



# Compendio de información geográfica municipal 2010

## Mineral del Chico

### Hidalgo



## Compendio de Información Geográfica Municipal de los Estados Unidos Mexicanos Mineral del Chico, Hidalgo clave geoestadística 13038

Ubicación geográfica	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
	Entre los paralelos 20° 08' y 20° 18' de latitud norte; los meridianos 98° 39' y 98° 51' de longitud oeste; altitud entre 1 600 y 3 200 m.	Colinda al norte con los municipios de Actopan y Atotonilco el Grande; al este con los municipios de Atotonilco el Grande, Omitlán de Juárez y Mineral del Monte; al sur con los municipios de Mineral del Monte, Pachuca de Soto y San Agustín Tlaxiaca; al oeste con los municipios de San Agustín Tlaxiaca, El Arenal y Actopan.	Ocupa el 0.93% de la superficie del estado. Cuenta con 34 localidades y una población total de 7 980 habitantes <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; resultado del censo 2010.

Fisiografía	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
	Eje Neovolcánico (100.00%)	Llanuras y Sierras de Querétaro e Hidalgo (100.00%)	Sierra (100.00%)

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	10 -18°C	400 - 1 100 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (60.37%), semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (21.42%), templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad (14.44%) y templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (3.77%)

Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Neógeno (98.61%) y Cretácico (0.80%)	Ígnea extrusiva: andesita-brecha volcánica intermedia (59.7%), toba ácida-brecha volcánica ácida (36.04%) y volcanoclástico (2.87%) Sedimentaria: caliza (0.80%).	Mina: Oro y Plata

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.49%) y Cuerpos de Agua con (0.10%).*

<b>Edafología</b>	Suelo dominante
	Regosol (52.00%), Phaeozem (24.77%), Luvisol (21.22%) y Leptosol (1.42%)

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.49%) y Cuerpos de Agua con (0.10%).*

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
<b>Hidrografía</b>	Pánuco (100.00%)	R. Moctezuma (100.00%)	R. Amajac (87.11%), R. Actopan (11.88%) y R. Tezontepec (1.01%).	Perennes: Amajac, Bandola, El Chico, El Gallo, Grande, El Milagro, Ocotillos, San Andrés, San Simon y Los Rio Otates Intermitentes: El Aguacate, El Gallo, El Molino, Membrillo, Tierras Coloradas, La Viga y Los Rio Ailes	Perenne (0.10%): La Estanzuela

<b>Uso del suelo y vegetación</b>	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (29.07%) y zona urbana (0.49%)	Bosque (61.03%), pastizal (7.27%) y matorral (2.04%)

*Nota: el porcentaje faltante corresponde a Cuerpos de Agua con (0.10%).*

<b>Uso potencial de la tierra</b>	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (1.01%) Para la agricultura con tracción animal estacional (2.73%) Para la agricultura manual continua (8.18%) No apta para la agricultura (88.08%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (1.01%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (11.06%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (35.8%) No apta para uso pecuario (52.13%)

<b>Zona urbana</b>	La zona urbana está creciendo sobre rocas ígneas extrusivas del Neógeno, en sierra; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Regosol y Luvisol; tienen clima templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad y semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por bosque.
--------------------	--

<b>Zonas arqueológicas y monumentos históricos</b>	<p>En lo que respecta a monumentos del Municipio, se pueden encontrar:  A Don Miguel Hidalgo y Costilla, Benito Juárez y a Doña Josefa Ortíz de Domínguez colocadas principalmente en las plazas más importantes de municipio.  La Parroquia de la Purísima Concepción, que se erige en 1725 sustituyendo a la capilla que se construyó en 1569. El templo fue reconstruido en el año de 1819.  La Capilla de La Cruz, estuvo al servicio del culto hasta el año de 1857.</p>
--	---

Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC\\_Enciclopedia](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia)

<b>Hablantes de lengua indígena</b>	Dialecto	Número de personas
	Náhuatl, Otomí y No especificado	26

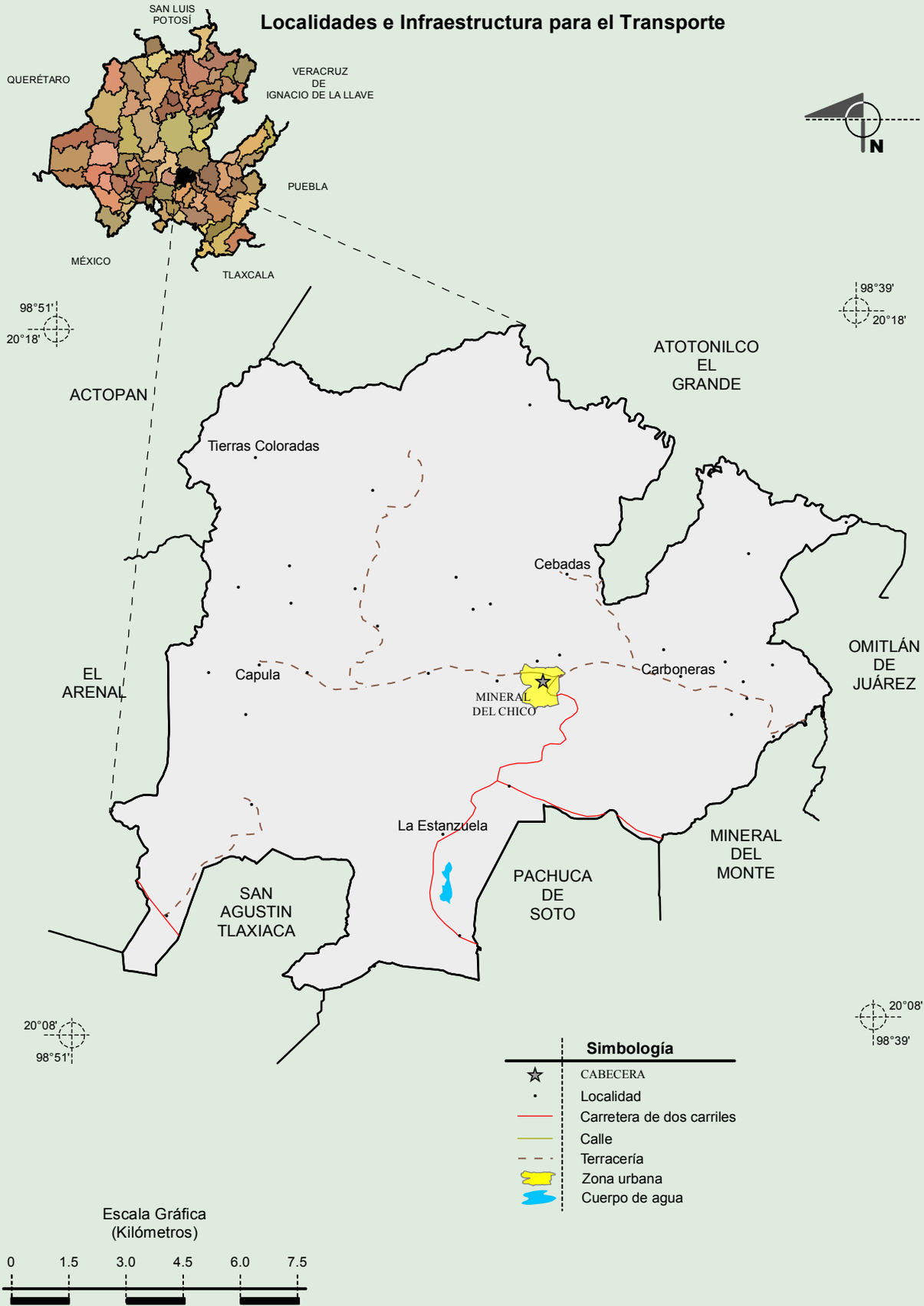
Fuente: INEGI. Hidalgo. *II Censo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos*

<b>Cultura popular</b>	Artesanías	Gastronomía	Música
	No disponible	No disponible	<p>Es tradición del municipio la celebración de fiestas populares en las cuales no puede faltar la música en sus distintas modalidades, destacando entre ellas la banda de viento Capula.</p>

Fuente: [www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC\\_Enciclopedia](http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia)

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**

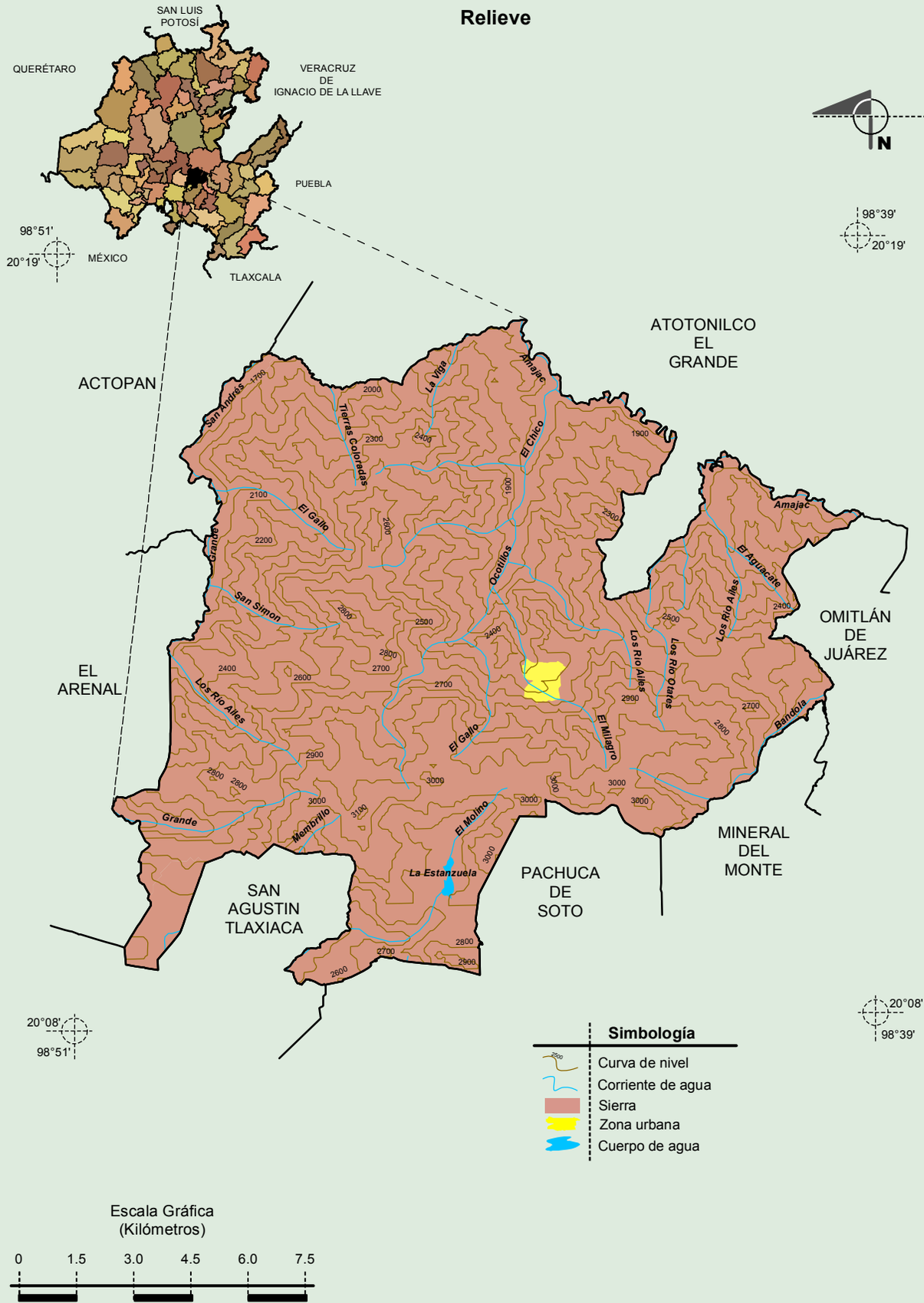
**Localidades e Infraestructura para el Transporte**



INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Mineral del Chico, Hidalgo. 2010

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

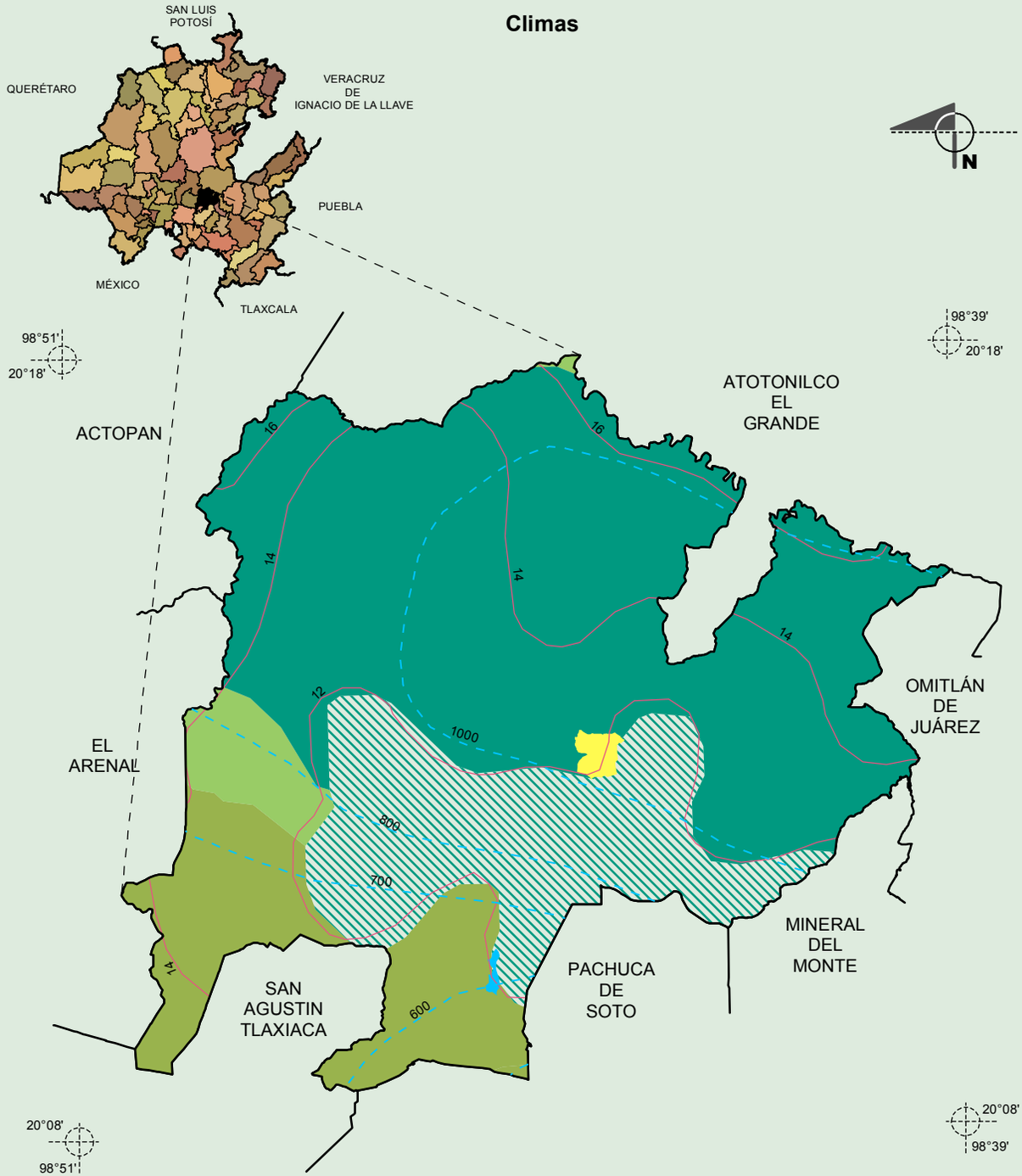
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 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.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**

**Climas**

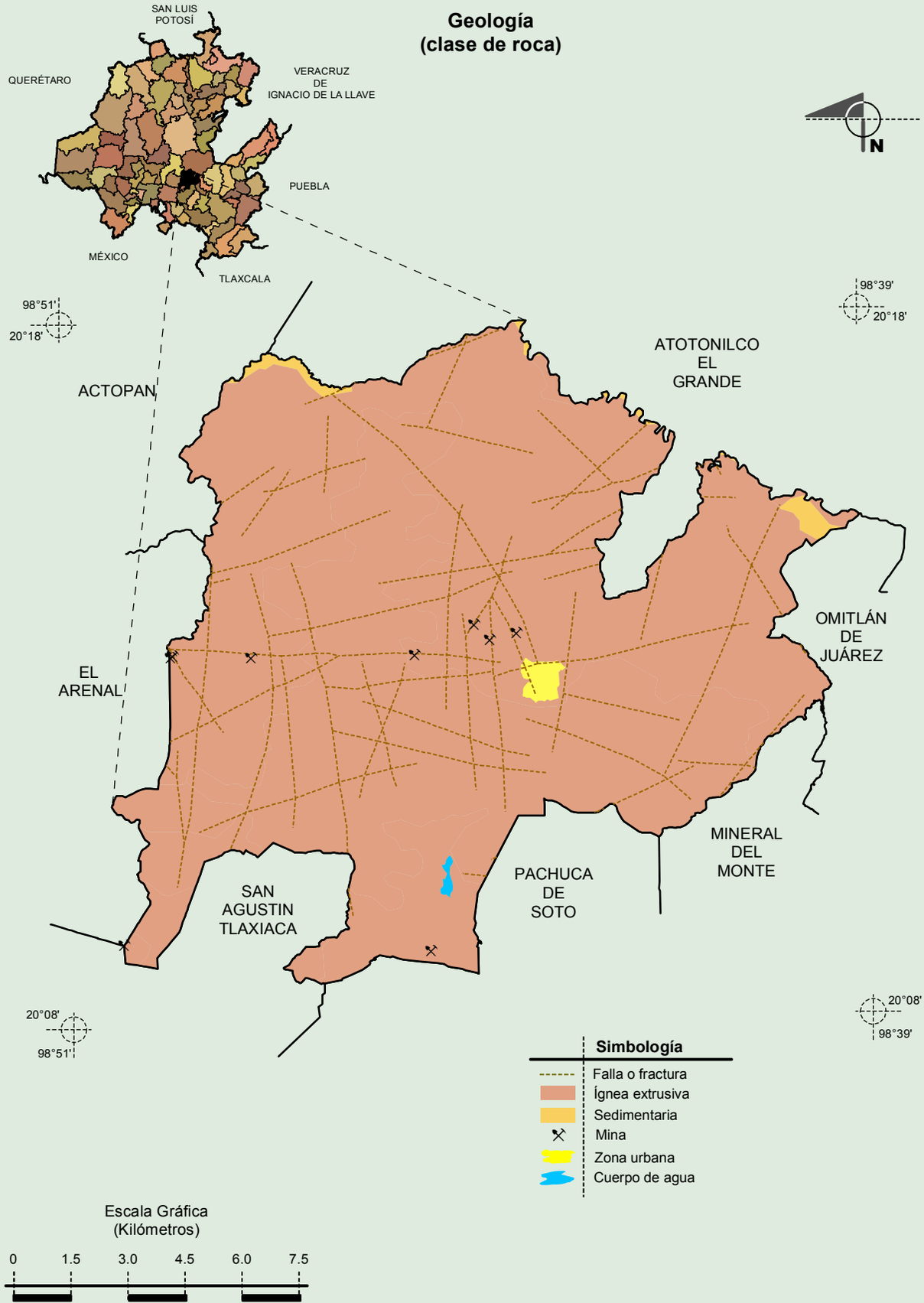


Simbología	
	Isoyeta en mm
	Isoterma en °C
	Semifrio subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de menor humedad
	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media
	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad
	Zona urbana
	Cuerpo de agua

INEGI. Compendio de información geográfica municipal 2010. Mineral del Chico, Hidalgo, 2010

Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.*  
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.  
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.

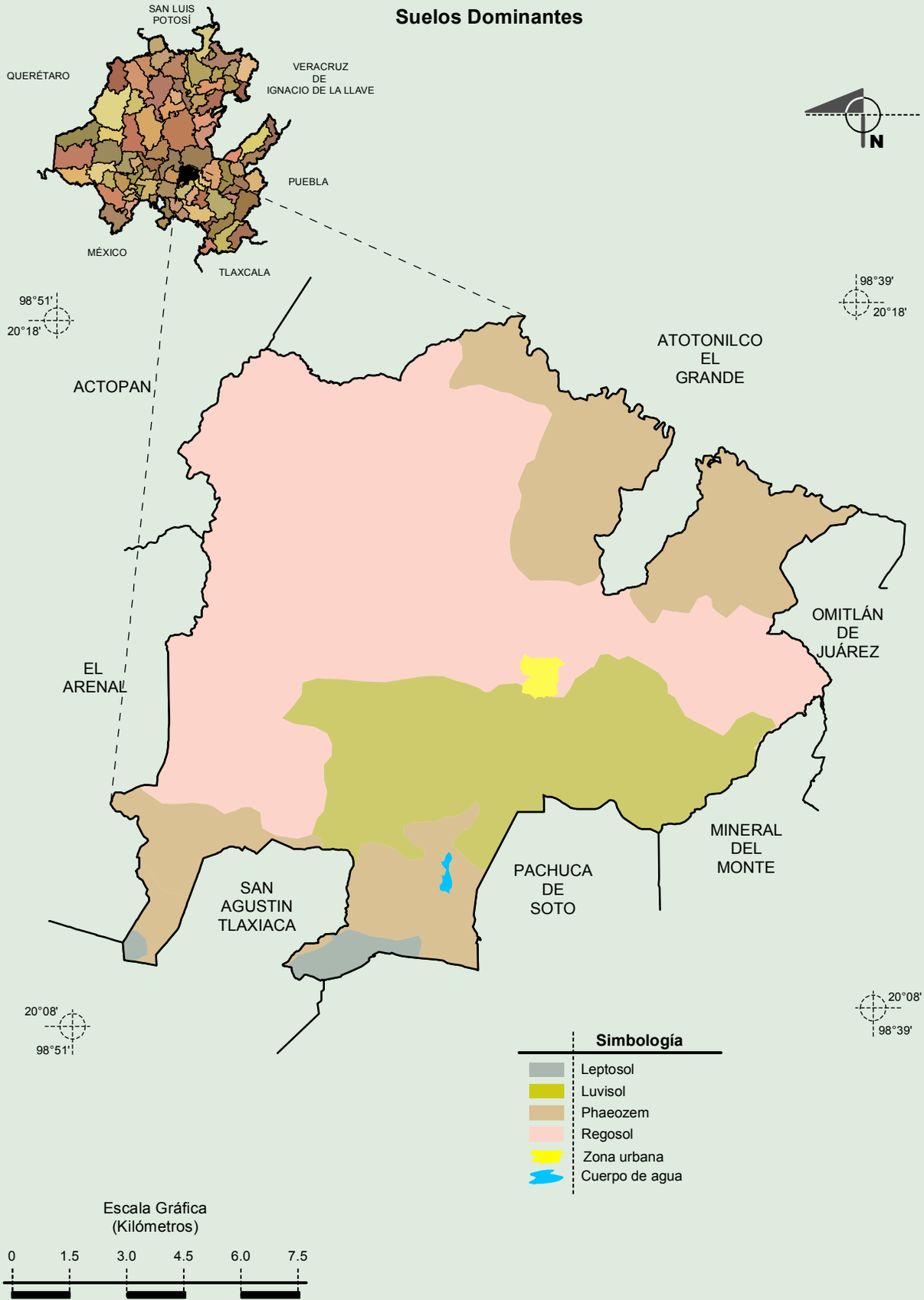
**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 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 III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**

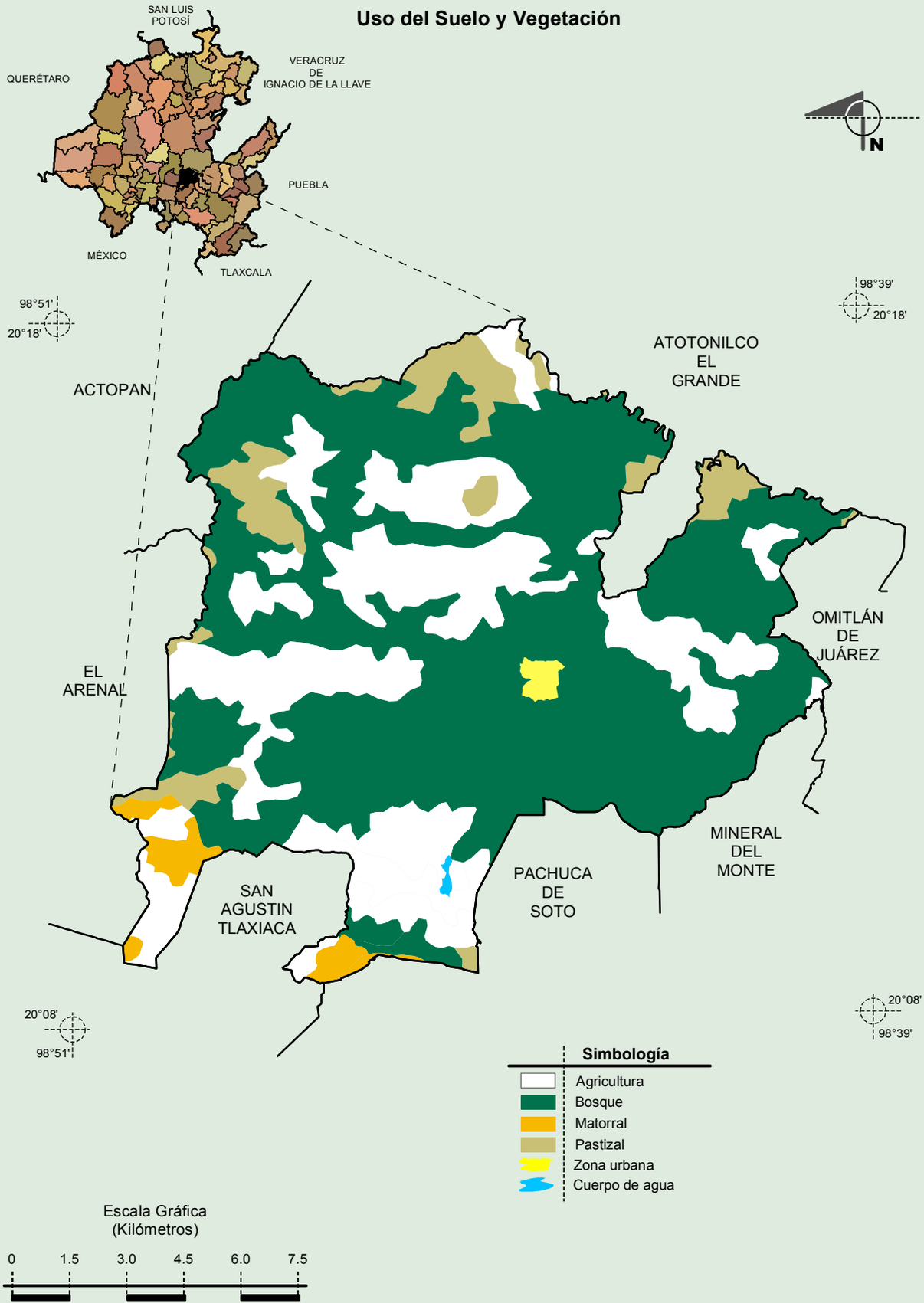
**Suelos Dominantes**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 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 III.

**Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos  
Mineral del Chico, Hidalgo**

**Uso del Suelo y Vegetación**



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 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 III.