



Compendio de información geográfica municipal 2010

Durango

Durango



**Compendio de Información Geográfica Municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Durango, Durango
clave geoestadística 10005**

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 23° 28' y 24° 26' de latitud norte; los meridianos 104° 06' y 105° 35' de longitud oeste; altitud entre 1 100 y 3 200 m.	Colinda al norte con los municipios de San Dimas, Canatlán y Pánuco de Coronado; al este con los municipios de Guadalupe Victoria, Poanas, Nombre de Dios y Mezquital; al sur con los municipios de Mezquital y Pueblo Nuevo; al oeste con los municipios de Pueblo Nuevo y San Dimas.	Ocupa el 7.5% de la superficie del estado Cuenta con 554 localidades y una población total de 582 267 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mg_n2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topofomas
Fisiografía	Sierra Madre Occidental (99.8%) y No aplicable (0.2%)	Gran Meseta y Cañadas Duranguenses (69.6%), Sierras y Llanuras de Durango (27.1%), Mesetas y Cañadas del Sur (3.1%) y no aplicable (0.2%)	Superficie de gran meseta con cañadas (34.6%), Meseta con cañadas (29.5%), Meseta con malpaís (12.7%), Llanura aluvial (10.7%), Lomerío con cañadas (3.4%), Valle intermontano (1.8%), Sierra alta con cañadas (1.6%), Cañón típico (1.5%), Sierra alta (1.2%), Bajada con lomerío (0.8%), Llanura aluvial salina (0.6%), Valle intermontano con bajadas (0.5%), Sierra baja con lomerío (0.4%), Lomerío con llanuras (0.3%), Valle abierto de montaña (0.2%) y No aplicable (0.2%)

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	08 – 22°C	400 – 1 200 mm	Semiseco templado (35.4%), semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (24.4%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (21.8%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (9.2%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (7.5%), semicálido subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (0.9%) y semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (0.8%)

Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Terciario (70.9%), Cuaternario (23.5%), Neógeno (4.1%) y Paleógeno (0.1%)	Ígnea extrusiva: riolita-toba ácida (69.8%), basalto (15.8%), toba ácida (0.4%), riolita (0.3%) y brecha volcánica básica (0.2%) Suelo: aluvial (7.7%), residual (0.5%), lacustre (0.4%) y eólico (0.1%) Sedimentaria: conglomerado (3.3%) No aplicable (0.1%)	Minas: hierro, estaño, manganeso y fluorita Bancos de material: acabados e industrial

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 1.0% y Cuerpos de Agua con 0.4%.

Edafología	Suelo dominante
	Leptosol (35.2%), Luvisol (30.3%), Vertisol (9.3%), Phaeozem (9.2%), Cambisol (4.6%), Regosol (3.9%), Kastañozem (2.5%), Umbrisol (1.7%), Calcisol (1.1%), Solonetz (0.5%), Fluvisol (0.2%), y no aplicable (0.1%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con 1.0% y Cuerpos de Agua con 0.4%.

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Presidio – San Pedro (92.8%) y Nazas–Aguanaval (7.2%)	R. San Pedro (66.2%), R. Presidio (13.5%), R. Acaponeta (13.1%) y P. Lázaro Cárdenas (7.2%)	R. Durango (27.9%), R. Tunal (19.7%), R. Santiago (10.5%), E. El Jaral (10.4%), R. de Santiago (7.2%), Q. San Vicente (6.9%), R. Saucedá (6.1%), R. Q. Espíritu Santo (3.7%), R. San Diego (2.5%), R. Mezquital (2.0%), A. El Salto (1.7%) y A. Arenales (1.4%)	Perennes: Río Chico, El Tunal, San Manuel, Corral de Piedra, Espíritu Santo, La Saucedá, Arroyo de la Vaca, Tablillas, El Varal, El Cigarrero y Santiago Intermitentes: Santiago Bayacora, La Escalera, El Toro, Las Cabras y Las Casas	Perennes (0.1%): Presidente Guadalupe Victoria, Peña del Águila, Santiago Bayacora y Refugio Salcido Intermitentes (0.3%): El Tequesquite, El Toboso, Chapala, El Tule y Laguna Cañas

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (11.0%), zona urbana (1.0%) y no aplicable (0.1%)	Bosque (59.4%), pastizal (19.6%), matorral (8.3%), selva (0.1%) y mezquital (0.1%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con 0.4% .

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (15.4%) Para la agricultura de tracción animal continua (2.6%) Para la agricultura manual estacional (42.3%) No apta para la agricultura (39.7%)	Para el desarrollo de praderas cultivadas (15.4%) Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (6.0%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (4.6%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (61.0%) No apta para uso pecuario (13.0%)

Zona urbana	Las zonas urbanas están creciendo sobre suelo del Cuaternario y rocas ígneas del Terciario, en llanura aluvial y meseta con cañadas; sobre áreas originalmente ocupadas por suelos denominados Kastañozem, Calcisol, Leptosol, Cambisol y Phaeozem; tienen clima semiseco templado, y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura, pastizal y matorral.
--------------------	---

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	Centro Histórico, Templos de: La Catedral, San Juan Bautista de Analco, Santuario de Guadalupe, Santa Ana; Edificios de: Palacio de Sambrano (actual Palacio de Gobierno), Ex Internado Juana Villalobos (hoy Conjunto Cultural Durango), El Aguacate (museo), Edificio Central de la Universidad Juárez del Estado de Durango, Casa de Gobierno (antes Academia Pedro Chávez), Casa del Conde de Súchil (hoy Banco Banamex) y Hacienda La Ferrería de Flores.
--	--

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

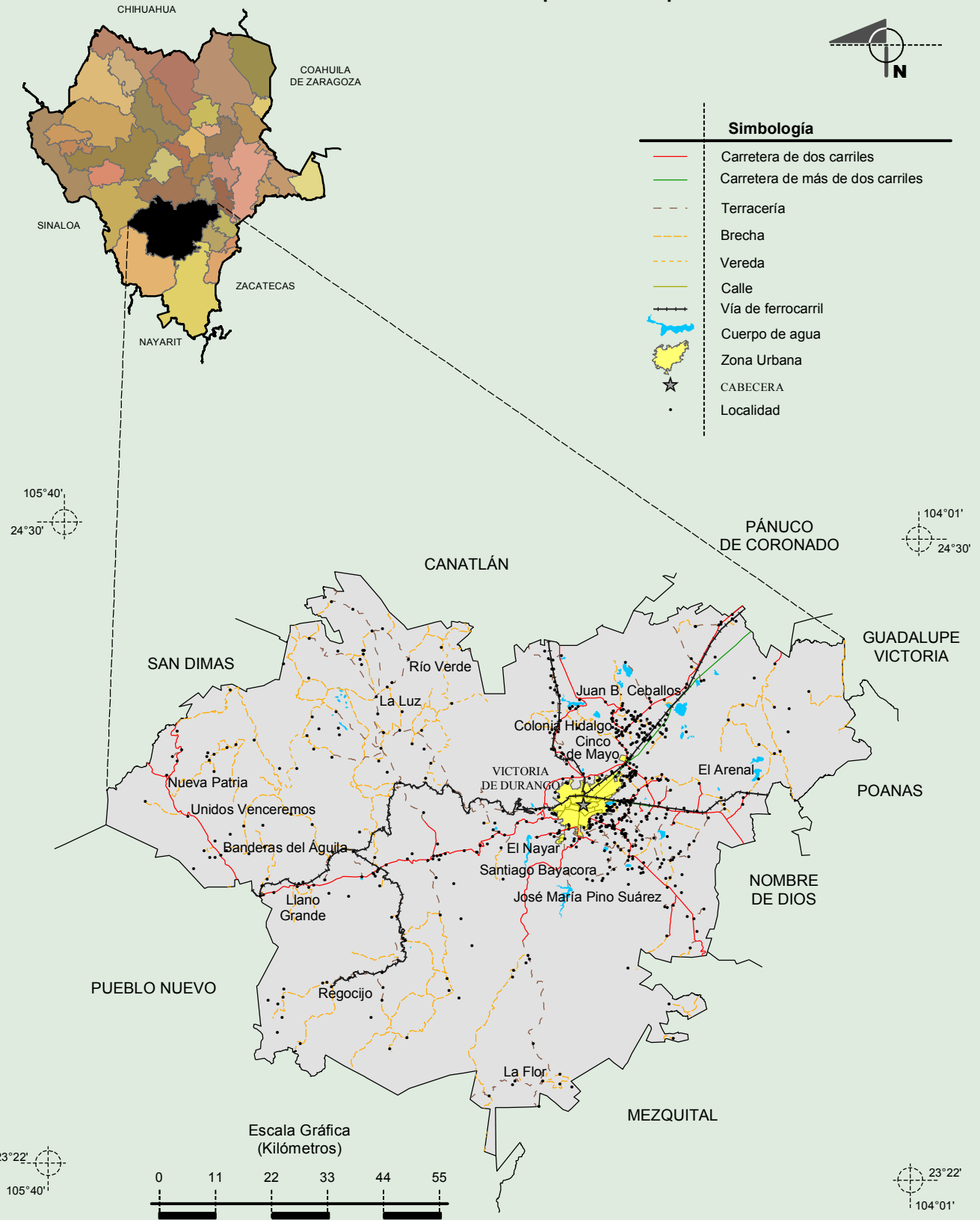
Hablantes de lengua indígena	Dialecto	Número de personas
	Tepehuano de Durango, Náhuatl, Huichol, Purépecha, Otomí, Lenguas Mixtecas, Tarahumara, Moyahua y no especificado.	2599

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

Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	Artículos elaborados a base de: fibra de ixtle, algodón, lana, seda, vidrio soplado y decorado.	Conservas de frutas, dulces de nuez y almendra; vinos: mezcal, de membrillo, añejos etc.; caldillo duranguense; diferentes variedades en quesos: añejo, fresco, asadero, etc.; carnes: selectas, adobada, seca y chorizo.	Música de salón, norteña y corridos

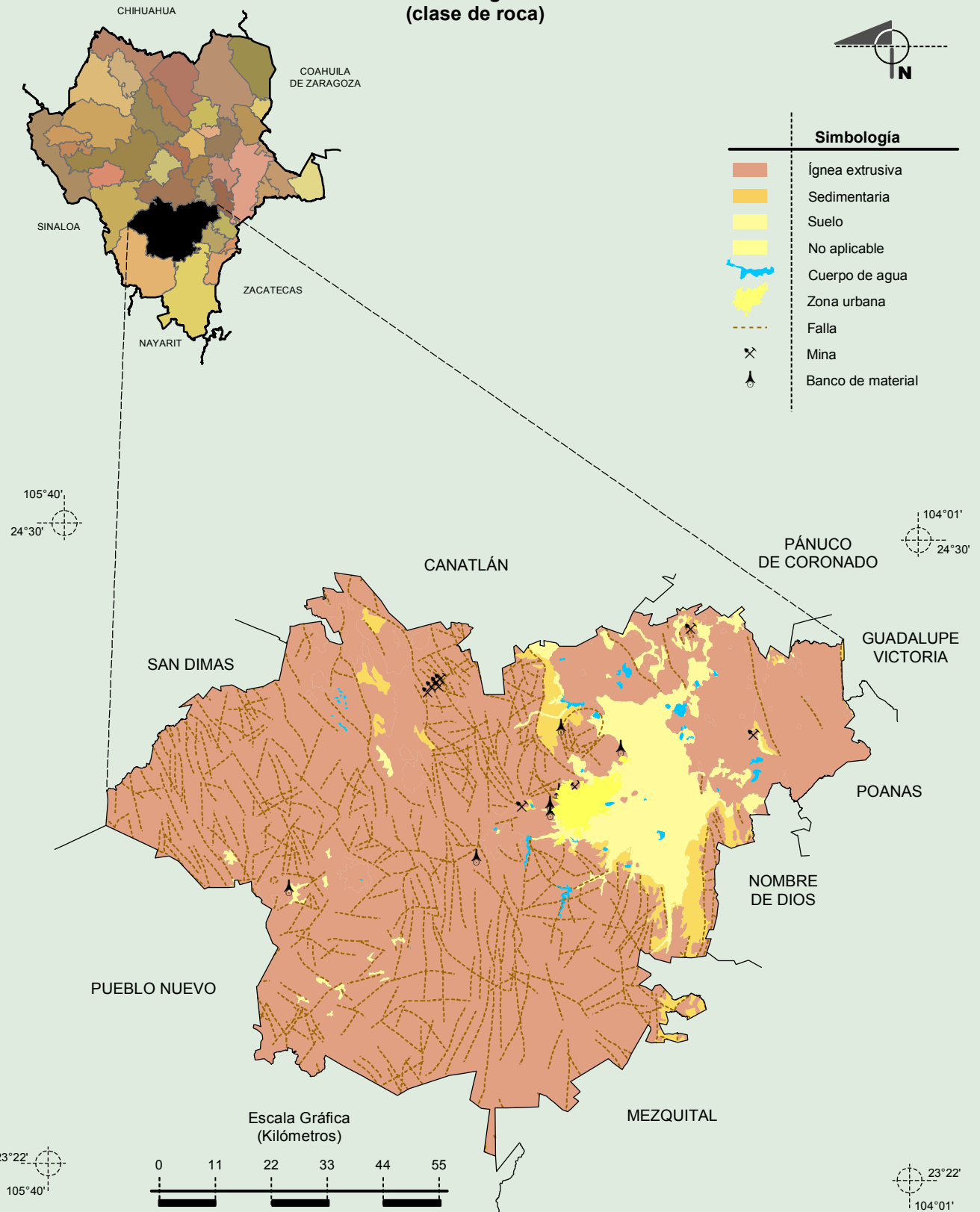
Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

Localidades e Infraestructura para el Transporte



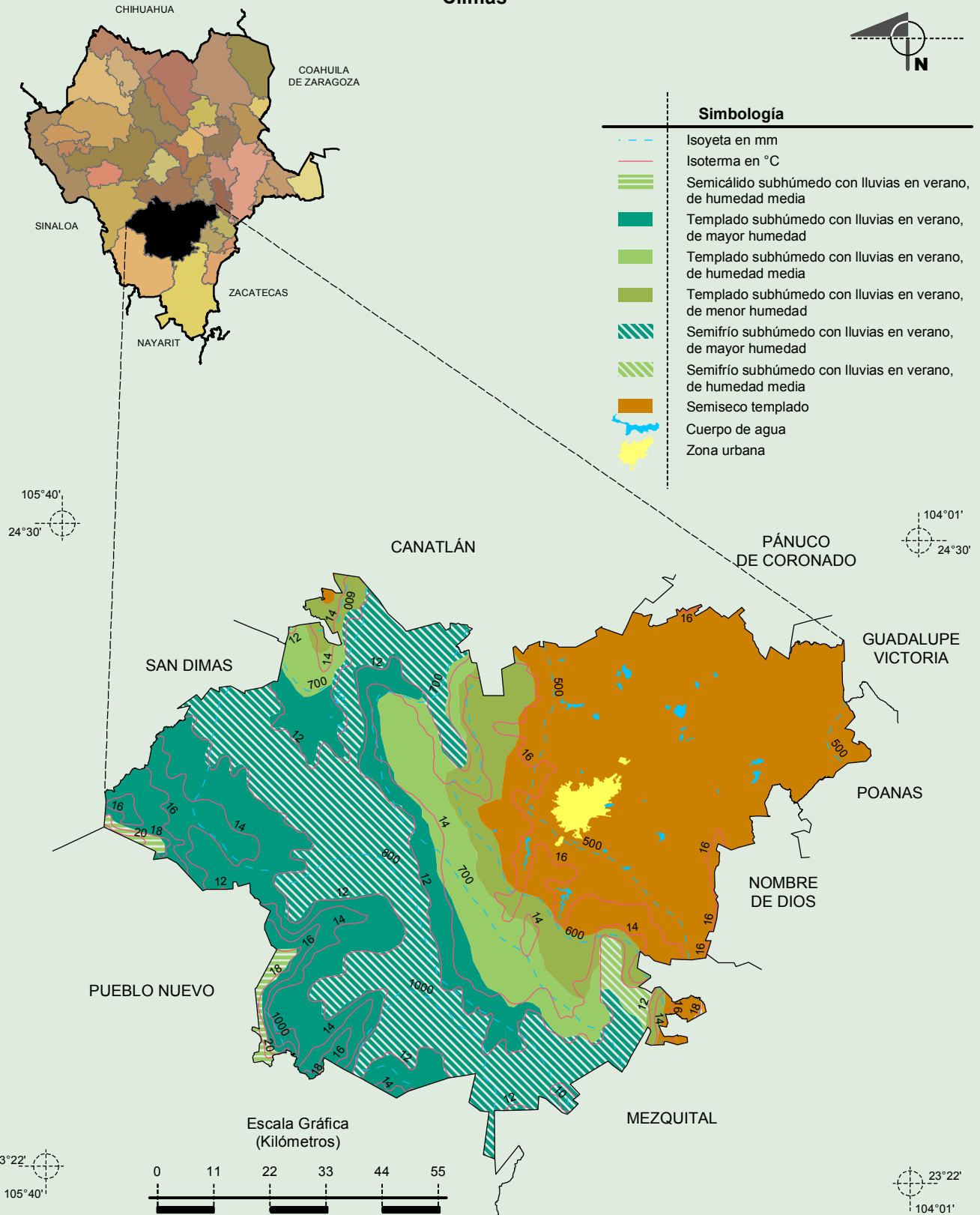
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, Versión 4.3.*
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II y serie III.

**Geología
 (clase de roca)**



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.

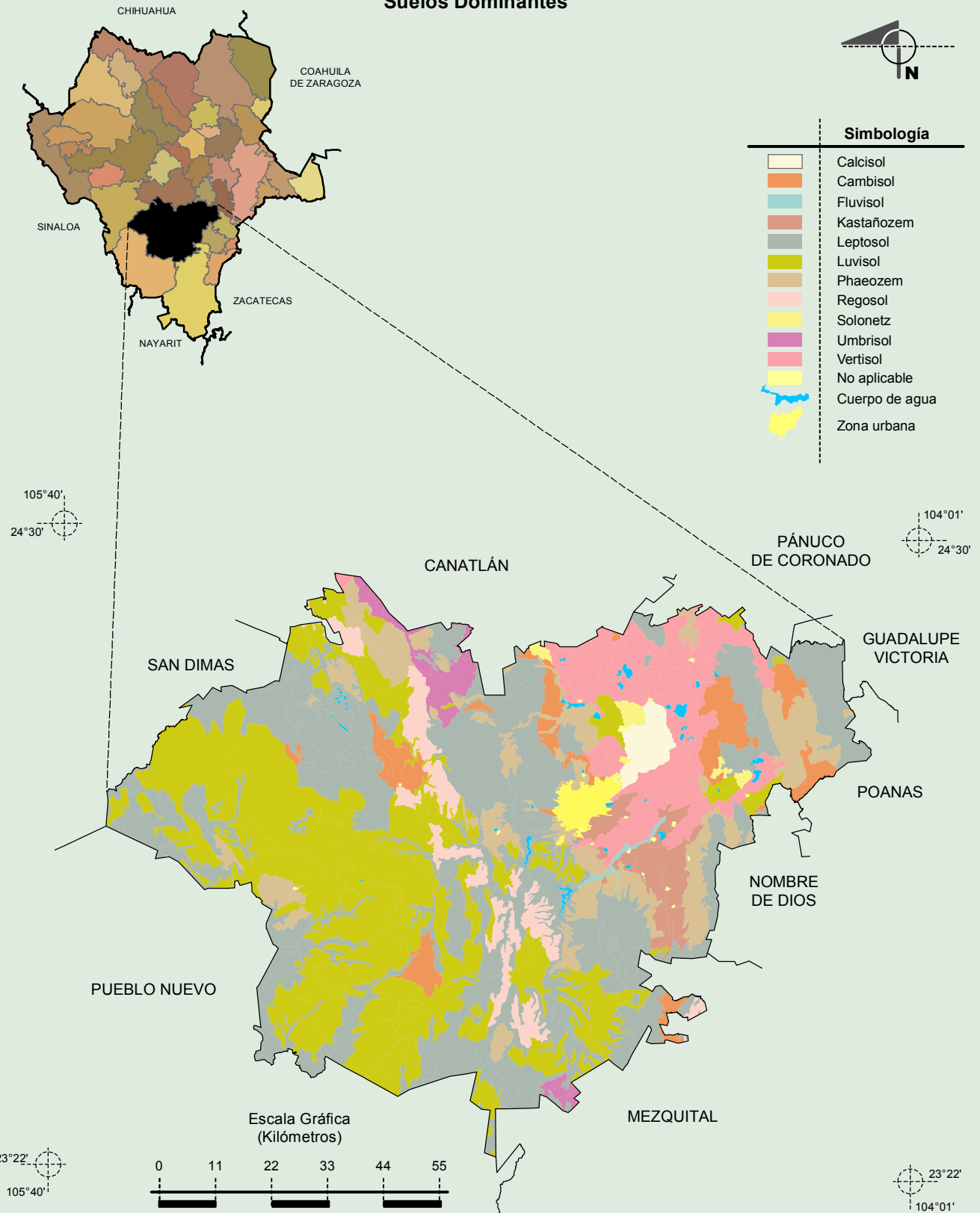
Climas



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Durango, Durango. 2010

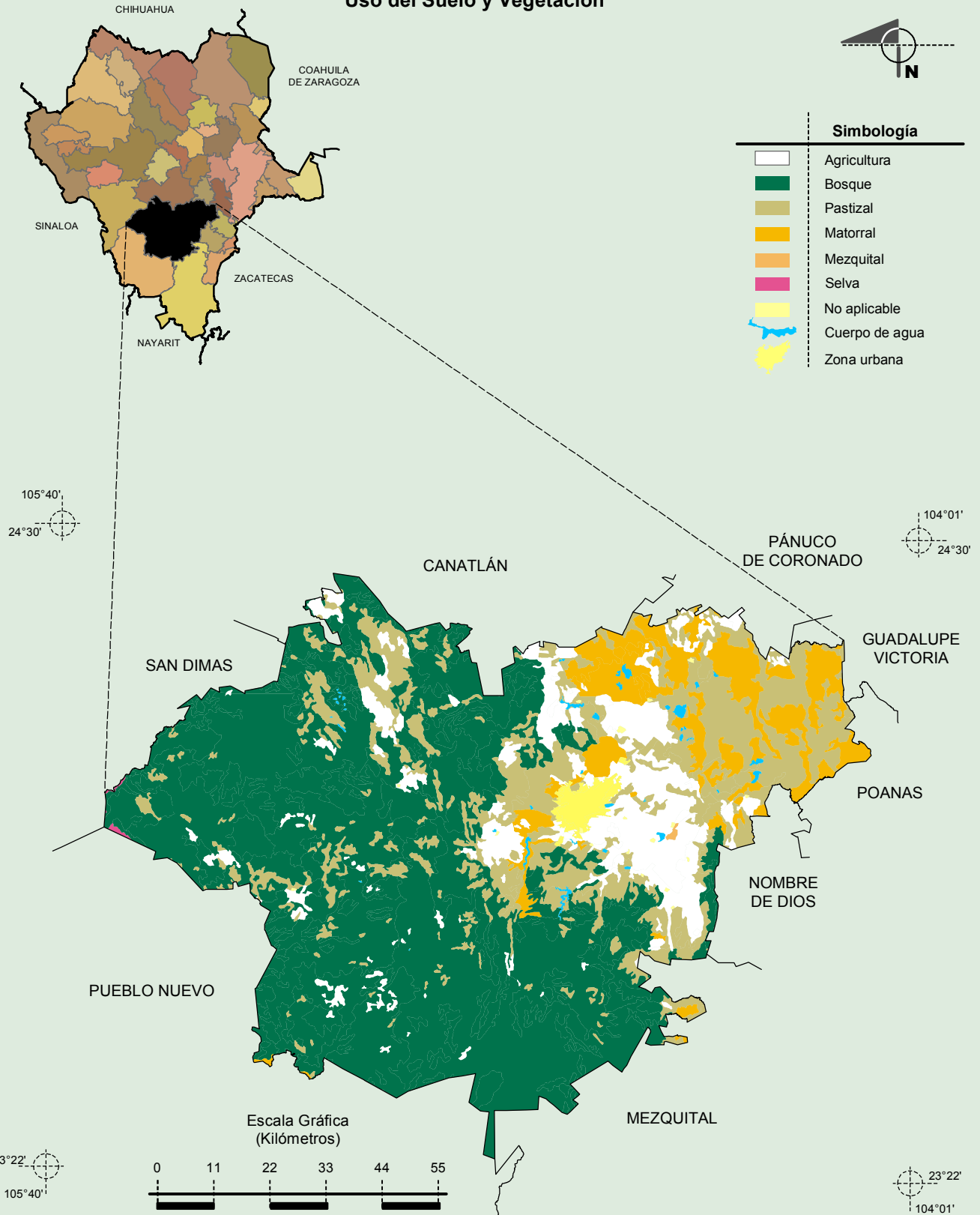
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico Municipal 2010, Versión 4.3.*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

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

Uso del Suelo y Vegetación



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Durango, Durango. 2010

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.