

Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Pesquería

Nuevo León



INSTITUTO NACIONAL
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

**Compendio de información geográfica municipal de los
Estados Unidos Mexicanos
Pesquería, Nuevo León
clave geoestadística 19041**

Ubicación geográfica	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
	Entre los paralelos 25° 22' y 25° 56' de latitud norte; los meridianos 99° 24' y 99° 47' de longitud oeste; altitud entre 200 y 500 m.	Colinda al norte con los municipios de General Zuazua, Marín y Doctor González; al este con el municipio de Los Ramones; al sur con los municipios de Cadereyta Jiménez y Juárez; al oeste con el municipio de Apodaca.	Ocupa el 0.5% de la superficie del estado. Cuenta con 244 localidades y una población total de 20 843 habitantes http://mapserver.inegi.gob.mx/mgn2k/ ; 25 de abril de 2011.

Fisiografía	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
	Llanura Costera del Golfo Norte (98%) y Sierra Madere Oriental (2%)	Llanuras y Lomeríos (98%) y Sierras y Llanuras Coahuilenses (2%)	Lomerío con llanuras (98%) y Bajada con Lomerío (2%)

Clima	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
	20 - 24°C	500 – 700 mm	Semicálido subhúmedo con lluvias escasas todo el año (100%)

Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Cuaternario (70%), Cretácico (21%) y Neógeno (9%)	Sedimentaria: Lutita (21%) y conglomerado (9%) Suelo: aluvial (70%)	No disponible

Edafología	Suelo dominante
------------	-----------------

	Kastañozem (30.2%), Vertisol (24.5%), Calcisol (19.5%), Leptosol (14.8%), Chernozem (6.8%), Fluvisol (2.1%), No aplicable (1.3%) y Luvisol (0.8%)

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Bravo-Conchos (100%)	R. Bravo-San Juan (100%)	R. Pesquería (94%) y R. Salinas (6%)	Perennes: R. Salinas, A. Ayancual, R. Sabinal y R. Pesquería Intermitentes: R. La Tigra y R. Ramos	P. Los Monfort

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (67%) y zona urbana (2%)	Matorral (24%) y pastizal (7%)

Uso potencial de la tierra	Agrícola	Pecuario
	Para la agricultura mecanizada continua (69%) Para la agricultura manual estacional (0.1%) No apta para la agricultura (30.9%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (69%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (31%)

Zona urbana	La zona urbana está creciendo sobre suelos y rocas sedimentarias del Cuaternario, en lomeríos; sobre áreas donde originalmente había suelo denominado Kastañozem y Leptosol; tienen clima semicálido subhúmedo con lluvias escasas todo el año, y está creciendo sobre terrenos previamente ocupados por agricultura y matorrales.
--------------------	--

Zonas arqueológicas y monumentos históricos	La iglesia de la localidad es en honor la Virgen de Loreto y patrona de este pueblo. Tiene mas de 100 años de construida y representa una joya arquitectónica digna de visitarse, en el casco del pueblo se encuentran construcciones de hace mas de un siglo y que son representativas de la época colonial.
--	---

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

Hablantes de	Dialecto	Número de personas
--------------	----------	--------------------

lengua indígena		
	Náhuatl, Huasteco, Totonaca	137

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

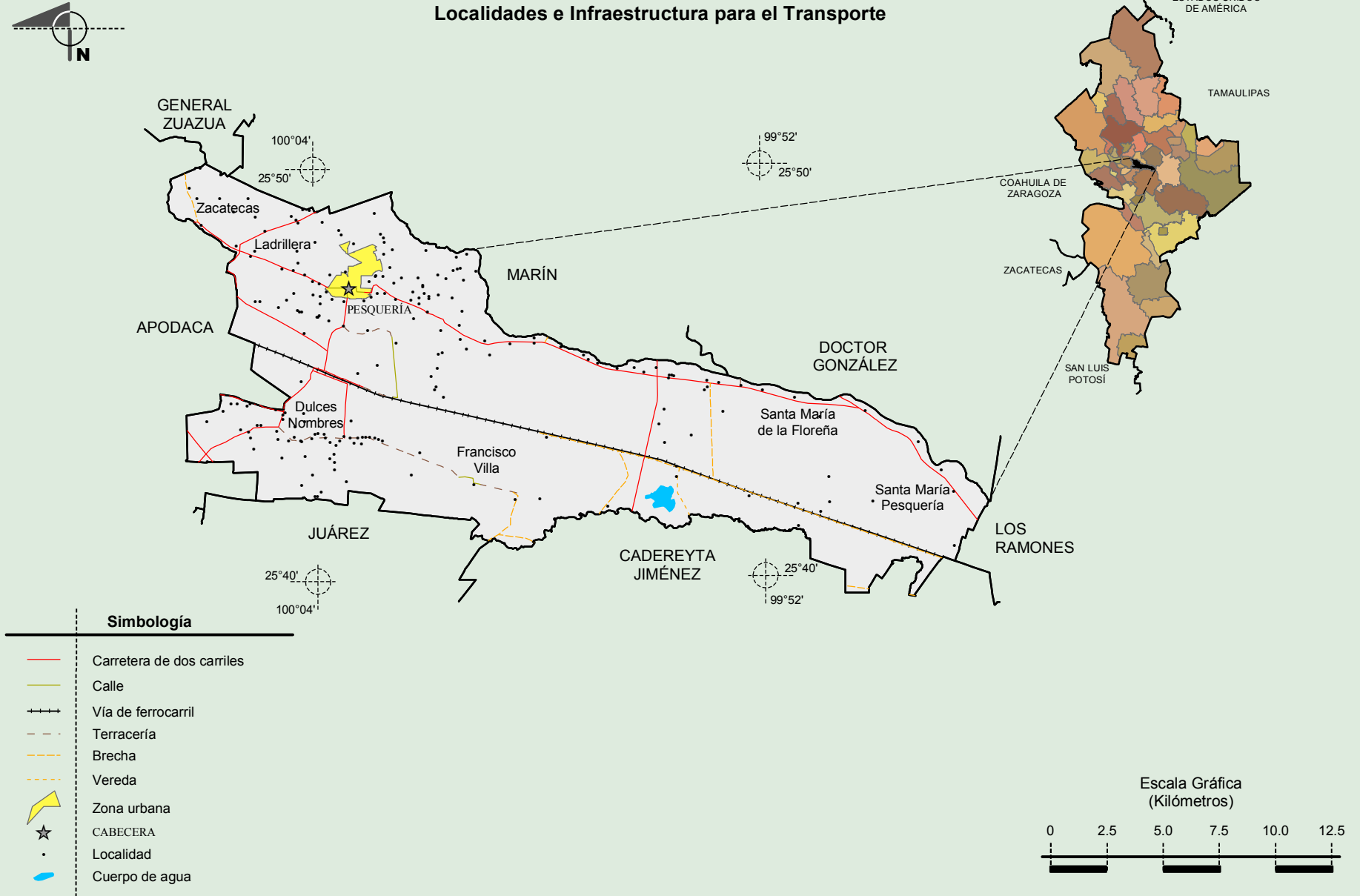
Cultura popular	Artesanías	Gastronomía	Música
	No disponible	Como en toda la región, el platillo regional es el machacado con huevo, el cortadillo, la sopa de arroz, los frijoles a la charra y el queso panela. Además se hacen ricos dulces de leche, de calabaza, hojarascas y empanadas.	No disponible

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

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Pesquería, Nuevo León

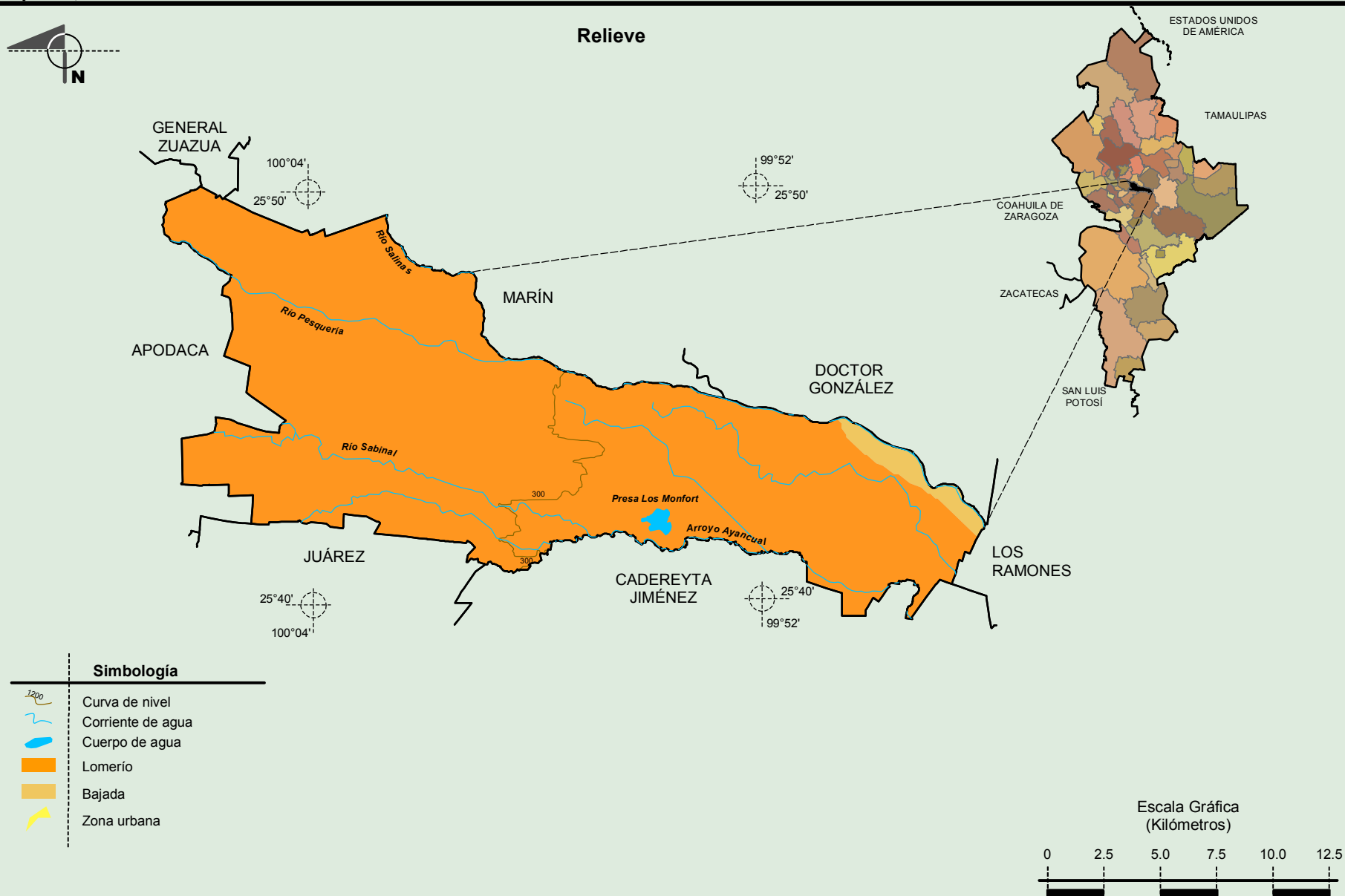
Localidades e Infraestructura para el Transporte



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

Pesquería, Nuevo León

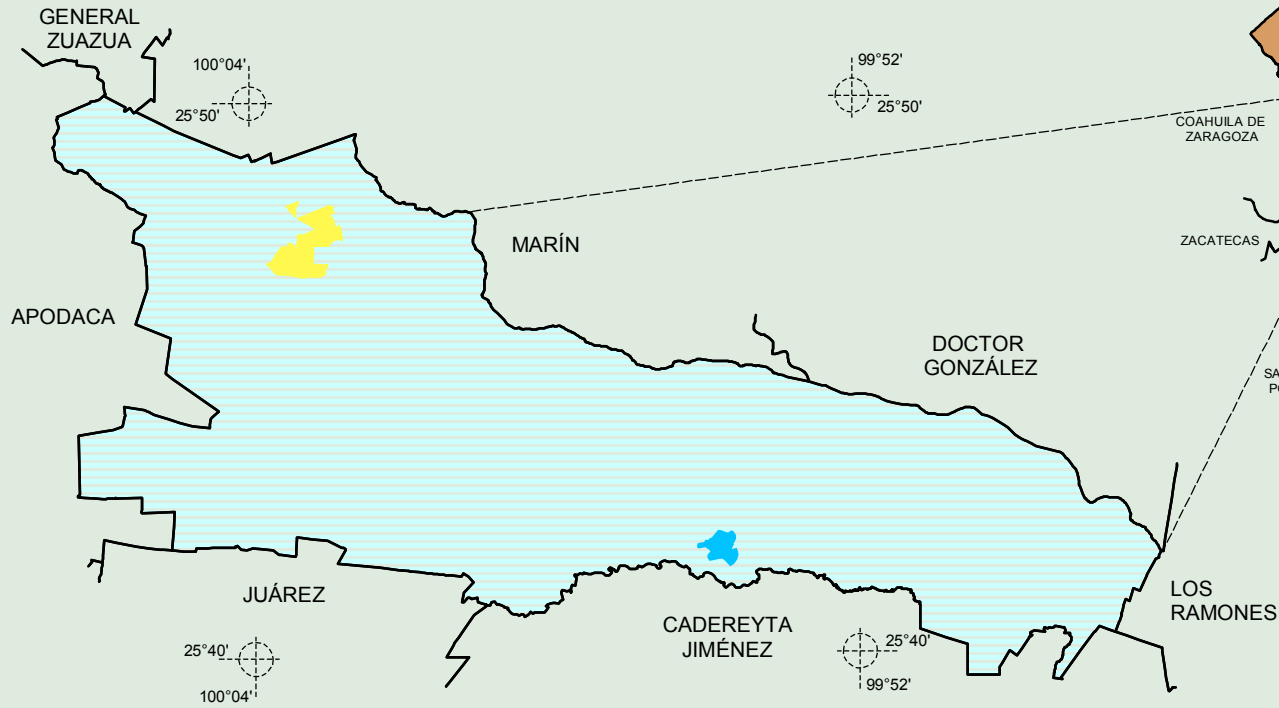


Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.
 INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.




Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Pesquería, Nuevo León

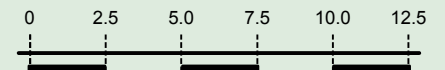
Climas



Simbología

-  Semicálido subhúmedo con lluvias escasas todo el año
-  Zona urbana
-  Cuerpo de agua

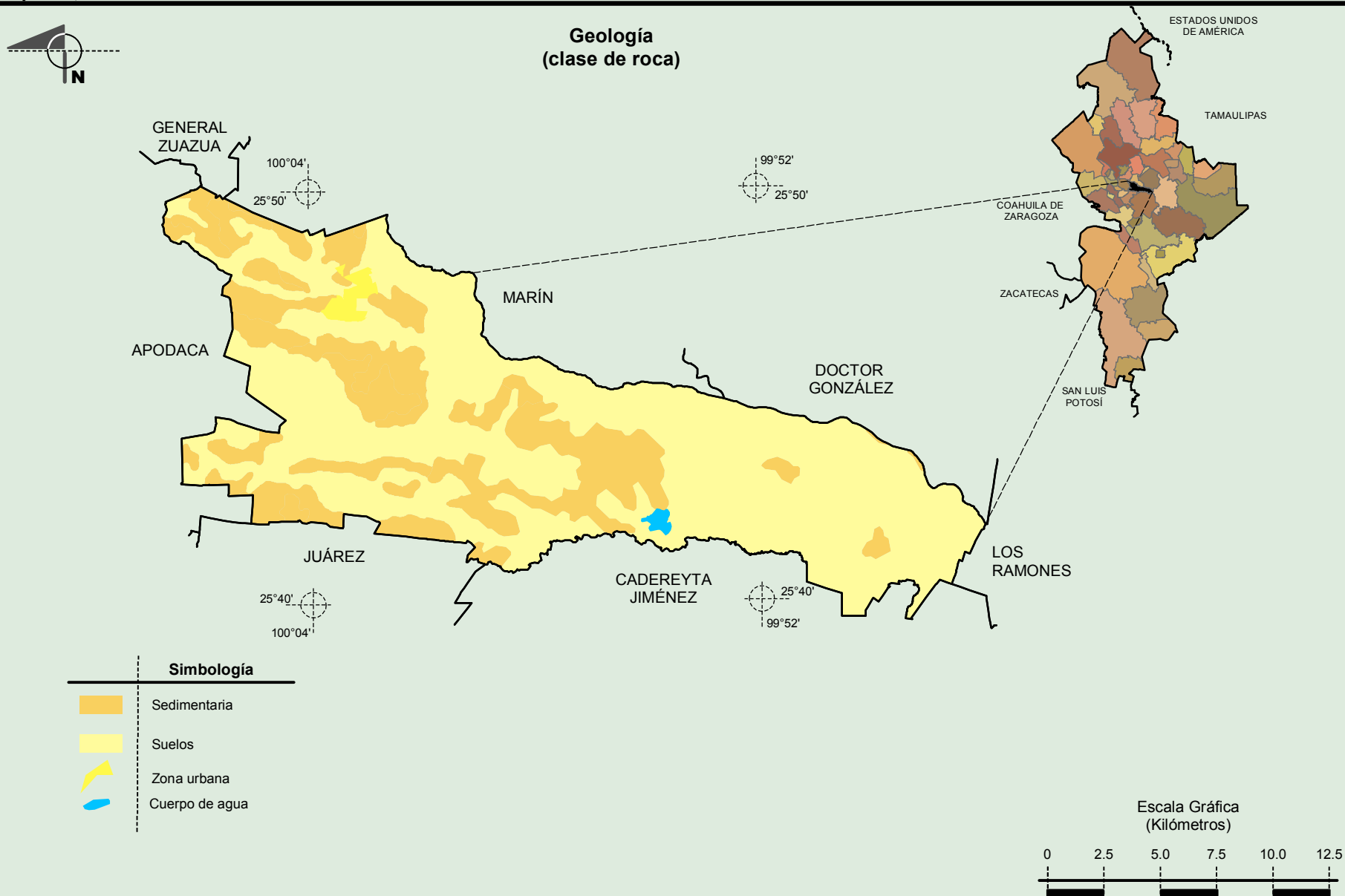
Escala Gráfica (Kilómetros)



Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 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
Pesquería, Nuevo León



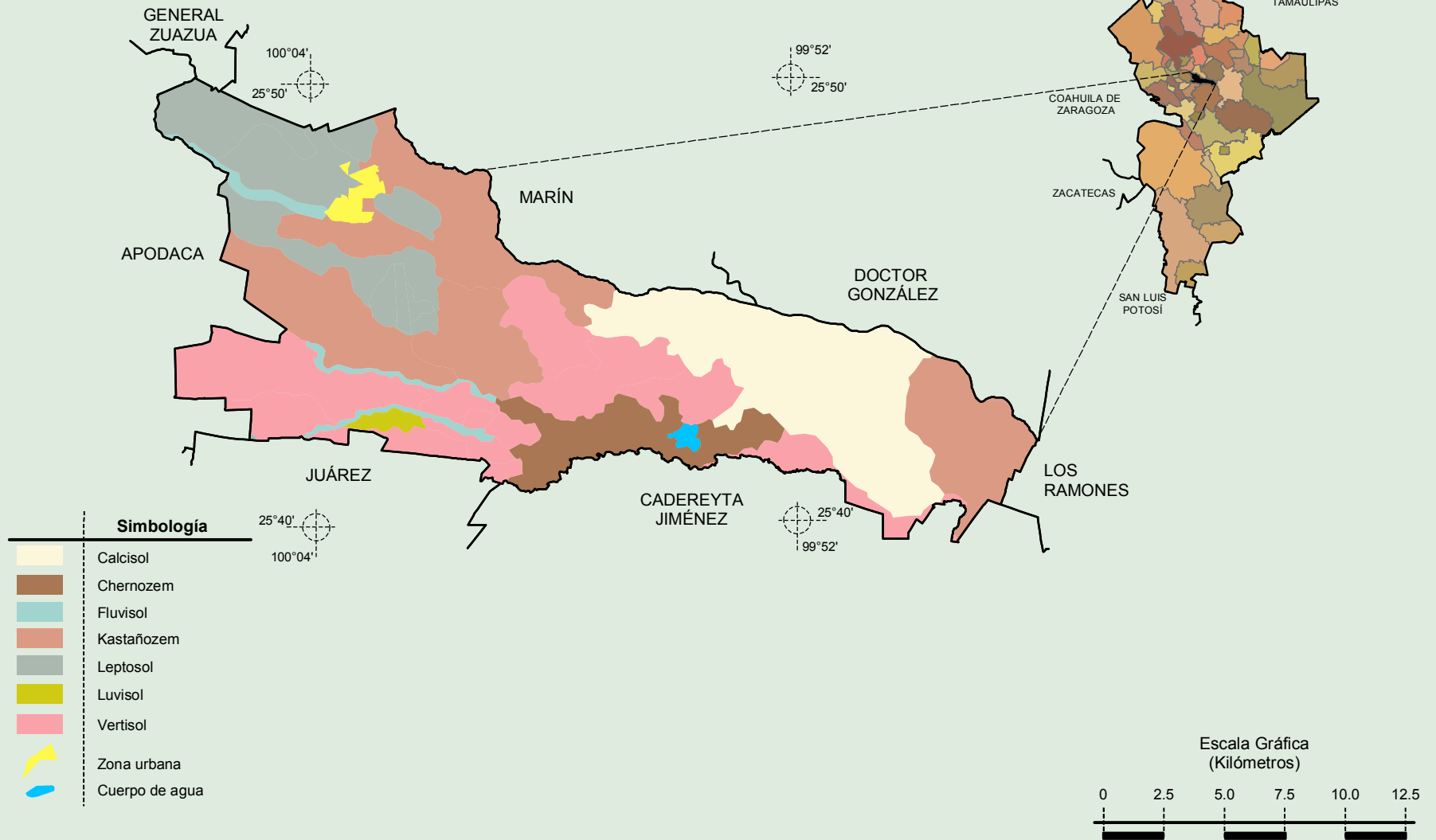
Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3*
 INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Geológica 1:250 000, serie I.
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

Pesquería, Nuevo León



Suelos Dominantes

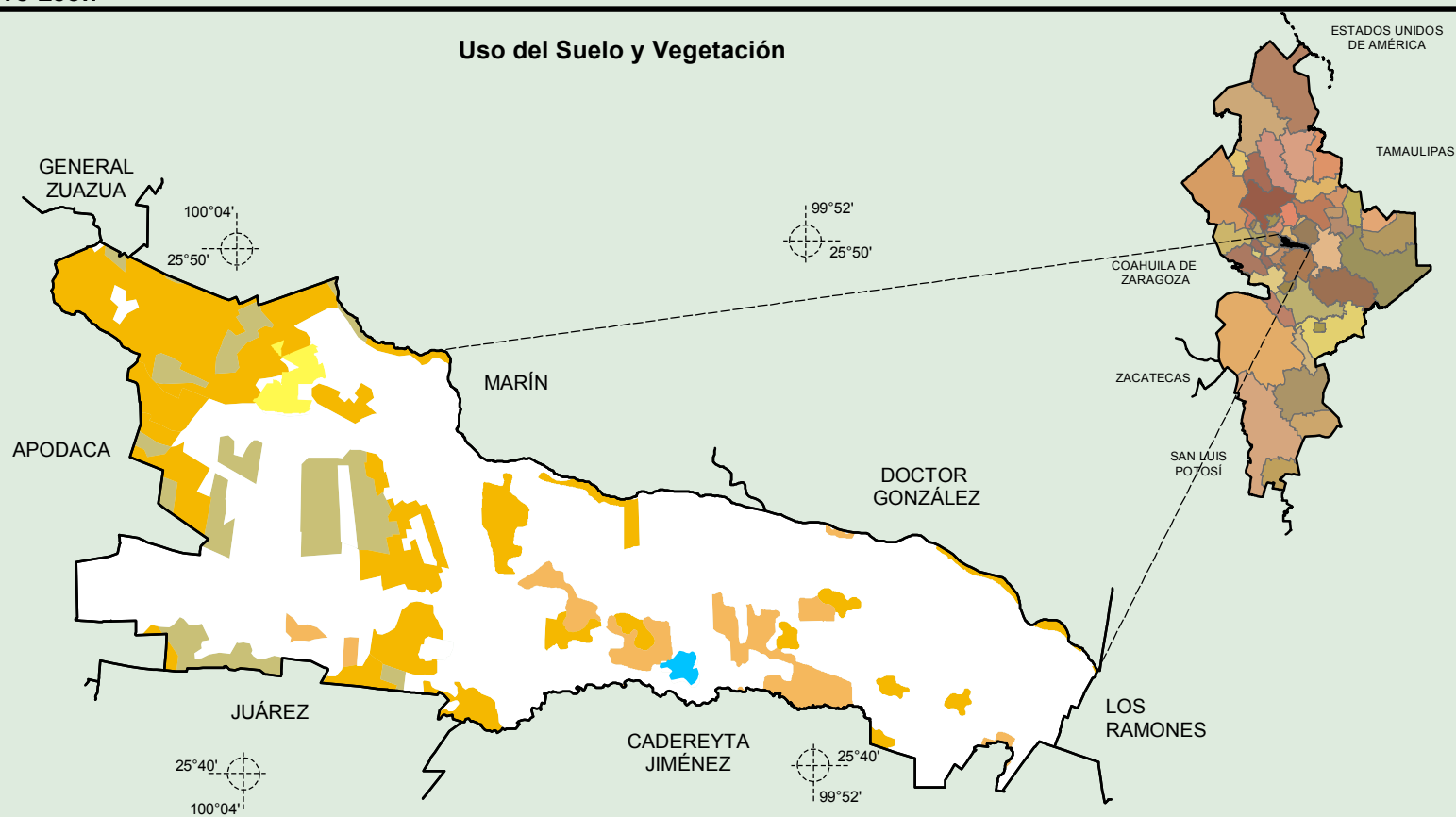


Fuente: INEGI. *Marco Geoestadístico 2010, Versión 4.3*
 INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional).
 INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie II.

Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos
Pesquería, Nuevo León



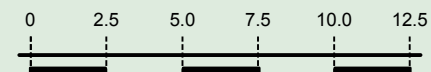
Uso del Suelo y Vegetación



Simbología

- Matorral
- Mezquital
- Pastizal
- Agricultura
- Zona urbana
- Cuerpo de agua

Escala Gráfica
(Kilómetros)



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 II.