



Cerritos

CRECEMOS JUNTOS
Gobierno Municipal 2018-2021



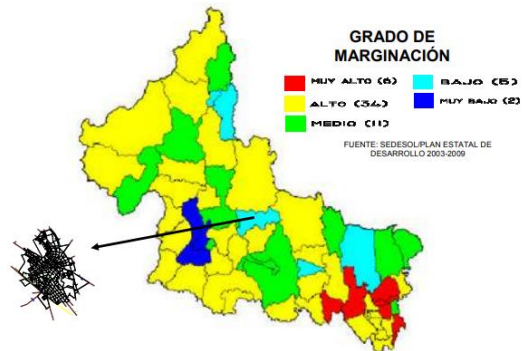
PLAN DE DESARROLLO URBANO DE CENTRO DE POBLACIÓN

DE CERRITOS, San Luis Potosí

2004 - 2030

Plan Estatal de Desarrollo 2003–2009

El Plan Estatal de Desarrollo, ubica a la localidad de Cerritos con un índice de marginación bajo. Un aspecto importante para reducir el grado de marginación en el estado es mitigar el impacto del patrón de distribución territorial de la población, que continúa estando polarizado: existe una alta concentración de población en seis ciudades, y una gran dispersión en el resto de la entidad, sobre todo en la región Huasteca. Por eso se vuelve indispensable la Planeación Urbana de Cerritos, ya que genera una base para la detonación de estrategias a corto, mediano y largo plazo.

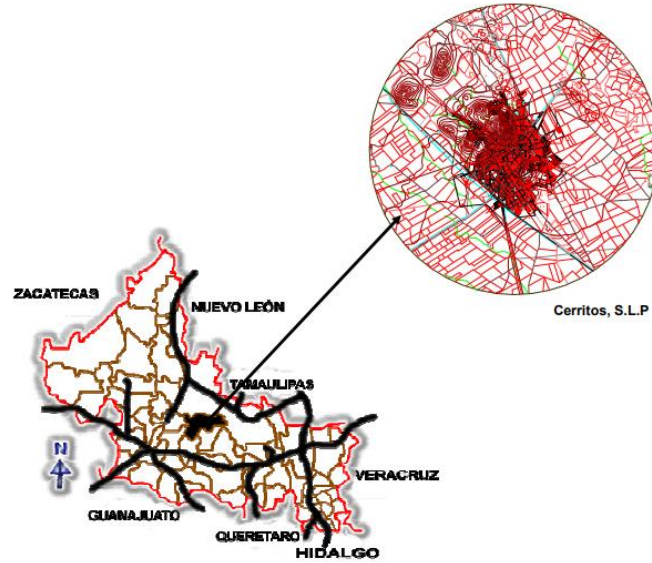


El Sistema Estatal de Planeación Democrática tiene como finalidad articular y dar congruencia a las acciones en el ámbito federal, estatal y municipal, así como ordenar y promover el desarrollo, sumando esfuerzos, estableciendo políticas acordes con las prioridades del desarrollo nacional y participando en la orientación del gasto público.



3. DEFINICIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO

El Estado de San Luis Potosí se localiza en la porción centro oriental de la República Mexicana y se sitúa entre las coordenadas extremas 21° 31' 37" de la latitud norte, así como 98° 20' 34" a 120° 17' 13" de longitud oeste del meridiano de Greenwich. Cuenta con una superficie de 63, 778 km² la cual representa el 3.2% de la superficie del País y esta conformada por 58 Municipios.



Ver Plano de Diagnóstico D-01



II. DIAGNÓSTICO - PRONÓSTICO

II.A.- SITUACIÓN ECOLÓGICA, URBANA ACTUAL Y SUS PERSPECTIVAS

2.1. MEDIO AMBIENTE

2.2. LOCALIZACIÓN

El Municipio de Cerritos se encuentra en la Zona Media del Estado de San Luis Potosí, colinda al norte con el Municipio de Guadalcázar, al este con el municipio de Ciudad del Maíz, al sur con los municipios de Villa Juárez y San Nicolás Tolentino, al oeste con los municipios de Armadillo de los Infante y Villa Hidalgo. Cuenta con una superficie de 935.0 Kilómetros cuadrados la cual representa el 1.53% de la superficie total del Estado. La Cabecera Municipal se encuentra situada geográficamente a los 22° 26' latitud norte, 100° 17' longitud oeste y su altitud con respecto al nivel del mar es de 1130 a 1280 msnm.

Cuadro 2.2

LOCALIDADES PRINCIPALES

NOMBRE (a)	LATITUD NORTE (b)	LONGITUD OESTE (b)	ALTITUD(msnm) (b)
Cerritos a/	22° 26'	100° 17'	1150
Ojo de Agua	22° 27'	100° 06'	1150
Joya de Luna	22° 26'	100° 25'	1250
Derramaderos	22° 31'	100° 16'	1200
Tepozán, El	22° 23'	100° 21'	1220
Sáuz, El	22° 32'	100° 14'	1280
San Pedro de los Hernández	22° 23'	100° 12'	1130

a/ Cabecera Municipal

msnm: metros sobre el nivel del mar.

Fuente: (a) INEGI. San Luis Potosí. Censo de Población y Vivienda 1995. Resultados Definitivos. Tabulados Básicos.
(b) INEGI. Carta Topográfica, 1:50 000.

La cabecera municipal se encuentra situada al centro del Municipio, colindando con las comunidades de San Pedro de los Hernández, La Biznaga y Mezquite Grande.⁸ La mancha urbana abarca una superficie de 664.16 ha que corresponde el 0.71 % del territorio municipal.⁹

⁸ Fuente: SCT. San Luis Potosí. Mapa Turístico de Comunicaciones y Transportes. 1994. Cuaderno Estadístico Municipal, 1997 "Cerritos" INEGI, página 10.



2.3 COMPONENTES AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES

2.3.1. Clima

El clima se determina según los factores geográficos como relieve, la altitud y latitud. En Cerritos estos indicadores meteorológicos ejercen su influencia definiendo un clima que pertenece al grupo semiseco semicálido, particular al tipo climático BS1h. Básicamente se registran dos climas: Clima Semiseco Semicálido (60.59% de la superficie municipal) y Clima Seco Semicálido BSH (38.10% de la superficie municipal).¹⁰

Cerritos alcanza una temperatura media anual de 19.1° C. con una máxima de 42° C y una mínima de 4° C, la temperatura cálida comprende los meses de abril a octubre; mientras que el periodo frío tiene lugar de noviembre a marzo. La precipitación pluvial media es de 500 a 700 milímetros, el régimen de lluvias ocurre en los meses de mayo a octubre, cuyas máximas lecturas se presentaron en junio, julio y septiembre; la época de sequía comprende de noviembre a abril; los vientos dominantes son de este a oeste.

Con respecto a los días con heladas, se encontró que la tendencia que abarca de 1965 a 1996 tuvo un registro como se muestra en el *cuadro 2.3.1*:

Cuadro 2.3.1/A

DÍAS CON HELADAS													
ESTACIÓN Y CONCEPTO	PERIÓDO	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Cerritos													
Total	1965-1996	68	39	8	0	0	0	0	0	0	0	27	60
Año con menos	1994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Año con más	1996	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7

Fuente: CNA. Registro de Heladas. Inédito.

Como se mencionó anteriormente, la precipitación pluvial es escasa e irregular. Sin embargo, comparado con la capital del Estado, está dobla su precipitación promedio, siendo de 694.7 mm. En el año más seco se sitúa en 232.3mm y en los años más lluviosos – mencionado renglones atrás – alcanza 1 161.5mm.¹¹

¹⁰ Fuente: CGSNEGI. Carta de Climas, 1:1 000 000. Ver Cuaderno Estadístico Municipal, 1997 "Cerritos" INEGI, página 6, 7 y 8.

¹¹ Fuente: CNA. Registro Mensual de Precipitación Pluvial en mm. Inédito. Ver estudio estadístico Municipal 1997-2000 INEGI, página 7.