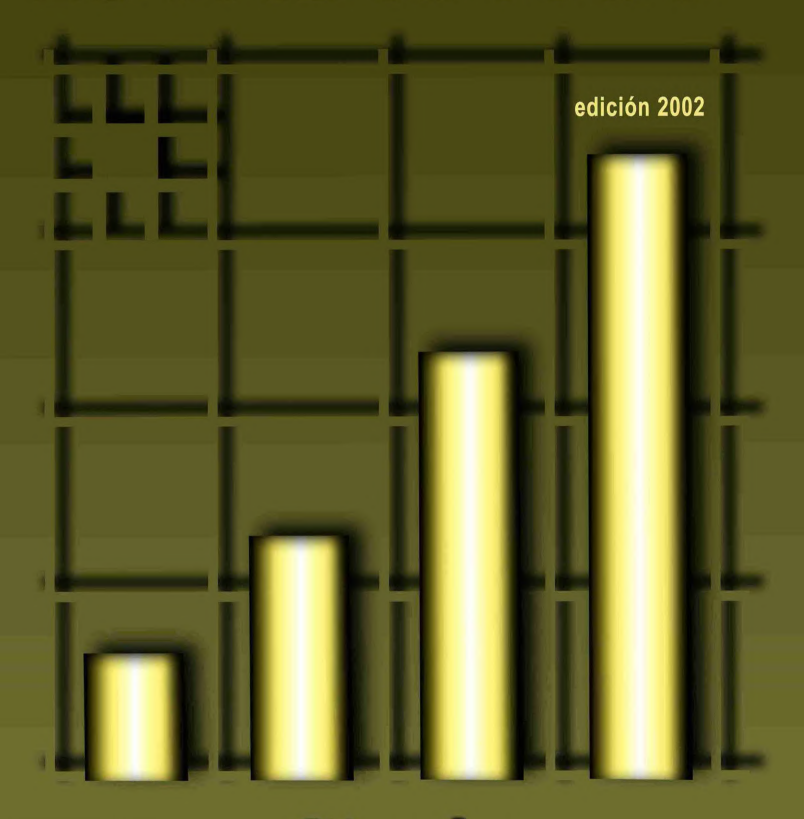
# ANUARIO ESTADÍSTICO



Sinaloa

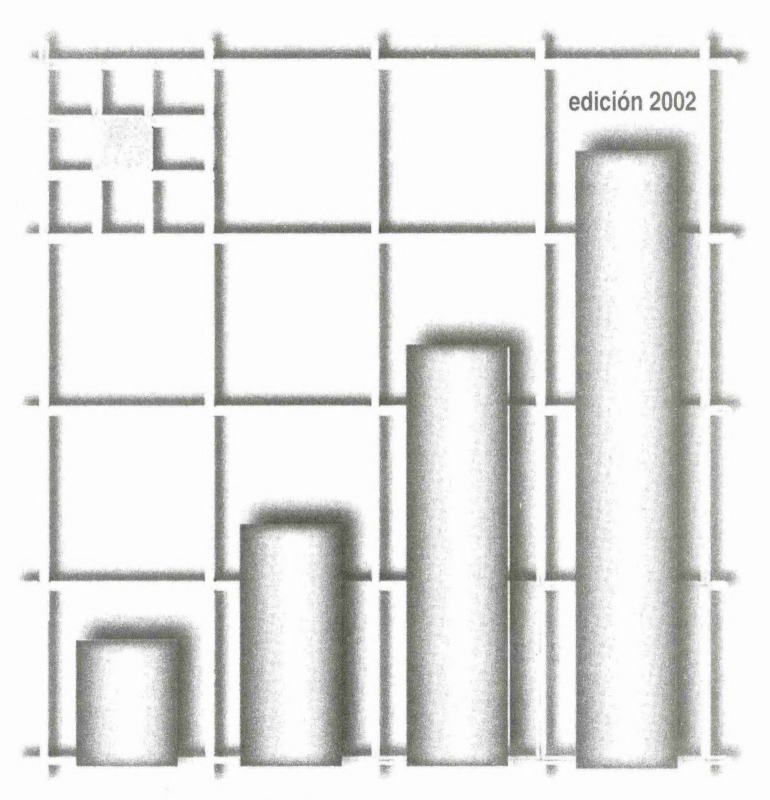


INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA GEOGRAFÍA E INFORMÁTICA



GOBIERNO DEL ESTADO DE

# 



Simaloa



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA GEOGRAFÍA E INFORMÁTICA



#### Anuario Estadístico del Estado de Sinaloa.

Publicación anual. Primera edición. 544 p.p. Integra estadística básica relevante de temática general con relación al contexto estatal, relativa a los principales aspectos económicos y sociales. Su objetivo principal es difundir información estadística sobre la magnitud, estructura y distribución de universos y fenómenos de interés general, para el conocimiento básico de las entidades a través de tabulados, gráficas y mapas. La publicación se dirige a todo tipo de usuarios (funcionarios públicos de los diferentes niveles de la administración pública federal y estatal; académicos e investigadores; medios de comunicación; instituciones de los sectores público, privado y social, etcétera).

OBRAS AFINES O COMPLEMENTARIAS SOBRE EL TEMA: Cuadernos Estadísticos Municipales y Delegacionales, Anuario Estadístico de los Estados Unidos Mexicanos, Agenda Estadística y Cuaderno de Información Oportuna Regional.

# SI REQUIERE INFORMACIÓN MÁS DETALLADA DE ESTA OBRA, FAVOR DE COMUNICARSE A: Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática

Dirección General de Difusión

Dirección de Atención a Usuarios y Comercialización

Av. Héroe de Nacozari Núm. 2301 Sur

Fracc. Jardines del Parque, CP 20270

Aguascalientes, Ags. México

TELÉFONOS: 01 800 674 63 44 Y (449) 918 19 48

www.inegi.gob.mx

atencion.usuarios@inegi.gob.mx

#### DR © 2002, Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática

Edificio Sede Av. Héroe de Nacozari Núm. 2301 Sur Fracc. Jardines del Parque, CP 20270 Aguascalientes, Ags.

www.inegi.gob.mx atencion.usuarios@inegi.gob.mx

# Anuarlo Estadístico del Estado de Sinaloa Edición 2002

Impreso en México ISSN 0188-8439

#### Presentación

El Gobierno del Estado de Sinaloa y el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) presentan el Anuario Estadístico del Estado de Sinaloa, Edición 2002, documento que forma parte de una serie que comprende a todas las entidades federativas del país.

Esta publicación integra y difunde –incluyendo como preámbulo un mínimo de información geográfica- estadística seleccionada que permite conocer la magnitud, composición, distribución y comportamiento, de universos y fenómenos de interés general. Trata fundamentalmente aspectos sociodemográficos y económicos, para lo cual se recurre -bajo un enfoque de complementariedad- a las estadísticas generadas mediante los recientes censos y encuestas nacionales, y a la que se obtiene en el estado a partir de registros administrativos; en este último caso predomina la referida a 2001.

A través del esfuerzo cristalizado en esta obra, se pretende contribuir al desarrollo del Sistema Estadístico Estatal y al mejoramiento del Servicio Público de Información.

La realización de este anuario, es fruto de la corresponsabilidad de un gran número de instituciones de los sectores público, privado y social, encargadas de proporcionar la información estadística que generan y que conforman cada uno de los apartados.

En particular, la coordinación de los trabajos estuvo a cargo de la Unidad de Estudios Estratégicos, Departamento de Proyectos Estratégicos de la Secretaría de Planeación y Desarrollo del Gobierno del Estado y de la Dirección Regional Noroeste del INEGI, áreas que manifiestan su reconocimiento a las instituciones que participaron corresponsablemente y las invitan, de la misma manera que a los usuarios en general, a enviar sus observaciones y sugerencias tendientes a enriquecer la publicación; esto permitirá satisfacer, cada vez mejor, las necesidades de información estadística en el ámbito donde se circunscribe el proyecto.

Las sugerencias y comentarios podrán enviarse a:

#### DIRECCIÓN REGIONAL NOROESTE DEL INEGI

Calle Comonfort, Edificio México 4º Piso, Centro de Gobierno entre Blvd. Paseo Río Sonora y Avenida Cultura CP 83280 Hermosillo, Son.

Telefono 01 (662) 212 17 26 Fax 01 (662) 212 17 20

#### GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA Secretaría de Planeación y Desarrollo

Palacio de Gobierno Unidad Administrativa, Ala Sur CP 80129 Culiacán Rosales, Sin. Teléfonos 01 (667) 714 42 18 y 714 06 10 Ext. 155

#### Nota

Como resultado del proceso de enriquecimiento continuo de la publicación, esta edición 2002 presenta algunos ajustes con relación a la del 2001; hecho que obedece fundamentalmente a la incorporación y/o modificación de algunos cuadros estadísticos y gráficas, considerando, por un lado, las sugerencias de las instituciones que participan y, por otro, la necesidad de adecuaciones a partir del desarrollo del diseño conceptual para el tratamiento de los temas.

En términos de la incorporación de nuevas estadísticas se encuentran, entre otras, las de: Resultados Definitivos de los Censos Económicos 1999, presentados conforme al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN), Dotación e Importe Anual de la Venta de Tortilla, así como los datos referidos a los Recursos Federales Asignados al Estado y los Municipios (Ramos 28 y 33), con base en información que difunde la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.

Asimismo, cabe destacar que la estadística proveniente de oficinas regionales o delegacionales que se presenta en cada cuadro con una anotación expresa respecto a su carácter preliminar, es susceptible de ser modificada por parte de la propia oficina que la proporcionó, independientemente de los ajustes derivados del proceso de validación por parte del área central que corresponda.

	_
Asociación de Banqueros de México, A. C. Asociación Mexicana de la Industria Automotriz, A. C. Banco de Crédito Rural, S. N. C Banco de México	AMIA BANRURAL BANXICO
Centro de Integración Juvenil A. C. Centro SCT Sinaloa	B/((V/(OO
Comisión Nacional de Arbitraje Médico Comisión Nacional de Protección y Defensa de los Usuarios de Servicios	CONAMED
Financieros Comisión Estatal de Agua Potable y Alcantarillado de Sinaloa	CONDUSEF
Comisión Estatal de Derechos Humanos Comisión Federal de Electricidad Comisión Nacional del Agua	CEDH CFE CNA
Comisión Nacional del Agua Comisión Nacional de los Salarios Mínimos H. Ayuntamientos Municipales	CNSM
Hospital Civil de Culiacán del Gobierno del Estado Hospital Pediátrico de Sinaloa del Gobierno del Estado	
Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado Instituto de la Vivienda del Estado de Sinaloa	ISSSTE
Instituto Sinaloense para la Educación de los Adultos Instituto Mexicano del Seguro Social Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática Leche Industrializada Conasupo, S.A. de C.V.	ISEA IMSS INEGI
Procuraduría Federal de Protección al Ambiente Procuraduría General de Justicia del Estado Procuraduría General de la República Registros Públicos de la Propiedad y el Comercio	PROFEPA PGJE PGR
Secretaría de Administración y Finanzas del Gobierno del Estado Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno del Estado Secretaría de Desarrollo Económico del Gobierno del Estado Secretaría de Desarrollo Social Secretaría de Economía	SAGARPA
Secretaría de Educación Pública y Cultura del Gobierno del Estado Secretaría de Gobernación Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales Secretaría de Planeación y Desarrollo del Gobierno del Estado Secretaría de Seguridad Pública del Gobierno del Estado	SG SEMARNAT
Secretaría de Turismo Secretaría del Trabajo y Previsión Social	SECTUR STPS
Secretaría General de Gobierno del Estado Servicio de Administración Tributaria Servicio Postal Mexicano	SAT SEPOMEX
Servicios de Salud de Sinaloa Telecomunicaciones de México Unión Ganadera Regional de Sinaloa	TELECOMM

Siglas

## Estadísticas Continuas que se Incluyen en el Anuario, Generadas por el INEGI con Base en Registros Administrativos Proporcionados por Otras Instituciones

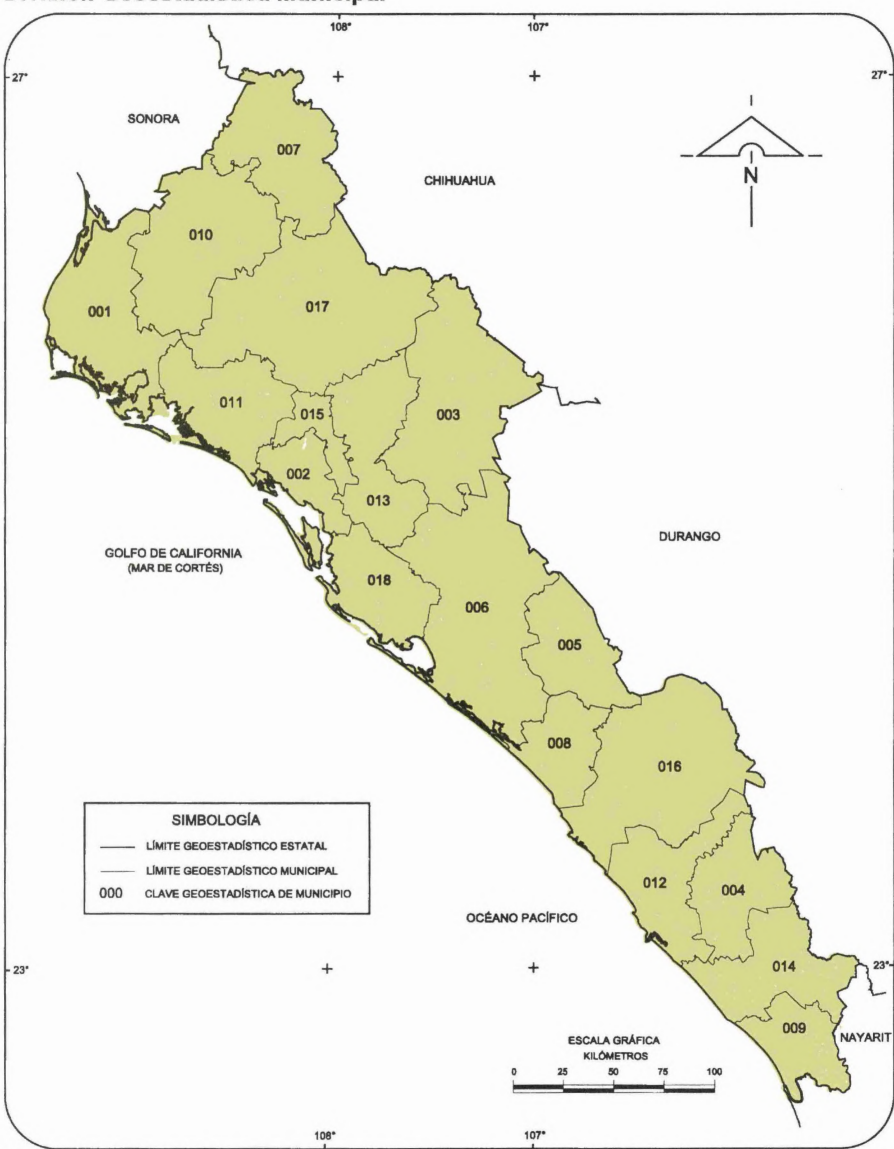
Apartado	Estadística	Área Generadora	Fuente Primaria
Estado y Movimiento de la Población	<ul><li>Nacimientos</li><li>Defunciones</li><li>Matrimonios</li><li>Divorcios</li></ul>	Dirección General de Estadística, Dirección de Estadísticas Demográficas y Sociales	<ul> <li>Oficialías y Oficinas del Sistema Nacional del Registro Civil</li> </ul>
Seguridad y Orden Público	<ul> <li>Presuntos         Delincuentes         y Delincuentes         Sentenciados</li> <li>Delitos         Materia de la         Consignación         y de la         Sentencia</li> <li>Intentos de         Suicidio y         Suicidios</li> </ul>	Dirección General de Estadística, Dirección de Estadísticas Demográficas y Sociales	<ul> <li>Juzgados Penales de Primera Instancia de los Fueros Común y Federal</li> <li>Agencias del Ministerio Público</li> </ul>
Empleo y Relaciones Laborales	<ul> <li>Convenios de Trabajo</li> <li>Conflictos de Trabajo</li> <li>Solución de Conflictos</li> <li>Emplaza- mientos a Huelgas</li> <li>Huelgas Estalladas</li> </ul>	Dirección General de Estadística, Dirección de Estadísticas Demográficas y Sociales	<ul> <li>Juntas Locales de Conciliación y Arbitraje</li> <li>Juntas Especiales Nos. 1, 2, 3 y 4 de la Local de Conciliación y Arbitraje</li> </ul>
Finanzas Públicas	<ul> <li>Ingresos y Egresos Brutos del Estado y de los Municipios</li> </ul>	Dirección General de Estadística, Dirección de Estadísticas Económicas	<ul> <li>Secretaría de Administración y Finanzas del Gobierno del Estado</li> <li>Presidencias Municipales</li> </ul>

# Otras Siglas de Instituciones y/o Conceptos

Consejo Nacional de Fomento Educativo
Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia
Centro de Desarrollo Infantil
Instituto Nacional de Ecología
Fondo de la Vivienda del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado
Fondo de Operación y Financiamiento Bancario a la Vivienda
Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores
Programa de Subsidio a la Vivienda

# Signos y Símbolos

P Cifra Preliminar
Cifra Estimada
Cifra Revisada
NA
NA
NO Aplicable
ND
NS
No Disponible
No significativo
Cifra Negativa



Nota: Las divisiones incorporadas en los mapas contenidos en este anuario corresponden al Marco Geoestadístico del INEGI y no a la división político-administrativa del estado.

FUENTE: INEGI. Marco Geoestadístico, 2000.

# INEGI. Anuario estadístico del estado de Sinaloa. 2002

## **Indice General**

Introducción	XI
1. Aspectos Geográficos	1
2. Medio Ambiente	27
3. Estado y Movimiento de la Población	43
4. Vivienda e Infraestructura Básica para los Asentamientos Humanos	79
5. Salud	115
6. Educación	169
7. Seguridad y Orden Público	229
8. Empleo y Relaciones Laborales	277
9. Información Económica Agregada	319
10. Agricultura	339
11. Ganadería	359
12. Silvicultura	371
13. Pesca	379
14. Minería	387
15. Industria Manufacturera	395
16. Construcción	401
17. Electricidad	409
18. Comercio	419
19. Turismo	441
20. Transporte y Comunicaciones	453
21. Servicios Financieros	481
22. Finanzas Públicas	491
Glosario	505

#### Introducción

Dentro del proceso de desarrollo nacional, la información estadística constituye un insumo fundamental para la elaboración de diagnósticos, la formulación, instrumentación y control de planes y programas, así como para evaluar los resultados de la gestión pública; asimismo, es un elemento indispensable en la realización de estudios e investigaciones por parte de usuarios del sector privado y académico, y del público en general. Esto es así, en virtud de que con la información estadística es posible caracterizar y conocer los fenómenos económicos y sociales, lo cual permite el análisis y la toma de decisiones para alcanzar los objetivos que se persiguen.

Consecuente con lo anterior, y de acuerdo con la legislación en la materia, el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) genera información estadística sobre una amplia variedad de temas económicos y sociodemográficos, a partir de un Programa de Censos Nacionales, otro de Estadísticas a Corto Plazo (Encuestas en Hogares y en Establecimientos) y uno más de Estadísticas Continuas, Sociodemográficas y Económicas, cuyos resultados se ponen al alcance de los usuarios a través de libros y medios magnéticos. Simultáneamente, el INEGI atiende otros dos programas estadísticos sustentados en parte por los tres ya mencionados: el de Contabilidad Nacional, mediante el que se produce estadística sobre los grandes agregados económicos nacionales, y el de Integración de Estadísticas Sectoriales, Estatales y Regionales, por medio del cual, bajo un enfoque de complementariedad, se integran estadísticas seleccionadas producidas por el propio Instituto, y estadísticas generadas por diferentes instituciones de los sectores público, privado y social, lo que permite ofrecer a los usuarios, en un solo producto, la información más relevante que se encuentra disponible sobre un sector o actividad económica, o bien, sobre diversos temas, pero teniendo como circunscripción una determinada entidad federativa o un municipio. Precisamente, dentro de ese programa se ubica el proyecto de Anuarios Estadísticos de los Estados (AEE), mismo que se orienta a generar productos, cuyo contenido cubre temas económicos y sociodemográficos con cifras desagregadas al nivel de los municipios que conforman cada estado.

El antecedente de los Anuarios se encuentra en los Manuales de Estadísticas Básicas de los Estados (MEBE, 1979-84), primer esfuerzo de alcance nacional dirigido a satisfacer las necesidades de información, sobre una amplia cobertura de temas referidos a cada estado y a sus municipios. Ambos proyectos se establecieron en congruencia con la necesidad reflejada en las acciones que, traducidas en la publicación de compendios, prontuarios, breviarios, agendas, memorias, cuadernos, monografías, anuarios y otro tipo de productos, en diferentes momentos han realizado los propios

Gobiernos de los Estados, e incluso algunas instituciones de los sectores público federal y privado, con el propósito de integrar y disponer de información acerca de la unidad político-administrativa de su interés.

A través de los *MEBE*, se buscaba integrar toda la estadística que sobre un estado estuviese disponible, ejercicio que permitiría identificar la problemática en materia de información estadística estatal y municipal. A partir de esos resultados y de la experiencia operativa que se tuvo, nace en 1984 el proyecto *AEE*, mismo que desde entonces y hasta la fecha, se ha desarrollado con las autoridades estatales y las instituciones fuente, para avanzar en cuanto a la integración de la información estadística, conforme a los requisitos mínimos que ésta debe tener para servir como sustento del análisis y la toma de decisiones: *significación conceptual, veracidad, suficiencia, operatividad, comparabilidad, oportunidad, accesibilidad y continuidad.* 

El proyecto AEE tiene como objetivo integrar y publicar cada año, información estadística del ámbito estatal, sobre la magnitud, estructura, distribución, comportamiento e interrelaciones de universos y fenómenos de interés general, para el conocimiento básico de cada entidad. Persigue en particular: a) ofrecer las estadísticas relevantes más recientes del contexto estatal, bajo normas de presentación que faciliten la consulta; b) servir de base para el desarrollo de un banco de datos a nivel de cada estado, en donde se almacene y sistematice la información con mayores niveles de desagregación y, c) constituir un instrumento de diagnóstico de la información generada en las entidades por los diferentes sectores, que permita la identificación de problemas básicos que requieran atención y solución. Estos objetivos son congruentes con el proceso de modernización nacional, el cual, sin duda, debe sustentarse en más y mejor información estadística, disponible en el momento, el lugar y con las características que se requiera.

La importancia del proyecto AEE, radica en su contribución al desarrollo de los Sistemas Estadísticos de los Estados, ya que su ejecución coadyuva a consolidar aspectos básicos relativos a los procesos de integración y difusión de la información, especialmente el establecimiento de flujos continuos de estadísticas entre los generadores y los usuarios. Esto es posible en virtud de que participan los Gobiernos de los Estados, las instituciones de los sectores público, privado y social, y el INEGI. Este esquema de corresponsabilidad tiene como marco de referencia, al Subcomité Técnico Regional de Estadística y de Información Geográfica -adscrito al COPLADE-, figura jurídica a la que de acuerdo con la Ley de Información Estadística y Geográfica, concurren la Federación y los Estados para conjuntar esfuerzos y recursos en cuanto al desarrollo estadístico. Específicamente, los trabajos en las entidades federativas se coordinan con el área que tiene asignada la función en materia estadística, dentro de la Administración Pública Estatal.

Las acciones impulsadas con el proyecto, permiten integrar, en cada estado, un *Anuario* con información estadística producida por

alrededor de 60 instituciones de los diferentes sectores, simplificando el acceso de los usuarios a las cifras que año con año se producen, con lo cual se fortalece el *Servicio Público de Información*. Adicionalmente, en virtud de que estas publicaciones se elaboran bajo criterios homogéneos, se tiende a posibilitar la comparabilidad de datos entre los estados y a través del tiempo. Cabe señalar que las estadísticas integradas en cada entidad, adquieren mayor utilidad en la medida que pueden referenciarse con los totales que corresponden al país. En tal sentido, el carácter nacional del proyecto permite impulsar el establecimiento de mecanismos para buscar la congruencia de resultados entre las cifras que se integran en los estados y las difundidas en forma agregada por parte de las instituciones centrales, aspecto sustantivo dentro del proceso de descentralización y desarrollo del *Sistema Estadístico Nacional*.

Las cifras que se ofrecen en los Anuarios son aportadas por instituciones, cuyos sistemas de información presentan distintos grados de desarrollo, lo que se traduce en la necesidad de realizar tareas de revisión, adecuación y homogeneización de cuadros estadísticos, que en algunos casos no desembocan en los resultados esperados de acuerdo con la normatividad establecida. De la misma manera, el mayor o menor grado de descentralización existente en las instituciones en materia estadística, condiciona la posibilidad de obtener las cifras en el ámbito de los estados. En particular, en el caso de las estadísticas aportadas por las delegaciones u oficinas regionales, los resultados que se incluyen tienen carácter preliminar, mientras no sean liberados como definitivos por parte del área central correspondiente, proceso que pudiese dar lugar a determinados aiustes numéricos. Al tener identificada esta situación. entre las labores de evaluación que se llevan a cabo para el proyecto, se realizan ejercicios de comparación entre los datos difundidos a través de los Anuarios y aquéllos que, luego de un tratamiento a nivel central, se publican por parte de los organismos e instituciones, según su ámbito de competencia; los resultados de dichos ejercicios han permitido identificar diferencias que dan lugar a impulsar el Programa de Concertación, promovido por el INEGI ante las distintas instituciones generadoras, para favorecer el desarrolio de los Sistemas Estadísticos Sectoriales, a partir de la coordinación y la corresponsabilidad de las instancias involucradas; acciones a las que se suman las de desarrollo operativo y normativo, la conjunción de recursos y la capacitación correspondiente.

La estructura del documento consta de veintidós apartados estadísticos; el primero de los temas, el de Aspectos Geográficos, proporciona una referencia sobre el aspecto físico al que corresponden las estadísticas; se continúa con el de Medio Ambiente, a través del cual se da una aproximación al conocimiento del estado que guardan algunos de los recursos naturales en la entidad, así como las medidas instrumentadas por parte de la administración pública para la preservación ambiental. Enseguida se presenta lo relativo a Estado y Movimiento de la Población, para dar lugar, en secuencia inmediata, a un bloque de temas referidos a los satisfactores socialmente necesarios para el bienestar, desarrollo y

prevalencia de la misma, incorporando estadísticas sobre: Vivienda e Infraestructura Básica para los Asentamientos Humanos, Salud, Educación y, Seguridad y Orden Público. También, se ofrece un apartado sobre Empleo y Relaciones Laborales, que sirve de enlace con los de corte económico, mismos que son abordados en los siguientes términos: el de Información Económica Agregada, da una visión sobre la magnitud y principales características del aparato productivo de la entidad, aspecto que se detalla en los apartados subsecuentes sobre los sectores primario (Agricultura, Ganadería, Silvicultura y Pesca), secundario (Industria Manufacturera, Construcción y Electricidad) y terciario (Comercio, Turismo, Transporte y Comunicaciones, Servicios Financieros y Finanzas Públicas).

Los contenidos de los *Anuarios* son integrados predominantemente con estadísticas obtenidas a partir de registros administrativos de las fuentes que colaboran; en todos los casos, las cifras corresponden al último año que esté disponible. Asimismo, se incorporan datos censales y de aquellas encuestas que han incrementado su cobertura de entidades o ciudades en el país.

Dentro del marco de complementariedad que se busca para incorporar la información proveniente de los métodos descritos, cabe resaltar la inclusión -en paralelo a la estadística básica- de algunos cuadros con indicadores económicos considerados como relevantes para el análisis del contexto estatal, tales como el Producto Interno Bruto; por las características de esta información, su obtención proviene de concertaciones con las fuentes generadoras, a nivel central. El contenido y la forma de abordar cada tema, a partir de una combinación de cuadros y gráficas, pretende facilitar la consulta que realizan los distintos usuarios.

También, es preciso enfatizar que la integración de un gran número de términos estadísticos en un documento de esta naturaleza, determina la necesidad de incorporar elementos adicionales que favorezcan la interpretación conceptual de aquéllos. En tal sentido, se incluye un glosario básico integrado con base en las definiciones que proveen tanto las publicaciones estadísticas sectoriales, como las áreas sustantivas de las instituciones, responsables de la generación y difusión de la estadística.

Por la amplia cobertura temática de los Anuarios, la desagregación municipal del contenido y la periodicidad de los productos, se les considera documentos de utilidad para todo tipo de usuario que tenga interés en la información estadística de cada estado, tanto los especializados, como aquéllos cuyos requerimientos se ubican en un nivel de consulta básica.

A partir de la edición 2002, se establecen cambios en la presentación del cuadro estadístico, en cuanto su estructura y forma, principalmente en: la acentuación de las mayúsculas, uso de las preposiciones por y según en el título, cuyo orden se invierte respecto a ediciones anteriores, y el uso del cero en sustitución del guión.

Finalmente, es oportuno comunicar a todos los usuarios de la presente edición, que el proyecto AEE, se inscribe en una dinámica de enriquecimiento y superación permanente, de tal forma que cada vez se ofrezcan mejores resultados. En este sentido, se advierte al lector, que no necesariamente habrá plena coincidencia en la cobertura de categorías y variables entre las distintas ediciones que se han publicado de cada Anuario, máxime si se toma en cuenta que de manera continua se presentan nuevas necesidades y se identifica más información relevante, a la par que se desarrollan los criterios respecto al tratamiento de la misma.

#### **Nota**

Este capítulo contiene información básica para que el lector pueda ubicar geográficamente los fenómenos socioeconómicos expresados en los datos estadísticos.

El contorno estatal de los mapas que se muestran en este capítulo se basa en el Marco Geoestadístico del XII Censo General de Población y Vivienda 2000.

Los valores de coordenadas geográficas presentadas en los cuadros 1.1, 1.2.1 y 1.3 están aproximados a minutos, y los de altitud a decenas de metros. En el concepto OTRO, del cuadro 1.9 y en las clases no aptas del cuadro 1.10, se incluyen cuerpos de agua y zonas urbanas.

En los mapas generalmente no se representan áreas con superficie menor a 156.25 kilómetros cuadrados.

Para mayor información sobre la geografía estatal se sugiere consultar, adicionalmente a las fuentes utilizadas, otras publicaciones editadas por el INEGI, entre las que se encuentran: cartografía geológica y edafológica, a escala 1:250 000.

# 1. Aspectos Geográficos

1.1	Ubica	ición Geográfica	3
1.2	Divisi	ón Municipal	3
	1.2.1	Coordenadas Geográficas y Altitud de las Cabeceras Municipales	4
1.3	Eleva	ciones Principales	4
1.4	Fisio	grafía	4
1.5	Geolo	ogía	5
1.6	Clima	IS	5
	1.6.1	Estaciones Meteorológicas	5
	1.6.2	Temperatura Media Anual	6
		1.6.2.1 Temperatura Media Mensual	6
		1.6.2.2 Temperatura Extrema en el Mes	7
	1.6.3	Precipitación Total Anual	8
		1.6.3.1 Precipitación Total Mensual	8
	1.6.4	Días con Heladas	10
1.7	Regio	ones y Cuencas Hidrológicas	10
	1.7.1	Corrientes de Agua	11
	1.7.2	Cuerpos de Agua	11
1.8	Suelo	os Dominantes	11
1.9	Agric	ultura y Vegetación	12
1.10	Uso F	Potencial de la Tierra	13
Мар	as		
	1. In	fraestructura para el Transporte	14
	2. O	rografía	15
	3. Fi	siografía	16
	4. G	eología	17
	5. C	limas	18
	6. Is	otermas	19
	7. Is	oyetas	20
	8. R	egiones y Cuencas Hidrológicas	21
	9. C	orrientes y Cuerpos de Agua	22
	10. S	uelos Dominantes	23
	11. A	gricultura y Vegetación	24
	12. U	so Potencial Agrícola	25
	13. U	so Potencial Pecuario	26

#### 1. ASPECTOS GEOGRÁFICOS

#### UBICACIÓN GEOGRÁFICA CUADRO 1.1

COORDENADAS GEOGRÁFICAS EXTREMAS

AL NORTE 27°02', AL SUR 22°29' DE LATITUD NORTE; AL ESTE 105°23', AL OESTE 109°28' DE

LONGITUD OESTE. \*

PORCENTAJE TERRITORIAL

EL ESTADO DE SINALOA REPRESENTA EL 2.9% DE LA SUPERFICIE DEL PAÍS. <sup>b</sup>

COLINDANCIAS

SINALOA COLINDA AL NORTE CON SONORA Y CHIHUAHUA; AL ESTE CON DURANGO Y NAYARIT; AL SUR CON NAYARIT Y EL OCÉANO PACÍFICO; AL OESTE CON EL GOLFO DE

CALIFORNIA Y SONORA. ª

FUENTE: 1 INEGI. Marco Geoestadístico, 2000.

<sup>b</sup> INEGI-DGG. Superficies del Pals por Entidad y Municipio. 2000. Inédito.

#### DIVISIÓN MUNICIPAL CUADRO 1.2

CLAVE	MUNICIPIO	CABECERA MUNICIPAL
001	AHOME	MOCHIS, LOS
002	ANGOSTURA	ANGOSTURA
003	BADIRAGUATO	BADIRAGUATO
004	CONCORDIA	CONCORDIA
005	COSALÁ	COSALÁ
006	CULIACÁN	CULIACÁN ROSALES
007	CHOIX	CHOIX
008	ELOTA	CRUZ, LA
009	ESCUINAPA	ESCUINAPA
010	FUERTE, EL	FUERTE, EL
011	GUASAVE	GUASAVE
012	MAZATLÁN	MAZATLÁN
013	MOCORITO	MOCORITO
014	ROSARIO	ROSARIO, EL
015	SALVADOR ALVARADO	GUAMÚCHIL
016	SAN IGNACIO	SAN IGNACIO
017	SINALOA	SINALOA DE LEYVA
018	NAVOLATO	NAVOLATO

NORTE	LATIT	LONGITU	D OESTE	ALTITUD
Minutos	Grados	Grados	Minutos	(msnm)
48	S 25	109	00	10
22	A 25	108	10	30
22	.TO 25	107	33	200
17	A 23	106	04	120
25	24	106	41	380
48	ROSALES 24	107	23	60
43	26	108	20	220
55	23	106	54	20
50	22	105	47	20
25	. 26	108	37	80
34	25	108	28	50
14	23	106	25	10
29	25	107	55	80
59	L 22	105	51	20
28		108	05	50
54	O 23	106	25	140
4	LEYVA 25	108	13	80
46	24	107	42	10

msnm: metros sobre el nivel del mar.

FUENTE: CGSNEGI. Carta Topográfica, 1:50 000.

#### **ELEVACIONES PRINCIPALES**

CUADRO 1.3

NOMBRE	LATITUD	LATITUD NORTE		LONGITUD OESTE	
	Grados	Minutos	Grados	Minutos	(msnm)
PICACHO LOS FRAILES	23	54	106	03	2 520
MESA SAN BARTOLO	23	38	105	51	2 520
CORDÓN EL COPO ALTO	23	57	105	57	2 520
CERRO PELÓN	25	46	107	06	2 500
CERRO LOS ALGODONES	25	48	107	39	2 300
CERRO LA BANDERA	26	48	108	02	2 280

msnm: metros sobre el nivel del mar.

FUENTE: CGSNEGI. Carta Topográfica, 1:50 000.

#### **FISIOGRAFÍA**

CUADRO 1.4

% DE LA SUPERFICII	ICIA SUBPROVINCIA		PROVINCIA		
ESTATA	NOMBRE		CLAVE	NOMBRE	E !
29.0	PIE DE LA SIERRA		12	SIERRA MADRE OCCIDENTAL	;
4.2	GRAN MESETA Y CAÑONES CHIHUAHUENSES		13		
17.9	GRAN MESETA Y CAÑONES DURANGUENSES		15		
9.3	MESETAS Y CAÑADAS DEL SUR		16		
29.2	LLANURA COSTERA Y DELTAS DE SONORA Y SINALOA		O 32	LLANURA COSTERA DEL PACÍFICO	
8.3	LLANURA COSTERA DE MAZATLÁN		33		
1.9	DELTA DEL RÍO GRANDE DE SANTIAGO		34		

FUENTE: CGSNEGI. Carta Fisiográfica, 1:1 000 000.

	ERA	PERIODO		ROC	CA O SUELO	% DE LA SUPERFICIÉ
CLAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	ESTATAL
С	CENOZOICO	Q	CUATERNARIO	(le)	ÍGNEA EXTRUSIVA	0.64
		-		(Su)	SUELO	33.08
		Т	TERCIARIO	(li)	ÍGNEA INTRUSIVA	6.42
				(le)	ÍGNEA EXTRUSIVA	32.24
				(S)	SEDIMENTARIA	10.06
М	MESOZOICO	K	CRETÁCICO	(li)	ÍGNEA INTRUSIVA	8.67
				(S)	SEDIMENTARIA	0.86
			ND	(M)	METAMÓRFICA	3.00
Þ	PALEOZOICO	PS	PALEOZOICO	<b>(</b> \$)	SEDIMENTARIA	2.89
			SUPERIOR	(M)	METAMÓRFICA	1.39
			ND	(M)	METAMÓRFICA	0.43
PE	PRECÁMBRICO		ND	( <b>M</b> )	METAMÓRFICA	0.32
PE	PRECÁMBRICO					

FUENTE: CGSNEGI. Carta Geológica, 1:1 000 000.

CLIMAS CUADRO 1.6

TIPO O SUBTIPO	SÍMBOLO	% DE LA SUPERFICIE ESTATAL
CÁLIDO SUBHÚMEDO CON LLUVIAS EN VERANO	A(w)	36.10
SEMICÁLIDO SUBHÚMEDO CON LLUVIAS EN VERANO	ACw	11.43
TEMPLADO SUBHÚMEDO CON LLUVIAS EN VERANO	C(w)	4.12
SEMISECO MUY CÁLIDO Y CÁLIDO	BS1(h')	20.92
SECO MUY CÁLIDO Y CÁLIDO	BS(h')	17.77
SECO SEMICÁLIDO	BSh	0.14
MUY SECO MUY CÁLIDO Y CÁLIDO	BW(h')	9.52

FUENTE: CGSNEGI. Carta de Climas, 1:1 000 000.

#### **ESTACIONES METEOROLÓGICAS**

**CUADRO 1.6.1** 

CLAVE	ESTACIÓN	LATITUD I	NORTE	LONGITU	O OESTE	ALTITUD
		Grados	Minutos	Grados	Minutos	(msnm)
25-031	MAZATLÁN	23	12	106	25	3
25-028	JAINA	23	12	106	25	3
25-081	CULIACÁN	23	12	106	25	3
25-022	EL FUERTE	26	26	108	38	84
25-116	EL PLAYON	25	13	108	13	50

msnm: metros sobre el nivel del mar.

FUENTE: CNA. Registro de Temperatura y Precipitación. Inédito.

# TEMPERATURA MEDIA ANUAL (Grados centígrados)

ESTACIÓN	PERIODO	TEMPERATURA PROMEDIO	TEMPERATURA DEL AÑO MÁS FRÍO	TEMPERATURA DEL AÑO MÁS CALUROSO
MAZATLÁN	De 1986 a 2001	24.9	24.3	25.4
ANIAL	De 1986 a 2001	24.7	23.8	25.1
CULIACÁN	De 1986 a 2001	25.4	24.5	26.8
EL FUERTE	De 1986 a 2001	25.1	24.1	26.1
EL PLAYÓN	De 1986 a 2001	24.1	23.7	24.7

FUENTE: CNA. Registro Mensual de Temperatura Media en °C. Inédito.

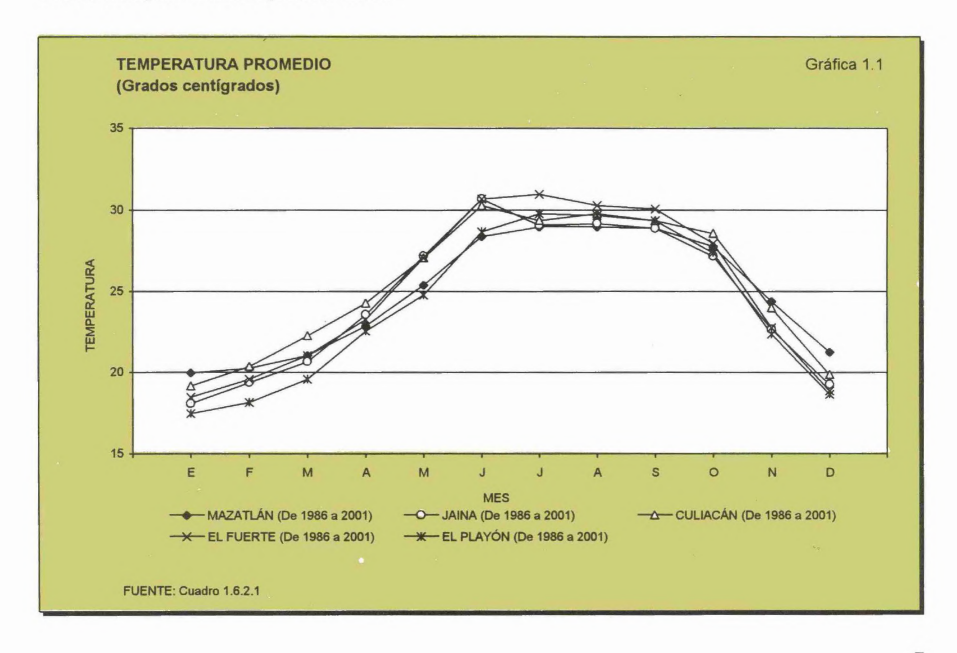
# TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (Grados centígrados)

**CUADRO 1.6.2.1** 

ESTACIÓN	PERIODO						ME	S					
CONCEPTO		E	F	М	A	М	J	J	A	\$	0	N	D
MAZATLÁN	2001	20.5	19.8	19.4	22.0	25.5	28.2	29.1	29.3	29.1	27.4	25.4	20.5
PROMEDIO	De 1986 a 2001	20.0	20.3	21.1	22.9	25.4	28.4	29.0	29.0	28.9	27.8	24.4	21.3
AÑO MÁS FRÍO	1999	18.8	19.2	20.6	21.7	24.7	28.2	28.2	28.8	28.8	28.0	24.6	20.2
AÑO MÁS CALUROSO	1992	20.3	20.5	22.1	23.9	26.7	29.1	28.9	28.8	29.0	28.5	24.2	22.3
JAINA	2001	17.1	19.9	20.3	23.6	27.9	30.3	28.6	28.7	28.5	26.5	23.4	18.3
PROMEDIO	De 1986 a 2001	18.1	19.4	20.7	23.6	27.2	30.7	29.1	29.2	28.9	27.2	22.7	19.3
AÑO MÁS FRÍO	1987	17.4	18.6	20.4	22.2	26.4	31.4	19.6	29.4	30.0	28.8	22.3	19.6
AÑO MÁS CALUROSO	1999	18.7	20.9	21.5	23.1	26.9	30.2	29.8	29.4	29.6	28.2	23.9	18.5
CULIACÁN	2001	20.0	21.6	21.0	24.6	28.1	30.9	19.3	30.4	30.3	28.6	25.6	20.5
PROMEDIO	De 1986 a 2001	19.2	20.4	22.3	24.3	27.1	30.3	29.4	29.8	29.4	28.6	24.0	19.9
AÑO MÁS FRÍO	1999	18.5	19.9	20.7	23.1	25.3	28.3	28.3	29.0	29.1	28.2	24.4	18.9
AÑO MÁS CALUROSO	1994	20.4	21.3	23.8	27.3	29.3	30.4	31.8	30.6	31.3	30.5	24.4	20.1
EL FUERTE	2001	17.7	19.9	20.8	23.9	28.9	33.0	32.1	32.1	31.8	28.2	25.3	19.1
PROMEDIO	De 1986 a 2001	18.5	19.6	21.1	23.3	27.1	30.7	31.0	30.3	30.1	28.0	22.8	18.9
AÑO MÁS FRÍO	1988	15.7	19.0	20.7	23.0	25.8	28.0	30.0	30.0	30.0	28.0	21.0	18.0
AÑO MÁS CALUROSO	2001	17.7	19.9	20.8	23.9	28.9	33.0	32.1	32.1	31.8	28.2	25.3	19.1
EL PLAYÓN	2001	17.4	18.4	18.1	20.9	25.3	28.6	29.2	29.9	29.5	27.0	24.2	18.1
PROMEDIO	De 1986 a 2001	17.5	18.2	19.6	22.6	24.8	28.7	29.8	29.7	29.4	27.4	22.4	18.7
AÑO MÁS FRÍO	2000	17.4	19.1	18.8	21.5	24.8	28.8	29.2	29.2	29.8	26.5	19.9	19.7
AÑO MÁS CALUROSO	1986	19,3	19.4	21.2	24.8	25.4	28.4	30.0	30.3	29.2	26.2	23.0	18.8

ESTACIÓN Y AÑO	MES		CONCEPTO	OS .	
		MÁXIMA	DÍA(S)	MÍNIMA	DÍA(S)
CULIACÁN ROSALES 2001	ENERO	35.5	4	6.0	18
	FEBRERO	35.0	6	7.5	2
	MARZO	35.5	19-23	9.5	15
	ABRIL	36.5	26-28	12.0	12
	MAYO	39.0	8-22	16.0	6-8
	JUNIO	40.5	22	23.0	14
	JULIO	40.0	1	22.5	4-10
	AGOSTO	39.5	24	22.5	9-10
	SEPTIEMBRE	40.5	15	23.0	8-9
	OCTUBRE	39.0	16	20.0	6-10-11
	NOVIEMBRE	39.5	4	12.0	29
	DICIEMBRE	32.5	3	8.5	26-27
MAZATLÁN 2001	ENERO	32.5	4	7.8	19
	FEBRERO	29.0	6	11.0	2
	MARZO	27.3	26	10.4	3-4
	ABRIL	29.6	28	14.2	12
	MAYO	32.4	30	16.3	7
	JUNIO	34.2	26	22.6	17
	JULIO	35.2	24	23.8	26
	AGOSTO	35.1	10-23	23.0	17
	SEPTIEMBRE	35.7	25	23.1	22
	OCTUBRE	34.4	28	21.6	15
	NOVIEMBRE	33.6	5	17.2	29
	DICIEMBRE	29.2	1	9.2	26

FUENTE: CNA. Registro Mensual de Temperatura en °C. Inédito.



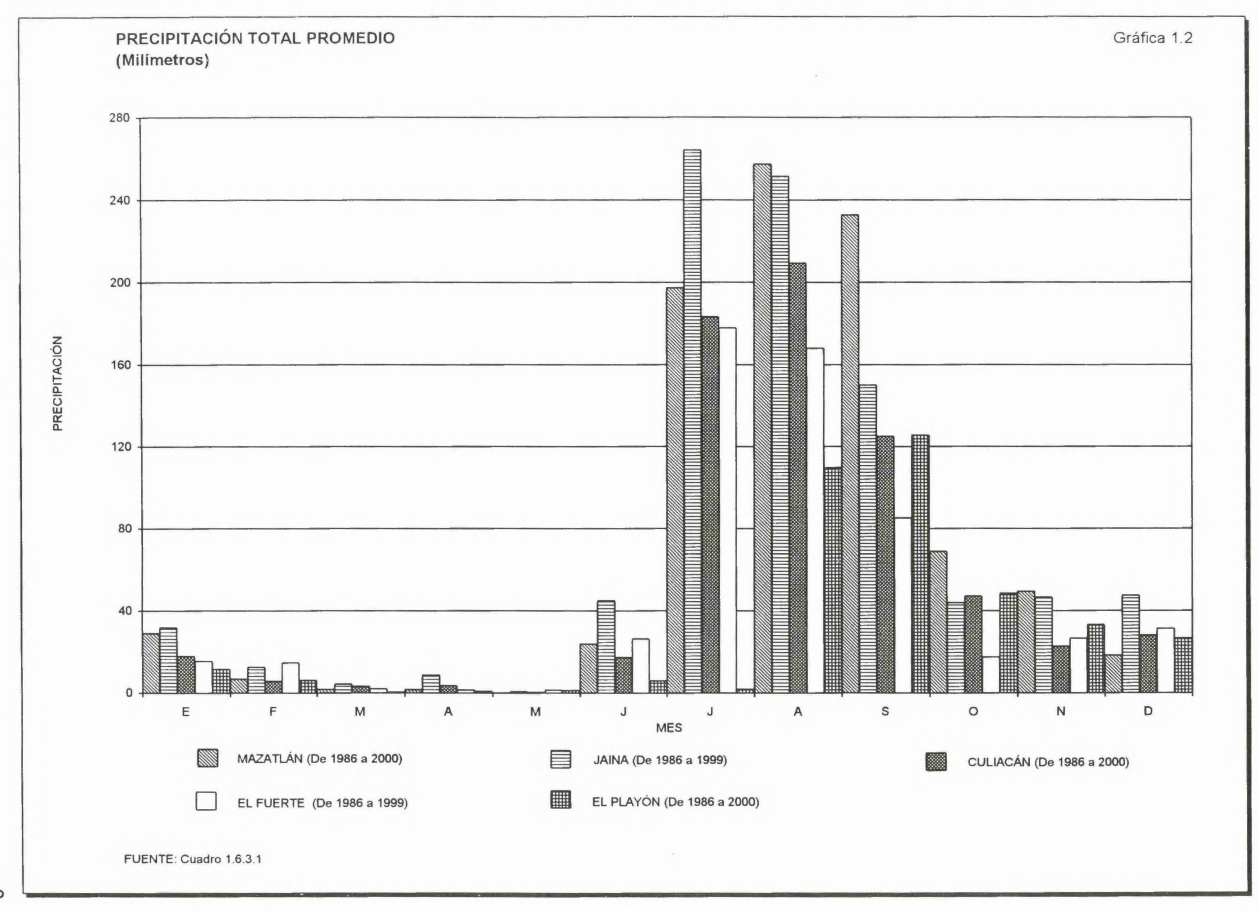
ESTACIÓN	PERIODO	PRECIPITACIÓN PROMEDIO	PRECIPITACIÓN DEL AÑO MÁS SECO	PRECIPITACIÓN DEL AÑO MÁS LLUVIOSO
MAZATLÁN	De 1986 a 2000	887.9	370.5	1 297.6
JAINA	De 1986 a 1999	907.0	513.8	1 078.0
CULIACÁN	De 1986 a 2001	664.3	452.5	895.4
EL FUERTE	De 1986 a 1999	567.9	337.0	702.2
EL PLAYÓN	De 1986 a 2001	432.2	139.7	833.0

FUENTE: CNA. Registro Mensual de Precipitación Pluvial en mm. Inédito.

# PRECIPITACIÓN TOTAL MENSUAL (Milímetros)

CUADRO 1.6.3.1

ESTACIÓN	PERIODO	<del></del>					М	ES					
CONCEPTO	·	E	F	M	Α	M	J	J	Α	<u> </u>	0	N	D
MAZATLÁN	2000	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	132.5	192.2	294.1	358.9	245.5	70.9	3.5
PROMEDIO	De 1986 a 2000	29.2	6.9	1.9	1.7	0.1	24.0	197.4	257.3	232.7	68.8	49.5	18.4
AÑO MÁS SECO	1994	0,0	0,0	3.7	0,0	0,0	5.1	79.2	65.5	127.1	76.8	8.0	5.1
AÑO MÁS LLUVIOSO	2000	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	132.5	192.2	294.1	358.9	245.5	70.9	3.5
JAINA	1999	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	105.5	179.0	317.1	210.2	17.9	0.0	0.0
PROMEDIO	De 1986 a 1999	32.1	12.6	4.4	8.6	0.7	45.0	264.1	251.2	150.0	44.1	46.7	47.6
AÑO MÁS SECO	1987	2.3	23.6	0.3	0.0	4.8	3.2	182.7	196.8	61.7	7.4	9.0	22.0
AÑO MÁS LLUVIOSO	1989	42.0	23.5	13.2	0.0	0.0	4.8	422.1	346.0	115.6	40.0	44.5	26.3
CULIACÁN	2001	0.0	3.5	22.0	0.0	0.0	1.5	266.5	182.0	82.2	33.7	0.3	5.3
PROMEDIO	De 1986 a 2001	17.9	5.8	3.4	3.5	0.5	17.4	183.2	209.4	125.1	47.3	22.7	28.1
AÑO MÁS SECO	1999	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	62.6	171.0	176.4	39.5	3.0	0.0	0.0
AÑO MÁS LLUVIOSO	1994	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	71.0	231.2	338.0	165.8	29.0	14.3	27.6
EL FUERTE	1999	0.0	0.0	3.3	0.2	0.0	149.2	97.7	224.3	46.8	4.5	0.0	0.0
PROMEDIO	De 1986 a 1999	15.5	14.6	2.1	1.4	1.5	26.5	177.9	167.9	85.1	17.5	26.6	31.4
AÑO MÁS SECO	1987	4.6	5.4	0.0	0.0	16.0	0.0	151.2	93.5	58.5	0.0	4.5	3.3
AÑO MÁS LLUVIOSO	1992	133.8	58.2	7.3	4.0	0.0	0.0	202.5	136.8	112.6	13.9	8.0	32.3
EL PLAYÓN	2001	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	71.8	206.2	43.5	1.5	0.0	0.0
PROMEDIO	De 1986 a 2001	11.6	6.2	0.5	0.9	1.3	5.9	61.9	109.7	125.7	48.5	33.3	26.7
AÑO MÁS SECO	1999	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	35.4	15.4	78.1	0.0	0.0	0.0
AÑO MÁS LLUVIOSO	1992	81.2	27.7	6.1	0.0	0.0	0.0	60.4	108.6	451.0	74.0	19.0	5.0



	_
	-
	=
	_
	2002
- 1	
	Can Single
	$\boldsymbol{\sigma}$
	u
	_
	_
	-
	$\mathbf{\sigma}$
	••
	$\overline{}$
	=
	-
- 1	•
	٠.
	a.
	v
	~
	5
	_
	$\sim$
	•
	~
	PST20
	$\mathbf{r}$
	35
	٠.
	Œ
	×
	a.
	•
	a.
	v.
	-
	C
	ď
	_
	_
	•
	$\underline{}$
	-
	٠.
	U.
	_
	C
	Ť
	u
	-
	*
	v.
	u.
	•
	_
	$\sim$
	Anilario estadistico
	-
	=
	$\mathbf{r}$
	••
	=
	$\overline{}$
	_
	~
	ч,
	•
- (	٠.
	_
	ш
	-
	C L

CONCEPTO  MAZATLÁN TOTAL D	De 1986 a 2001	E	F	M	Α	M	J	J	Α	s	0	Ν	D
	De 1986 a 2001									-			
	De 1986 a 2001												
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	2001	Ö	Ō	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAINA													
TOTAL D	De 1986 a 2001	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
AÑO CON MENOS 20	2001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AÑO CON MÁS 19	999	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
CULIACÁN													
TOTAL D	De 1986 a 2001	2	0	0	0	0	0	0	0	O.	0	0	1
AÑO CON MENOS 26	2001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AÑO CON MÁS 19	999	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EL PLAYÓN													
TOTAL D	De 1986 a 2001	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
AÑO CON MENOS 20	2001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AÑO CON MÁS 19	987	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
EL FUERTE													
TOTAL D	De 1986 a 2001	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15
AÑO CON MENOS 26	:001	0	0	0	0	0	0	Q	0	0	0	0	0
AÑO CON MÁS 20	000	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE: CNA. Registro de Heladas. Inédito.

#### REGIONES Y CUENCAS HIDROLÓGICAS

CUADRO 1.7

% DE LA SUPERFICI	UENCA	CI	REGIÓN	
ESTATA	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	CLAVE
13.0	R. PIAXTLA-R. ELOTA-R. QUELITE	Α	SINALOA	RH10
7.2	R. SAN LORENZO	В		
15.6	R. CULIACÁN	С		
11.5	R. MOCORITO	D		
14.9	R. SINALOA	Е		
6.8	BAHÍA LECHUGUILLA-OHUIRA-NAVACHISTE	F		
12.2	R. FUERTE	G		
3.3	ESTERO DE BACOREHUIS	н		
3.1	R. ACAPONETA	В	PRESIDIO-SAN PEDRO	RH11
5.0	R. BALUARTÉ	С		
7.0	R. PRESIDIO	D		

CORRIENTES DE AGUA CUADRO 1.7.1

OMBRE	UBICACIÓN	NOMBRE	UBICACIÓN
UERTE	RH10G	CHOIX	RH10G
INALOA	RH10E	PÁNUCO	RH11C
ULIACÁN	RH10C	QUELITE	RH10A
CORONI	RH10E	SURUTATO	RH10C
IAXTLA	RH10A	HUMAYA	RH10C
RESIDIO	RH11D	LOS CEDROS	RH11C
AN LORENZO	RH10B	PALMARITO	RH10D
LOTA	RH10A	ÉVORA	RH10D

FUENTE: CGSNEGI. Carta Hidrológica de Aguas Superficiales, 1:1 000 000.

CUERPOS DE AGUA CUADRO 1.7.2

NOMBRE	UBICACIÓN	NOMBRE	UBICACIÓN	
PRESA JOSÉ LÓPEZ PORTILLO		PRESA JOSEFA ORTÍZ DE DOMÍNGUEZ	RH10G	
(EL COMEDERO)	RH10B	PRESA GUILLEMO BLAKE AGUILAR		
PRESA MIGUEL HIDALGO		(EL SABINAL)	RH10E	
(MAHOME)	RH10G	PRESA EUSTAQUIO BUELNA		
PRESA ADOLFO LÓPEZ MATEOS		(GUAMÚCHIL)	RH10D	
(EL HUMAYA)	RH10C	PRESA LAS JUNTAS	RH10A	
PRESA GUSTAVO DÍAZ ORDAZ		PRESA LAS TORTUGAS	RH11C	
(BACURATO)	RH10E	LAGUNA AGUA GRANDE	RH11B	
PRESA SANALONA	RH10C	LAGUNA EL CAIMANERO	RH11D	
PRESA AURELIO BENASSINI		ESTERO BACOREHUIS	RH10H	
(EL SALTO)	RH10A	ESTERO TOPOLOBAMPO	RH10F	

FUENTE: **CGSNEGI**. Carta Hidrológica de Aguas Superficiales, 1:1 000 000. **INEGI**. Estudio Hidrológico del Estado de Sinaloa. Inédito.

#### SUELOS DOMINANTES

UN	NIDAD	SUB	UNIDAD	CLAS	SE TEXTURAL	% DE LA SUPERFICIE
LAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	ESTATAL
			aná. u a			
	CAMBISOL	С	CRÓMICO	2	MEDIA	5.25
	CAMBISOL	e	ÉUTRICO	TRICO 2 MEDIA		5.25
	RENDZINA	NA	NA	2 MEDIA		0.14
	FEOZEM	ħ	HÁPLICO	2	MEDIA	16.01
	LITOSOL	NA	NA	2,3	MEDIA, FINA	17.22
	FLUVISOL	e	ÉUTRICO	1	GRUESA	0.78
	LUVISOL	С	CRÓMICO	1, 2, 3	GRUESA, MEDIA, FINA	3.32
	REGOZOL	e	ÉUTRICO	1, 2 GRUESA, MEDIA		21.87
	VERTISOL	С	CRÓMICO	2, 3	MEDIA, FINA	18.91
	FLUVISOL LUVISOL REGOZOL	e c e	ÉUTRICO CRÓMICO ÉUTRICO	1 1, 2, 3 1, 2	GRUESA, MEDIA, FINA GRUESA, MEDIA	

(Continúa)

CUADRO 1.8

SUELOS DOMINANTES CUADRO 1.8

UNIDAD		SOB	JNIDAD	JLAS	E TEXTURAL	% DE LA SUPERFICIE	
CLAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	CLAVE	NOMBRE	ESTATAL	
v	VERTISOL	p	PÉLICO	3	FINA	1.24	
×	XEROSOL	h	HÁPLICO	2	MEDIA	2.34	
z	SOLONCHAK	g	GLÉYICO	3	FINA	0.62	
Z	SOLONCHAK	o	ÓRTICO	1, 2, 3	GRUESA, MEDIA, FINA	7.05	

FUENTE: CGSNEGI. Carta Edafológica, 1:1 000 000.

#### **AGRICULTURA Y VEGETACIÓN**

CUADRO 1.9

CONCEPTO	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE LOCAL	UTILIDAD
AGRICULTURA			
34.75% DE LA SUPERFICIE ESTATAL	Zea mays	MAİZ	COMESTIBLE
	Sorgum bicolor	SORGO	FORRAJE
	Phaseolus vulgaris	FRIJOL	COMESTIBLE
	Glycine max	SOYA	COMESTIBLE
	Triticum aestivum	TRIGO	COMESTIBLE
PASTIZAL			
0.32% DE LA SUPERFICIE ESTATAL	Cenchrus ciliaris	BUFFEL	FORRAJE
BOSQUE			
14.71% DE LA SUPERFICIÉ ESTATAL	Pinus engelmannii	PINO REAL	MADERABLE
	Pinus durangensis	PINO COLORADO	MADERABLE
	Pinus leiophylla	PINO PRIETO	MADERABLE
	Quercus xalapensis	MADRONIO	LEÑA
SELVA			
40.09% DE LA SUPERFICIE ESTATAL	Acacia cymbispina	GUINOLO	FORRAJE
	Lysiloma divaricata	MAUTO	FORRAJE
	Bursera simaruba	PALO COLORADO	OTROS
MATORRAL			
2.77% <b>DE LA SUPERFICIE ESTATAL</b>	Stenocereus thurberi	PITAHAYA	COMESTIBLE
	Olneya tesota	PALO FIERRO	ARTESANAL
	Guaiacum coulteri	GUAYACÁN	MEDICINAL
	Cercidium praecox	PALO BREA	MEDICINAL
OTRO			
7.36% DE LA SUPERFICIE ESTATAL	Rhizophora mangle	MANGLE ROJO	COMESTIBLE
	Allenrolfea occindentalis	CHAMIZO	FORRAJE
	Atriplex confertifolia	CHAMIZO	FORRAJE

NOTA: Sólo se mencionan algunas especies útiles.

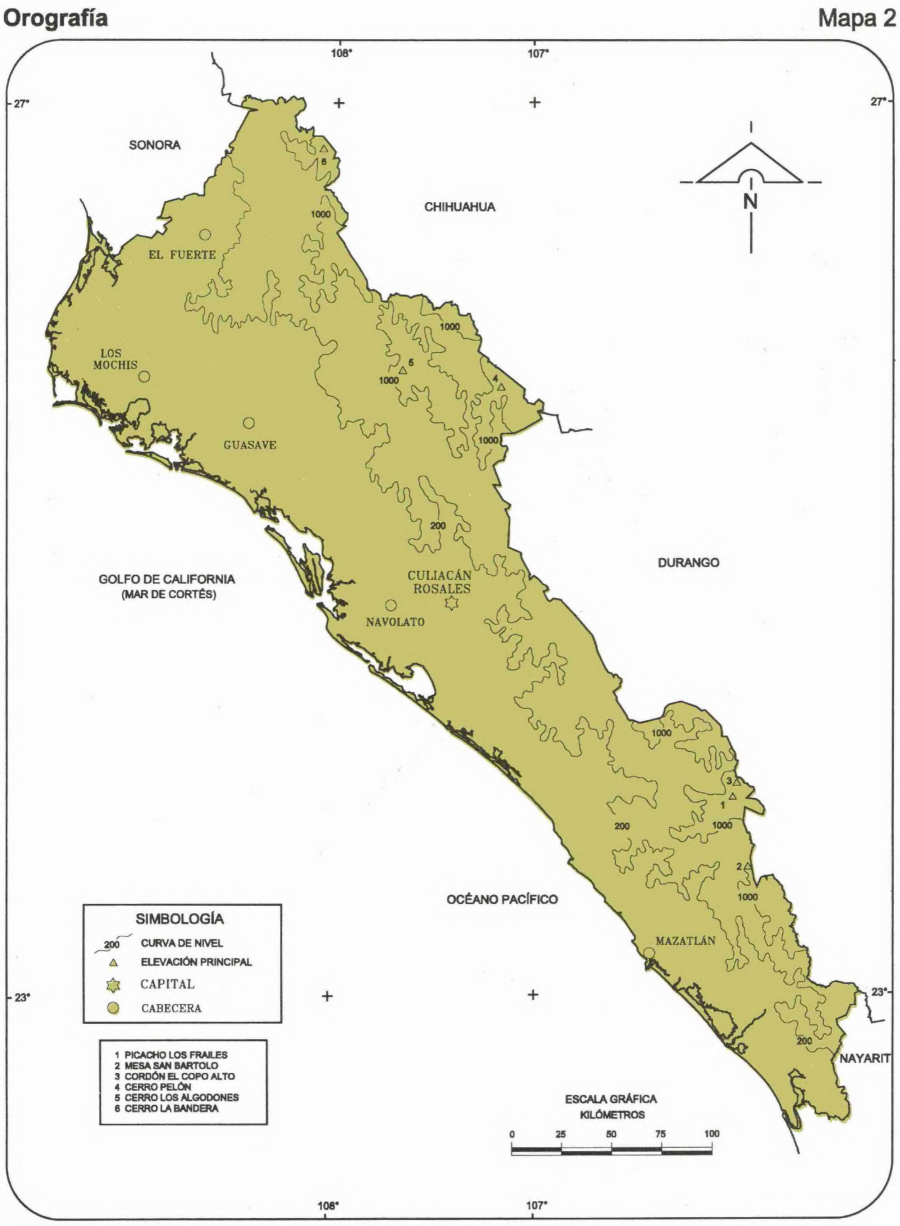
FUENTE: CGSNEGI. Carta de Uso del Suelo y Vegetación, 1:250 000.

INEGI. Carta de Uso del Suelo y Vegetación, 1:1 000 000 (actualizada, 1996). Inédita.

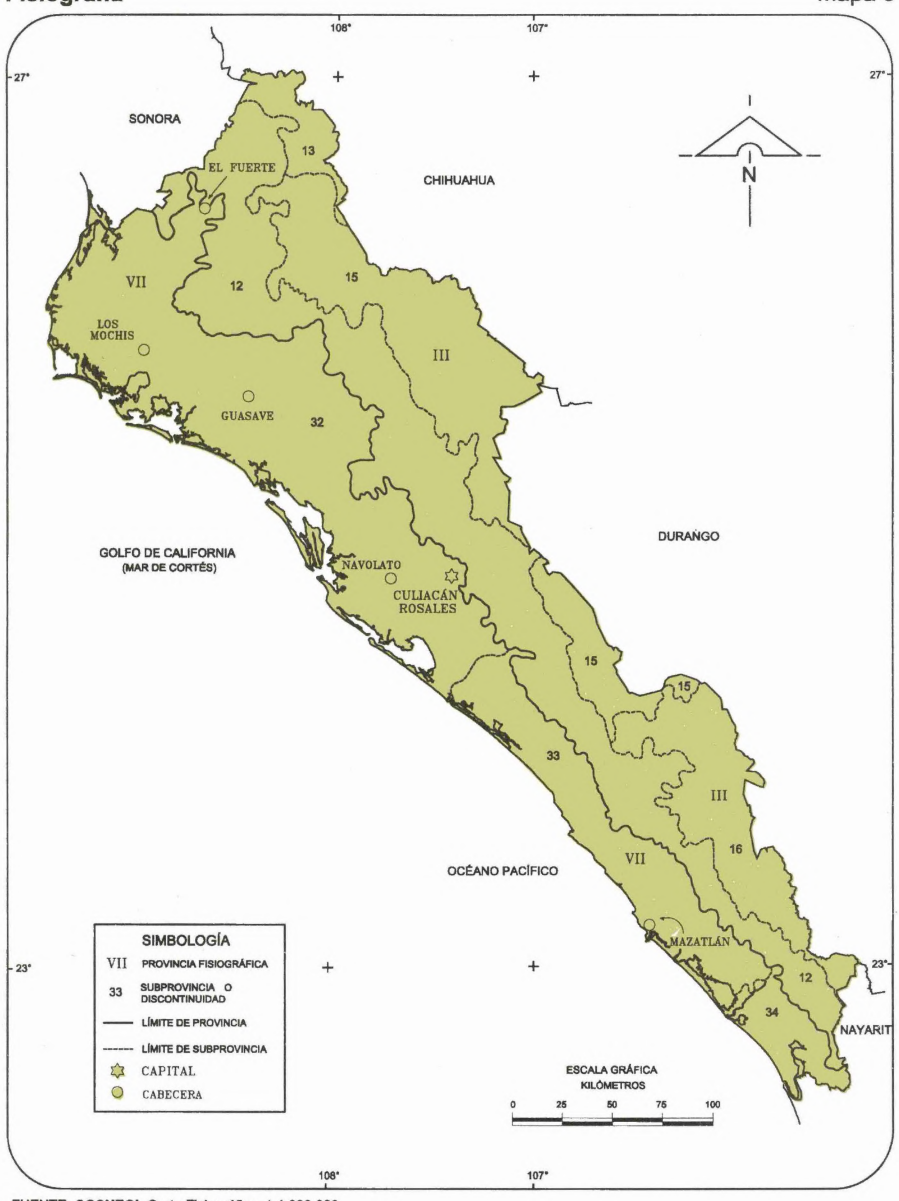
% DE LA SUPERFIC	CLASE O SUBCLASE		CONCEPTO
ESTATAL	DESCRIPCIÓN	CLAVE	
31.0	MECANIZADA CONTINUA	A1	USO AGRÍCOLA
5.5	DE TRACCIÓN ANIMAL CONTINUA	A2.2	
1.4	DE TRACCIÓN ANIMAL ESTACIONAL	A3	
20.0	MANUAL ESTACIONAL	A5	
41.9	NO APTAS PARA LA AGRICULTURA	A6	
28.96	PARA EL DESARROLLO DE PRADERAS CULTIVADAS	P1	USO PECUARIO
	PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA VEGETACIÓN	P3	
24.40	NATURAL DIFERENTE DEL PASTIZAL		
	PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA VEGETACIÓN	P4	
28.5	NATURAL ÚNICAMENTE POR EL GANADO CAPRINO		
18.1	NO APTAS PARA USO PECUARIO	P5	

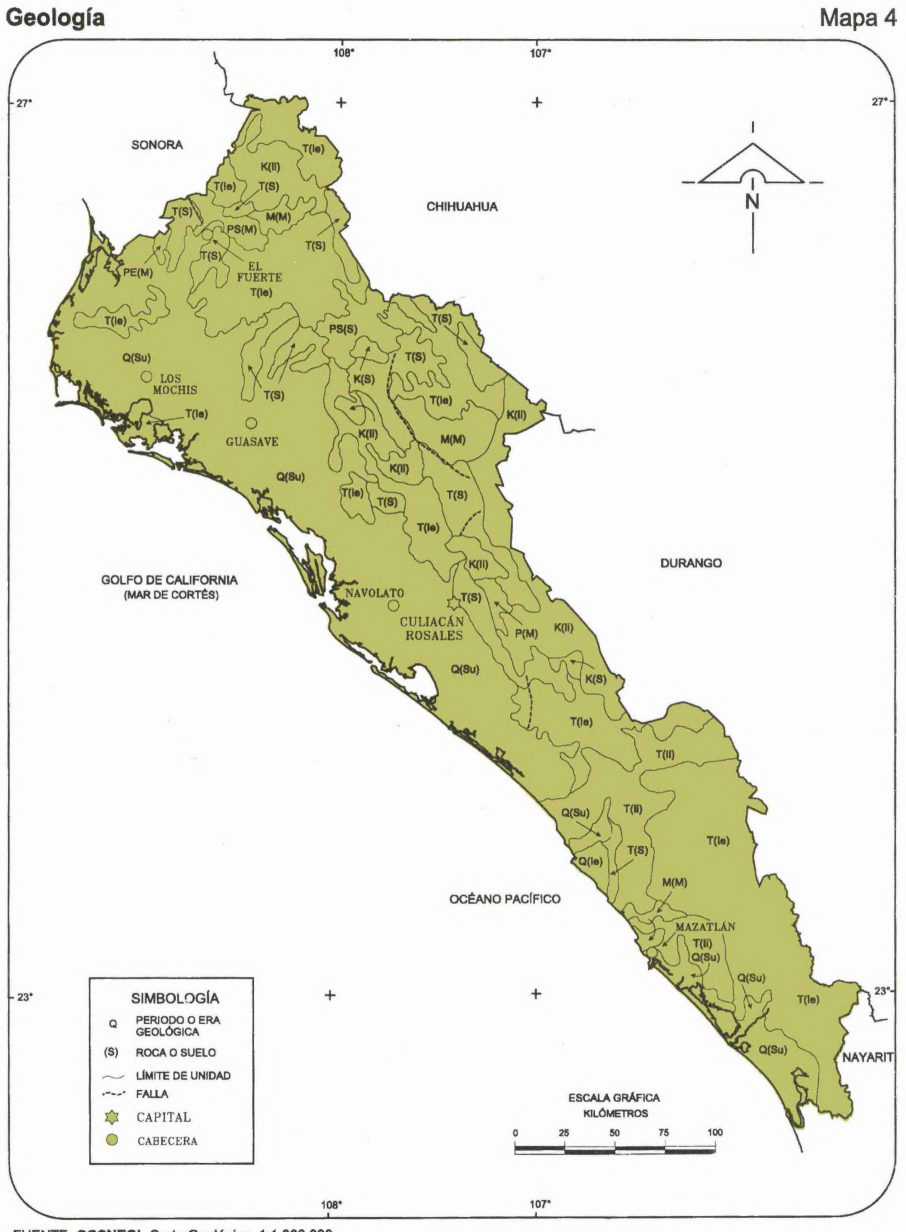
FUENTE: CGSNEGI. Carta de Uso Potencial, Agricultura, 1:1 000 000. CGSNEGI. Carta de Uso Potencial, Ganadería, 1:1 000 000.

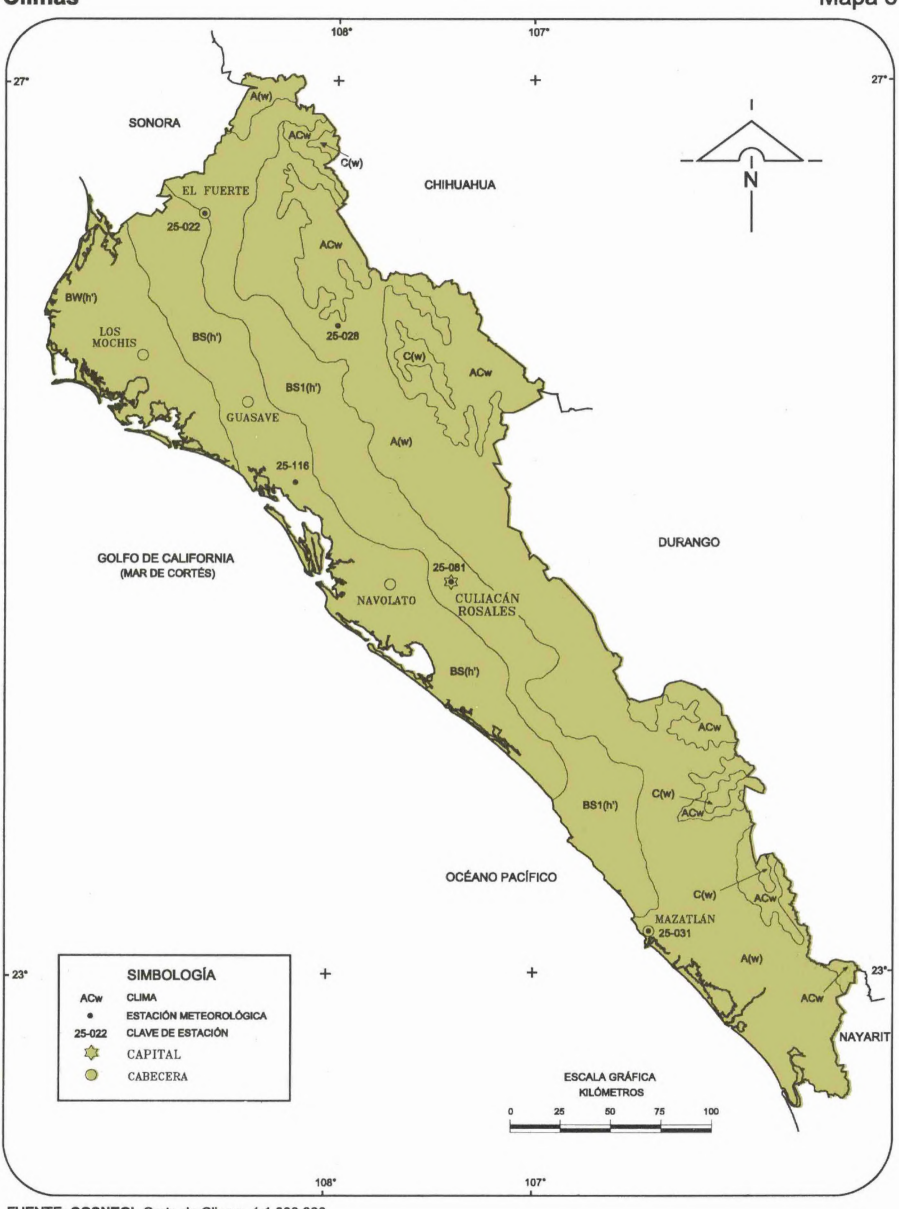
FUENTE: SCT. Sinaloa, Mapa Turístico de Comunicaciones y Transportes. 1999.



FUENTE: INEGI. Carta Topográfica, 1:250 000.







FUENTE: CGSNEGI. Carta de Climas, 1:1 000 000.