Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Mazapil, Zacatecas
Clave geoestadística 32026

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Mazapil, Zacatecas

Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 23° 41' y 25° 04' de latitud norte; los meridianos 101° 11'
	y 102° 41' de longitud oeste; altitud entre 1 300 y 3 200 m.
Colindancias	Colinda al norte con el estado de Coahuila de Zaragoza, el municipio de Melchor
	Ocampo y el estado de Coahuila de Zaragoza; al este con el estado de Coahuila de
	Zaragoza, el municipio de Concepción de Oro y el estado de San Luís Potosí; al sur
	con el estado de San Luís Potosí, los municipios de Villa de Cos y General Francisco
	R. Murguía; al oeste con el municipio de General Francisco R. Murguía y el estado de
	Durango.
Otros datos	Ocupa el 16.0% de la superficie del estado
	Cuenta con 169 localidades y una población total de 15 589 habitantes
	http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/; 04 de febrero de 2010.

Fisiografía

Provincia	Sierra Madre Occidental (52.7%) y Mesa del Centro (47.3%)
Subprovincia	Sierras Transversales (52.7%) y Sierras y Lomeríos de Aldama y Río Grande (47.3%)
Sistema de topoformas	Bajada típica (31.6%), Bajada con Iomerío (15.2%), Lomerío con bajadas (13.1%),
	Sierra compleja con lomerío (8.5%), Llanura desértica de piso rocoso o cementado
	(7.1%), Llanura aluvial de piso rocoso o cementado (6.0%), Sierra plegada (3.5%),
	Sierra baja plegada con lomerío (3.4%), Sierra compleja con bajadas (2.8%), Sierra
	compleja (2.3%), Llanura aluvial salina (1.8%), Valle de laderas tendidas (1.7%),
	Llanura desértica (1.4%), Sierra baja plegada (0.6%), Lomerío típico (0.5%), Sierra
	baja (0.2%), Llanura aluvial (0.1%), Sierra baja con lomerío (0.1%) y Sierra baja de
	caliza (0.1%)

Clima

Rango de temperatura	12 – 22°C
Rango de precipitación	200 - 600 mm
Clima	Seco templado con lluvias en verano (35.6%), semiseco templado con lluvias en verano (29.2%), muy seco semicálido con lluvias en verano (21.8%), seco semicálido con lluvias en verano (12.9%) y semifrío subhúmedo con lluvias escasas todo el año (0.5%)

Geología

Periodo	Cuaternario (65.0%), Cretácico (17.5%), Paleógeno (9.9%), Jurásico (2.8%), No aplicable (2.5%), Neógeno (1.4%), No disponible (0.3%), Terciario (0.3%) y Triasico (0.2%)
Roca	Suelo: aluvial (62.6%) y lacustre (0.2%) Sedimentaria: conglomerado (12.7%), caliza (13.5%), lutita-arenisca (5.1%), caliza- lutita (1.6%), volcanosedimentaria (0.3%), limolita-arenisca (0.2%), arenisca- conglomerado (0.1%) y lutita (0.1%) Metamórfica: esquisto (1.6%) y Filita (0.5%) Ígnea extrusiva: basalto (1.2%) Ígnea intrusiva: granodiorita (0.2%)
Sitios de interés	Minas: talco, plomo, plata y oro

Edafología

Suelo dominante	Calcisol (50.4%), Leptosol (23.7%), Phaeozem (9.1%), Regosol (5.7%), Kastañozem
	(5.6%), Solonchak (5.3%) y Chernozem (0.1%)

Hidrografía

Región hidrológica	El Salado (73.7%) y Nazas – Aguanaval (26.3%)
Cuenca	Camacho – Gruñidora (56.7%), L. de Mayran y Viezca (26.3%), Sierra de Rodríguez
	(15.9%), Fresnillo – Yesca (0.8%) y Matehuala (0.3%)
Subcuenca	Gruñidora (35.3%), L. de Viesca (26.3%), Camacho (21.4%), San Tiburcio (13.1%),
	Concepción del Oro (2.8%), Cañitas (0.8%) y Catorce (0.3%)

Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Mazapil, Zacatecas

Hidrografía

Corrientes de agua	Intermitentes: Arroyo Grande, Arroyo Seco, La Bolsa, El Pato, El Tonto, Marinacia, El
_	Buey, Arroyo Salitrillo, Las Loberas, Santa Rosa, Tanquecillos, Las Playas y Los
	Hacheros.
Cuerpos de agua	Intermitentes (0.06%): Tanque La Unión, El Maguey, Tanque El Ranchito, Tanque La
	Calavera y Tanque La Palmilla.

Uso del suelo y vegetación

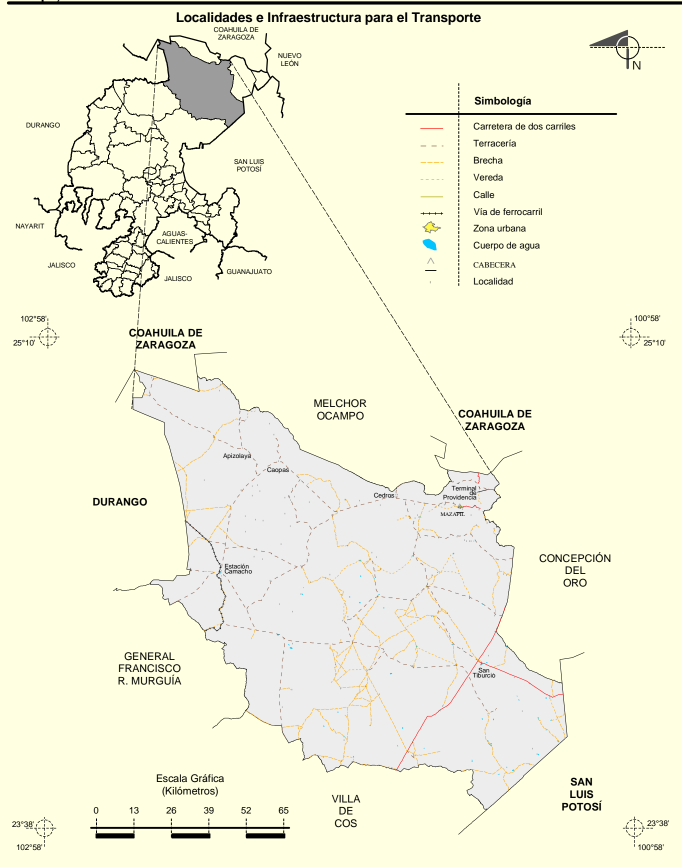
Uso del suelo	Agricultura (1.93%) y no aplicable (0.01%)
Vegetación	Matorral (95.29%), bosque (1.68%), pastizal (0.90%), área sin vegetación (0.09%) y
	mezquital (0.04%)

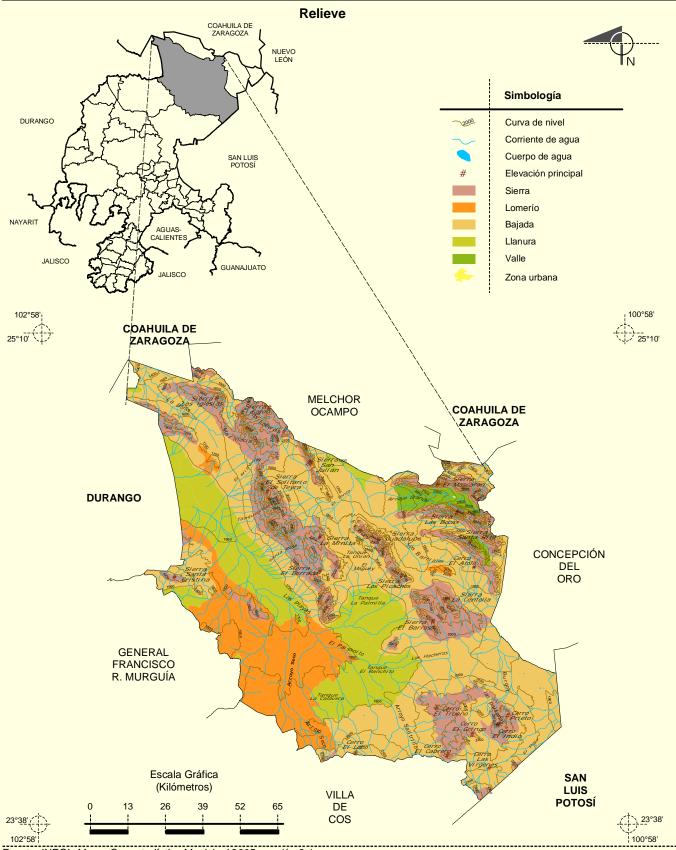
Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura mecanizada continua (66.1%)
	Para la agricultura de tracción animal continua (0.9%)
	Para la agricultura manual estacional (7.7%)
	No apta para la agricultura (25.3%)
Pecuario	Para el desarrollo de praderas cultivadas (66.2%)
	Para el aprovechamiento de la vegetación de pastizal (0.3%)
	Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (20.6%)
	Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado
	caprino (12.8%)
	No apta para uso pecuario (0.1%)

Zona urbana

La zona urbana está creciendo sobre suelo del Cuaternario, en valle de laderas tendidas; sobre áreas originalmente ocupadas por suelos denominados Phaeozem; tiene clima semiseco templado, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por matorral.

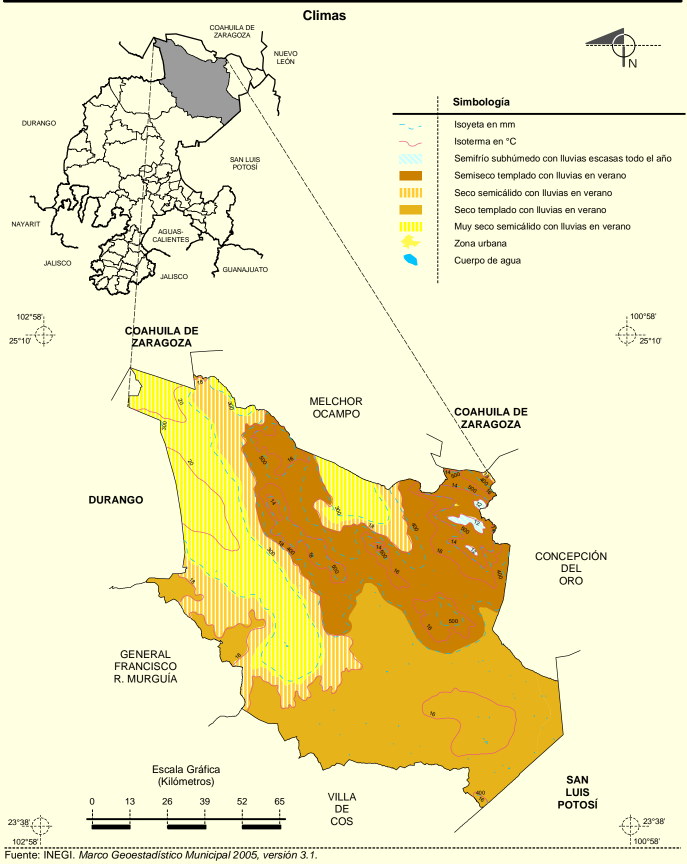




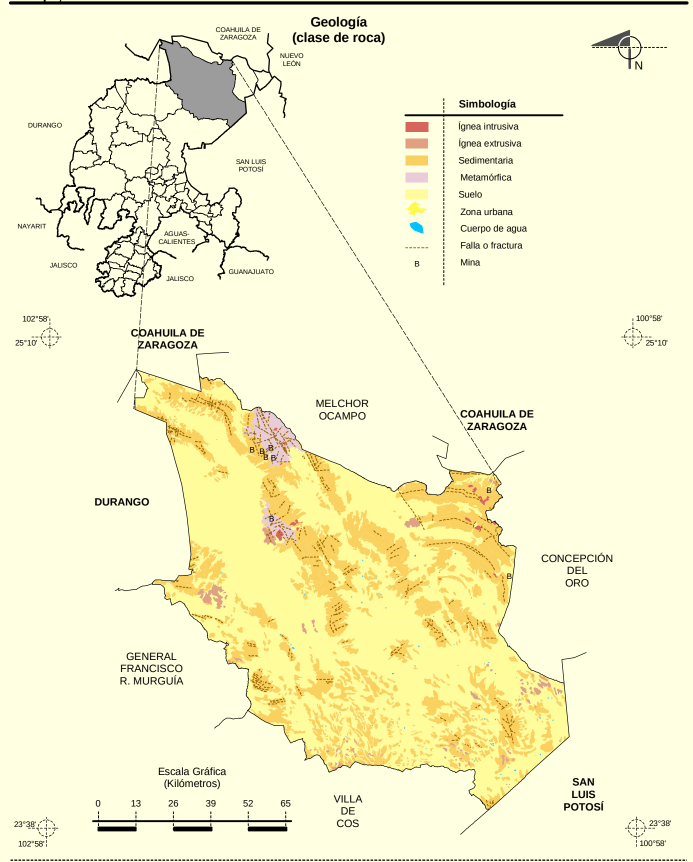
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.

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

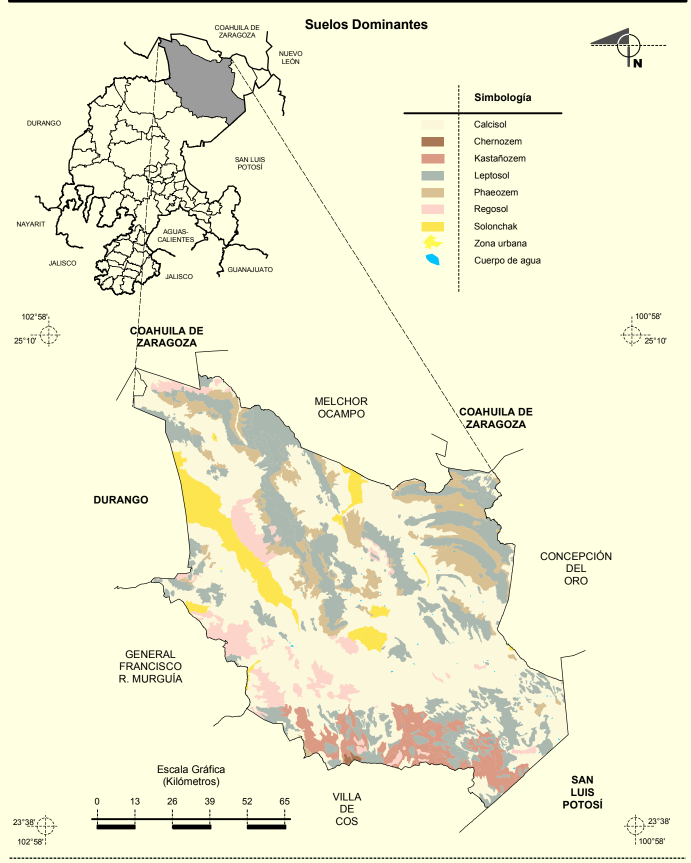
INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.



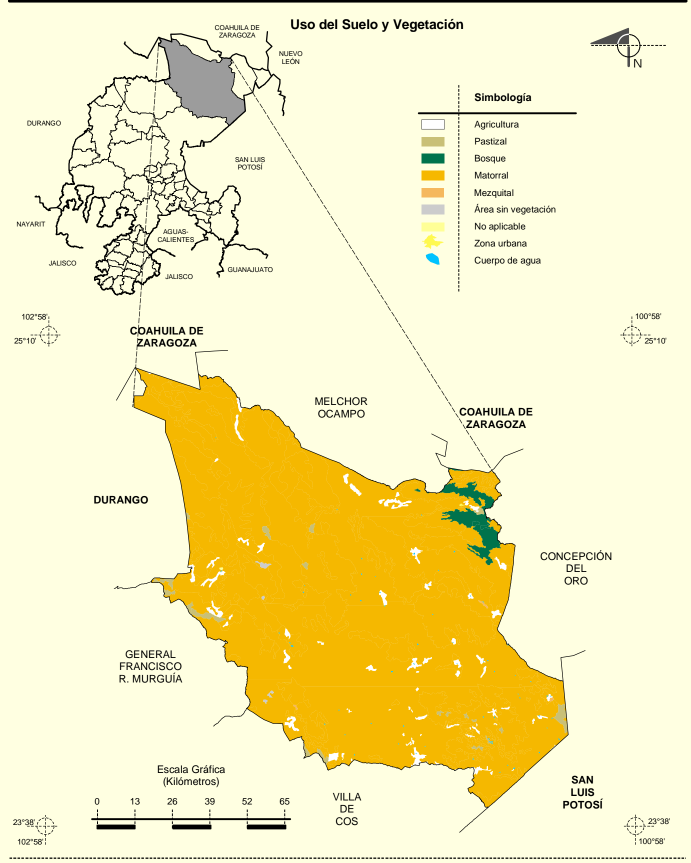
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.



INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.



INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).



INEGI. Conjunto de Datos Vectoriales de Uso del Suelo y Vegetación Serie III Escala 1:250 000.