



Compendio de información geográfica municipal 2010

Ixtlán del Río

Nayarit



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Ixtlán del Río, Nayarit
clave geoestadística 18006**

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 20°50' y 21°13' de latitud norte; los meridianos 104°12' y 104°28' de longitud oeste; altitud entre 400 y 2 300 m.	Colinda al norte con los municipios de Jala y La Yesca; al este con el municipio de La Yesca y el estado de Jalisco; al sur con el estado de Jalisco y el municipio de Amatlán de Cañas; al oeste con los municipios de Amatlán de Cañas, Ahuacatlán y Jala	Ocupa el 1.76% de la superficie del estado. Cuenta con 85 localidades y una población total de 27 273 habitantes. http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Eje Neovolcánico (61.63%), Sierra Madre Occidental (27.83%) y Sierra Madre del Sur (10.54%)	Sierras Neovolcánicas Nayaritas (39.57%), Mesetas y Cañadas del Sur (27.83%), Sierras de Jalisco (22.06%) y Sierras de la Costa de Jalisco y Colima (10.54%)	Cañón típico (26.80%), Sierra volcánica de laderas tendidas (19.43%), Sierra volcánica de laderas escarpadas (19.18%), Meseta basáltica con cañadas (14.36%), Sierra alta compleja (10.55%), Llanura aluvial de piso rocoso o cementado (8.66%) y Meseta típica (1.02%)

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	18 – 28°C	700 – 1 200 mm	Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (68.84%), cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (25.16%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (5.48%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (0.52%)

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Terciario (58.43%), Plioceno-Cuaternario (31.51%), Cuaternario (5.77%), Neógeno (1.93%), Cretácico (1.23%) y Paleógeno (0.04%)	Ígnea intrusiva: granito (1.23%) Ígnea extrusiva: riolita-toba ácida (56.66%), basalto (31.24%), toba ácida (1.77%), brecha volcánica básica (0.27%) y andesita (0.04%) Sedimentaria: limonita-arenisca (1.93%) Suelo: aluvial (5.77%)	Banco de material: relleno Mina: plata y plomo

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 1.08% y Cuerpo de Agua con 0.01%.

Edafología	Suelo dominante
	Cambisol (33.34%), Leptosol (21.06%), Luvisol (19.00%), Phaeozem (16.68%) y Regosol (8.76%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 1.08%, Cuerpo de Agua con 0.01% y NA con 0.07%

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Ameca (70.05%) y Lerma-Santiago (29.95%)	R. Ameca-Atenguillo (70.05%) y R. Santiago-Aguamilpa (29.95%)	R. Ahuacatlán (57.27%), R. Barranquitas (18.85%), R. Ameca-Pijinto (12.78%) y R. Bolaños-R. Huaynamota (11.10%)	Perennes: Grande de Santiago, Ahuacatlán, El Cacomite, Santo Tomas, Ajalco, El Taray, Cordoncillos, Los Fresnos e Ingenieros Intermitentes: Grande, Ajalco, La Cueva, Pilareño, Tía Atilana, El Charro, Chico, Seco, San Miguel, La Colorada, Las Becerras, El Ocote, Dolores, La Hacienda, El Tigre y El Centro	Perenne (0.01%): Sin nombre

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (11.75%) y Zona urbana (1.08%)	Bosque (37.60%), Selva (27.11%) y Pastizal (22.38%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpo de Agua con 0.01% y NA 0.07%.

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (13.00%) Para la agricultura de tracción animal continua (17.12%) Para la agricultura manual continua (29.41%) No aptas para la agricultura (40.47)	Para el desarrollo de praderas cultivadas (13.00%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (3.59%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (33.45%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (48.87%) No aptas para uso pecuario (1.09%)

Zona urbana	La zona urbana está creciendo sobre suelo aluvial del Cuaternario y rocas ígneas extrusivas del Terciario y del Plioceno-Cuaternario, en llanura aluvial de piso rocoso o cementado y meseta basáltica con cañadas; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Phaeozem, Cambisol y Luvisol; tiene clima cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad y semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y pastizal inducido
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	Zona arqueológica de Los Toriles, donde se encuentra el templo de Quetzalcóatl
--	--

Fuente: www.inafed.gob.mx

Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Huichol, Purépecha, Cora, Mazahua, Lenguas zapotecas y No especificado, entre otras	278

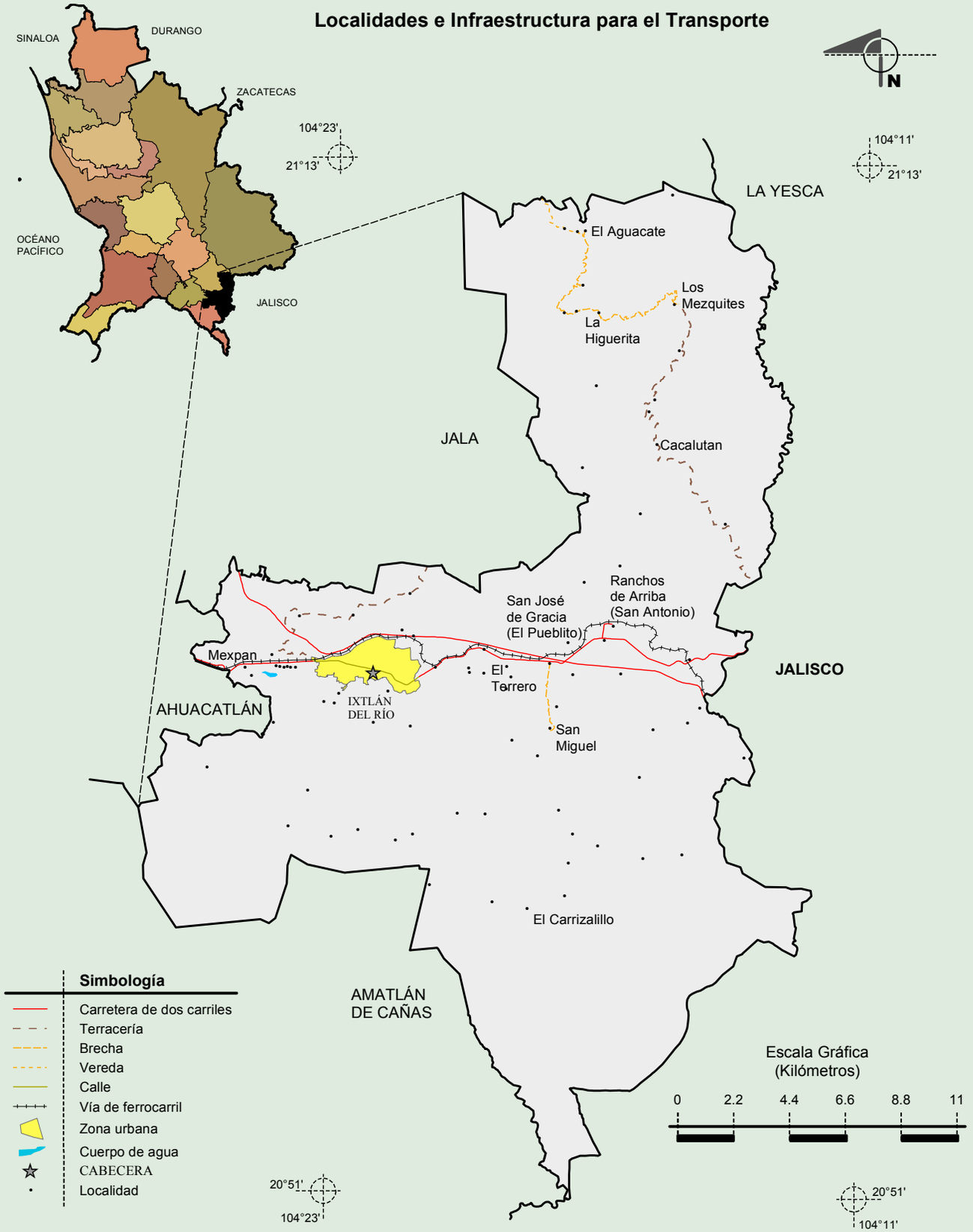
Fuente: INEGI. Nayarit. II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	Vidrio soplado, herraje colonial, alfarería, muebles coloniales, tallado de madera, tejido de palma, talabartería y huarachería	La tradicional birria de chivo, pollo a la plaza, dulces de tamarindo, nieve de garrafa y tejuino	Música autóctona derivada de los instrumentos de las etnias Cora y Huichol. Actualmente el mariachi y la banda

Fuente: www.inafed.gob.mx

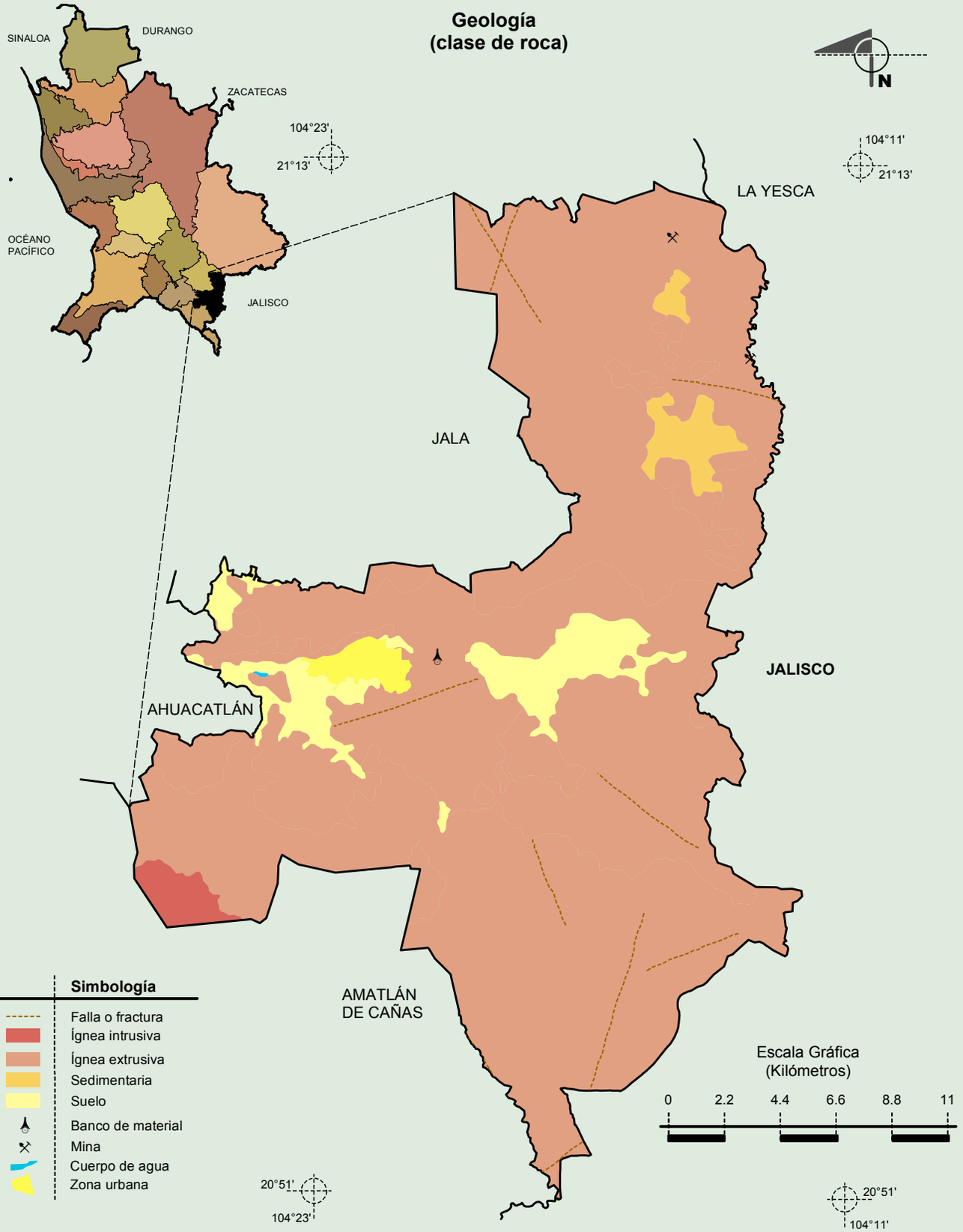
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Ixtlán del Río, Nayarit**

Localidades e Infraestructura para el Transporte



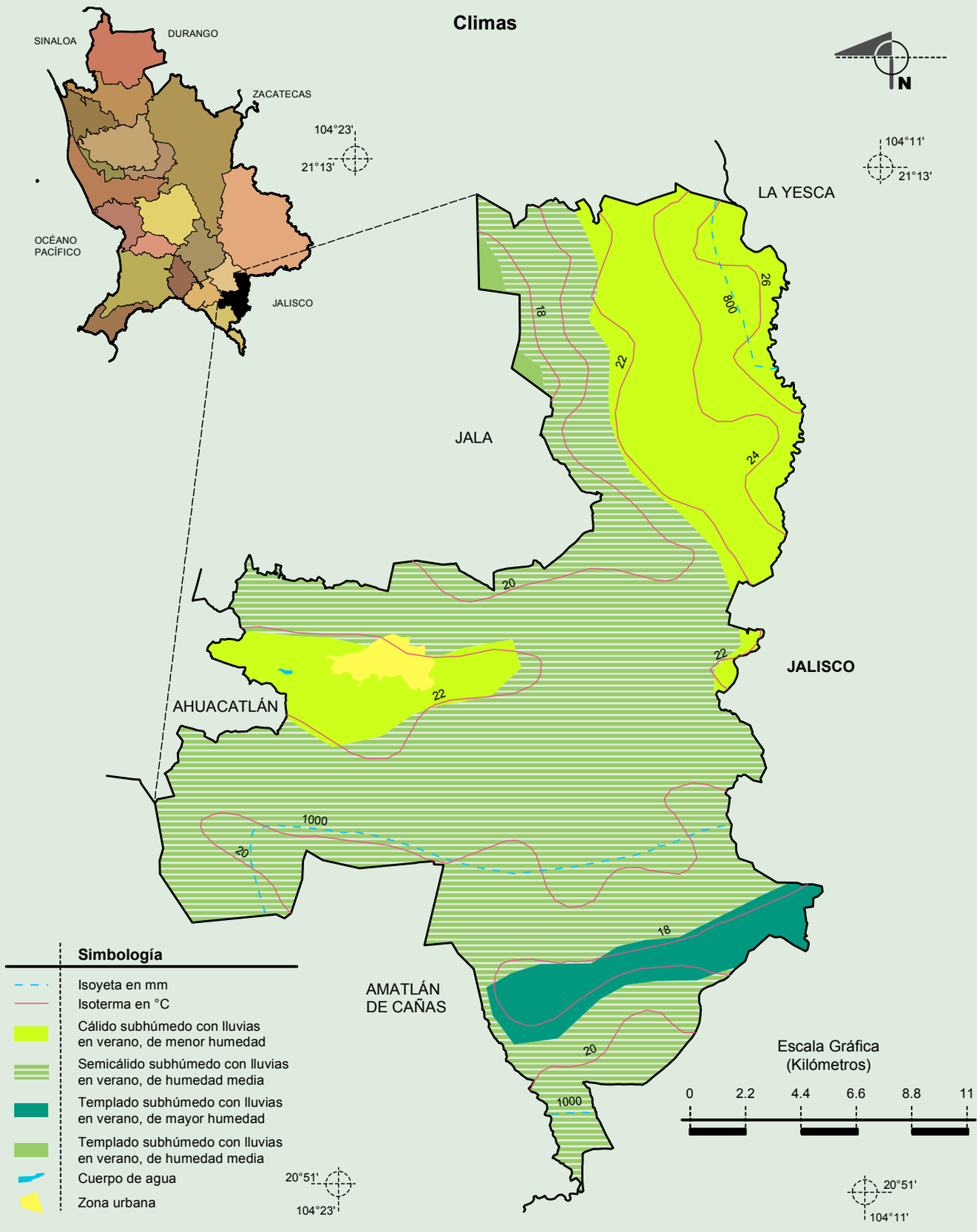
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Ixtlán del Río, Nayarit**



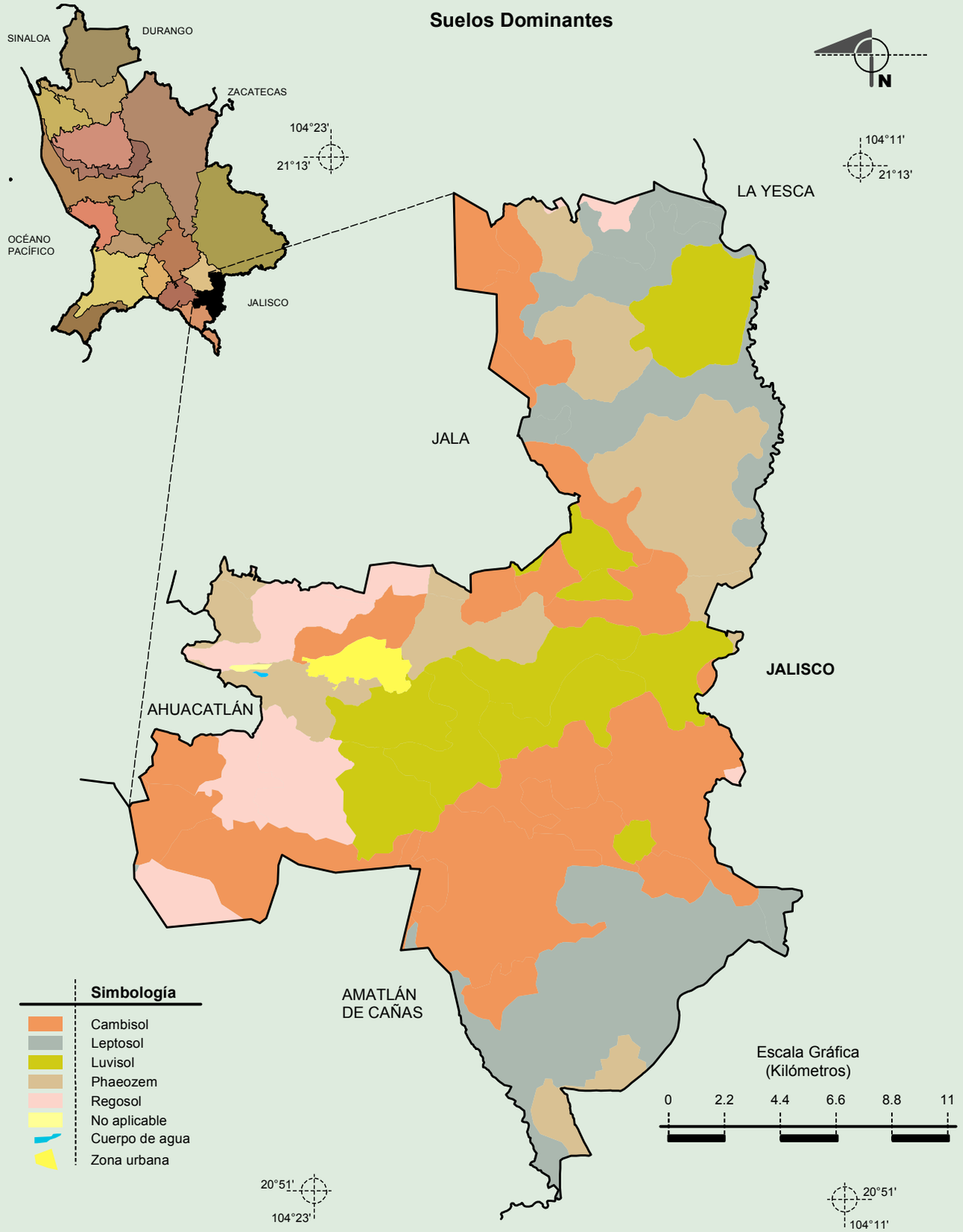
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica, 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Ixtlán del Río, Nayarit**



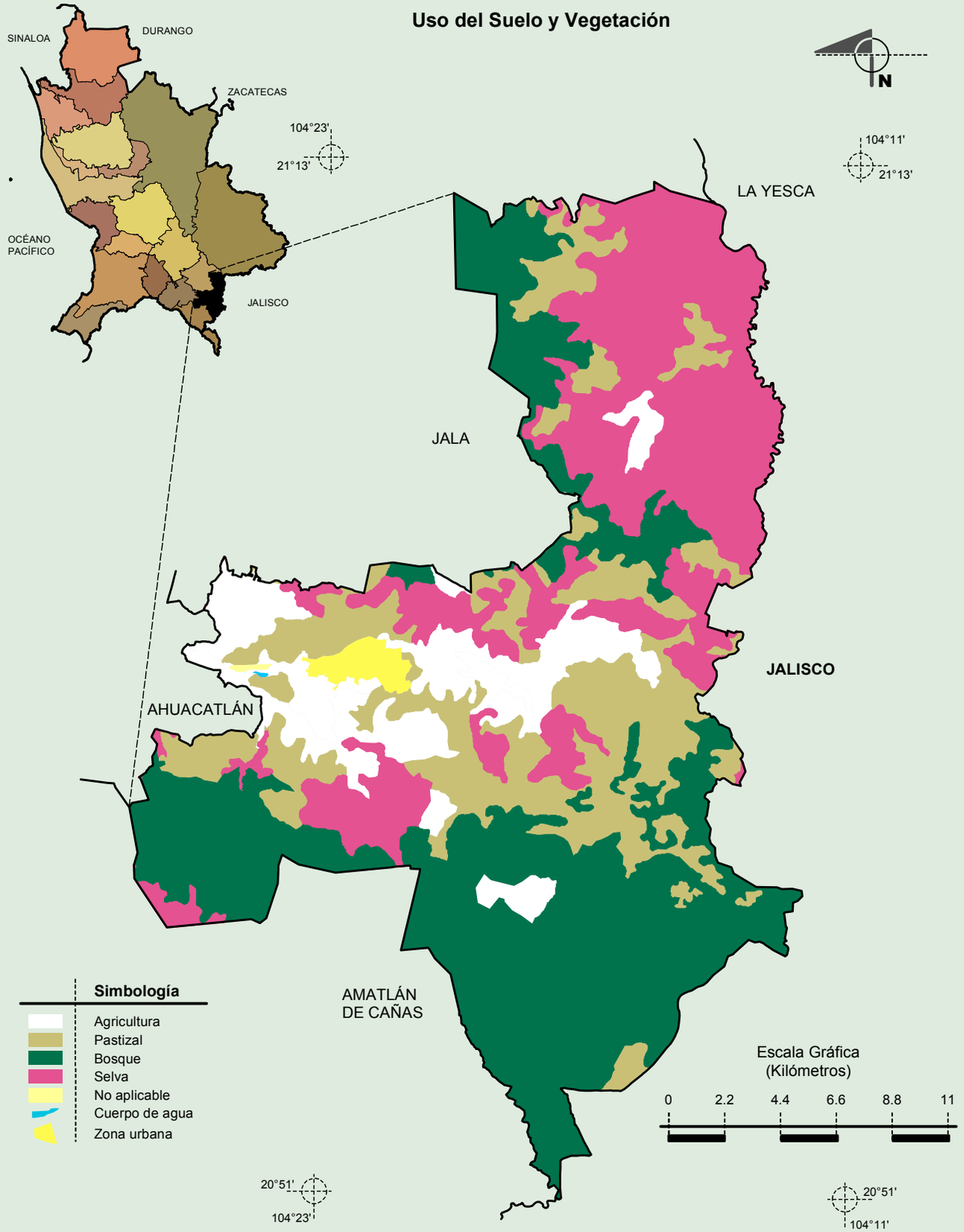
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperaturas Medias Anuales 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Ixtlán del Río, 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
Ixtlán del Río, 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.