



Compendio de información geográfica municipal 2010

Topia

Durango



**Compendio de Información Geográfica Municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Topia, Durango
clave geoestadística 10037**

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 25° 05' y 25° 25' de latitud norte; los meridianos 106° 10' y 106° 58' de longitud oeste; altitud entre 300 y 2 900 m.	Colinda al norte con los municipios de Tamazula y Tepehuanes; al este con el municipio de Tepehuanes; al sur con los municipios de Tepehuanes, Canelas y Tamazula; al oeste con el municipio de Tamazula.	Ocupa el 1.3% de la superficie del estado Cuenta con 241 localidades y una población total de 8 581 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mg_n2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Sierra Madre Occidental (100%)	Gran Meseta y Cañadas Duranguenses (100%)	Sierra alta con cañones (76.1%) y Superficie de gran meseta con cañadas (23.9%)

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	10 – 26°C	700 – 1 400 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (40.7%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (16.0%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (12.5%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (9.2%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (8.9%), cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (6.5%), cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (5.0%) y semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (1.2%)

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Terciario (80.2%), Paleógeno (12.1%), Cretácico (7.2%) y Cuaternario (0.4%)	Ígnea extrusiva: riolita-toba ácida (79.8%), andesita (12.1%) y toba ácida (0.4%) Ígnea intrusiva: granodiorita (7.2%) Suelo: aluvial (0.4%)	Mina: oro, plomo y plata

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 0.1% .

	Suelo dominante
Edafología	Regosol (51.1%), Luvisol (14.5%), Phaeozem (11.4%), Umbrisol (7.9%), Leptosol (7.4%), Cambisol (4.1%) y Arenosol (3.5%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 0.1% .

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Sinaloa (100%)	R. Culiacán (100%)	R. Humaya (44.8%), A. Palmarito (26.6%), R. de los Lobos (17.5%) y Q. de Topia (11.1%)	Perennes: El Valle, Sianori, Río Humaya, El Oso, El Gallo, Las Vueltas, Galancitas, El Destierro, El Platanar, Palomas, La Cebadilla, La Guajolota Intermitentes: El Toro, El Jarillal, El Venadito, Rincón de las Cruces y El Ventoso	No disponible

	Uso del suelo	Vegetación
Uso del suelo y vegetación	Agricultura (1.8%) y zona urbana (0.1%)	Bosque (86.8%), selva (9.5%) y pastizal (1.8%)

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura manual estacional (23.6%) No apta para la agricultura (76.3%)	No apta para uso pecuario (100%)

Zona urbana	La zona urbana está creciendo sobre roca ígnea del Paleógeno, en sierra alta con cañones; sobre áreas originalmente ocupadas por suelos denominados Luvisol, Phaeozem y Regosol; tiene clima templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por pastizal, selva y bosque.
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	Templo de la cabecera municipal
--	---------------------------------

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

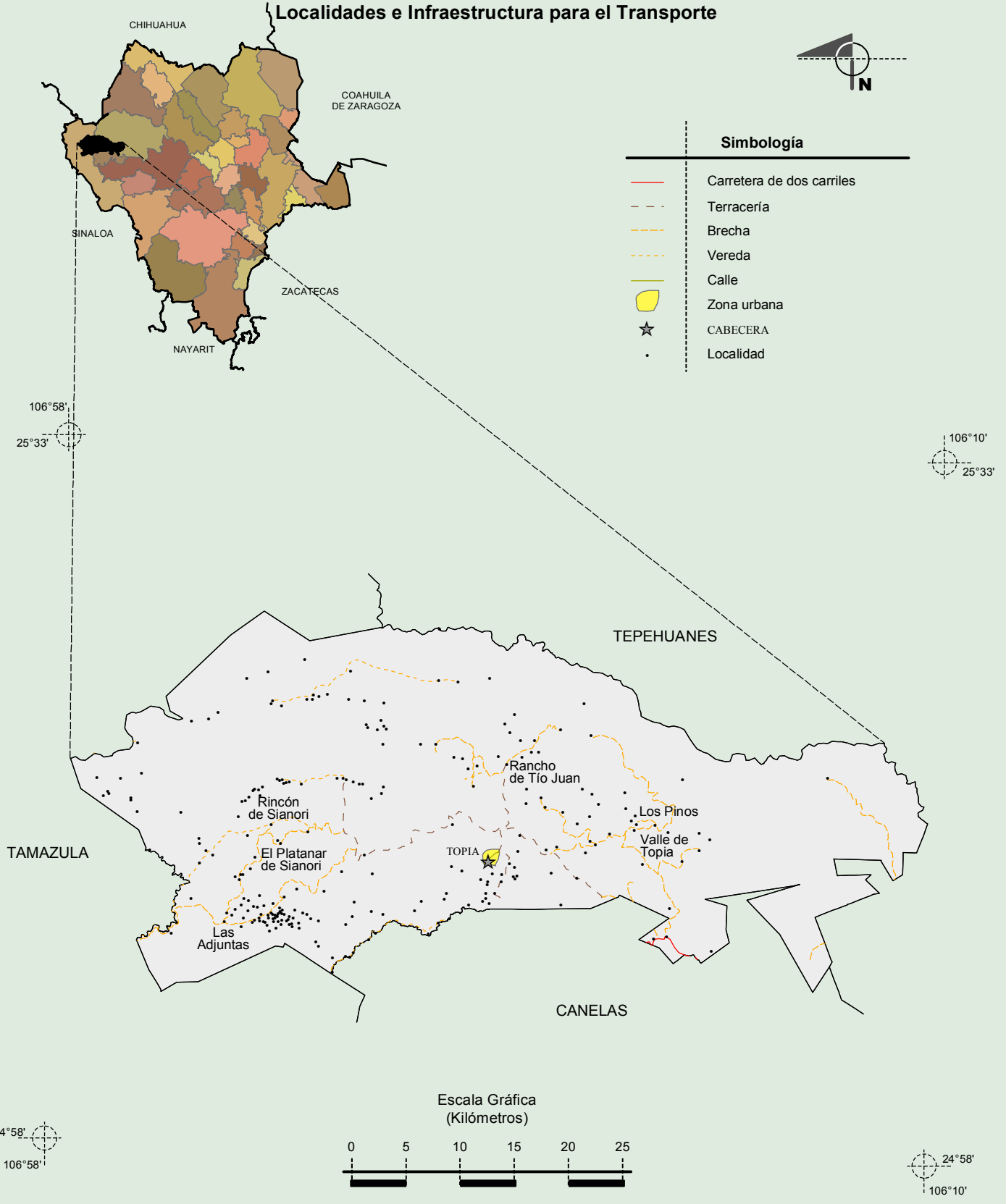
Habla de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Náhuatl y no especificado	6

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

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	Ollas de barro, tejidos y costuras	Tamales, nopales, flor de magüey, caldillos, lácteos y pan de elote	Corridos

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

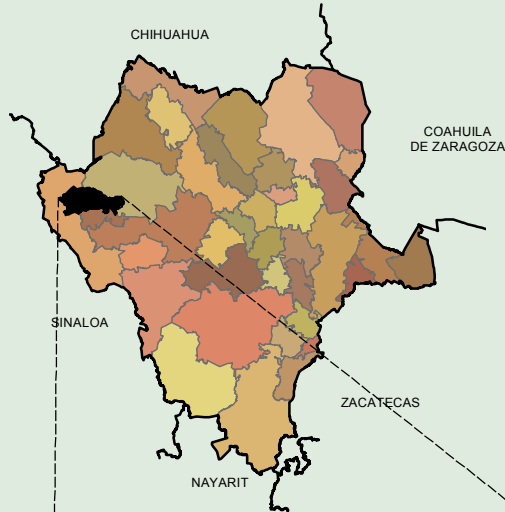
Localidades e Infraestructura para el Transporte









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

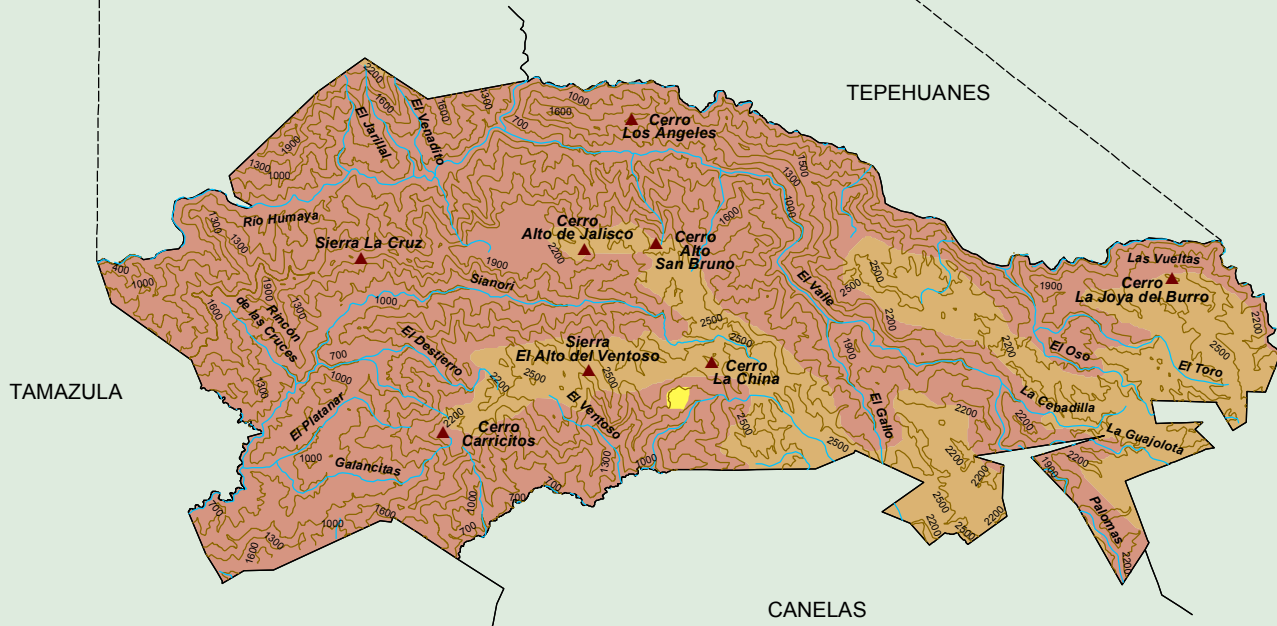
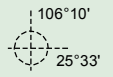
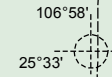
Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Topia, Durango

Relieve



Simbología

-  Curva de nivel
-  Corriente de agua
-  Elevación principal
-  Sierra alta con cañones
-  Superficie de gran meseta con cañadas
-  Zona urbana

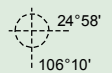
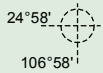
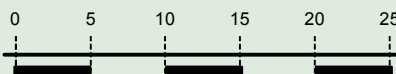


TAMAZULA

TEPEHUANES

CANELAS

Escala Gráfica
(Kilómetros)



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 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 III.

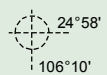
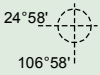
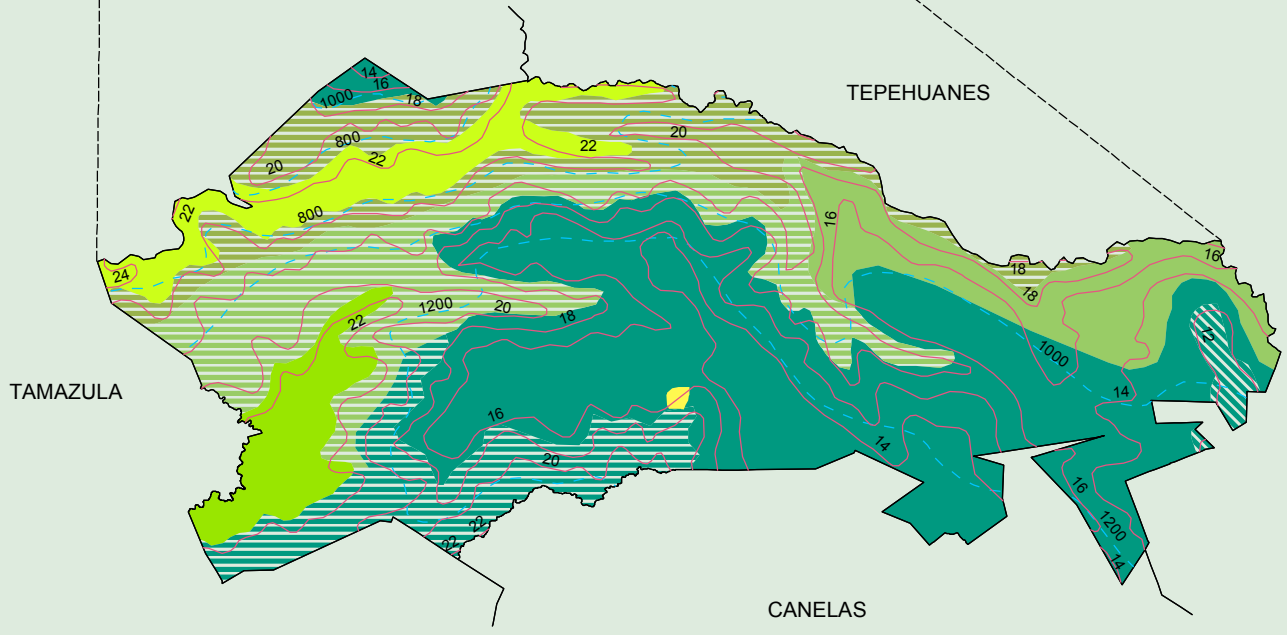
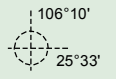
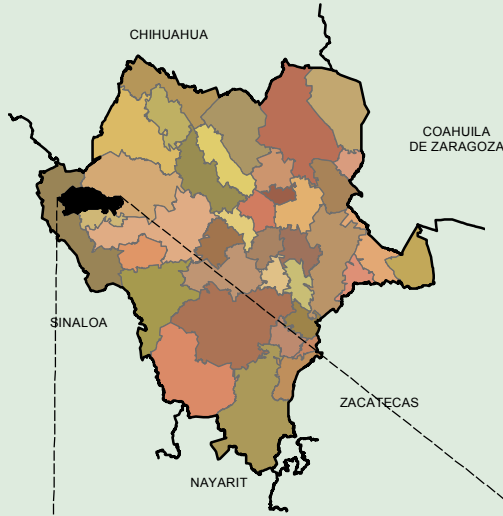
INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.

Climas

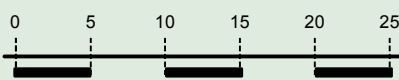


Simbología

- Isoyeta en mm
- Isoterma en °C
- Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
- Cálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
- Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
- Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
- Semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
- Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
- Semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
- Zona urbana



Escala Gráfica
(Kilómetros)



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 Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

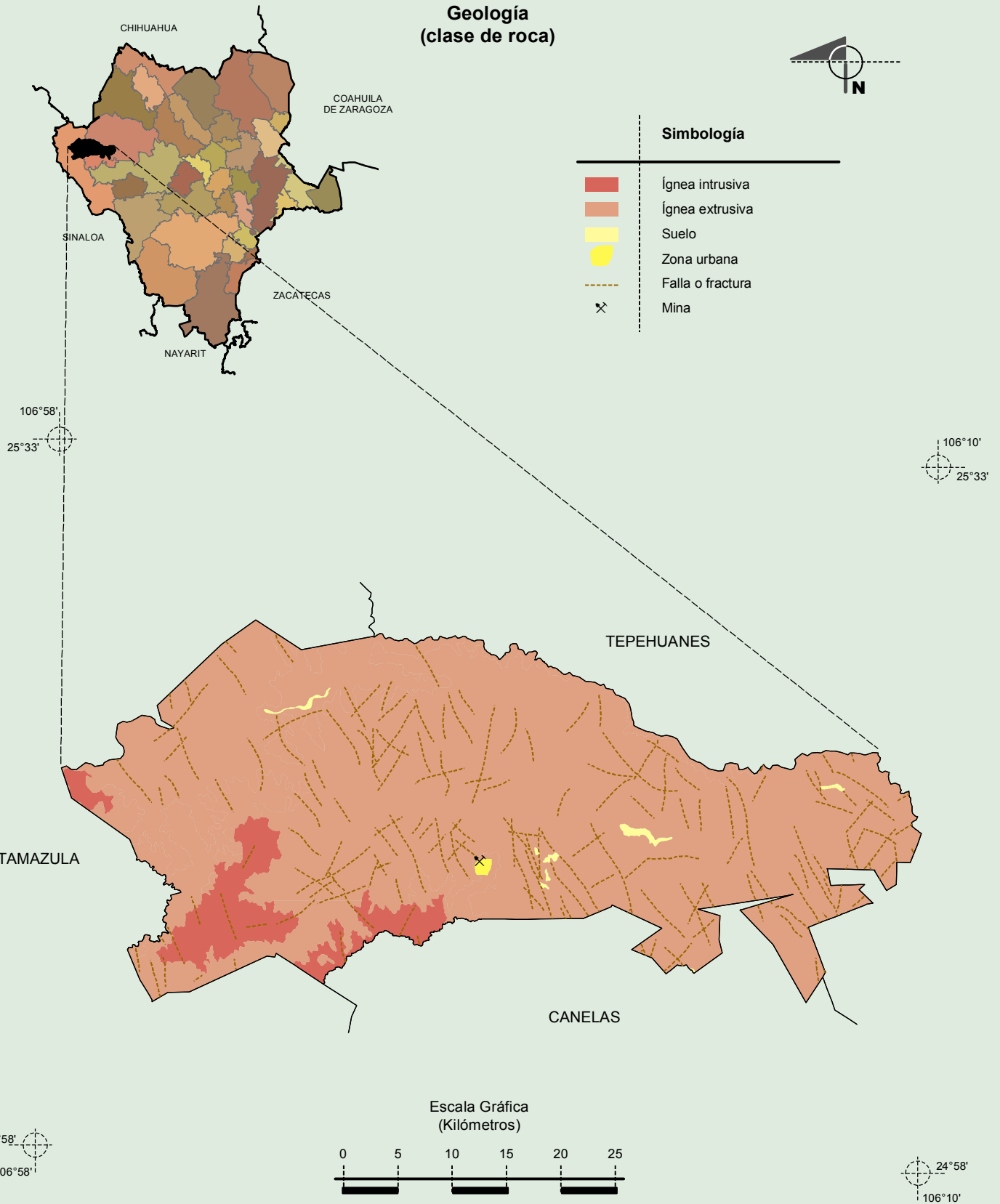
Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Topia, Durango

Geología
(clase de roca)



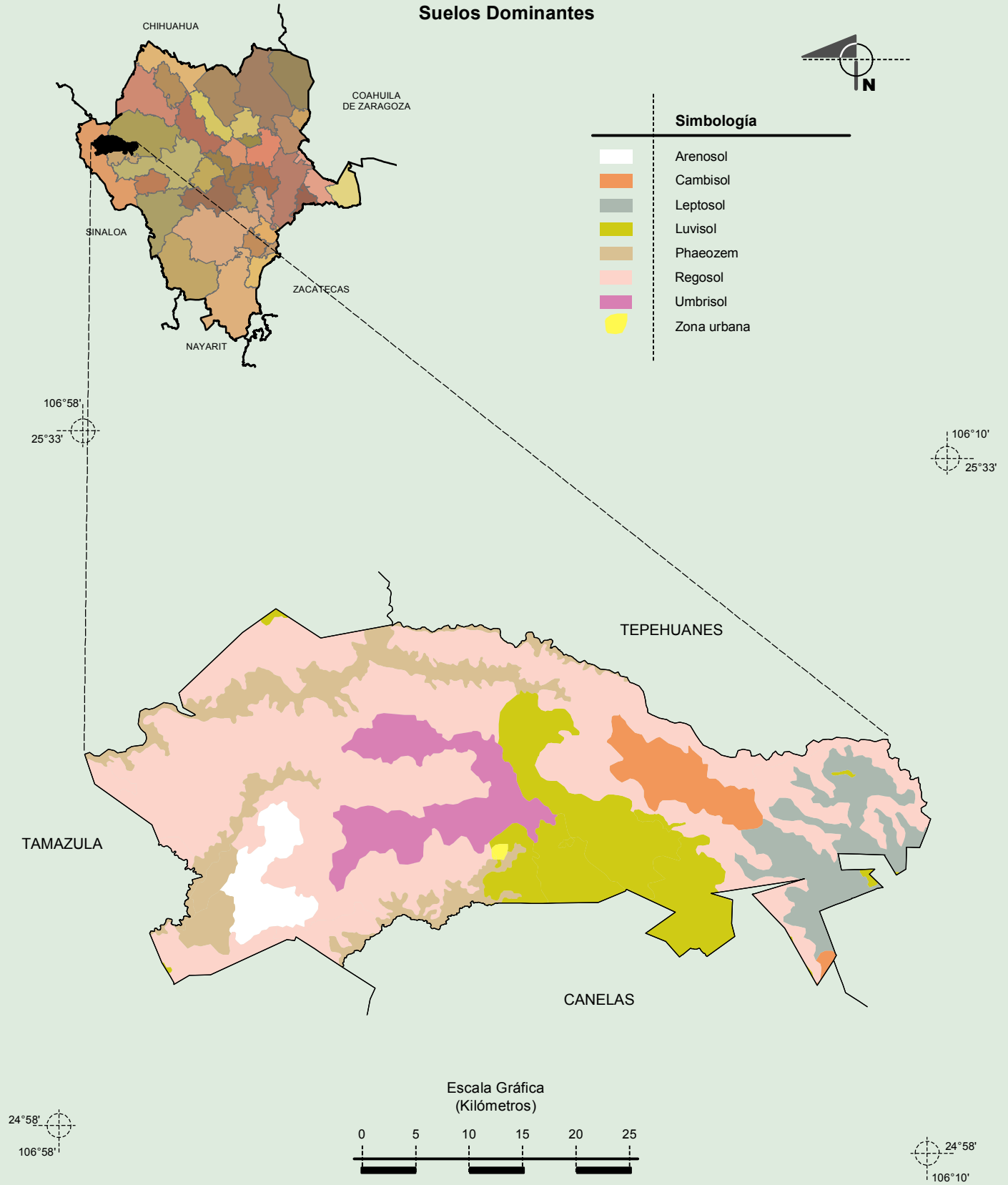
Simbología

- Ígnea intrusiva
- Ígnea extrusiva
- Suelo
- Zona urbana
- Falla o fractura
- ✕ Mina



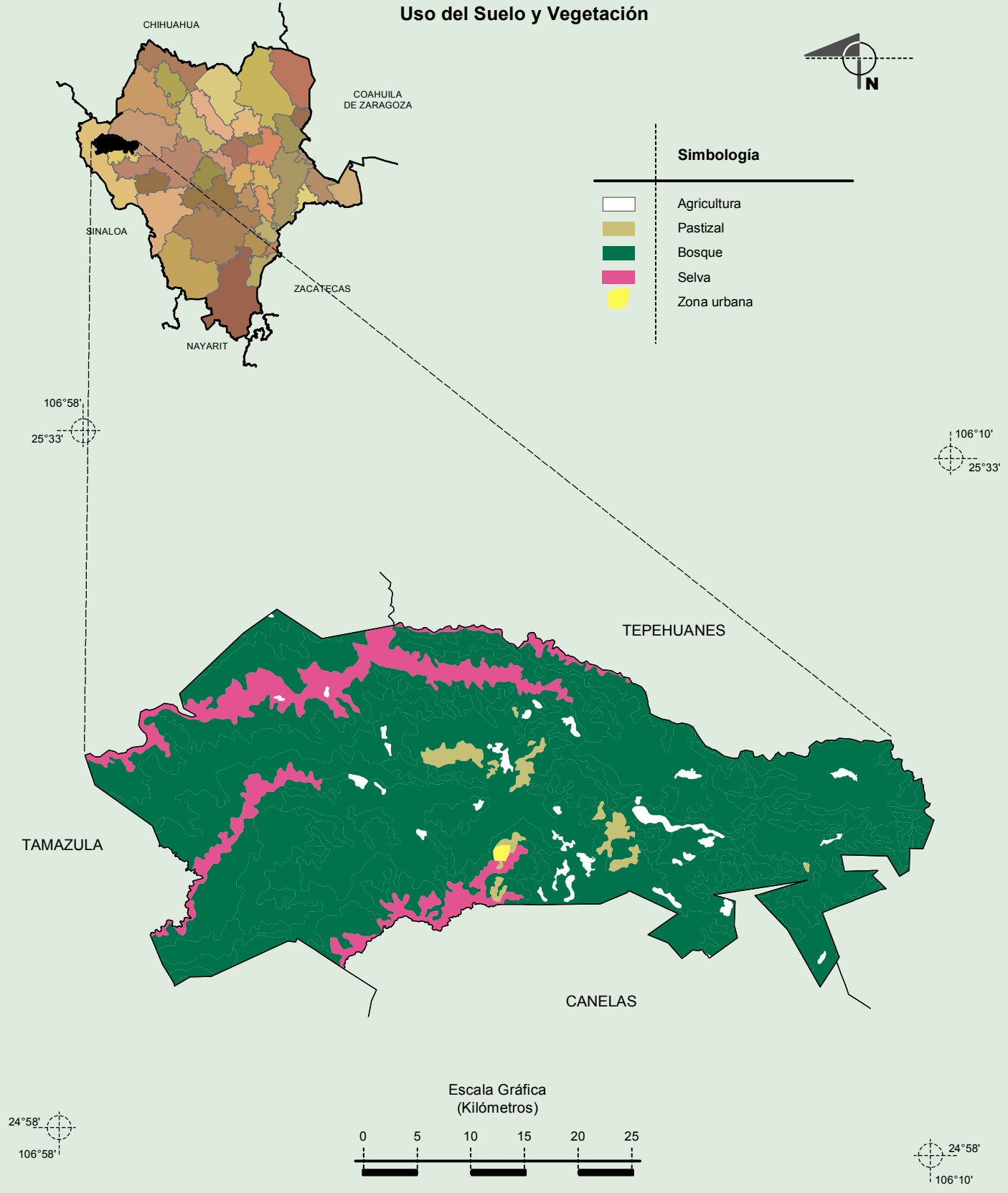
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.

Suelos Dominantes



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, versión 4.3.*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).

Uso del Suelo y Vegetación



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.