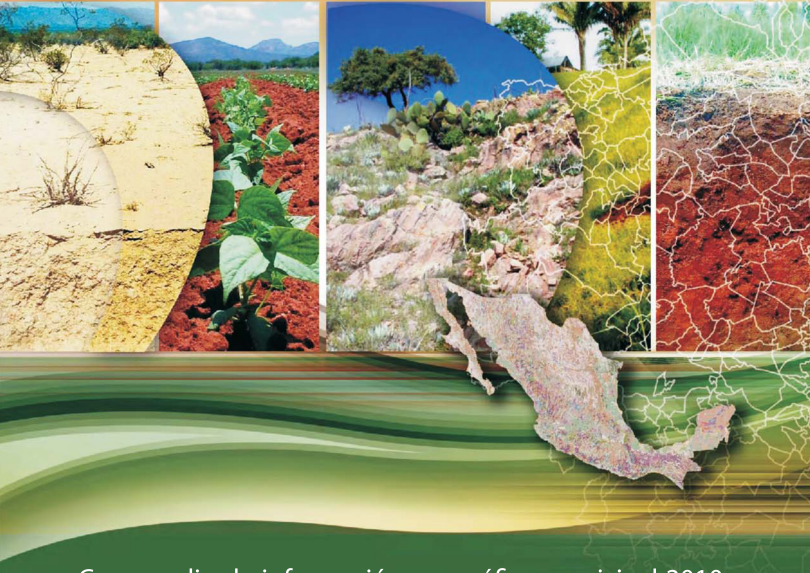
Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Teolocholco

Tlaxcala



Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Teolocholco, Tlaxcala clave geoestadística 29028

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 19° 09' y 19° 15' de latitud norte; los meridianos 98° 01' y 98°14' de longitud oeste; altitud entre 2 300 y 4 400 m.	Colinda al norte con los municipios de Tepeyanco, Santa Isabel Xiloxoxtla, La Magdalena Tlaltelulco y San Francisco Tetlanohcan; al este con los municipios de San Francisco Tetlanohcan, Huamantla y el estado de Puebla; al sur con el estado de Puebla y los municipios de San Pablo del Monte y Acuamanala de Miguel Hidalgo; al oeste con los municipios de Acuamanala de Miguel Hidalgo y Tepeyanco.	Ocupa el 1.9% de la superficie del estado Cuenta con 33 localidades y una población total de 21 671 habitantes http://mapserver.inegi.org.mx/mgn 2k/; resultado del censo 2010.
	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Eje Neovolcánico (100%)	Lagos y Volcanes de Anáhuac (100%)	Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados (98.60%) y Lomerío de tobas (1.40%)
	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	2 – 16°C	800 – 1 000 mm	Templado subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (46.30%), Semifrío subhúmedo con lluvias en verano, de mayor humedad (28.33%), Templado subhúmedo con lluvias en verano, de humedad media (25.25%) y Frío (0.12%)
Geología	Periodo	Roca	Sitios de interés
	Neógeno (72.54%) y Cuaternario (11.97%)	Ígnea extrusiva: andesita (7.20%), Sedimentaria: brecha sedimentaria (65.34%) Suelo: aluvial (11.97%)	No disponible

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (15.49%).

Edafología	Suelo dominante
	Regosol (42.58%), Arenosol (23.97%) y Luvisol (17.96%)

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (15.49%).

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Balsas (100%)	R. Atoyac (100%)	R. Zahuapan (67.00%), R. Atoyac-San Martín Texmelucan (32.68%) y R. Atoyac-Balcón del Diablo (0.32%)	Intermitente	No disponible

Uso del suelo y vegetación	Uso del suelo	Vegetación
	Agricultura (46.50%) y zona urbana (15.49%)	Bosque (36.43%), pastizal (1.46%) y pradera de alta montaña (0.12%)

	Agrícola	Pecuario
Uso potencial de la tierra	Para la agricultura mecanizada continua (5.06%) Para la agricultura con tracción animal continua (42.55%) Para la agricultura con tracción animal estacional (30.29%) Para la agricultura manual continua (6.39%) No apta para la agricultura (15.71%)	Para el establecimiento de praderas cultivadas con maquinaria agrícola (5.06%) Para el establecimiento de praderas cultivadas con tracción animal (42.55%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (36.68%) Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (0.22%) No apta para uso pecuario (15.49%)

Zona urbana

Las zonas urbanas están ubicadas sobre rocas sedimentarias del Neógeno y suelos del Cuaternario, en Sierra volcánica con estrato volcanes o estrato volcanes aislados y Lomerío de tobas; sobre áreas donde originalmente había suelo denominado Luvisol; tienen clima templado subhúmedo con lluvias en verano de humedad media y están creciendo sobre terrenos ocupados previamente por agricultura.

Zonas arqueológicas y monumentos históricos

Parroquia San Luis, el templo está dedicado a San Luis De Anjou, mejor conocido como San Luis Obispo. Fue sobrino de San Luis Rey de Francia y es uno de los Santos preferidos por los Franciscanos, ya que se educo con ellos. El atrio de la parroquia de San Luis Teolocholco es el más pequeño de todas las parroquias con estilo barroco, pero conserva una de las más bellas cruces de atrio en Tlaxcala, sólo comparable con la cruz de Santa María Magdalena Tlaltelulco. Ambas tienen toda la superficie de brazos y astil cubierta de símbolos de la pasión de Cristo, en un relieve muy bajo y suave. Los brazos de la cruz están rematados por dos tunas, fruto que entre los pueblos prehispánicos del altiplano simbolizaba el alimento de las águilas. La fachada es de cantera barroca en su modalidad de transición, probablemente del siglo XVII, con columnas pareadas, cuyo primer tercio se decora con formas vegetales. El arco de acceso es trilobulado, con San Miguel Arcángel en la piedra clave. En las enjutas, decoradas también con guías vegetales, la anunciación, con San Gabriel a la izquierda y la Virgen María a la derecha. En la parte inferior de la cornisa, gruesos dentículos asemejan una cortina. El friso también se decora con formas vegetales. Arriba, las columnas son semejantes a las inferiores, pero con estrías en el foste y, al centro, la ventana del coro. En el remate, cuatro ángeles custodian el nicho donde resguarda la escultura de San Luis Obispo, vestido como tal, con mitra, báculo y capa pluvial. Sobre él un enorme escudo con un águila bicéfala, símbolo de la casa de Austria de donde provenía el emperador Carlos V. El escudo es el de las regiones españolas de Castilla y León, de donde era reina Isabel la Católica, abuela del emperador y culmina con el collar del torzón de oro, orden caballeresca a la que Carlos V concedió especial protección. La nave es de planta de cruz latina, posee cinco retablos, cuatro de ellos colaterales, dos en la nave y dos en el crucero, más el retablo mayor. Todos son barrocos pero de diversas formas. Templo de Nuestra Señora del Carmen, la edificación de este templo se llevó a cabo en varias etapas, abarcando los siglos XVI, XVII, XVIII y XIX. Conserva atrio-cementerio con losas funerarias de principios del siglo XX, su fachada es aplanado blanco con puerta de acceso en madera en forma de arco de medio punto, en la parte central superior presenta una espadaña con arco de medio punto y la torre es de dos cuerpos con arcos de medio punto mirando hacia los cuatro puntos cardinales, rematando con una cruz en hierro forjado. Los muros y la cubierta están hechos de piedra, la forma de la cubierta es abovedada y los muros tienen un espesor de 1 metro. Templo de la Virgen del Pilar, la época de construcción data de los siglos XVIII y XIX. Conserva barda atrial con pináculos y portada de acceso, la fachada principal tiene material predominante de aplanado blanco, además esta compuesta con un arco poligonal de acceso y pilastras pareadas. Los muros y la cubierta están hechas de piedra, la forma de la cubierta es abovedada y los muros tienen un espesor de un metro.

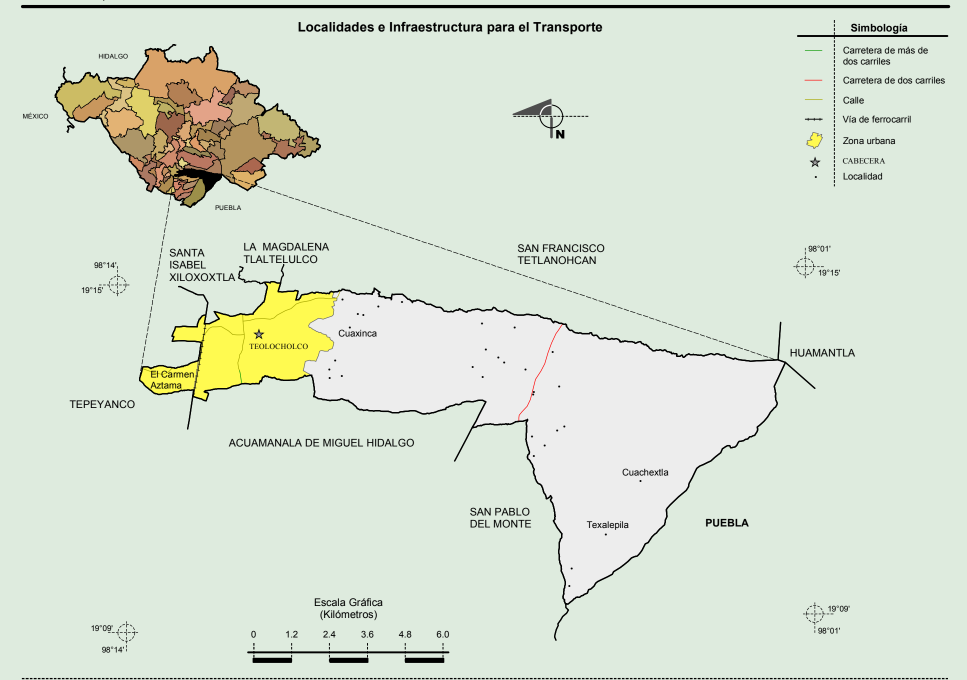
Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

Hablantes de	Dialecto	Número de personas
lengua indígena	Amuzgo, Lenguas Zapotecas, Mazateco, Náhuatl, Otomí, Totonaca y No específicado	954

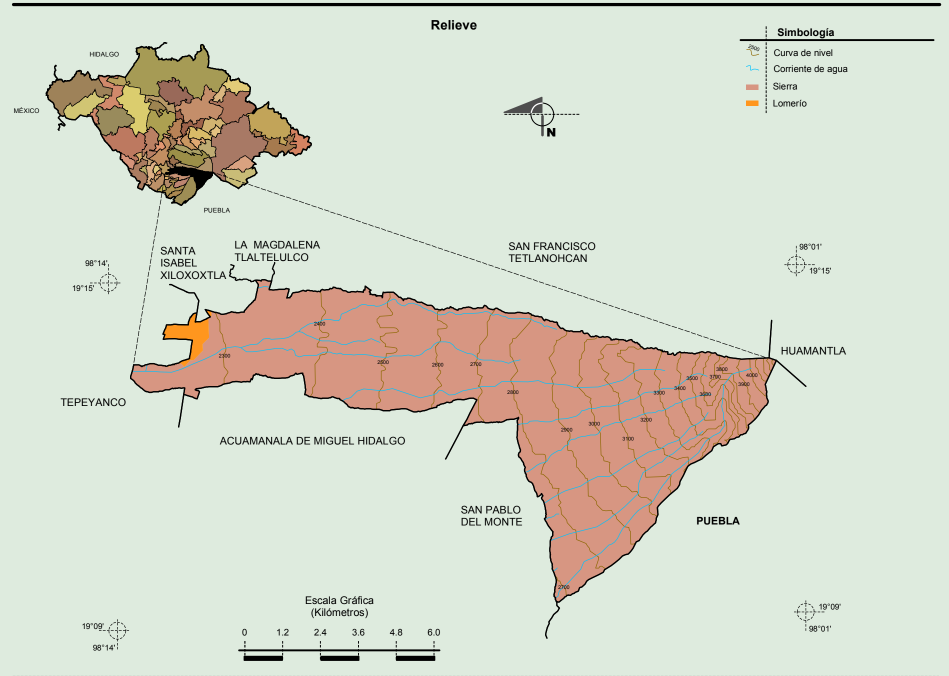
Fuente: INEGI. Tlaxcala. Il Conteo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos

	Artesanías	Gastronomía	Música
Cultura popular	No disponible	El municipio cuenta con gran diversidad de platillos de la cocina mexicana. Entre los más tradicionales se encuentran el mole de guajolote, carnitas de puerco, barbacoa de puerco, tlacoyos, chilacayote, y diversos guisados de cultivos de la región. En postres se pueden ofrecer al público conservas de capulín, pera, durazno y tejocote. La bebida por excelencia es el pulque natural.	No disponible

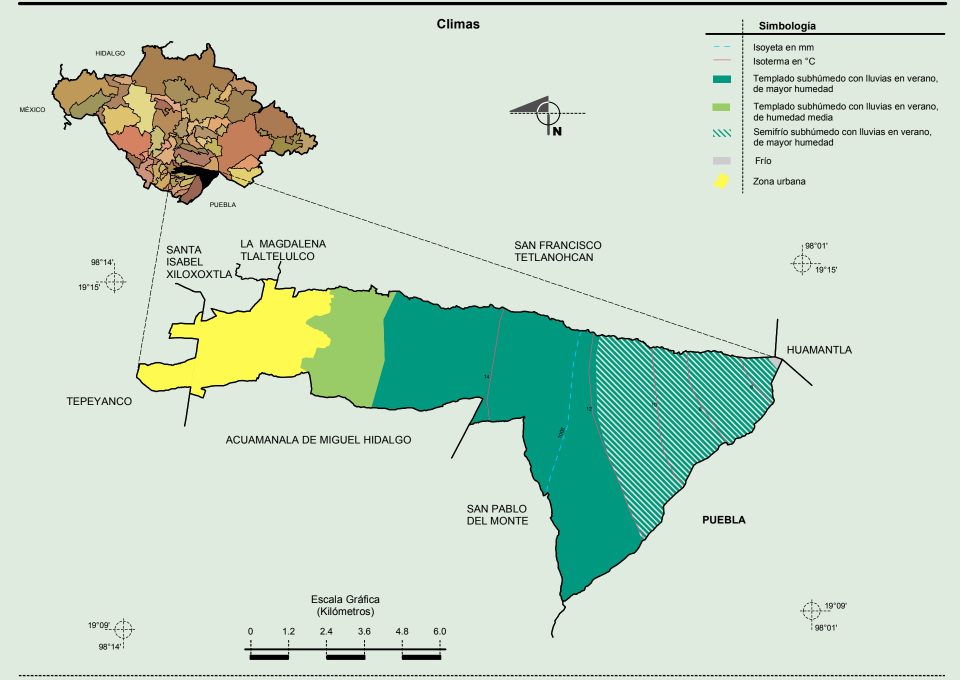
Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_HYPERLINK "http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia"EHYPERLINK "http://www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC Enciclopedia"nciclopedia



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

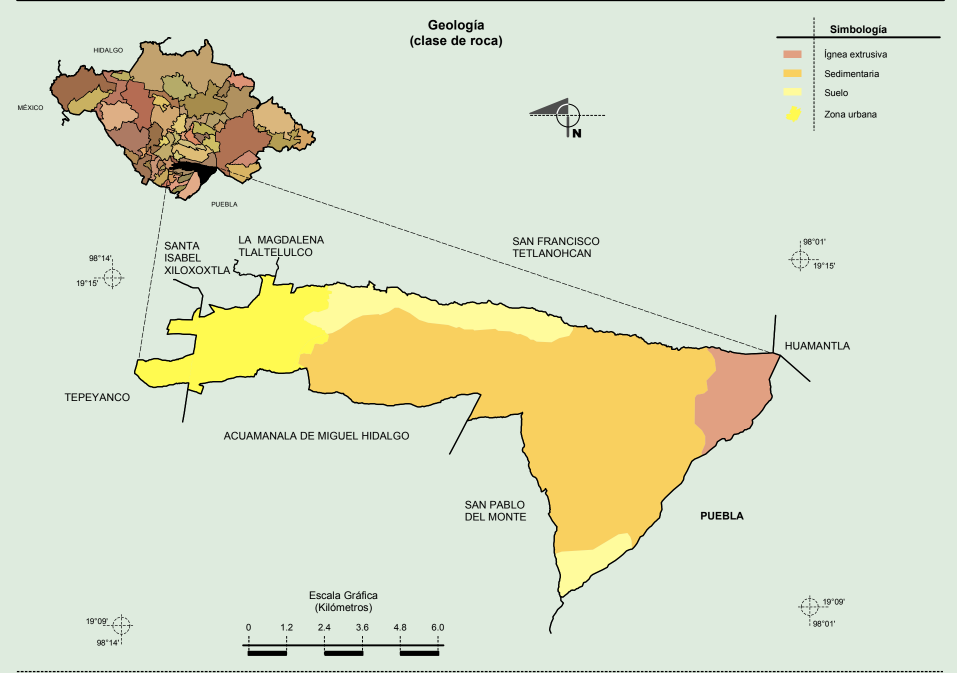


INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.
INEGI-CONAGUA. 2007. Mapa de la Red Hidrográfica Digital de México escala 1:250 000. México.

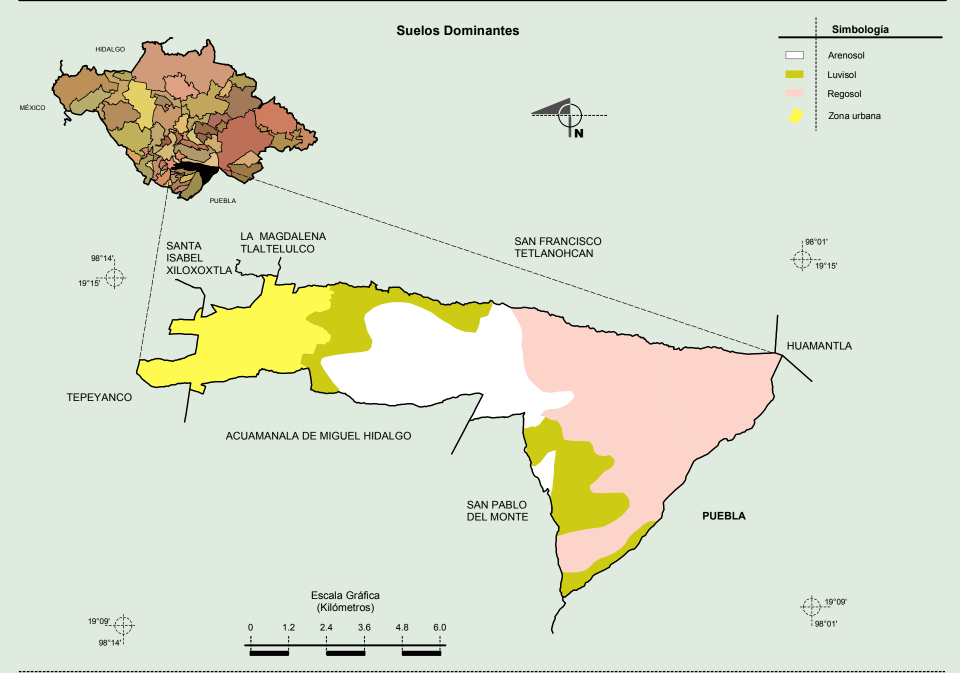


Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico 2010, versión 4.3.
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de las Cartas de Climas, Precipitación Total Anual y Temperatura Media Anual 1:1 000 000, serie I.

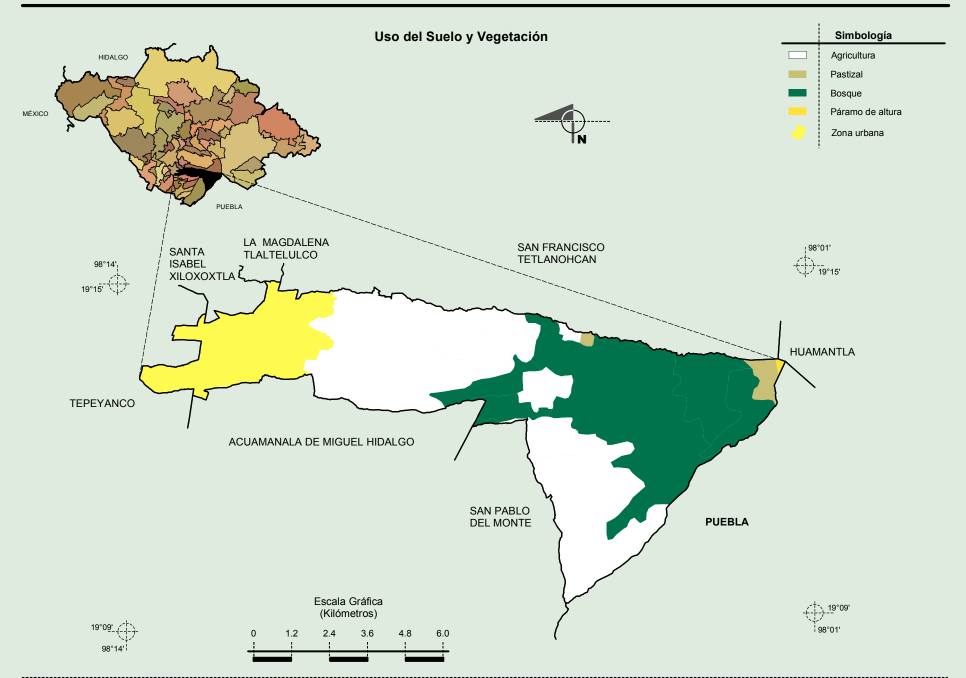
INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.



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.



INEGI. Conjunto de Datos Vectorial Edafológico, Escala 1:250 000, Serie II (Continuo Nacional). INEGI. Información Topográfica Digital Escala 1:250 000 serie III.



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.