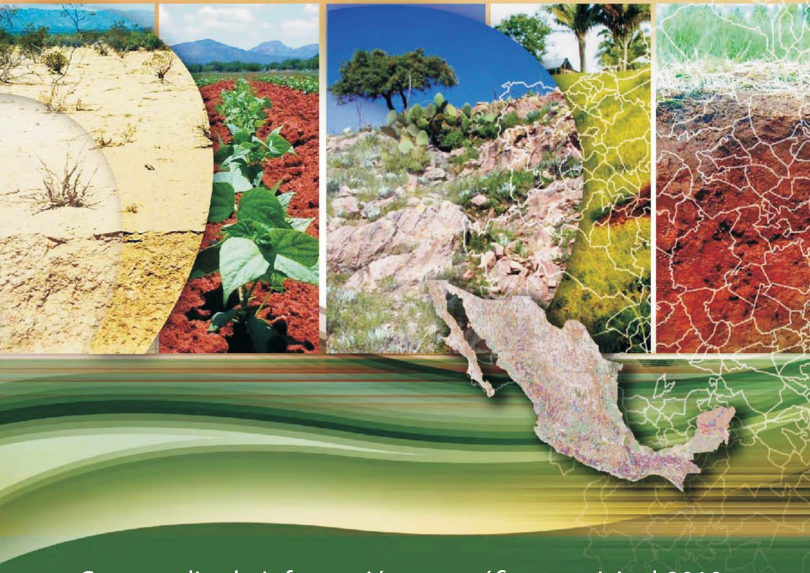
Instituto Nacional de Estadística y Geografía



Compendio de información geográfica municipal 2010

Loreto

Baja California Sur



Compendio de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Loreto, Baja California Sur clave geoestadística 03009

	Coordenadas y altitud	Colindancias	Otros datos
Ubicación geográfica	Entre los paralelos 25° 12' y 26° 34' de latitud norte; los meridianos 110° 45' y 111° 48' de longitud oeste; altitud entre 100 y 1,600 m.	Colinda al norte con el municipio de Mulegé y el Golfo de California; al este con el Golfo de California; al sur y oeste con el municipio de Comondú.	Ocupa el 6.20% de la superficie del estado. Cuenta con 220 localidades y una población total de 16 738 habitantes. http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/ ; resultado del censo 2010.

	Provincia	Subprovincia	Sistemas de topoformas
Fisiografía	Península de Baja California (99.79%).	Sierra de la Giganta (99.79%).	Meseta basáltica con cañadas (32.27%), Sierra alta (30.89%), Bajada con lomerío (11.49%), Sierra baja con mesetas (7.12%), Sierra baja (6.37%), Lomerío escarpado con llanuras (2.46%), Llanura aluvial (2.41%), Lomerío tendido con cañadas (2.33%), Bajadas con cañadas (1.41%), Meseta disectada (0.83%), Valle ramificado (0.82%), Valle ramificado con lomerío (0.74%), Valle abierto (0.43%), Bajada típica (0.20%), Lomerío tendido con llanuras (0.02%).

Nota: el porcentaje faltante corresponde a NA (0.21%).

	Rango de temperatura	Rango de precipitación	Clima
Clima	14 – 24°C.	0 - 500 mm.	Muy seco semicálido (60.57%), muy seco muy cálido y cálido (36.53%) y seco templado (2.90%).

	Periodo	Roca	Sitios de interés
Geología	Neógeno (78.40%), Cuaternario (18.62%), Plioceno-Cuaternario (2.47%), Cretácico (0.51%).	Ígnea extrusiva: volcanoclástico (43.58%), basalto (13.95%), basaltobrecha volcánica básica (6.16%), andesita (2.67%), toba ácida (.40%), brecha volcánica básica (0.07%), dacita (0.02). Ígnea intrusiva: Granito (0.51%).	No Disponible.

Sedimentaria: arenisca-conglomerado (16.35%), conglomerado (5.79%), lutita-arenisca (1.24%), arenisca (0.35%), limolita-arenisca (0.14%). Suelo: aluvial (8.35%), residual (0.08%), eólico (0.07%).

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.14%) y Cuerpos de Agua con (0.13%).

Edafología Leptosol (58.00%), Regosol (17.20%), Vertisol (10.68%), Cambisol (4.76%), Luvisol (4.31%), Fluvisol (2.80%), Solonchak (0.95%), Arenosol (0.76%), Calcisol (0.21%).

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.14%), Cuerpos de Agua con (0.13%) y No aplica (.06%).

	Región hidrológica	Cuenca	Subcuenca	Corrientes de agua	Cuerpos de agua
Hidrografía	Baja California Sureste (La Paz) (53.71%), Baja California Suroeste (Magdalena) (46.29%).	A. Venancio-A. Salado (40.77%), A. Frijol-A. San Bruno (29.18%), Loreto-Bahía La Paz (19.85%) y A. Mezquital-A. Comondú (10.20%).	Loreto (22.08%), A. Santa Cruz (16.47%), A. San Bruno (14.81%), A. Santo Domingo (14.15%), R. Cadegomo (6.07%), A. Gombedor (5.93%), A. San Nicolás (5.70%), A. Venancio (4.49%), A. Comondú (4.13%), Isla Santa Cruz (2.43%), A. Frijol (1.72%), A. Santa Rosalía (1.03%) y A. Soledad (0.99%).	Intermitentes: Agua Paloma, Agua Prieta, A. Amarillo, Bombedor, Canipole, Caracol, Cerro Blanco, Cerro Colorado, Cerro Prieto, Comond-Viejo, Cunopaqui, Chucate, A. De Arce, El Aguajito, El Batequito, El Burro, El Carricito, El Carrizal, El Carrizalito, El Carrizal, El Carrizalito, El Cundo, El Descanso, El Estuche, El Hacha, El Huatamote, El Jarillal, El Le¾n, El Manco, El Mangle, El Palmarito, El Parral, El Parr¾n, El Peloteado, El Picacho, El Ranchito, El Represo, El Salto, El Sauce, El Saucito, El Sauce, El Saucito, El Triunfo, El Toro, El Triunfo, El Tulillo, Gua, A. Hondo, La Altagracia, La Casita, La Cuesta Blanca, La Cueva, La Choyoza, La Engañosa, La Fragua, La Higuera, La Nutria, La Redonda, La Sabanilla, La Tatema, La Tebaye, La Travesía, La Vinorama, La Zorra, Las Cañadas, Las Carretas, Las Cruces, Las Microondas, Las Palmas, entre otras.	Intermitente: Las Bebelamas (0.13%).

Uso del suelo y	Uso del suelo	Vegetación	
vegetación	Agricultura (0.65%)	Matorral (98.83%), Mezquital (0.03%), Bosque (0.02%).	

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.14%), Cuerpos de Agua con (0.13%) y NA (0.20%).

	Agrícola	Pecuario
Uso potencial de la tierra	Para la agricultura mecanizada continua (23.43%). Para la agricultura con tracción animal continua (6.75). Para la agricultura manual estacional (0.14%). No apta para la agricultura (69.41%).	Para el desarrollo de praderas cultivadas (23.43%). Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (0.62. Para el aprovechamiento de la vegetación natural únicamente por el ganado caprino (0.14%). No apta para el uso pecuario (75.54%).

Nota: el porcentaje faltante corresponde a Zona Urbana con (0.14%) y Cuerpos de Agua con (0.13%).

Zona urbana

La zona urbana está creciendo sobre suelo y rocas Sedimentarias del Cuaternario, en bajada con lomerío y sierra alta; sobre áreas donde originalmente había suelos denominados Solonchak, Regosol y Leptosol tiene clima muy seco muy cálido y cálido y están creciendo sobre terrenos previamente ocupados por matorrales.

Zonas arqueológicas y monumentos históricos

Zonas Arqueológicas En la sierra de La Giganta, que comprende el municipio de Loreto, se han localizado diversos vestigios de arte rupestre que representan la vida de los antiguos californios, que datan de más de 10,000 años; Misión de Nuestra Señora de Loreto Conchó.

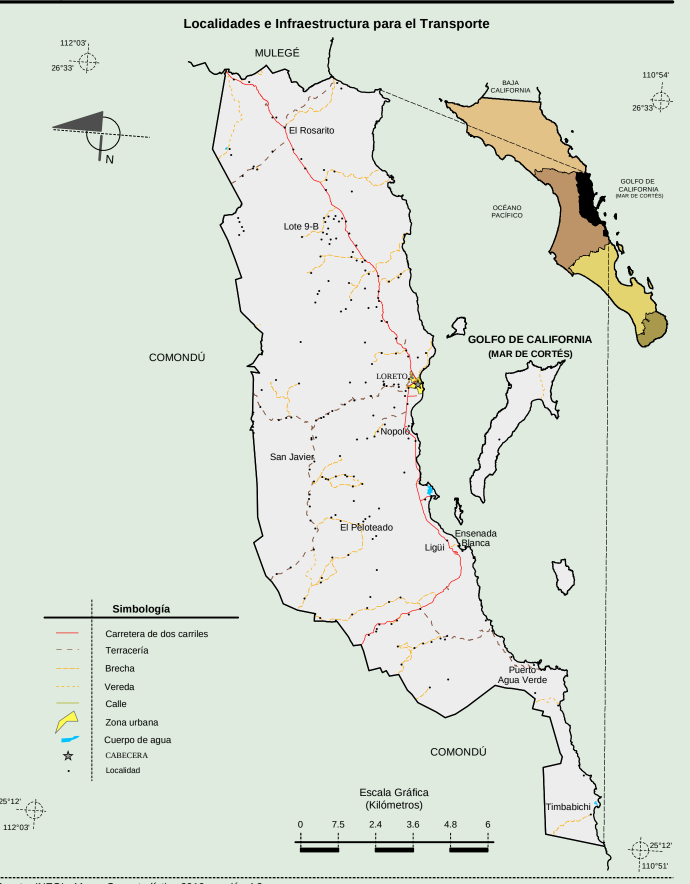
Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC_Enciclopedia

Hablantes de	Dialecto	Número de personas
lengua indígena	Lenguas mixtecas, Lenguas zapotecas, Náhuatl, No especificado.	40.

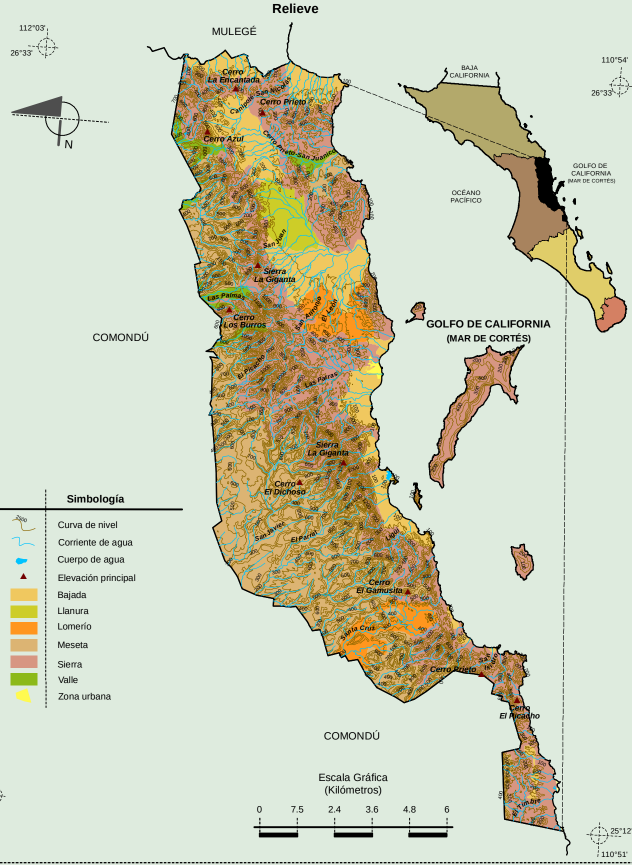
Fuente: INEGI. Baja California Sur. Il Conteo de Población y Vivienda, 2005. Tabulados básicos

	Artesanías	Gastronomía	Música
Cultura popular	No Disponible.	La machaca de pescado y de carne de res; el queso, las tortillas de harina, los burritos y el café de talega, las originales almejas tatemadas. Las llamadas almejas chocolatas,	El conjunto norteño Los Bacalis, el trío Anahí, dueto Calafia y Los hermanos Murillo, además de diversos cantantes de gran talento y calidad interpretativa.

Fuente: www.inafed.gob.mx/wb2/ELOCAL/ELOC Enciclopedia



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

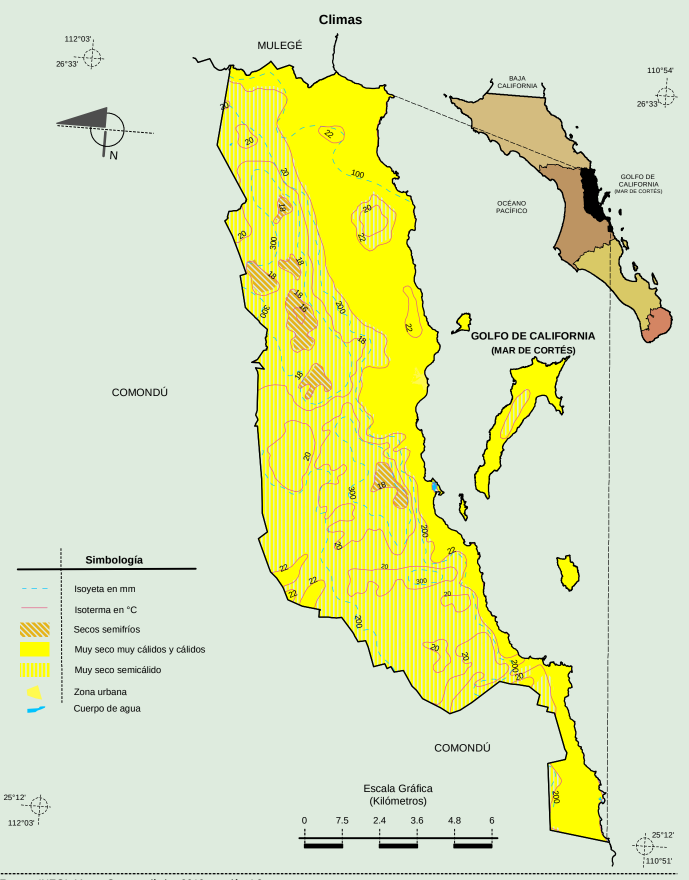


112°03'

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

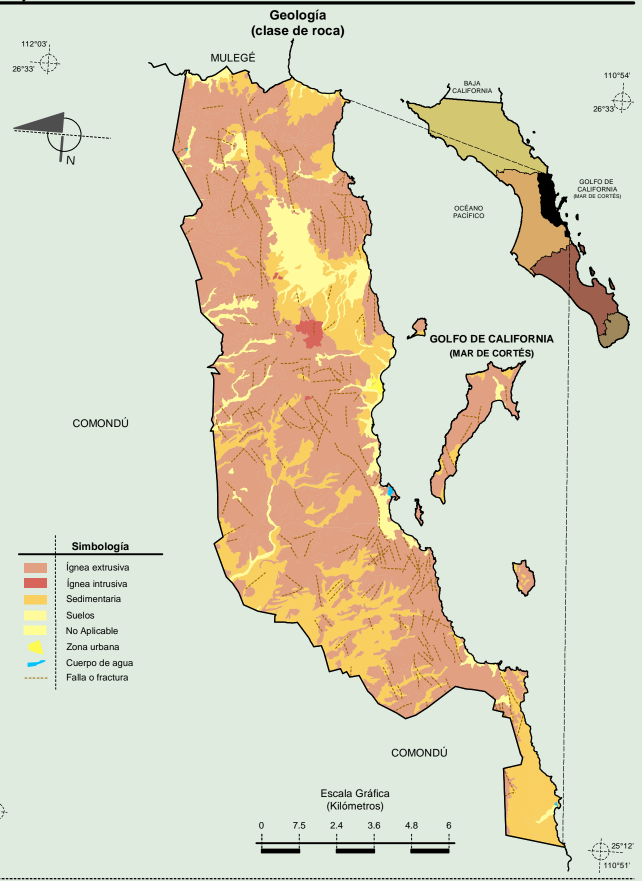
INEGI. Continuo Nacional del Conjunto de Datos Geográficos de la Carta Fisiográfica 1:1 000 000, serie I.

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



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.

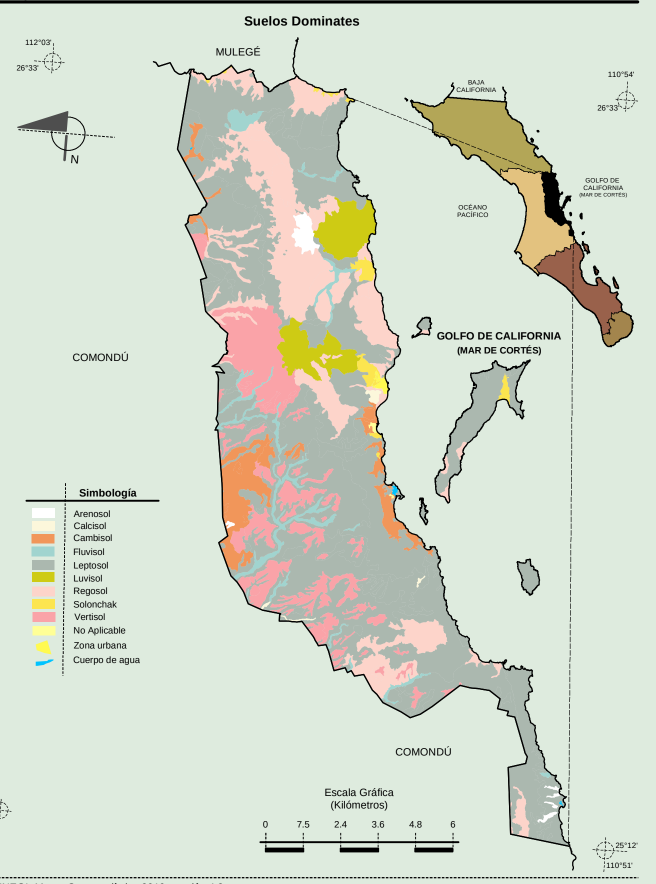


112°03'

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.

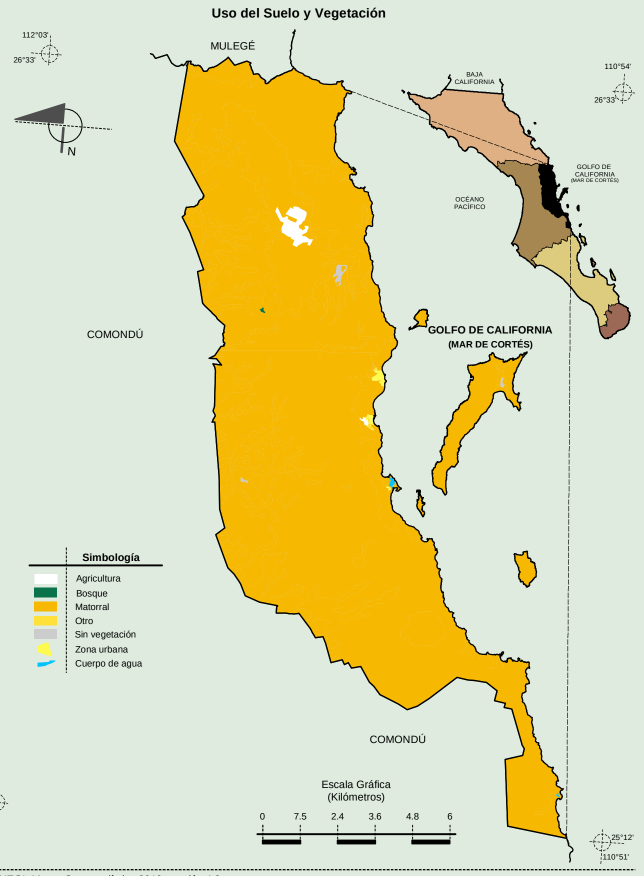
112°03'



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.



112°03'

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.