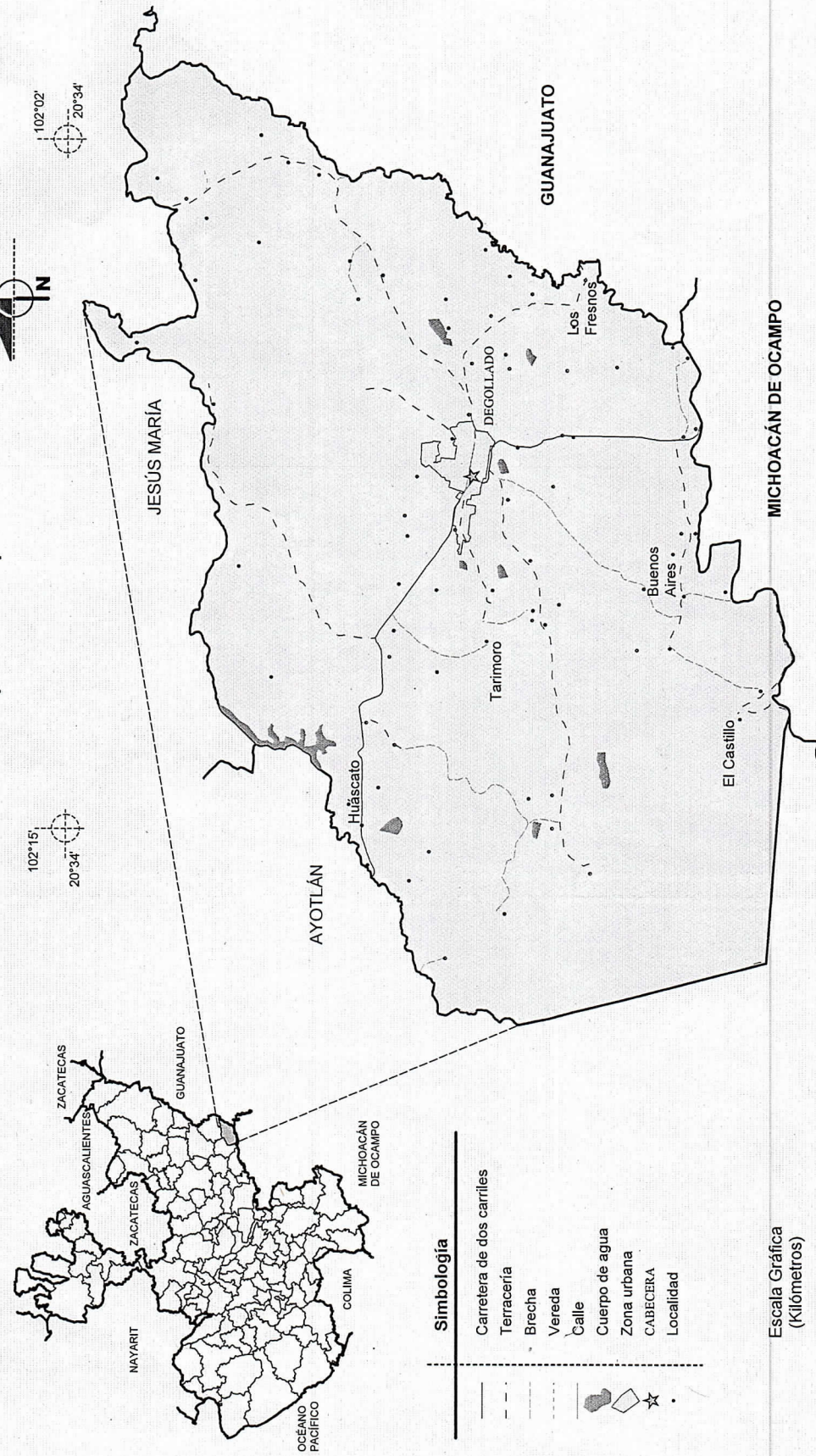
**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**



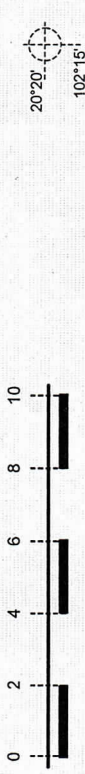
Fuente: INEGI. Marco Geostadístico Municipal 2005, versión 3.1.  
INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).  
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000, serie II.

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**

**Localidades e Infraestructura para el Transporte**



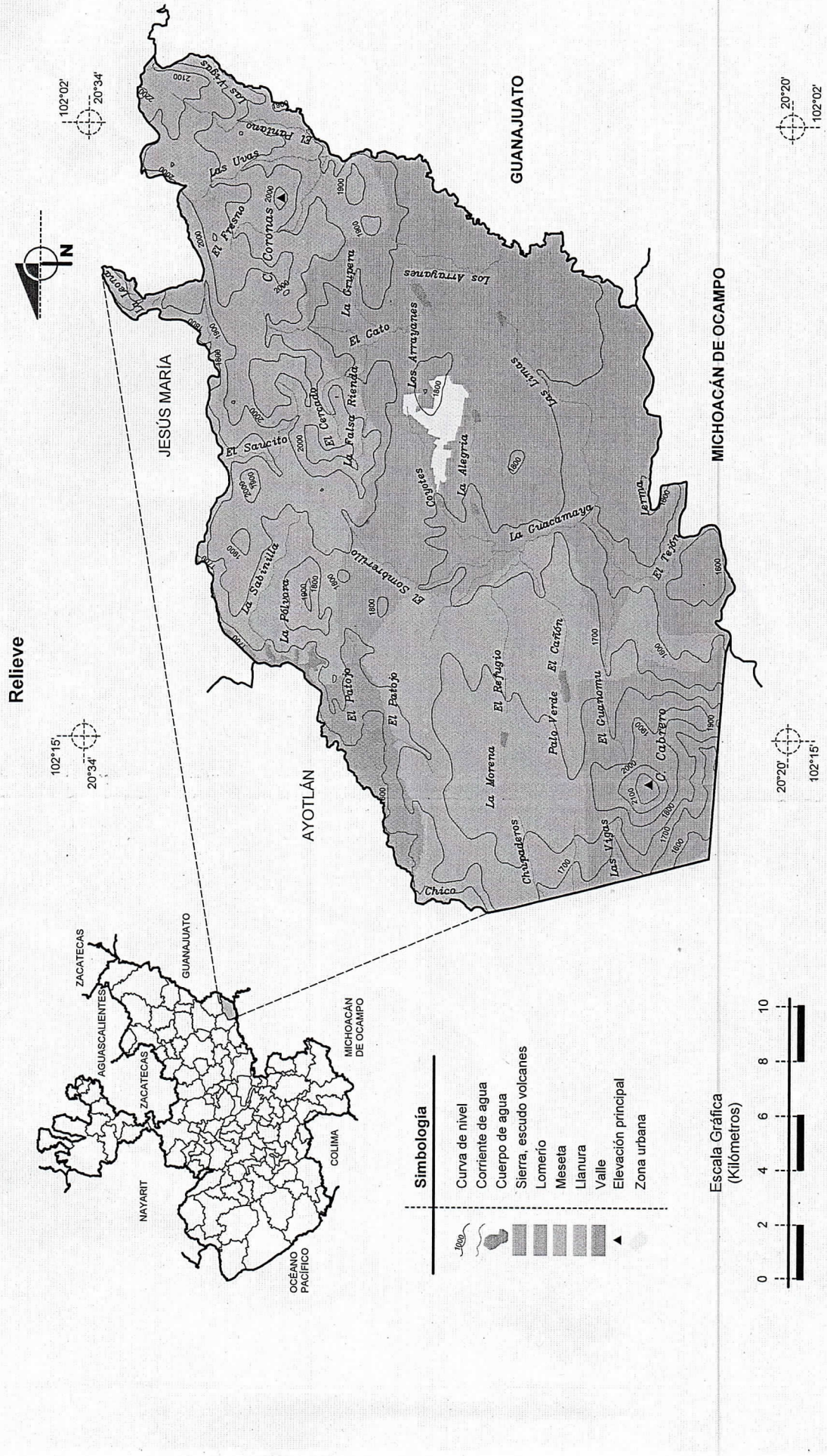
**MICHOACÁN DE OCAMPO**



20°20'  
102°02'

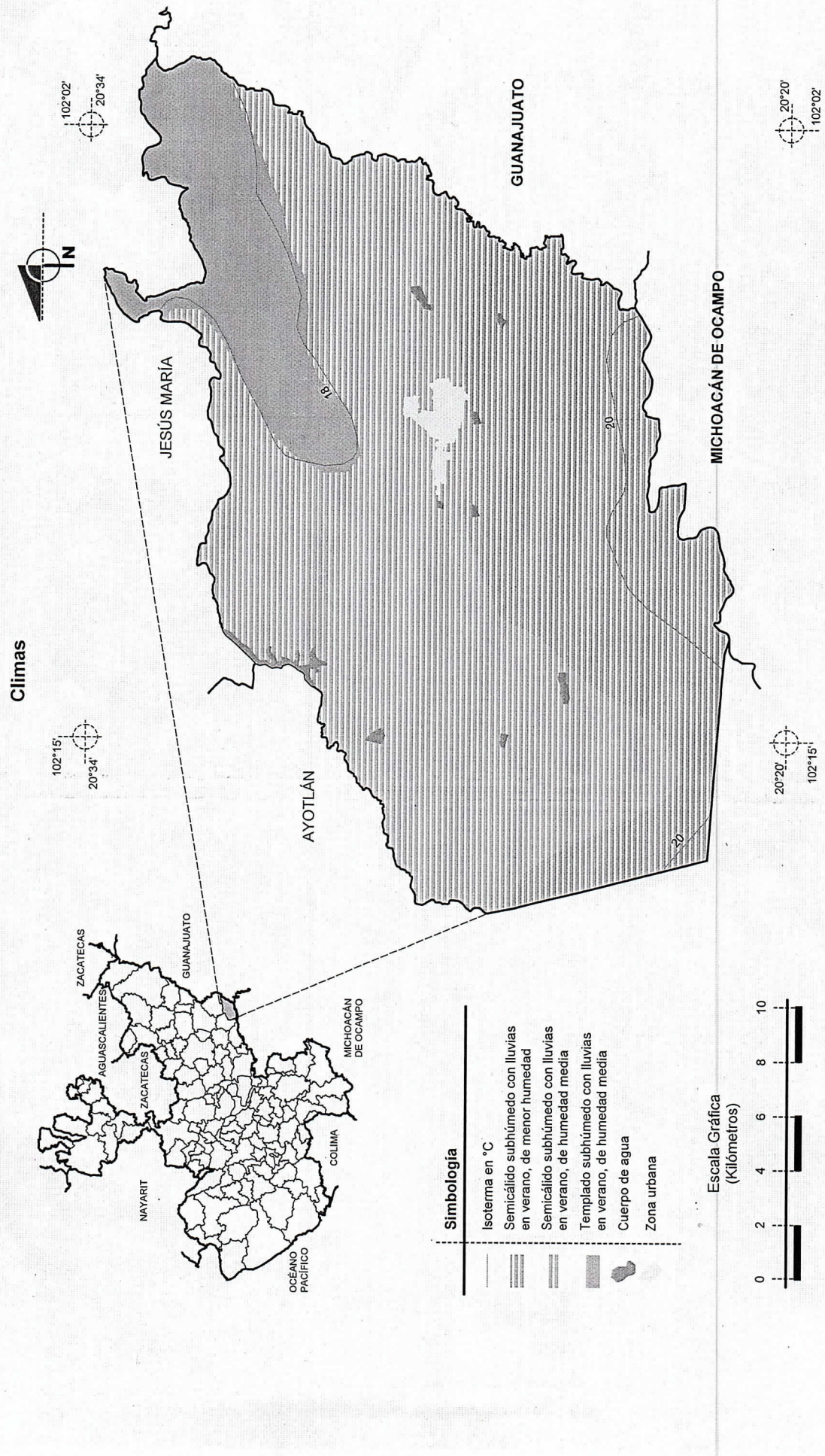
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.  
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**



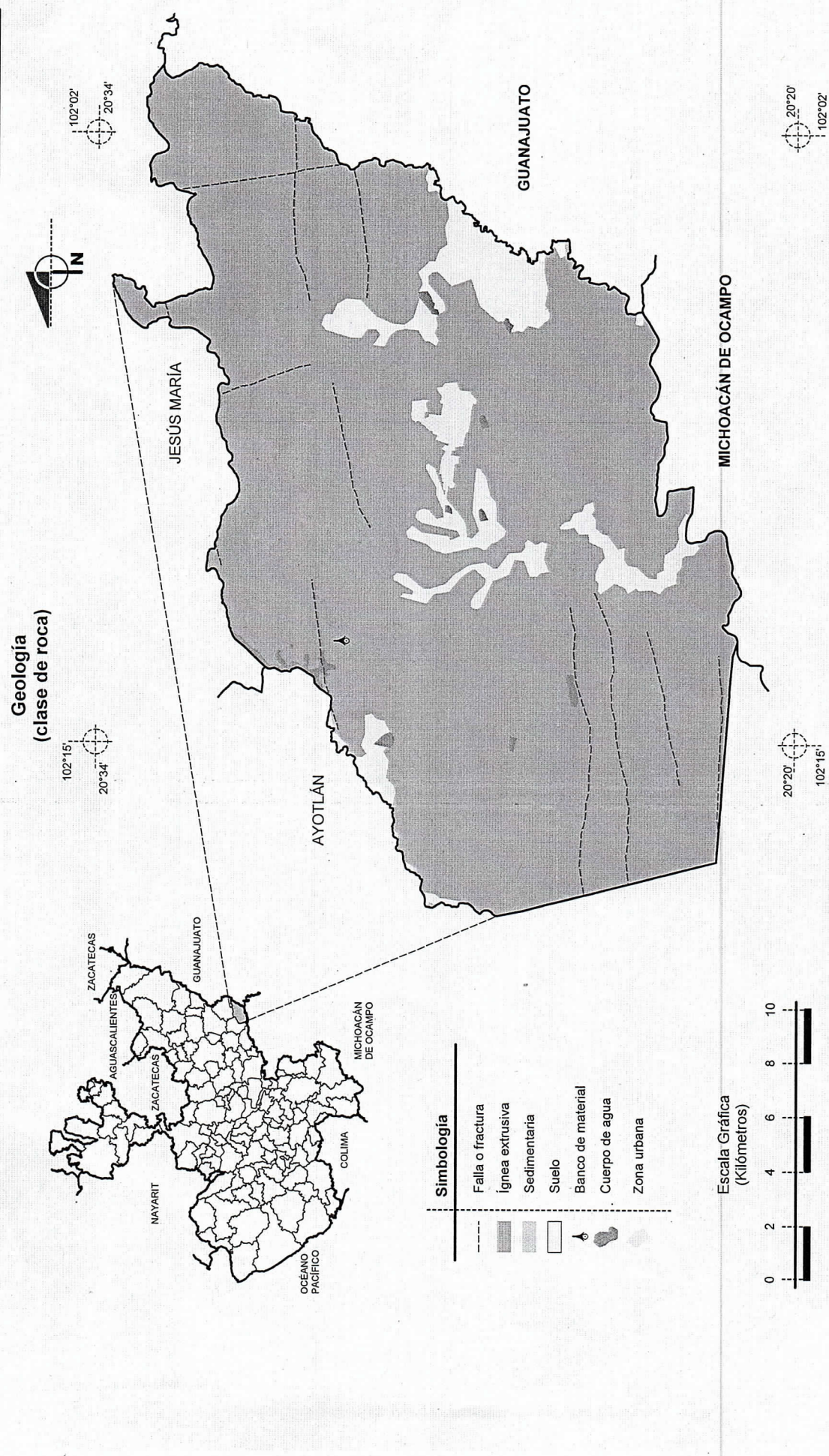
Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica, 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México, Escala 1:250 000. México.

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**



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 Temperaturas Medias Anuales, 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**  
**Degollado, Jalisco**



Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Municipal 2005, versión 3.1.  
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.

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**  
**Degollado, Jalisco**

**Ubicación geográfica**

Coordenadas	Entre los paralelos 20°21' y 20°34' de latitud norte; los meridianos 102°00' y 102°19' de longitud oeste; altitud entre 1 600 y 2 200 m.
Colindancias	Colinda al norte con los municipios de Ayotlán y Jesús María; al este con el municipio de Jesús María y el estado de Guanajuato; al sur con los estados de Guanajuato y Michoacán de Ocampo y el municipio de Ayotlán; al oeste con el municipio de Ayotlán.
Otros datos	Ocupa el 0.54% de la superficie del estado. Cuenta con 81 localidades y una población total de 19 173 habitantes. <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mqn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mqn2k/</a> ; 01 de diciembre de 2009.

**Fisiografía**

Provincia	Eje Neovolcánico (100%)
Subprovincia	Sierras y Bajíos Michoacanos (62.54%), Altos de Jalisco (28.73%) y Chapala (8.73%)
Sistema de topoformas	Lomerío de basalto con llanuras (37.89%), Meseta basáltica con cañadas (28.73%), Meseta basáltica (21.52%), Escudo volcanes (8.70%), Valle de laderas tendidas (2.99%), Sierra volcánica de laderas tendidas con lomerío (0.13%) y Llanura aluvial (0.04%)

**Clima**

Rango de temperatura	16 – 22°C
Rango de precipitación	800 – 1 000 mm
Clima	Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (54.24%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (32.90%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (12.86%)

**Geología**

Periodo	Terciario (45.96%), Plioceno-Cuaternario (44.85%), Cuaternario (7.59%) y Neógeno (0.01%)
Roca	Ignea extrusiva: riolita-toba ácida (45.96%) y basalto (44.85%) Sedimentaria: limolita-arenisca (0.01%) Suelo: aluvial (7.59%)
Sitios de interés	Banco de material: relleno

**Edafología**

Suelo dominante	Vertisol (65.13%), Leptosol (16.84%), Luvisol (11.86%) y Feozem (3.10%)
-----------------	---

**Hidrografía**

Región hidrológica	Lerma-Santiago (100%)
Cuenca	R. Lerma-Chapala (100%)
Subcuenca	R. Ángulo-R. Briseñas (72.08%) y R. Huascato (27.92%)
Corrientes de agua	Perennes: Chico, Huascato, Las Vigas y Lerma Intermitentes: Andaracua, Chupaderos, Coyotes, El Cañón, El Cercado, El Fresno, El Gato, El Guanomu, El Pantano, El Patojo, El Refugio, El Saucito, El Sombrerillo, El Tejón, La Alegría, La Falsa Rienda, La Grupera, La Guacamaya, La Leona, La Línea, La Sabinilla, Las Limas, Las Uvas, Las Vigas, Los Arrayanes, Los Otates, Palo Caído, Pino Solo, San José y Taramoro
Cuerpos de agua	Perennes (0.42%): La Pólvora y Los Arrayanes Intermitentes (0.23%): El Pantojo, La Morena y Palo Verde



## GOBIERNO DE JALISCO

PODER EJECUTIVO

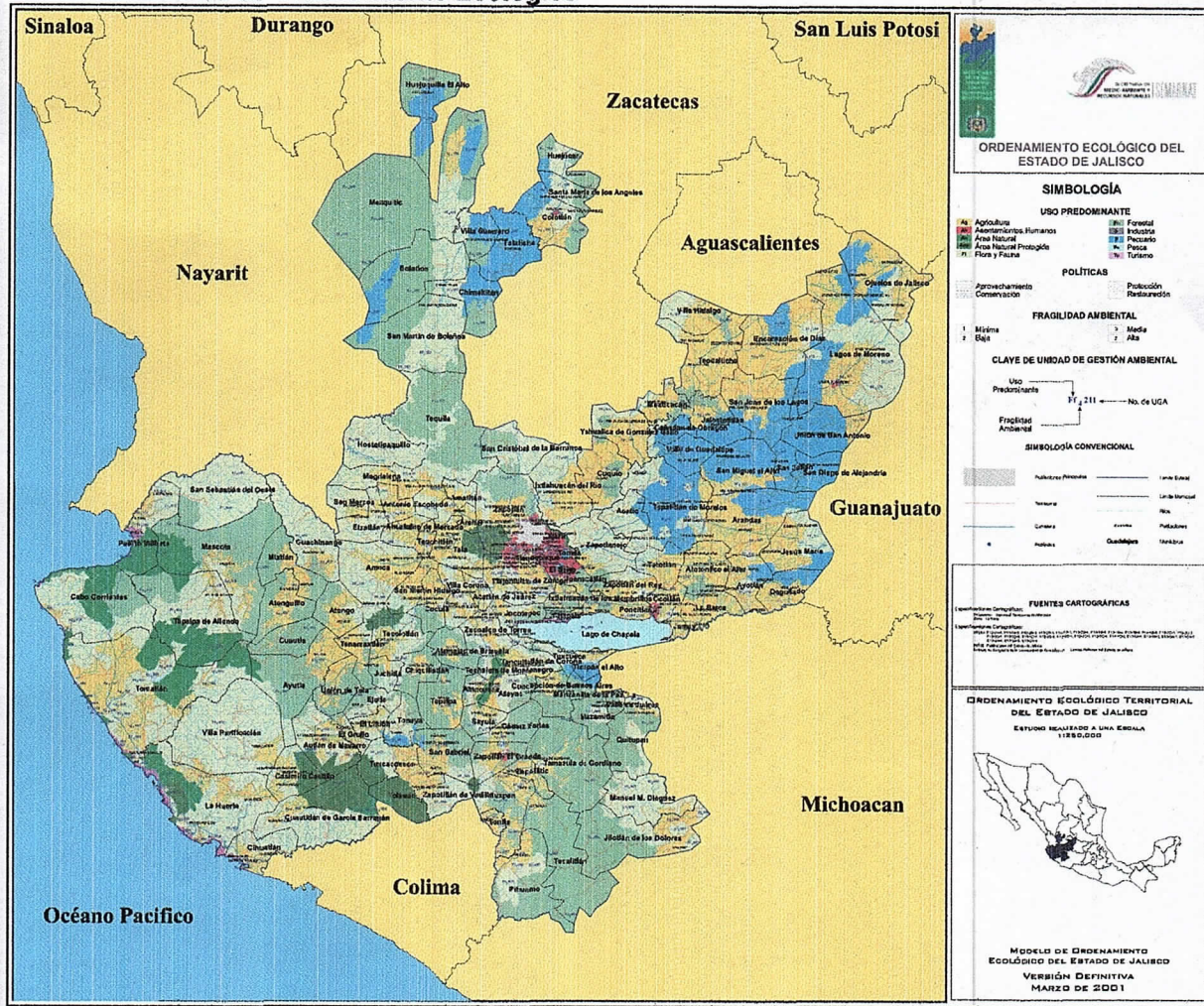
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

### V.- PROPUESTA

#### 1.- Estrategia

Se presenta a continuación el mapa que contiene la propuesta de modelo de ordenamiento ecológico para el territorio del Estado de Jalisco, en el cual se contemplan las Unidades de Gestión Ambiental (UGA's) generadas.

#### 2.- Modelo de Ordenamiento Ecológico



#### 3.- Unidades de Gestión Ambiental

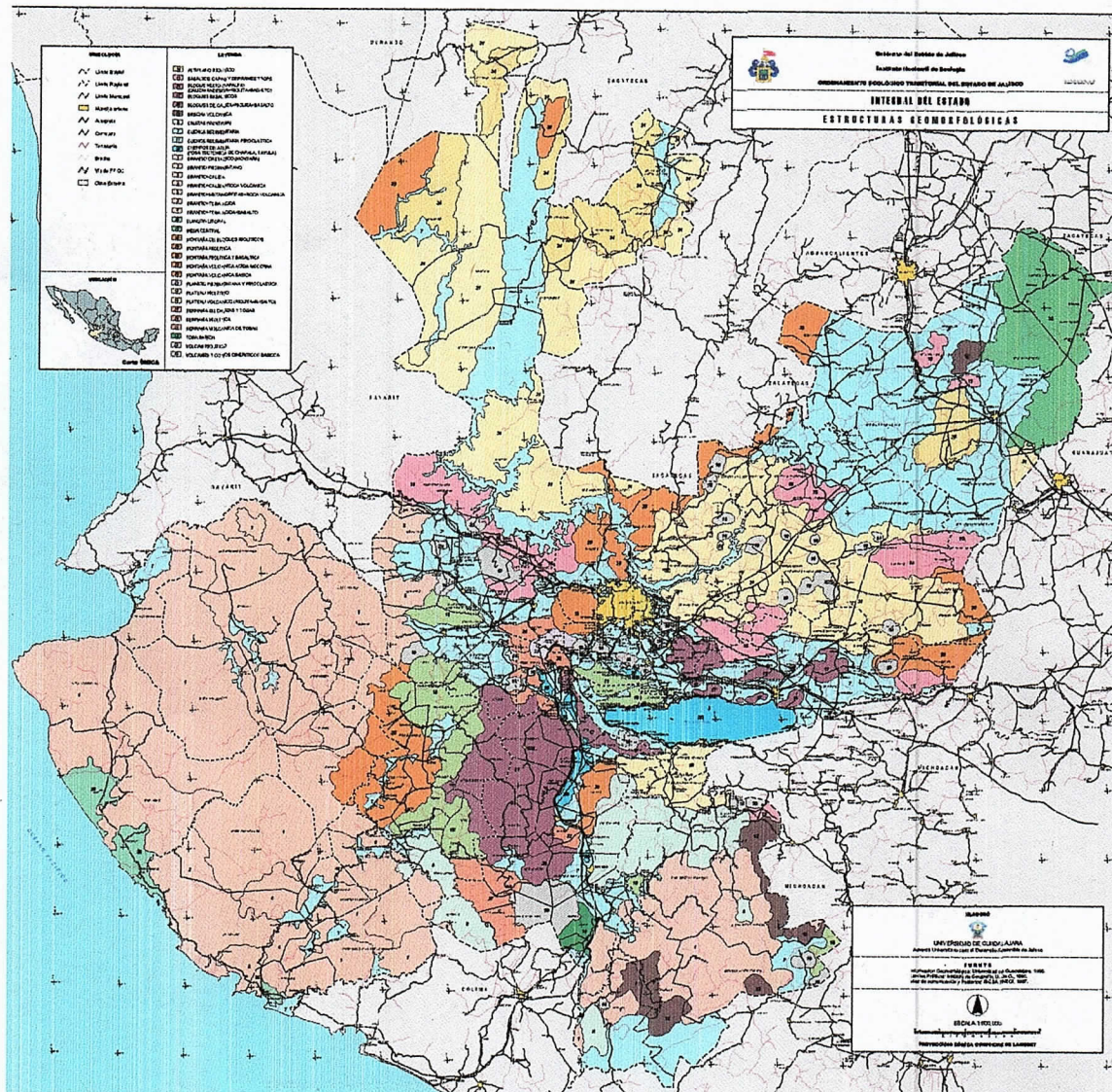


GOBIERNO DE JALISCO

PODER EJECUTIVO

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

MAPA DE ESTRUCTURAS GEOMORFOLÓGICAS



c) SUELOS

Clima, relieve y litología se conjugan para dar lugar a una variedad de suelos cuya distribución se resume en consideración a las formas del relieve o las unidades geomorfológicas. Los litosoles predominan en las vertientes de la montaña, en cambio los regosoles se distribuyen sobre las planicies de piedemonte, principalmente de las montañas graníticas del W. En los llanos y valles del centro del Estado se desarrollan los andosoles y fluvisoles. En el E sobre los llanos de la fosa de Chapala predominan los gleysoles y los suelos hidromorfos. Los suelos limo-arcillosos ácidos se distribuyen en la cuenca del río Verde, al NE del Estado. En algunas zonas deprimidas como en los lagos de Sayula, San Marcos, Zacoalcos y Atotonilco aparecen suelos salinos. En las

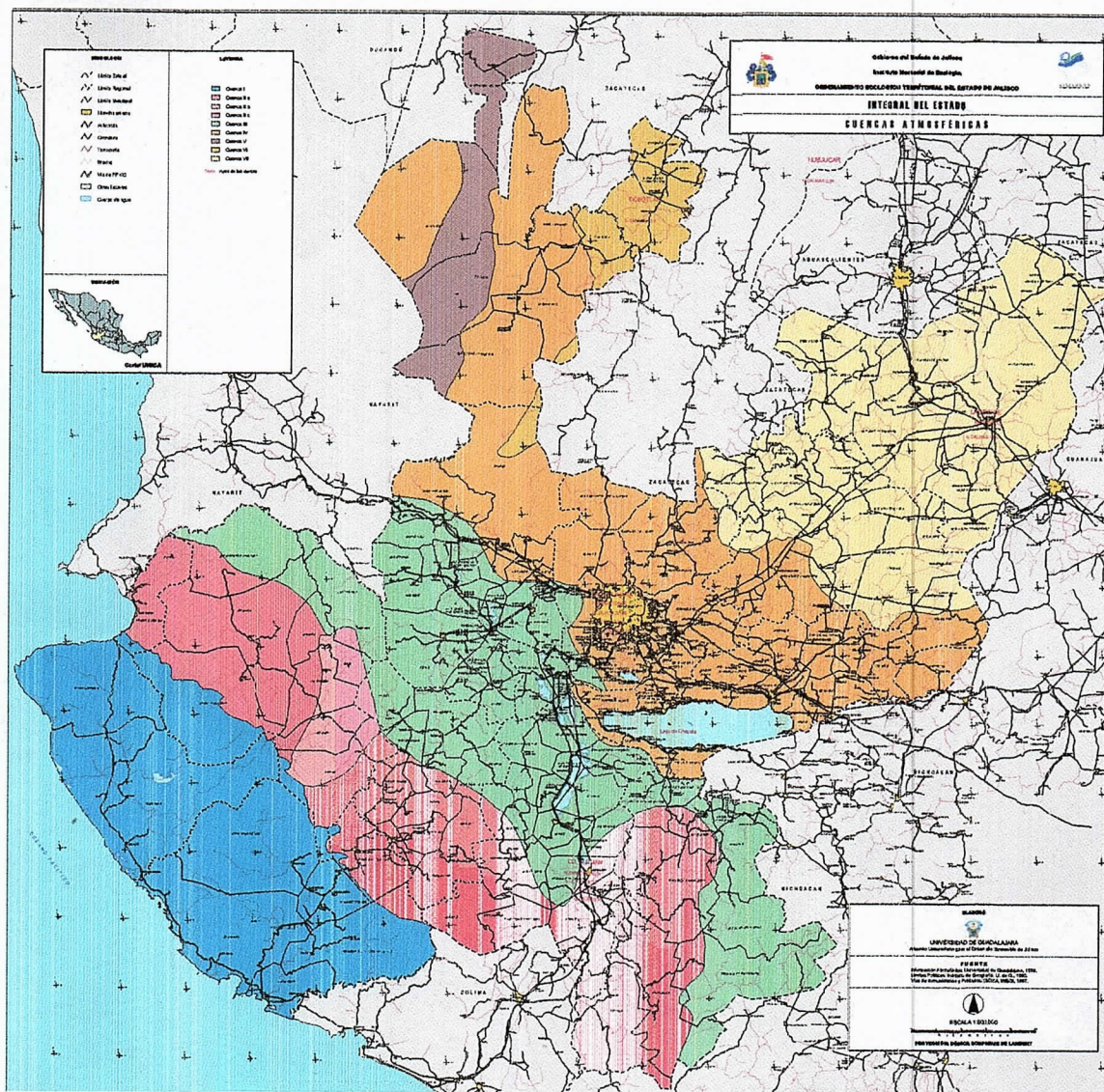


GOBIERNO DE JALISCO

PODER EJECUTIVO

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

### MAPA DE CUENCA ATMOSFÉRICAS



#### b) Relieve

Uno de los principales atributos naturales del Estado lo constituye el hecho de ser una zona de translapamiento de tres grandes provincias fisiográficas del territorio mexicano; Jalisco es la zona de contacto entre la Sierra Madre Occidental y el Sistema Neovolcánico o Eje Neovolcánico, entre la Sierra Madre Occidental y la Sierra Madre del Sur y entre esta última y el Sistema Neovolcánico. El relieve se caracteriza por el predominio de las montañas y la ausencia total de extensas llanuras. De allí la gran variedad de aspectos litológicos, geológicos y morfológicos que presenta el territorio jalisciense así como gran variedad de paisajes naturales.

<http://semades.jalisco.gob.mx>

<http://sigaj.aljisco.gob.mx>

semades@jalisco.gob.mx