



# Compendio de información geográfica municipal 2010

## Amatlán de Cañas

### Nayarit



## Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Amatlán de Cañas, Nayarit clave geoestadística 18003

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
<b>Ubicación geográfica</b>	Entre los paralelos 20°36' y 21°00' de latitud norte; los meridianos 104°14' y 104°38' de longitud oeste; altitud entre 500 y 2 300 m.	Colinda al norte con los municipios de Ahuacatlán e Ixtlán del Río; al este con el municipio de Ixtlán del Río y el estado de Jalisco; al sur con el estado de Jalisco; al oeste con el estado de Jalisco y el municipio de Ahuacatlán	Ocupa el 1.85% de la superficie del estado. Cuenta con 68 localidades y una población total de 11 188 habitantes. <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
<b>Fisiografía</b>	Eje Neovolcánico (65.83%) y Sierra Madre del Sur (34.17%)	Sierras de Jalisco (65.65%), Sierras de la Costa de Jalisco y Colima (34.17%) y Chapala (0.18%)	Sierra alta compleja (34.17%), Lomerío de aluvión antiguo con cañadas (29.50%), Sierra volcánica de laderas tendidas (25.70%), Sierra volcánica de laderas escarpadas (4.25%), Valle de laderas tendidas (3.58%), Meseta basáltica con cañadas (2.63%) y Lomerío de tobas (0.17%)

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
<b>Clima</b>	16 – 24°C	700 – 1 200 mm	Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (55.27%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (42.42%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (2.26%) y semiseco semicálido (0.05%)

	Periodo	Roca	Sitios de interés
<b>Geología</b>	Plioceno-Cuaternario (32.24%), Terciario (20.66%), Neógeno (16.68%), Cretácico (15.81%), Paleógeno (10.34%) y Cuaternario (3.99%)	Ígnea intrusiva: granito (15.81%) Ígnea extrusiva: basalto (30.76%), riolita-toba ácida (12.63%), andesita (10.34%), toba ácida (8.03%) y brecha volcánica básica (1.48%) Sedimentaria: arenisca-conglomerado (16.68%) Suelo: aluvial (3.99%)	Mina: oro, plata y plomo

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 0.27% y Cuerpo de Agua con 0.01%.*

<b>Edafología</b>	Suelo dominante
	Leptosol (31.45%), Regosol (18.87%), Cambisol (18.00%), Phaeozem (14.20%), Luvisol (11.48%), Vertisol (3.20%) y Fluvisol (2.44%)

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 0.27% , Cuerpo de Agua con 0.01% y NA con 0.08%*

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
<b>Hidrografía</b>	Ameca (100%)	R. Ameca-Atenguillo (100%)	R. Ameca-Pijinto (97.84%), R. Ahuacatlán (2.05%) y R. Atenguillo (0.11%)	Perennes: Ameca, Chiquito, El Cacomite, El Rosario, El Taray, El Colimote, Mojarra, Molquecho, Cordoncillos, Los Charquitos, San Felipe, Los Otates, La Calera y El Zapote Intermitentes: San Antonio, Platanal, Jocuixtle, Cieneguita, Palmillas, Dolores, La Hacienda, El Molinete, Anonas, El Metate, Los Mecates, Las Palmas, El Tigre, El Pilón, El Aguacate, Del Agua, Seco, La Máquina, Las Palmas, Noca y Grande	Perenne (0.01%): Poza La Cañada

<b>Uso del suelo y vegetación</b>	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (22.68%) y Zona urbana (0.27%)	Selva (45.51%), Bosque (28.52%), y Pastizal (2.93%)

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpo de Agua con 0.01% y NA 0.08%.*

<b>Uso potencial de la tierra</b>	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (18.94%) Para la agricultura de tracción animal continua (44.91%) Para la agricultura de tracción animal estacional (7.38%) Para la agricultura manual estacional (3.17%) No aptas para la agricultura (25.60%)	Para el desarrollo de praderas cultivadas (18.93%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (75.47%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (5.60%)

<b>Zona urbana</b>	La zona urbana está creciendo sobre suelo aluvial del Cuaternario, roca sedimentaria del Neógeno e ígnea extrusiva, del Plioceno-Cuaternario, y Paleógeno, en lomerío de aluvión antiguo con cañadas; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Fluvisol, Vertisol, Luvisol, y Regosol; tiene clima cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por selva y agricultura.
--------------------	---

<b>Zonas arqueológicas y monumentos históricos</b>	El Templo de Jesús de Nazareno que data del año 1750 y el Palacio Municipal que fue inaugurado en el año de 1899.
--	---

Fuente: [www.inafed.gob.mx](http://www.inafed.gob.mx)

<b>Hablantes de lengua indígena</b>	Dialecto	Número de personas
	Huichol, Tepehuano de Durango, Lenguas zapotecas y No especificado	22

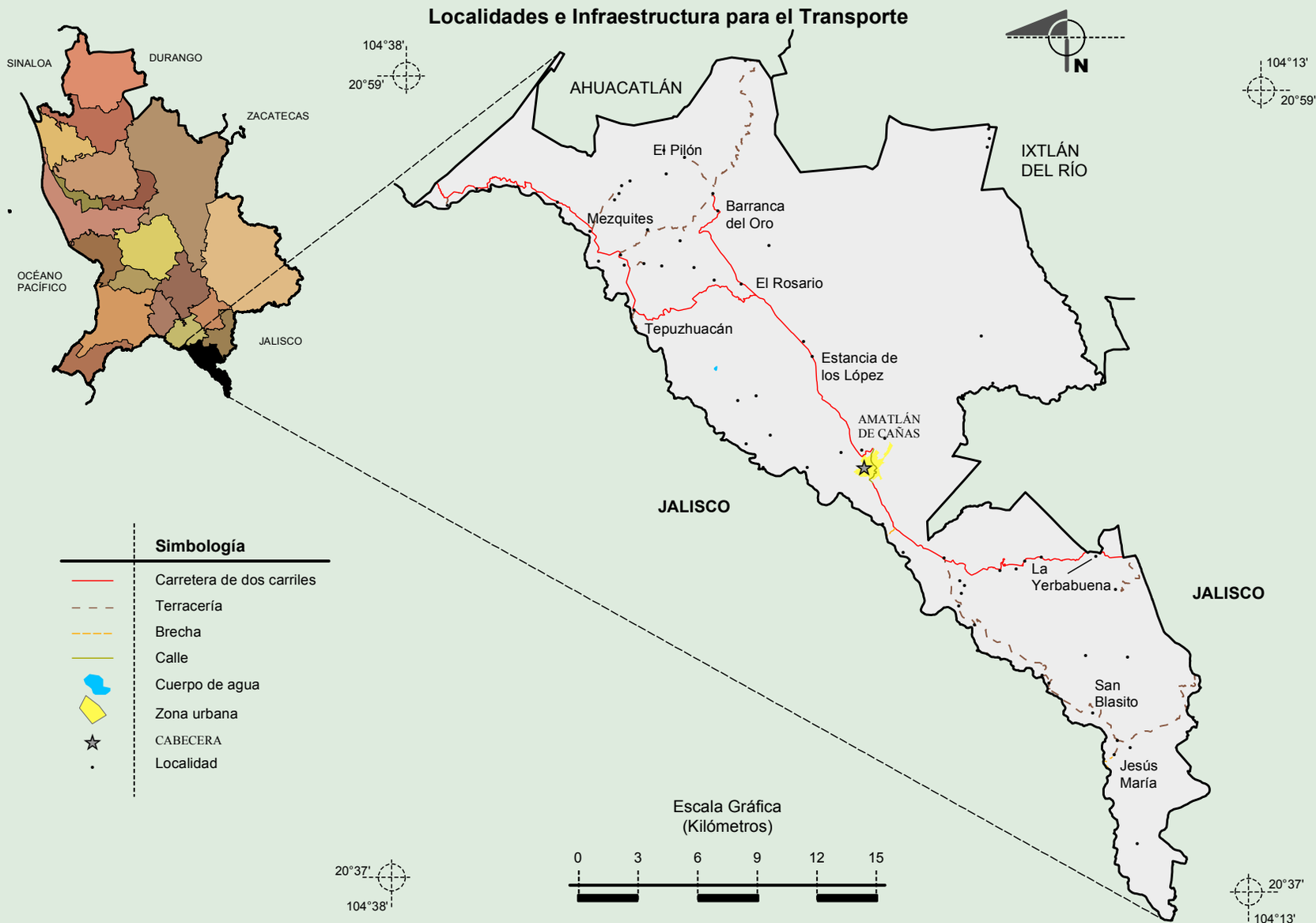
Fuente: INEGI. Nayarit. II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos

<b>Cultura popular</b>	Artesanías	Gastronomía	Música
	Se elaboran artesanías del otate y se trabaja la talabartería	Agua de cebada, nieve de garrafa, el tradicional chocolate casero; natural y almendrado, galletas integrales, gorditas de maíz y birria de chivo	Música autóctona de la región, actualmente mariachi y banda.

Fuente: [www.inafed.gob.mx](http://www.inafed.gob.mx)

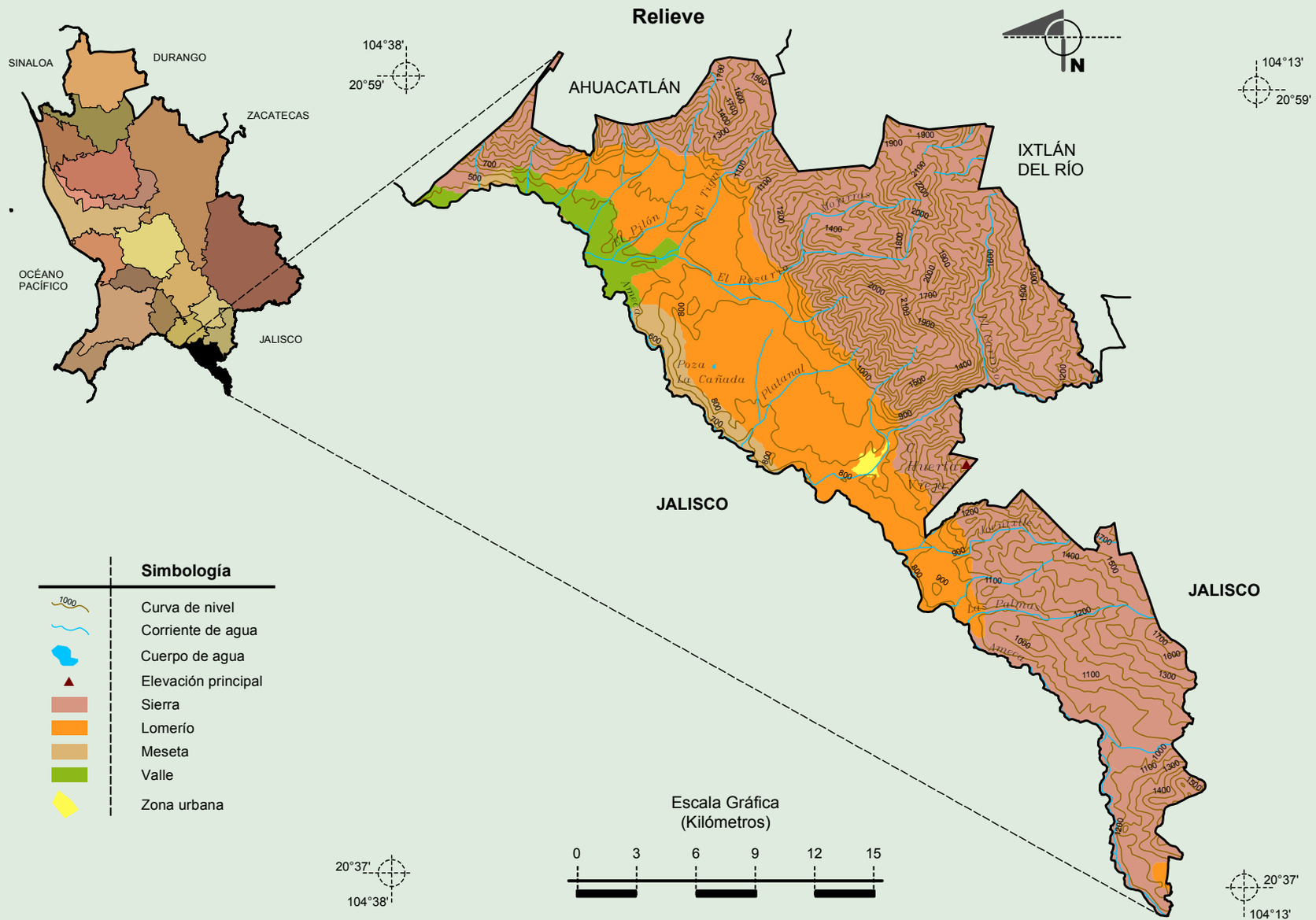
Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
**Amatlán de Cañas, Nayarit**

INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Amatlán de Cañas, Nayarit. 2010



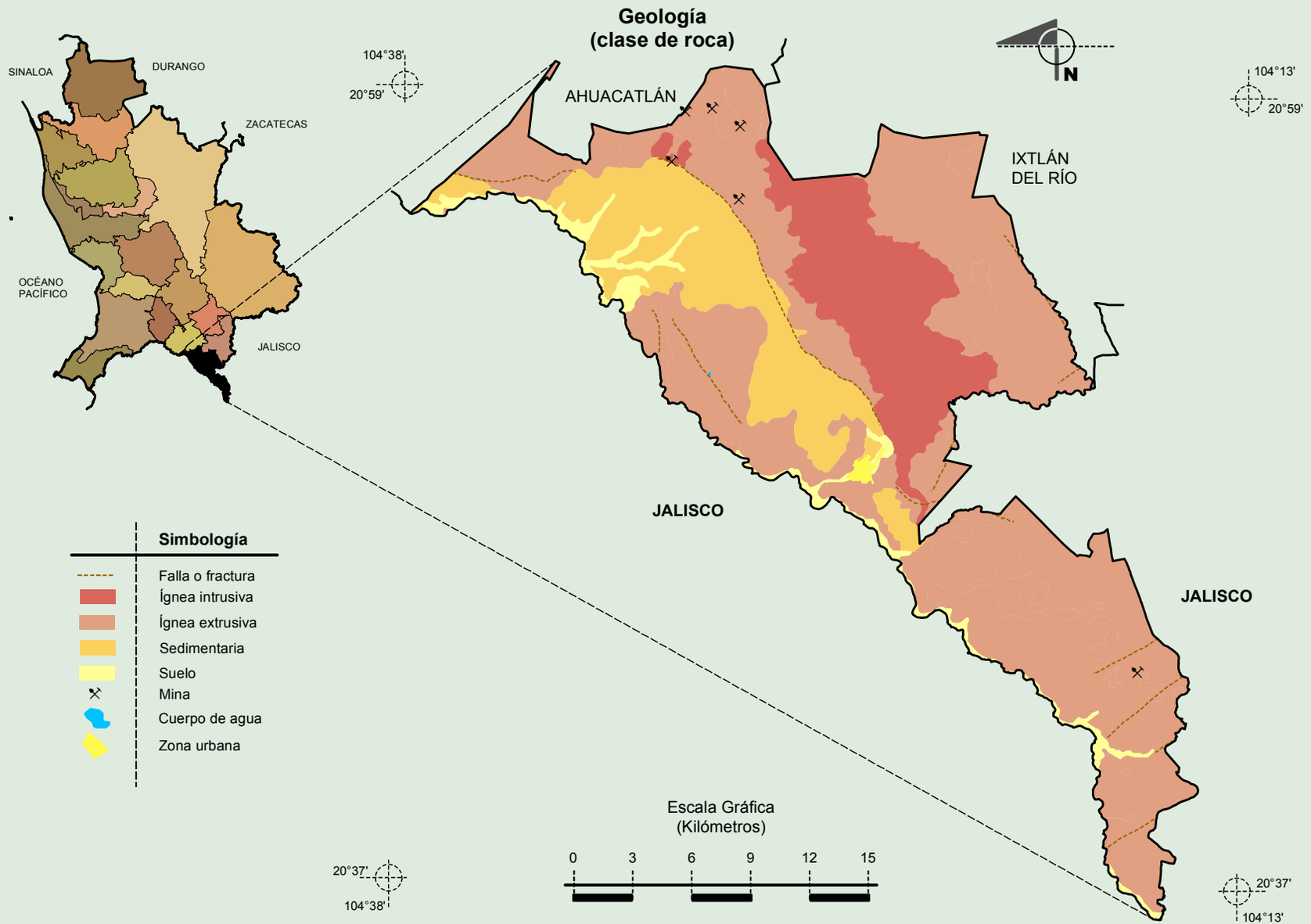
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Amatlán de Cañas, Nayarit**



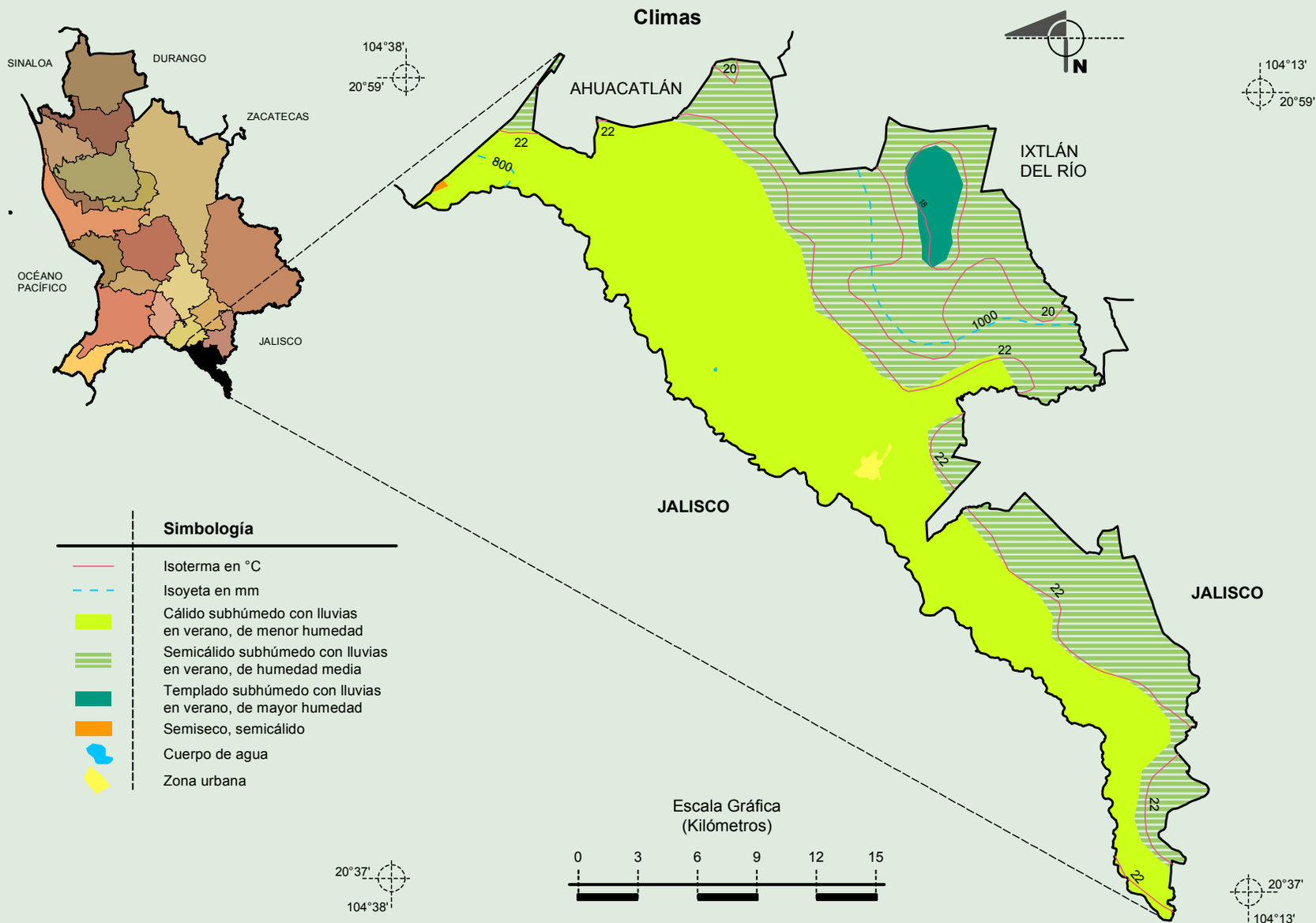
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica, 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital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

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Amatlán de Cañas, Nayarit**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Amatlán de Cañas, Nayarit**

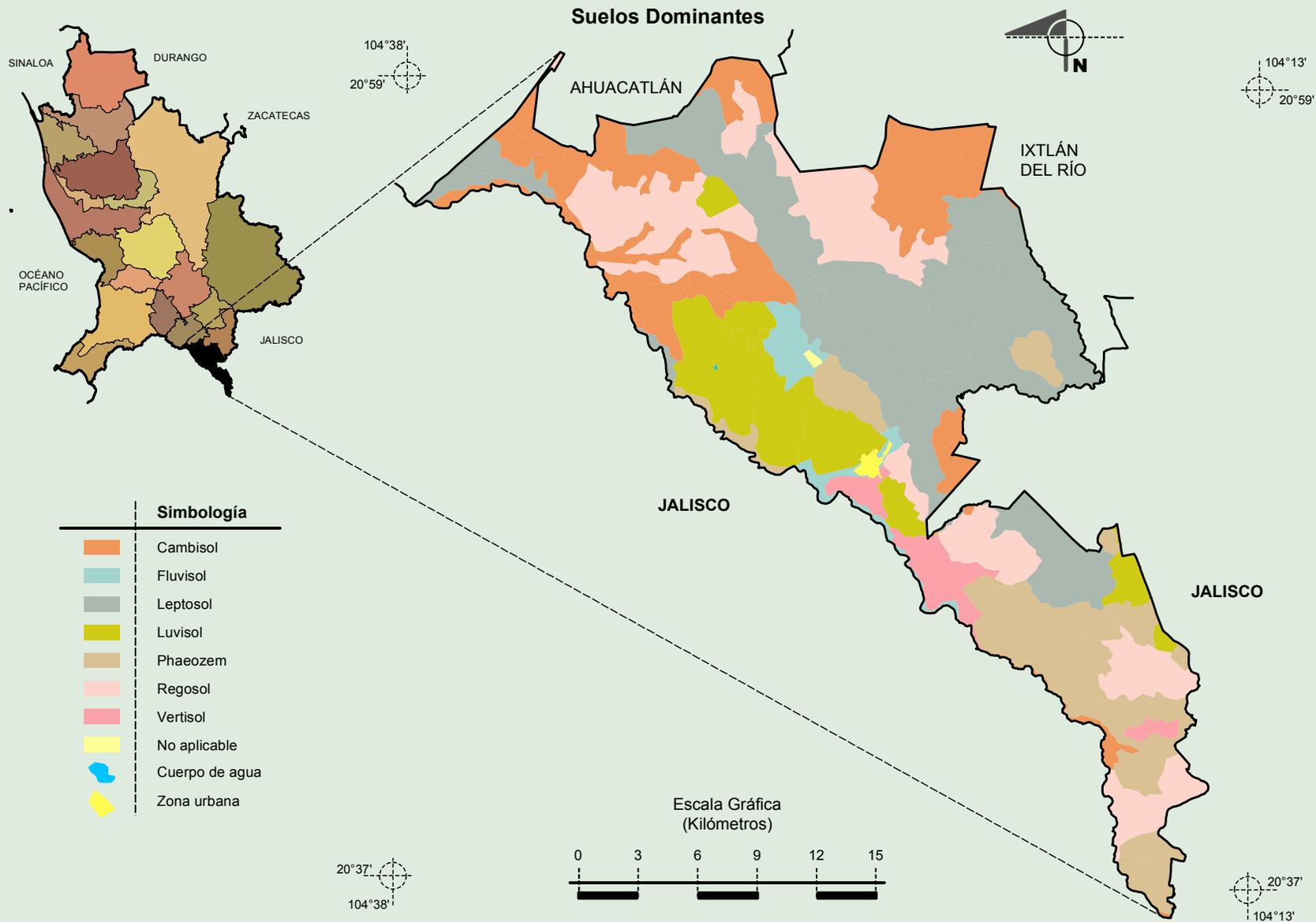


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*

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.

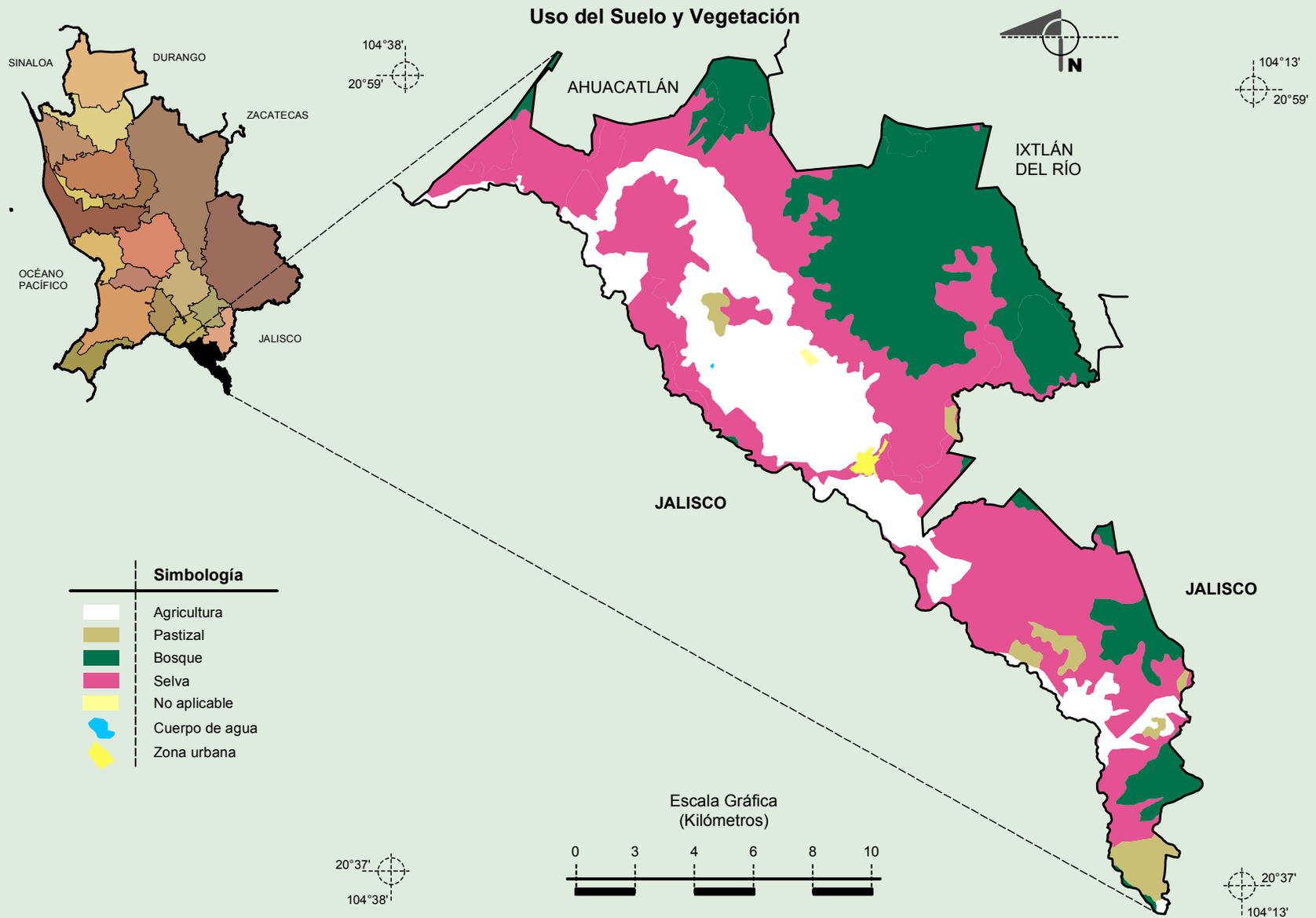
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Amatlán de Cañas, Nayarit**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Amatlán de Cañas, Nayarit**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*  
 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.