



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Miniatlas de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

2020



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

**Miniatlas de
Infraestructura,
Comunicaciones
y Transportes**

2020

Directorio

Jorge Arganis Díaz Leal
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURA,
COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Jorge Nuño Lara
SUBSECRETARIO DE INFRAESTRUCTURA

M. D. Rogelio Jiménez Pons Gómez
SUBSECRETARIO DE TRANSPORTES

Eréndira Valdivia Carrillo
TITULAR DE LA UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN Y
FINANZAS

Blanca Ivonne De la Cruz Almaráz
DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN

Alejandra Mota Márquez
DIRECTORA GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Esta obra se elaboró en la Dirección General de Planeación de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes bajo la dirección de:

Blanca Ivonne de la Cruz Almaráz
DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN

Así como de:

Ernesto Javier Escalante González
DIRECTOR DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA

Araceli Palma García
SUBDIRECTORA DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

Y los Analistas:

C. Diana Patricia Martínez Martínez
C. Mónica Berenice Jiménez Prado

El Gobierno de México ha establecido en el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 (PND), que su propósito es el mejoramiento de las condiciones de vida del pueblo de México, a través de un estado de bienestar general, sin dejar a nadie atrás, ni dejar a nadie fuera.

Para coadyuvar con este gran propósito, la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT), de conformidad con las atribuciones que le fueron conferidas a través de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, lleva a cabo diversas acciones y obras de construcción, mantenimiento y mejora de caminos, carreteras y puentes, vías de comunicación y transporte, que promueven el desarrollo igualitario, incluyente y sustentable de las distintas regiones del país, para que todas y todos tengan las mismas oportunidades.

Las obras y acciones realizadas permiten una mayor conectividad y accesibilidad para pueblos y ciudades y, son de un alto valor público y de bienestar; además contribuyen a la reducción de las brechas sociales y la marginación histórica de una parte importante de la población.

Una herramienta para dar cuenta de estos avances y logros alcanzados por la SICT es la publicación del **Atlas de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes**, que contiene información valiosa para los ejercicios de transparencia y rendición de cuentas, así como insumo para las diferentes etapas de la planeación estratégica, monitoreo, evaluación y presupuestación desde un enfoque de Gestión para Resultados.

La edición 2020 del Atlas contribuye al cumplimiento de la Misión de la Secretaría al incorporar la representación gráfica de las obras de construcción y modernización a su cargo, concluidas en los 31 estados durante el periodo 2019-2020, en donde diez de ellos reportaron únicamente cambio de estatus y corrección en algunos de sus trazos y, con la aportación de los 21 restantes se representaron 559.8 km de carreteras a nivel nacional de los cuales 121.2 km corresponden a construcción y 438.6 km a modernización de acuerdo con los siguientes cuadros:

Resumen de obras concluidas en 2019 y 2020				
Ejercicio	Núm. Obras	Construcción km	Modernización km	Total km
2019	53	55.4	269.8	325.2
2020	48	65.8	168.8	234.6
Total	101	121.2	438.6	559.8

Relación de obras concluidas en 2019				
No.	Entidad Federativa	Construcción km	Modernización km	Total km
1	Aguascalientes	0.0	1.6	1.6
2	Baja California	1.0	41.6	42.6
3	Baja California Sur	0.0	18.3	18.3
3	Campeche	1.1	4.0	5.1
2	Chihuahua	0.0	47.5	47.5
1	Durango	0.0	12.0	12.0
5	Guanajuato	9.1	0.0	9.1
2	Guerrero	0.1	0.0	0.1
1	Hidalgo	0.0	1.9	1.9
1	Jalisco	0.0	2.5	2.5
2	Morelos	0.0	0.0	0.0
1	Nayarit	0.3	0.0	0.3
2	Nuevo León	0.9	37.0	37.9
14	Oaxaca	0.0	61.3	61.3
5	Puebla	17.7	8.6	26.3
4	Querétaro	2.3	33.3	35.6
1	San Luis Potosí	4.5	0.0	4.5
1	Tabasco	1.0	0.0	1.0
1	Tlaxcala	17.4	0.0	17.4
1	Zacatecas	0.0	0.1	0.1
Total 53 proyectos atendiendo 325.2 km		55.4	269.8	325.2

Relación de obras concluidas en 2020				
No.	Entidad Federativa	Construcción km	Modernización km	Total km
1	Aguascalientes	0.0	3.7	3.7
3	Baja California	2.8	0.0	2.8
2	Baja California Sur	0.0	2.7	2.7
1	Chihuahua	0.0	0.0	0.0
5	Guanajuato	0.0	6.3	6.3
4	Guerrero	5.6	0.4	5.9
1	Hidalgo	0.0	10.0	10.0
1	Nayarit	0.0	2.5	2.5
20	Oaxaca	0.0	96.5	96.5
1	Puebla	2.7	0.0	2.7
3	Querétaro	6.7	4.5	11.2
3	San Luis Potosí	0.0	32.3	32.3
1	Tabasco	0.4	0.0	0.4
1	Veracruz	47.6	0.0	47.6
1	Zacatecas	0.0	10.0	10.0
Total 48 proyectos atendiendo 234.6 km		65.8	168.8	234.6

Es de mencionarse que la presente actualización a cargo de la Dirección General de Planeación es el resultado del trabajo conjunto de las áreas centrales de la Secretaría y de los 31 centros SICT del país, y para su elaboración, se utilizaron los sistemas de información geográfica con tecnología digital de la SICT, así como bases cartográficas de otras dependencias del gobierno federal y de los estados. Sin la colaboración de todos ellos, no habría sido posible actualizar la información del Atlas de

PRESENTACIÓN

Infraestructura, Comunicaciones y Transportes edición
2020.

Finalmente, la versión digital del documento para consulta pública se encuentra disponible en el portal de la Secretaría en la siguiente dirección electrónica:

[https://www.sct.gob.mx/planeacion/cartografia/mapa
s-por-entidad-federativa/](https://www.sct.gob.mx/planeacion/cartografia/mapa-s-por-entidad-federativa/)

Secretaría de Infraestructura Comunicaciones y
Transportes.

Sección**A**

- Explicación gráfica de la simbología del sector infraestructura, comunicaciones y transportes
- Imagen satelital de la república mexicana
- 31 Mapas por Entidad Federativa a diferente escala gráfica
- Directorio de los Centros SICT por entidad federativa
- Mapa de la red carretera y corredores troncales
- Mapa de clasificación de los caminos y puentes de jurisdicción federal con base en la Norma Oficial Mexicana NOM-12-SICT

B

- Mapa del sistema ferroviario
- Mapa del sistema aeroportuario
- Mapa del sistema portuario
- Mapa de las rutas de auxilio vial que cubren los Ángeles Verdes

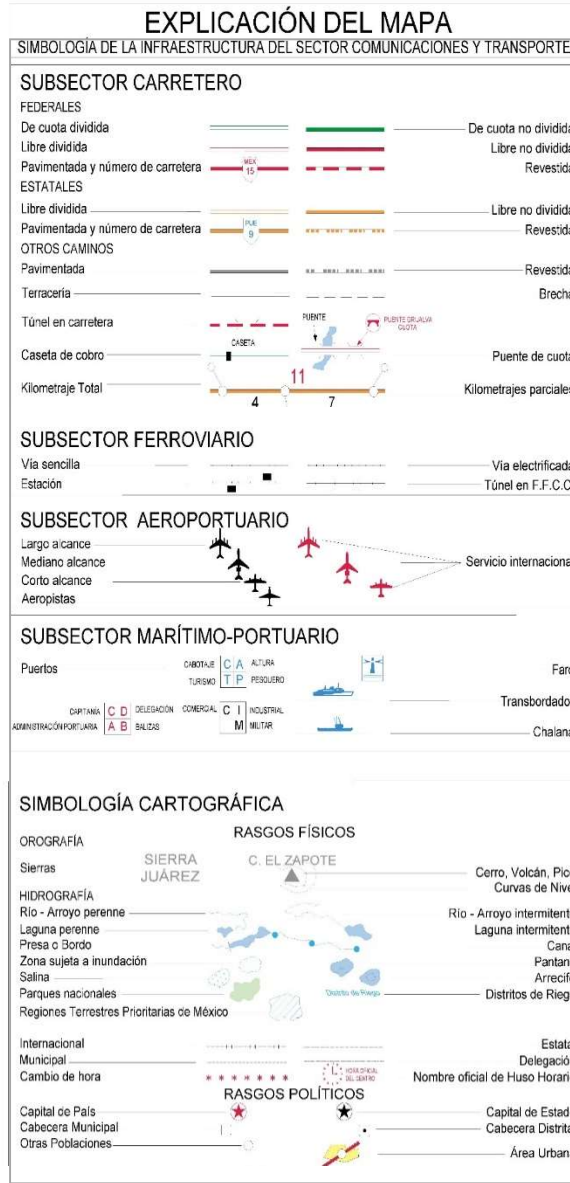
C

- Tabla de distancias

A

- Explicación gráfica de la simbología del sector infraestructura, comunicaciones y transportes
- Imagen satelital de la república mexicana
- 31 Mapas por Entidad Federativa a diferente escala gráfica

EXPLICACIÓN GRÁFICA DE LA SIMBOLOGÍA DEL SECTOR COMUNICACIONES Y TRANSPORTES



SUBSECTOR CARRETERO

Federales: Carreteras a cargo del Gobierno Federal; son las vías más importantes y se denominan Red Troncal

Estatales: Carreteras a cargo de cada Entidad Federativa; son importantes para ésta y se consideran alimentadoras de la Red Troncal.

Las Carreteras Federales y Estatales se pueden clasificar en:

De Cuota: Carreteras en las que su tránsito está condicionado a un pago; pueden estar divididas o no por un camellón central.

Libres: Carreteras en las que su tránsito está exento de pago, pueden estar divididas o no por un camellón central.

Otros Caminos: Son complemento de la Red Alimentadora, para comunicar localidades y sitios de interés; entre ellos se cuentan los de otras dependencias -PEMEX, SARH, CAF, etc.- los particulares y los rurales. Estos últimos pueden ser construidos por la Federación, por los Gobiernos Estatales o por las comunidades beneficiadas.

Pavimentadas: Camino hecho sobre la base de un revestimiento, con materiales resistentes para el tránsito de vehículos pesados y con una superficie tersa de rodamiento asfalto.

Revestida: Camino de una capa de materiales seleccionados, extendidos y compactados sobre las terracerías, para recibir las cargas que produce el tránsito.

Terracería: Camino que obedece a un trazo y modifica con herramientas de mano maquinaria, el terreno natural.

Brecha: Vía de comunicación provocada por el tránsito peatonal, animal o vehicular y que carece de trazo específico.

Número de Carretera: Numeración asignada oficialmente a las vías más importantes por el Gobierno Federal o por las Entidades Federativas.

Túnel en Carretera: Paso perforado a través de una montaña, cerro, etc.

Casetas de Cobro: Instalaciones de control de acceso a las carreteras de cuota.

Puentes: Construcción que permite librarse de un accidente geográfico. Pueden ser de cuota o libres.

Kilometraje Total: Distancias entre localidades importantes o entronques de caminos, señalados con alfiler y número en rojo.

Kilometraje Parcial: Corresponde a las localidades intermedias y está señalado con alfiler número en negro.

Terminal Central de Pasajeros: Lugar en el cual se ubican la mayor parte de los servicios propios para el transporte de personas.

SUBSECTOR FERROVIARIO

Vía Sencilla: Estructura sobre la cual circula un Ferrocarril.

Vía Electrificada: Vías para Convoyes con tracción eléctrica a base de troles.

Estación: Instalaciones del Sistema Ferroviario, que son paradas obligatorias del Convoy para el ascenso y descenso de pasaje y carga.

Túnel en Vía Ferroviaria: Paso perforado a través de una montaña, cerro, etc.

SUBSECTOR AEROPORTUARIO

Aeropuerto: Área definida que cuenta con obras e instalaciones adecuadas, destinadas a despegues, aterrizajes y movimiento de aeronaves.

Según la infraestructura y capacidad de las pistas para operar diferentes tamaños de éstas, se pueden clasificar en: Largo, Mediano y Corto Alcance.

Aeropista: Aeródromo cuya capacidad se reduce sólo al manejo de aeronaves muy pequeñas, con escasa infraestructura para enlazar a localidades aisladas que carecen de comunicaciones terrestres.

El Servicio Nacional está señalado con símbolos en color negro y el Internacional en rojo, éste último cuenta con oficinas de Aduanas y Migración.

SUBSECTOR MARÍTIMO-PORTUARIO

Puerto: Sitio adecuado para recibir embarcaciones.

Clasificación de puertos marítimos, según su especialidad.

Comercial: El que está dedicado exclusivamente al tráfico de mercancías y cuenta con las instalaciones adecuadas para el manejo de todo tipo de carga.

Turístico: Generalmente se encuentra ubicado en lugares que ofrecen atractivos naturales y culturales; cuenta con los servicios necesarios para esta actividad.

Industrial: Se localiza en zonas con esta característica, o cercano a ellas y cuenta con comunicaciones para el traslado de la producción.

Pesquero: Son los que específicamente se dedican a esta actividad y tienen las instalaciones necesarias para la conservación, transformación y distribución del producto.

SIMBOLOGÍA CARTOGRÁFICA

RASGOS FÍSICOS

Orografía: Es la descripción y representación del relieve montañoso, en el cual se debe desarrollar la infraestructura para las comunicaciones y los transportes.

Cerro, Volcán, Pico: Altitud destacada o prominente del relieve terrestre.

EXPLICACIÓN GRÁFICA DE LA SIMBOLOGÍA

Depresión: Hundimiento del relieve terrestre. Nieves perpetuas: Áreas en las cimas de los volcanes, picos o cerros siempre cubiertas de nieve.

Hidrografía: Es la descripción y representación del conjunto de cuerpos de agua, corrientes o estables, de un lugar como son:

Río o Arroyo Perenne: Corriente de agua cuyo cauce siempre permanece lleno.

Río o Arroyo Intermitente: Su corriente se interrumpe de acuerdo a factores climatológicos.

Lago o Laguna Perenne: Volumen permanente de agua.

Lago o Laguna Intermitente: Almacenamiento de agua que obedece a factores de temporal.

Presas: Estructura construida para lograr un almacenamiento de agua.

Bordo: Adecuación primitiva del terreno para guiar corrientes o almacenar agua.

Canal: Cauce artificial para llevar agua de un punto a otro.

Zona Sujeta a Inundación: Área de terreno en el cual se vierte el agua resultante del desbordamiento de ríos o lagos.

Pantano: Depresión del terreno donde se estanca el agua y cuyo fondo es lodoso.

Salina: Lugar donde se evapora el agua del mar para obtener sal.

Arrecife: Masas de origen animal o vegetal que sobresalen o no del nivel del mar.

Parques Nacionales: Áreas extensas importantes a nivel nacional en los cuales se protegen sus características ecológicas. En estas áreas destacan sus especies de animales y plantas -fauna y flora-, paisajes naturales, formaciones, formaciones geológicas, etc. y pueden ser utilizadas con fines científicos, educativos o recreativos.

Distritos de Riego: Área controlada por el Gobierno Federal, en la que actúan factores como: agua, suelo, clima, hombre y capital; con una infraestructura propia que posibilita la agricultura tecnificada.

Internacional: Línea imaginaria y convencional que delimita el territorio de un país.

Estatatal: Trazo convencional que delimita la extensión de una entidad federativa.

Municipal: Trazo convencional que delimita la extensión de un municipio. El municipio es la unidad de la organización política de los Estados Unidos Mexicanos. Un conjunto de municipios forma un estado.

Alcaldía: Se refiere a el trazo que define a cada una de las 16 zonas geográficas que conforman a la Ciudad de México (CDMX).

Cambio de Hora: División convencional que sirve para unificar la hora legal de los diferentes países, y que en algunos

casos se adecua a los accidentes geográficos o políticos de cada nación.

En la República Mexicana tenemos tres horarios: Hora Oficial del Pacífico, Hora Oficial de las Montañas y Hora Oficial del Centro.

RASCOS POLÍTICOS

Capital del País: Lugar donde residen los Poderes del Gobierno Federal de un País o Nación.

Capital del Estado: Lugar donde residen los Poderes del Gobierno de las Entidades Federativas.

Cabecera Municipal: Localidad donde reside el Gobierno del Municipio.

Cabecera Distrital: La división Distrital existe únicamente en el Estado de Oaxaca, donde cada Distrito está integrado por un conjunto de Municipios. La Cabecera de alguno de estos Municipios se constituye también en el Distrital.

Área Urbana: Superficie que comprende una zona habitada, delimitada y decretada legalmente, en ella se controlan por Autoridades la densidad de población, las características de tipo habitacional, el uso del suelo y los servicios a la comunidad.

Otras Poblaciones: Son todas las localidades que aparecen en el Atlas y que no están descritas.

RASCOS CULTURALES

Zona Arqueológica: Sitio donde se han descubierto restos Prehispánicos de Culturas y Vida Animal.

Se usó la Proyección Universal Transversa de Mercator con base al Datum WGS84.

FUENTES DE INFORMACIÓN

Apoyo Geográfico: Cartas Topográficas escalas 1:250 000 y 1:50 000 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) • Información de la infraestructura de los Subsectores Carretero, Ferroviario, Aeroportuario, Marítimoportuario y de Comunicaciones, proporcionada por el Centro SICT en la Entidad Federativa y por las Direcciones Generales correspondientes en el Centro Nacional SICT • Atlas de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes SICT 2018 • Censo de Población y Vivienda de INEGI, 2020 • División Municipal de Entidades Federativas del INEGI • Áreas Naturales protegidas de la SEMARNAT • Proyección Universal Transversa de Mercator con base al Datum WGS84, Zona 13 • Cuadrícula UTM a cada 10 100 m.





COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

AGUASCALIENTES

SUPERFICIE 5 616 km²

POBLACIÓN 1 425 607 hab.

1 Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes
Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SICT,
ubicado en: Julio Díaz Torre No. 110 Cd. Industrial, C.P. 20290,

Aguascalientes, Ags.

2020



BAJA CALIFORNIA

COMUNICACIONES



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
S E C R E T A R I A D E I N F R A E S T R U C T U R A , C O M U N I C A C I O N E S Y T R A N S P O R T E S

SUPERFICIE 71,450 km²
POBLACIÓN 3,769,020 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes
Dirección General de Planeación
Para mayor información de la infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SICP,
ubicado en: Av. Ejército Nacional 780, Col. Maestros Federales,
C.P. 23570, Mexicali, B.C.
2020

32°30'

28°00'

24°00'

20°00'

16°00'

12°00'

8°00'

4°00'

0°00'

31°00'

37°00'

33°00'

39°00'

45°00'

51°00'

57°00'

63°00'

69°00'

75°00'

81°00'

87°00'

93°00'

99°00'

105°00'

111°00'

117°00'

123°00'

129°00'

135°00'

141°00'

147°00'

153°00'

159°00'

165°00'

171°00'

177°00'

183°00'

189°00'

195°00'

201°00'

207°00'

213°00'

219°00'

225°00'

231°00'

237°00'

243°00'

249°00'

255°00'

261°00'

267°00'

273°00'

281°00'

287°00'

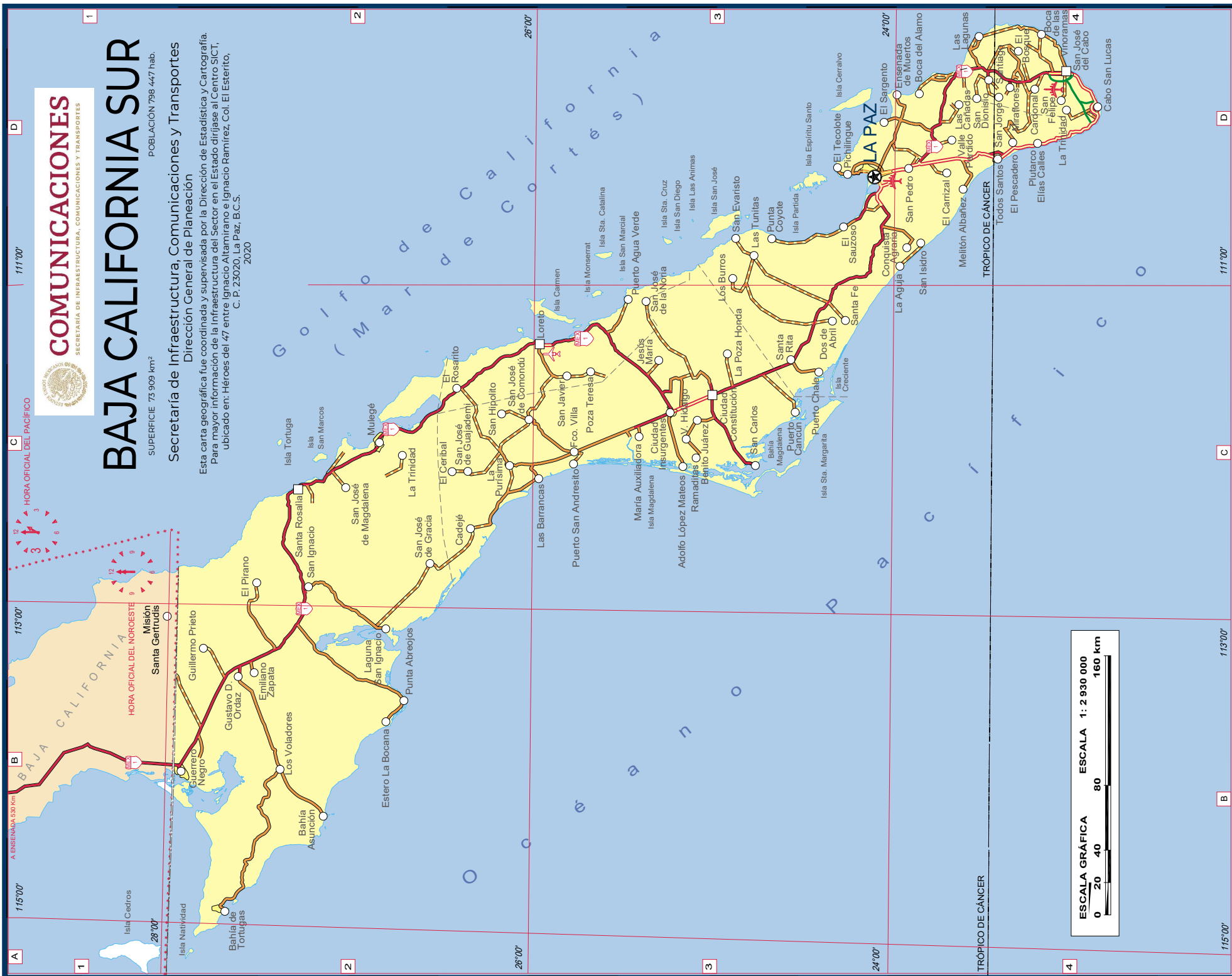
293°00'

299°00'

305°00'

Golfo de California (Mar de Cortés)

ESCALA GRÁFICA ESCALA 1: 2 160 000 km
0 20 40 60 80 100 120 km





COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

CAMPECHE

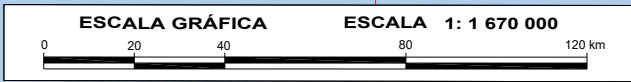
SUPERFICIE 57 485 km²

POBLACIÓN 928 363 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

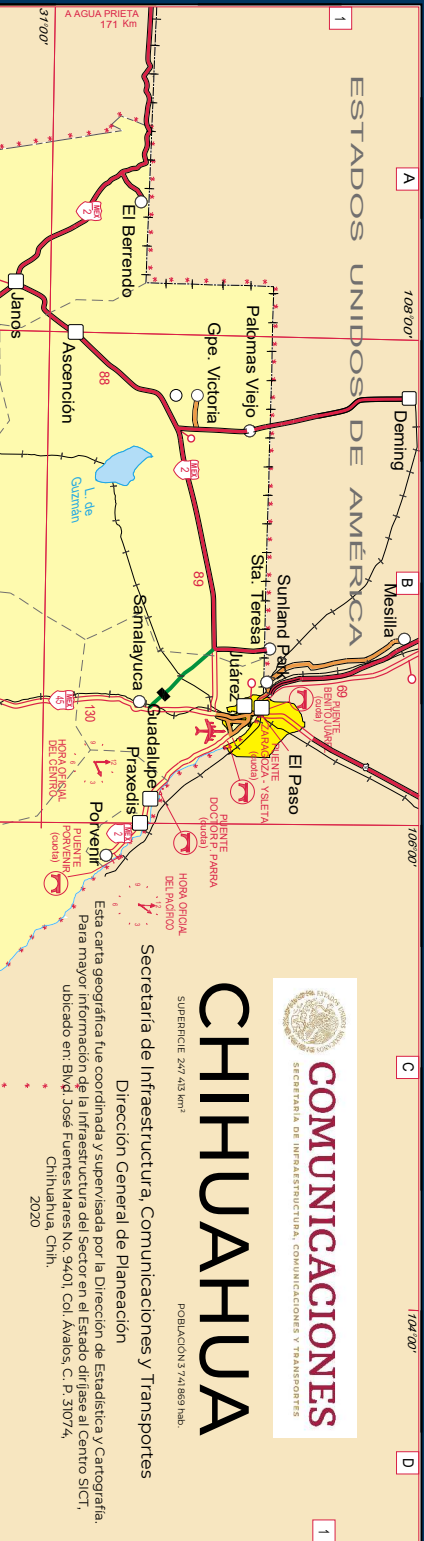
Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
 Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SICT,
 ubicado en: Av. Las Palmas s/n, Col. Estación Antigua, C.P. 24020,
 Campeche, Camp.
 2020





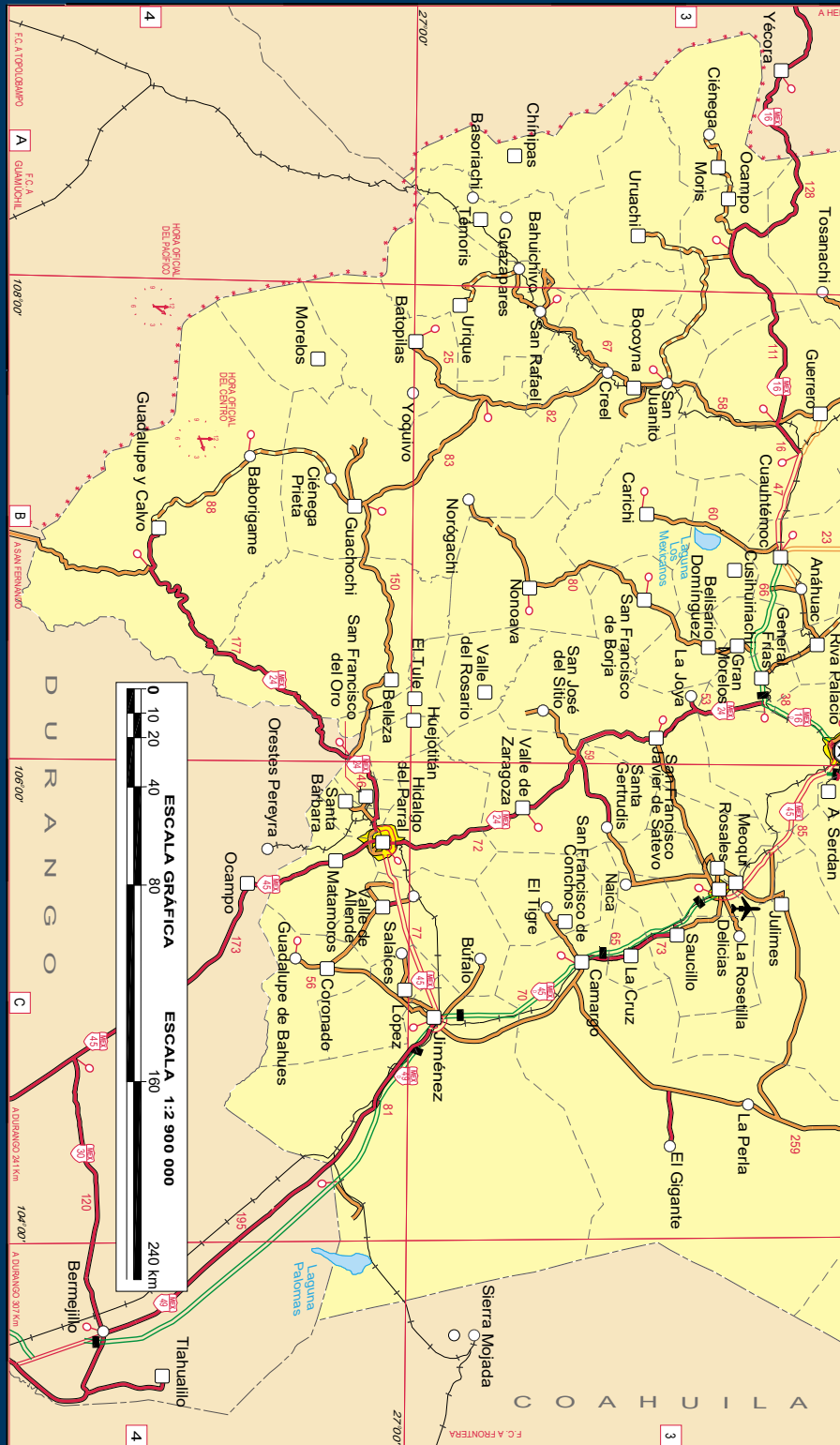
CHIHUAHUA

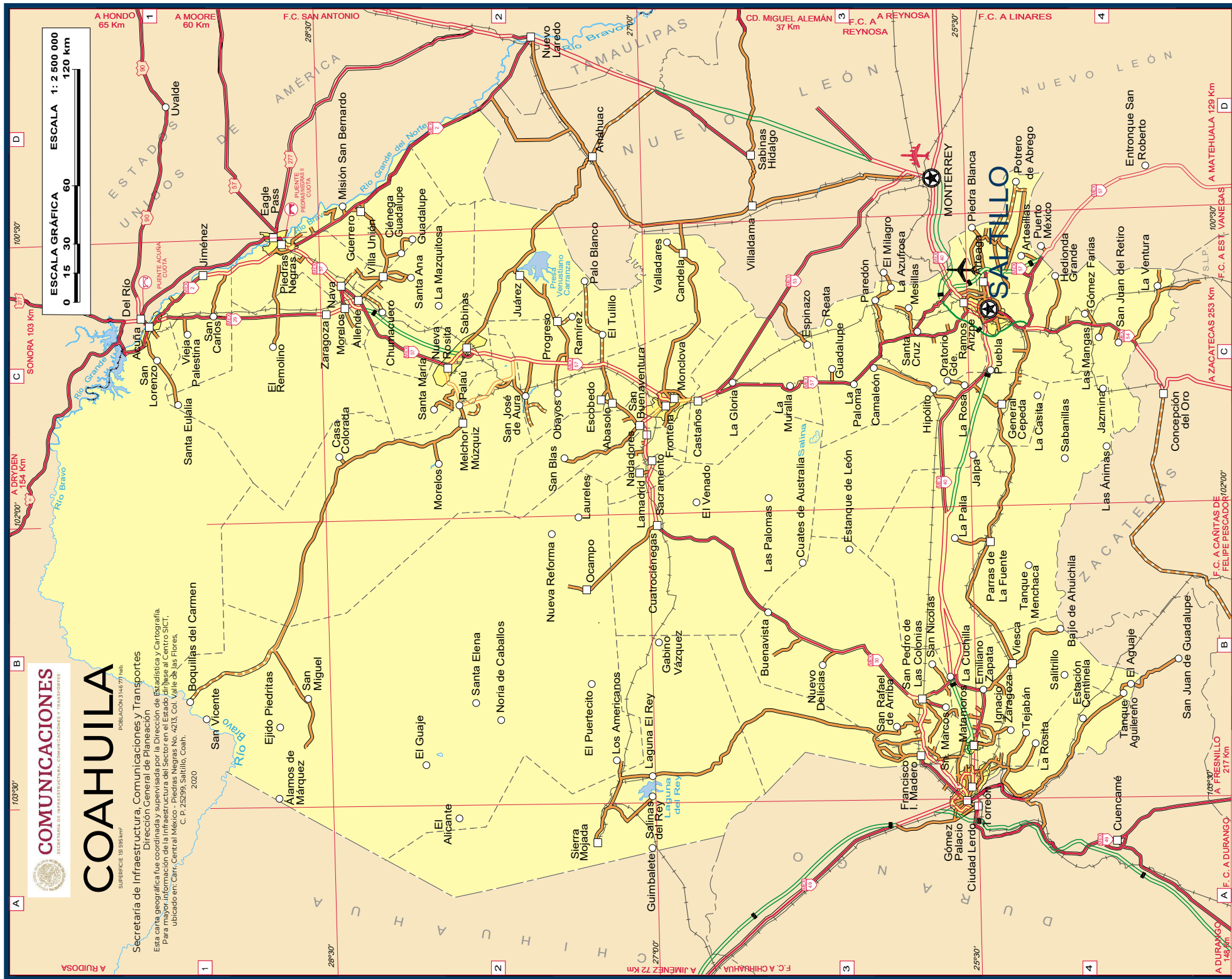
ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
COMUNICACIONES
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
SUPERFICIE: 247 413 km²
POBLACIÓN: 3 741 869 hab.



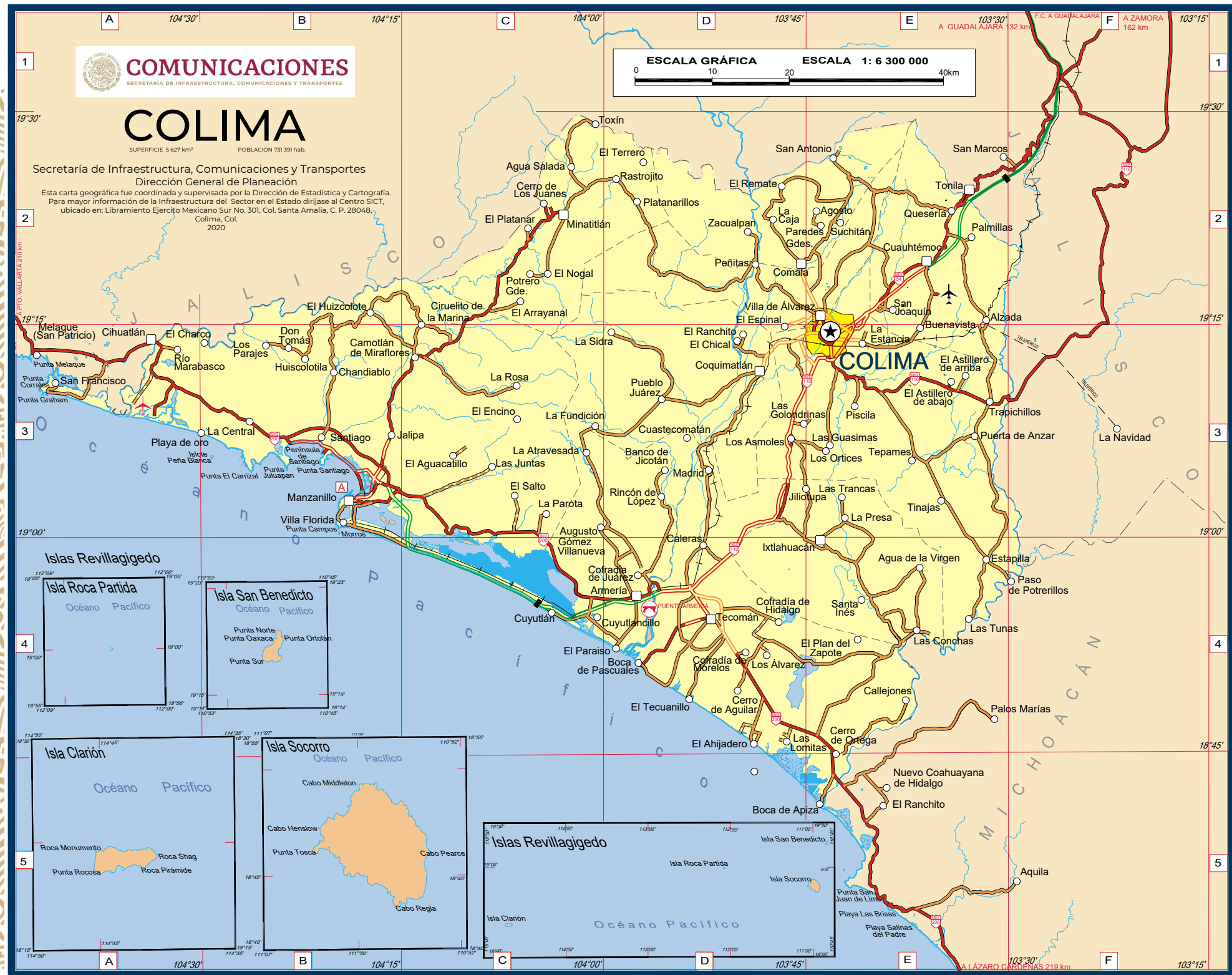
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro STCIT,
ubicado en: Blvd. José Fuentetapia Márquez No. 9401 Col. Ávalos C.P. 31074,
Chih. 2020.





COAHUILA





GUERRERO







MICHOACÁN

COMUNICACIONES
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

MICHOACÁN
SUPERFICIE 88 599 km²
POBLACIÓN 4 748 846 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes
Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SICT,
ubicado en: Periférico Paseo de la República No. 7040, Col. Rancho de los Ejidos, C. P. 58146,
Morelia, Mich. 2020



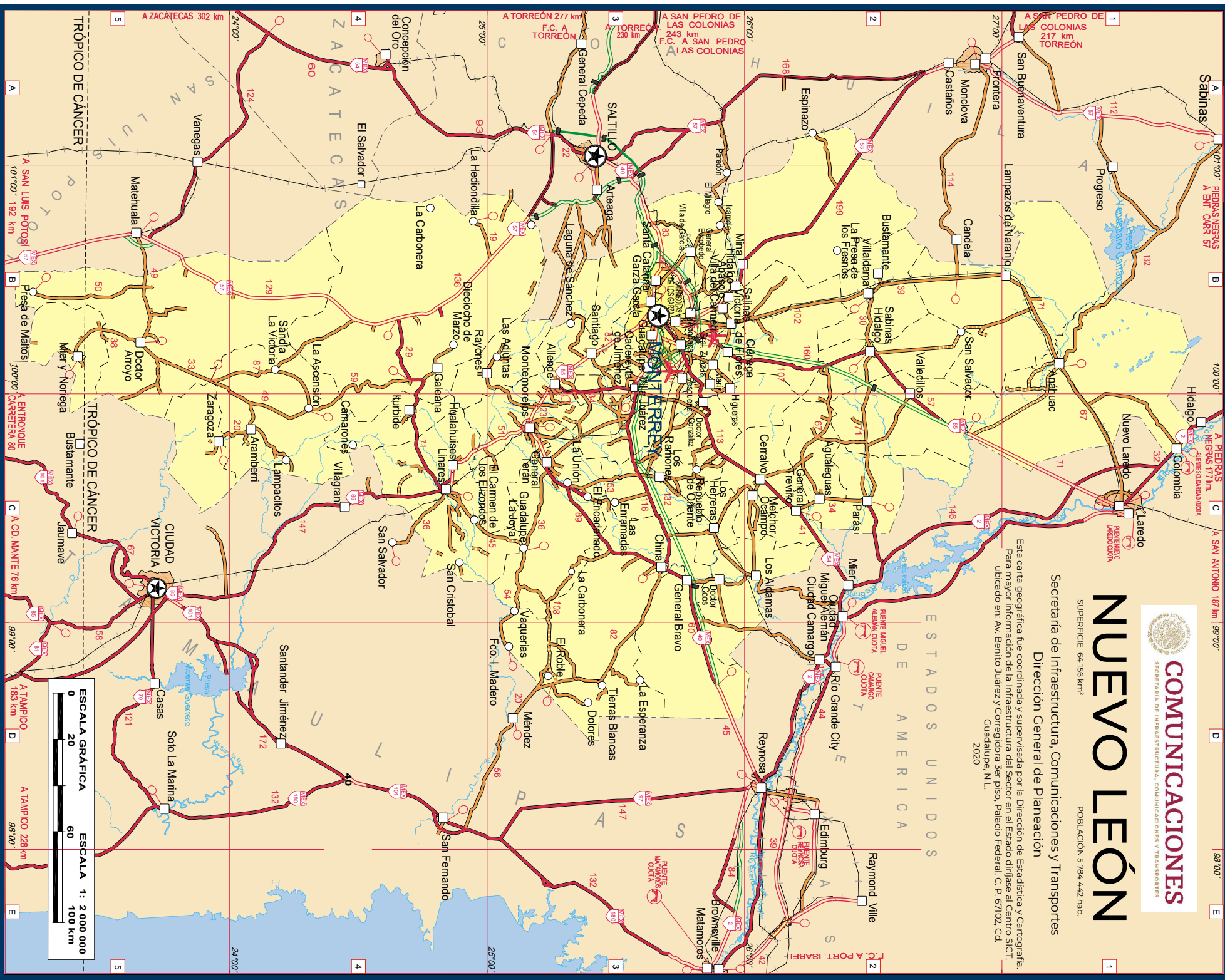


COMUNICACIONES
SUPERFICIE: 64 156 km²
POBLACIÓN: 5 784 442 hab.

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la infraestructura del Sector en el Estado difíjase al Centro SICT,
ubicado en: Av. Benito Juárez y Corregidora, 3er piso, Palacio Federal, C.P. 67102, Cd.
Guadalupe, N.L.
2020

NUEVO LEÓN





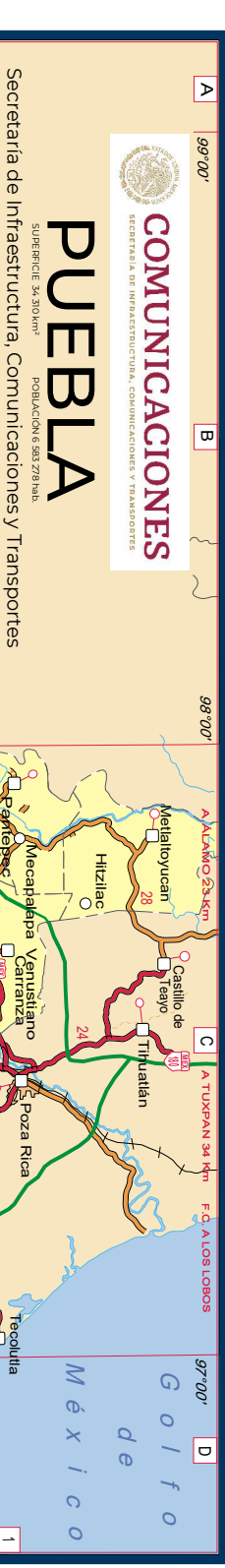
PUEBLA
 SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
 DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN

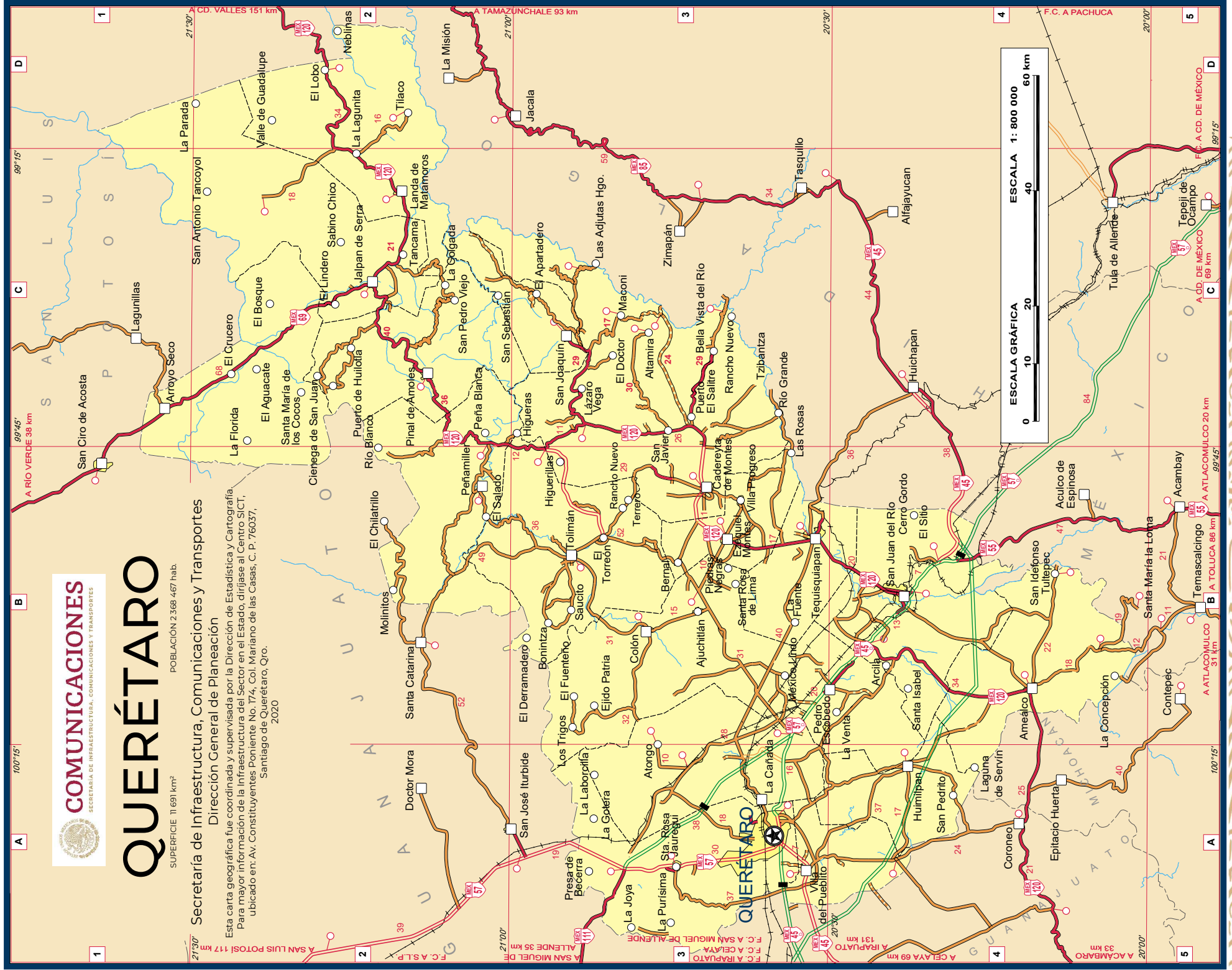
Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.

Para mayor información de la infraestructura del Sector en el Estado, dirigirse al Centro SICT,
 Col. Industrial San José El Conde, C.P. 72039, Puebla, Pue.

2020

SUPERFICIE 94,310 km²
 POBLACIÓN 563 778 hab.





QUERÉTARO



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

QUINTANA ROO

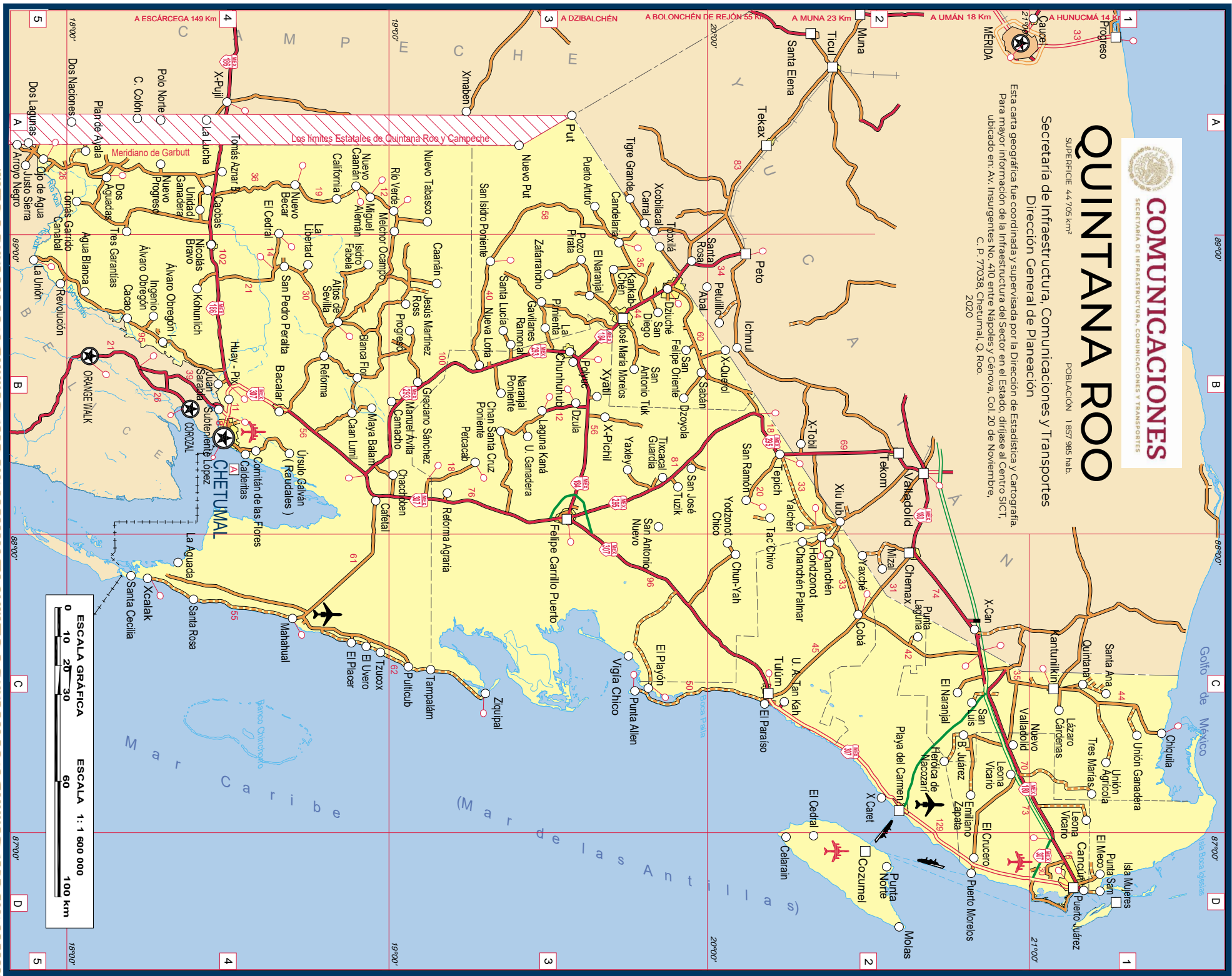
SUPERFICIE: 44,705 km²
POBLACIÓN: 1,857,985 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía, para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado dirigirse al Centro SICT, ubicado en: Av. Insurgentes No. 410 entre Nápoles y Génova, Col. 20 de Noviembre, Mérida, Yucatán.

2020





COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

SAN LUIS POTOSÍ

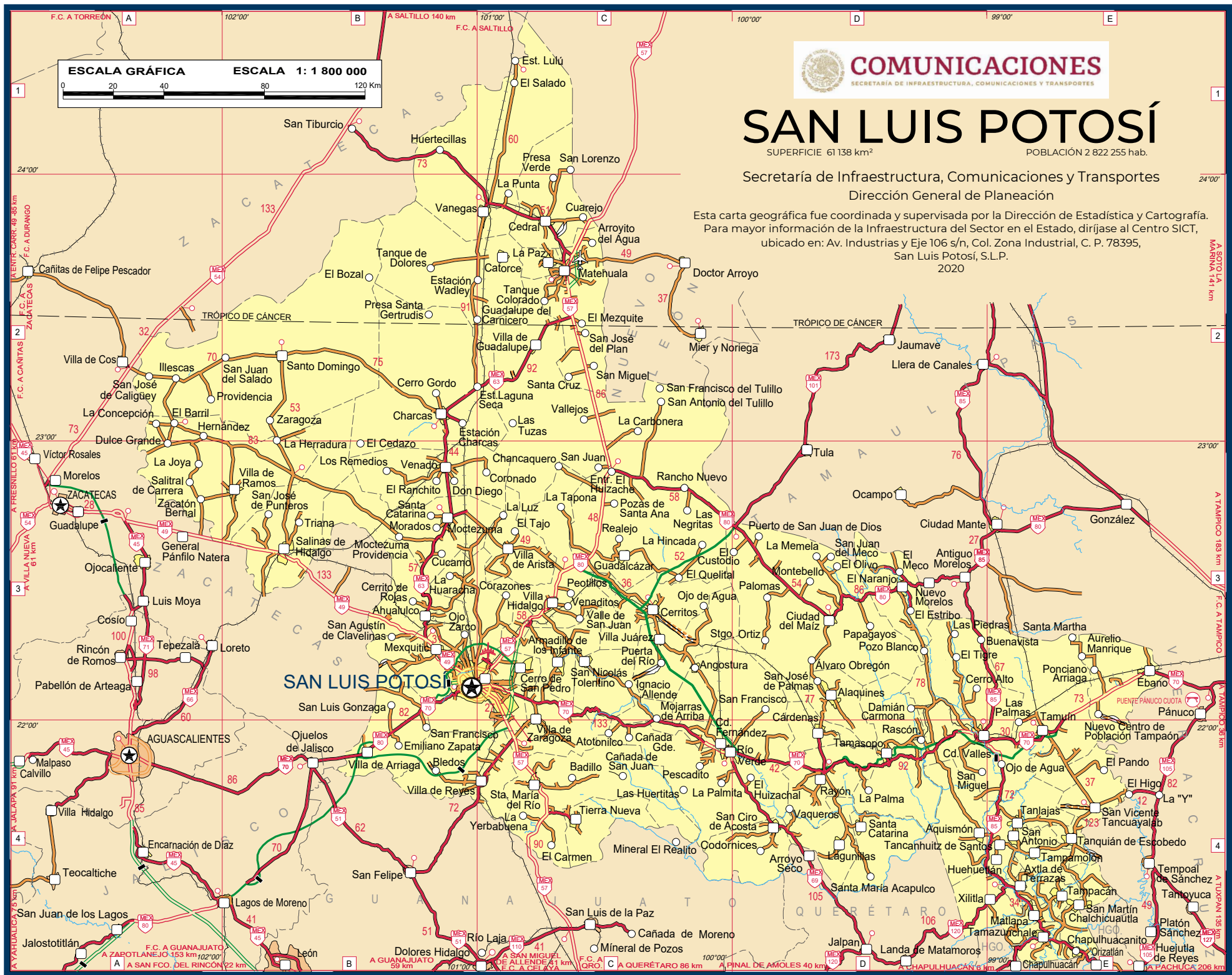
SUPERFICIE 61 138 km²

POBLACIÓN 2 822 255 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía. Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado, diríjase al Centro SICT, ubicado en: Av. Industrias y Eje 106 s/n, Col. Zona Industrial, C. P. 78395, San Luis Potosí, S.L.P. 2020



SINALOA

SUPERFICIE 57 365 km²
POBLACIÓN 3 056 943 hab.



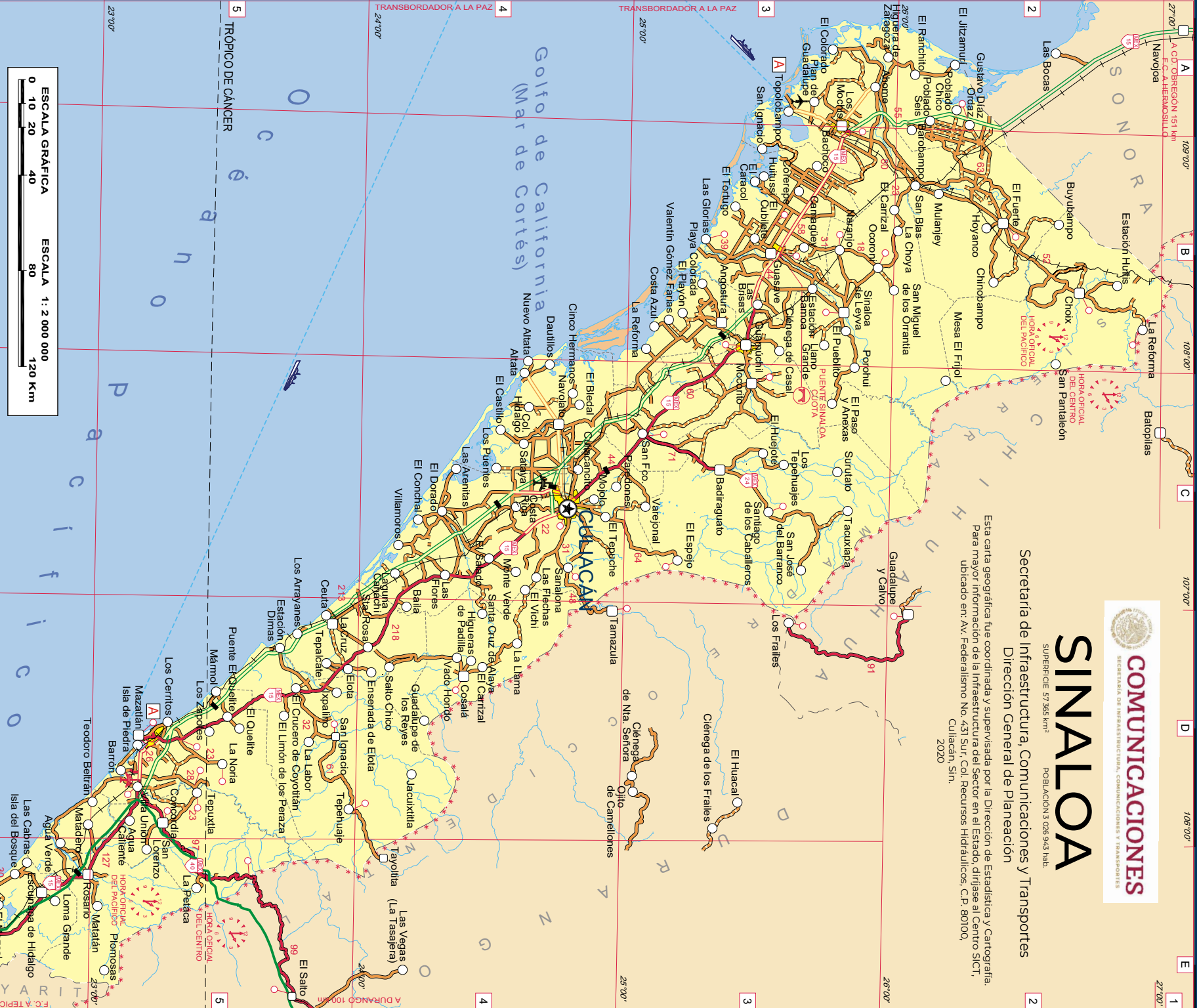
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

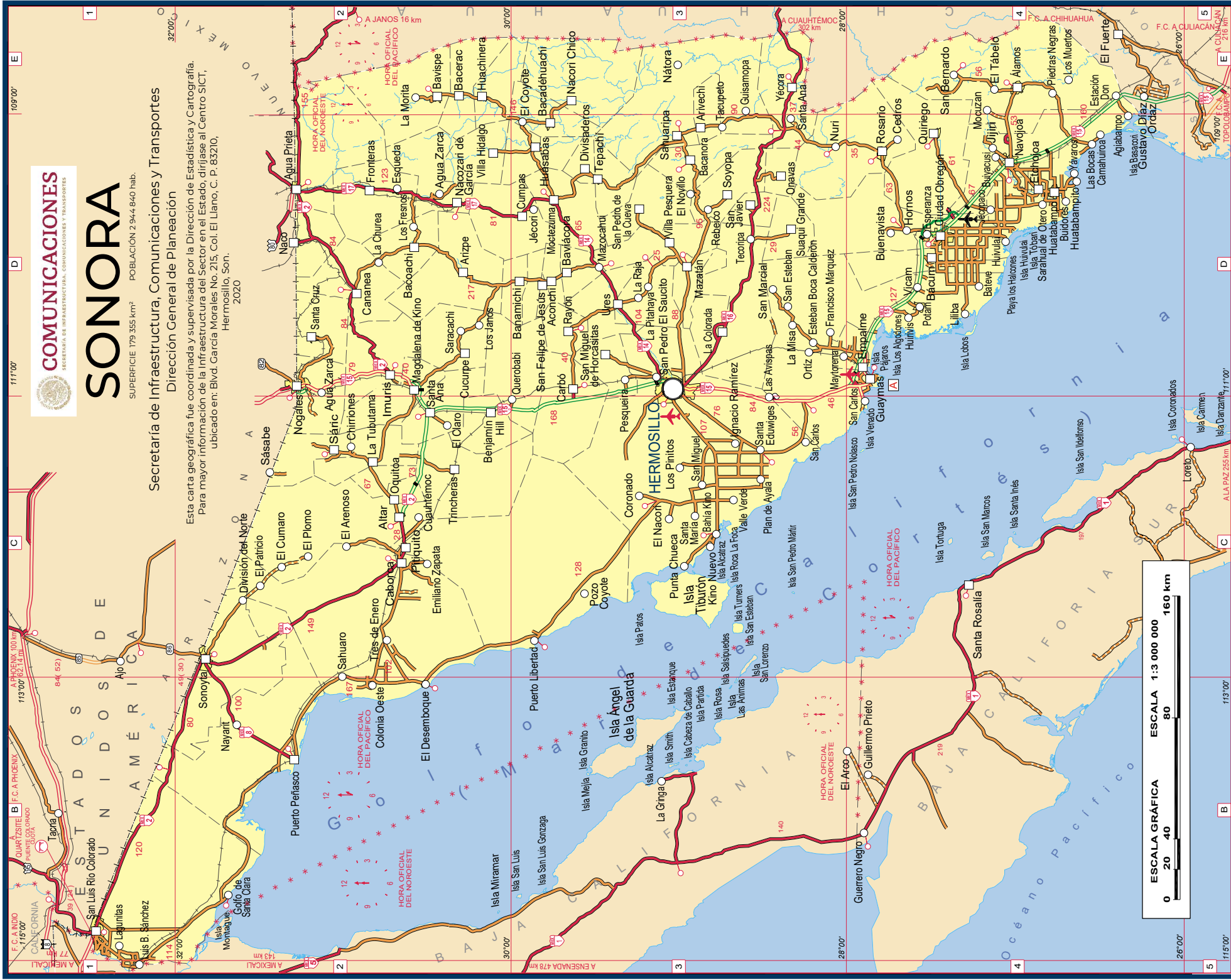
S E C R E T A R I A D E I N F R A S T R U C T U R A , C O M U N I C A C I O N E S Y T R A N S P O R T E S

COMUNICACIONES
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SICL,
ubicado en: Av. Federalísimo No. 431 Sur, Col. Recursos Hidráulicos, CP. 80100,
Culiacán, Sin. 2020

ESCALA GRÁFICA ESCALA 1: 2 000 000 120 Km







COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

TABASCO

SUPERFICIE 24 731 km²

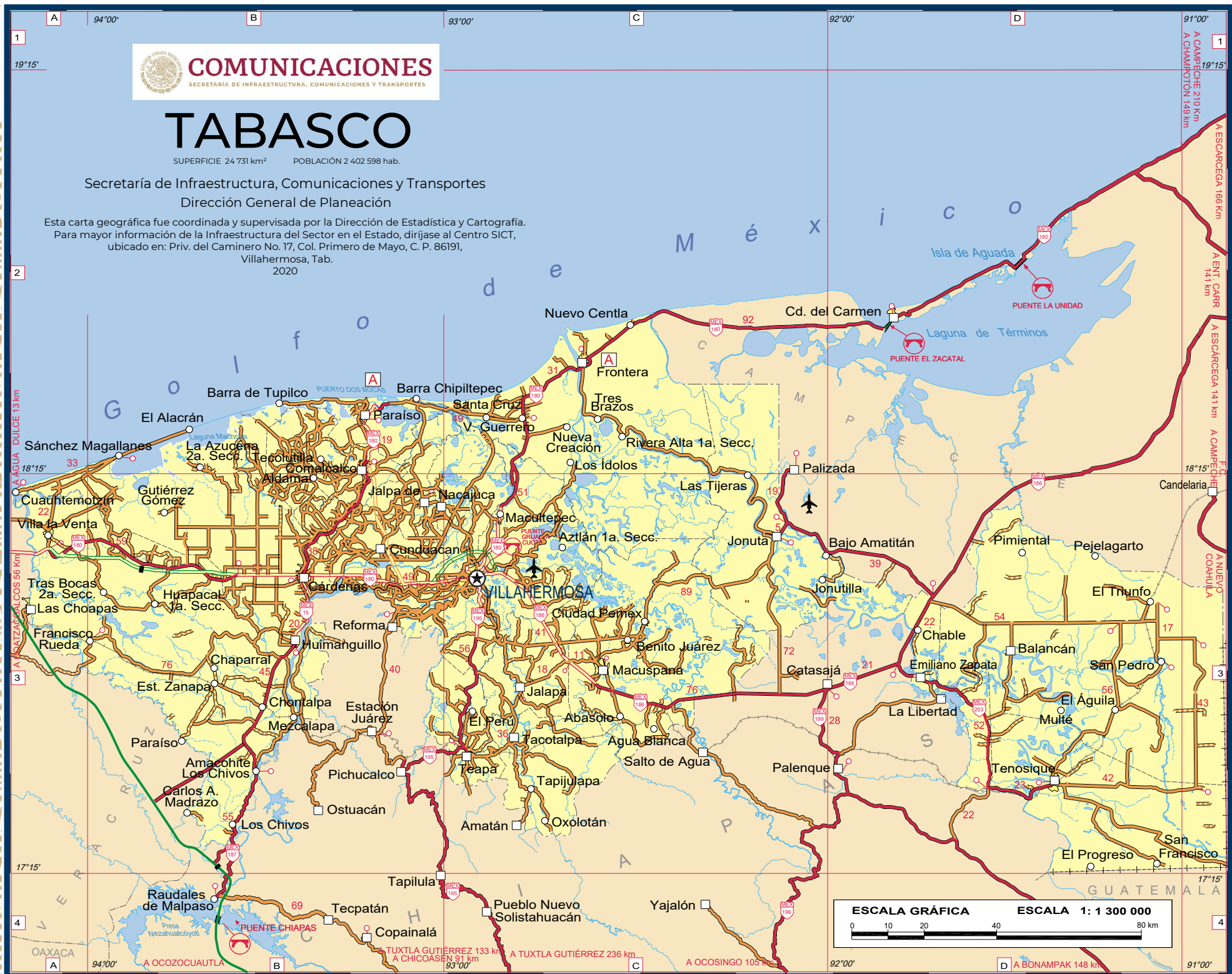
POBLACIÓN 2 402 598 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
 Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado, diríjase al Centro SICT,
 ubicado en: Priv. del Caminero No. 17, Col. Primero de Mayo, C. P. 86191,
 Villahermosa, Tab.

2020





COMUNICACIONES

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

SUPERFICIE 80 249 km²

POBLACIÓN 3 527 735 hab.

27°00'

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

E

97°00'

Dirección General de Planeación

D

98°00'

TAMAULIPAS

POBLACIÓN 3 527 735 hab.

C

99°00'

ESTA CARTA GEOGRÁFICO FUE COORDINADA Y SUPERVISADA POR LA DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA.

PARA MAYOR INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL SECTOR EN EL ESTADO, DIRÍJASE AL CENTRO SICT,

UBICADO EN: AV. AMÉRICA ESPAÑOLA NO. 275, COL. PEDRO SOSA, C. P. 87189,

CD. VICTORIA, TAMP.

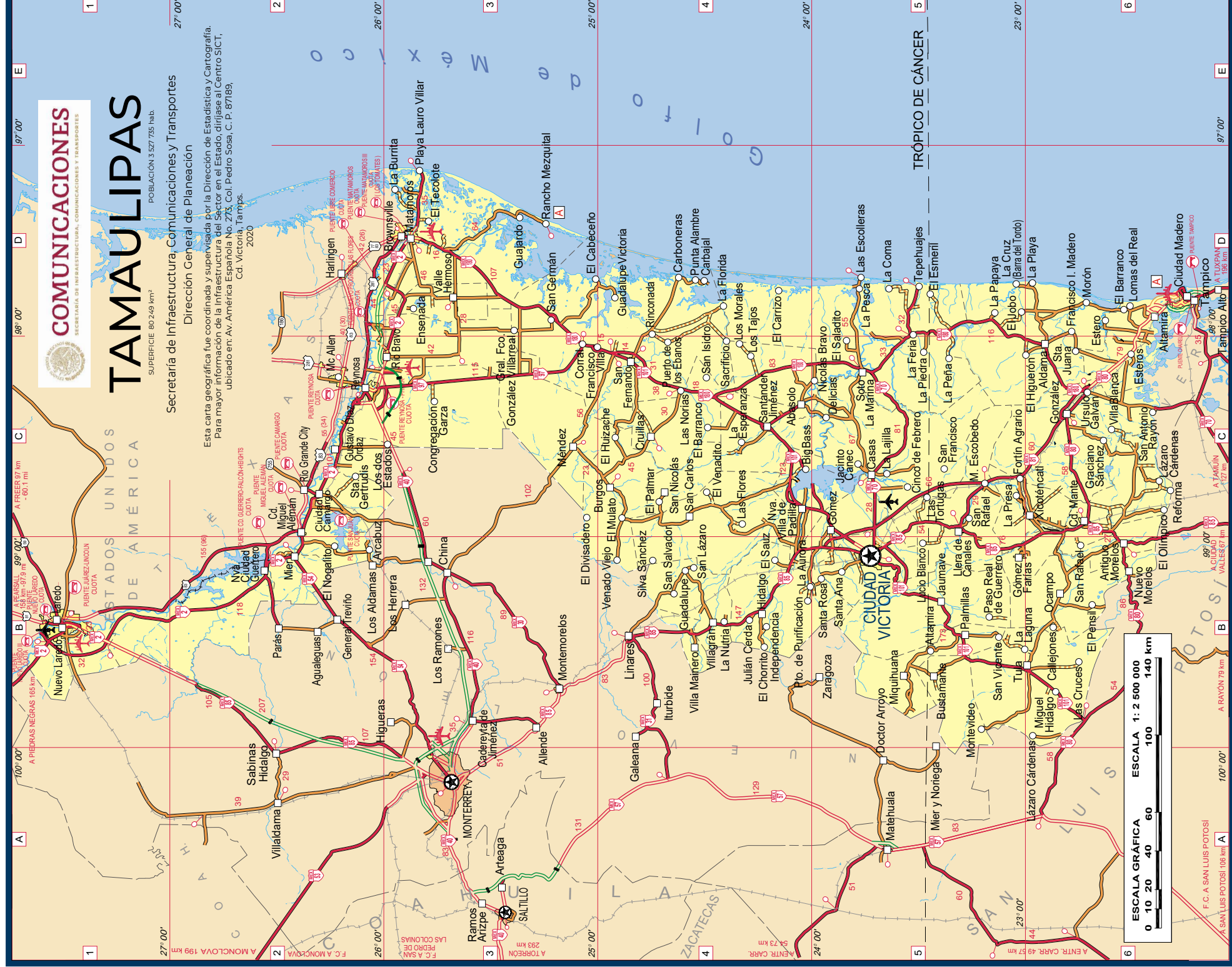
2020

ESTA CARTA GEOGRÁFICO FUE COORDINADA Y SUPERVISADA POR LA DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICA Y CARTOGRAFÍA.

PARA MAYOR INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL SECTOR EN EL ESTADO, DIRÍJASE AL CENTRO SICT,

UBICADO EN: AV. AMÉRICA ESPAÑOLA NO. 275, COL. PEDRO SOSA, C. P. 87189,

CD. VICTORIA, TAMP.



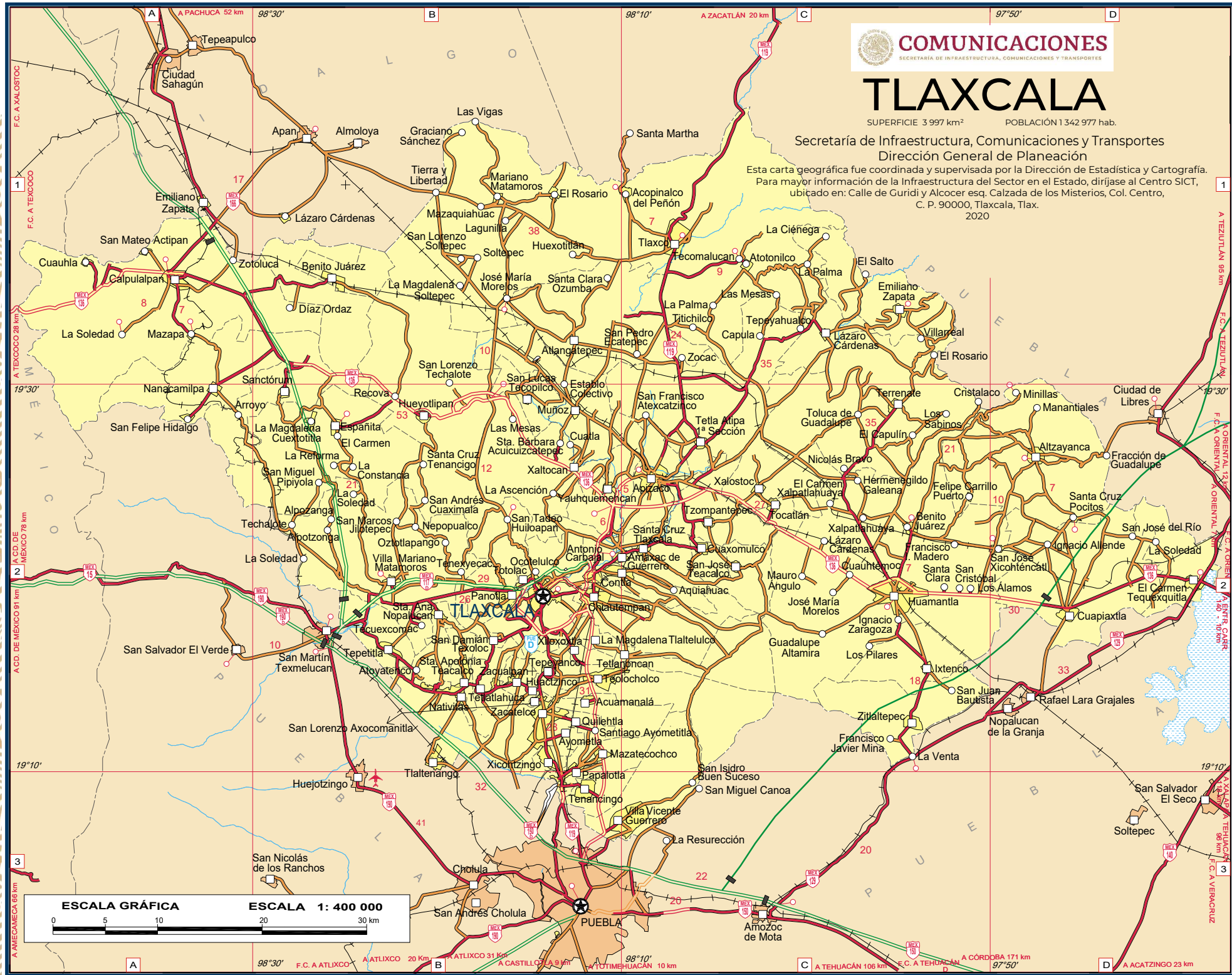
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado, diríjase al Centro SICT,
ubicado en: Calle de Guridi y Alcocer esq. Calzada de los Misterios, Col. Centro,
C. P. 90000, Tlaxcala, Tlax.

2020

1



YUCATÁN

SUPERFICIE 39 524 km²

POBLACIÓN 2 320 898 hab.

 Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes
 Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
 Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado, diríjase al Centro SICT,
 ubicado en: Calle 35 No.148, Carr. Chichi Suárez, Col. Petcanche,
 C. P. 97145, Mérida, Yuc. 2020





ZACATECAS

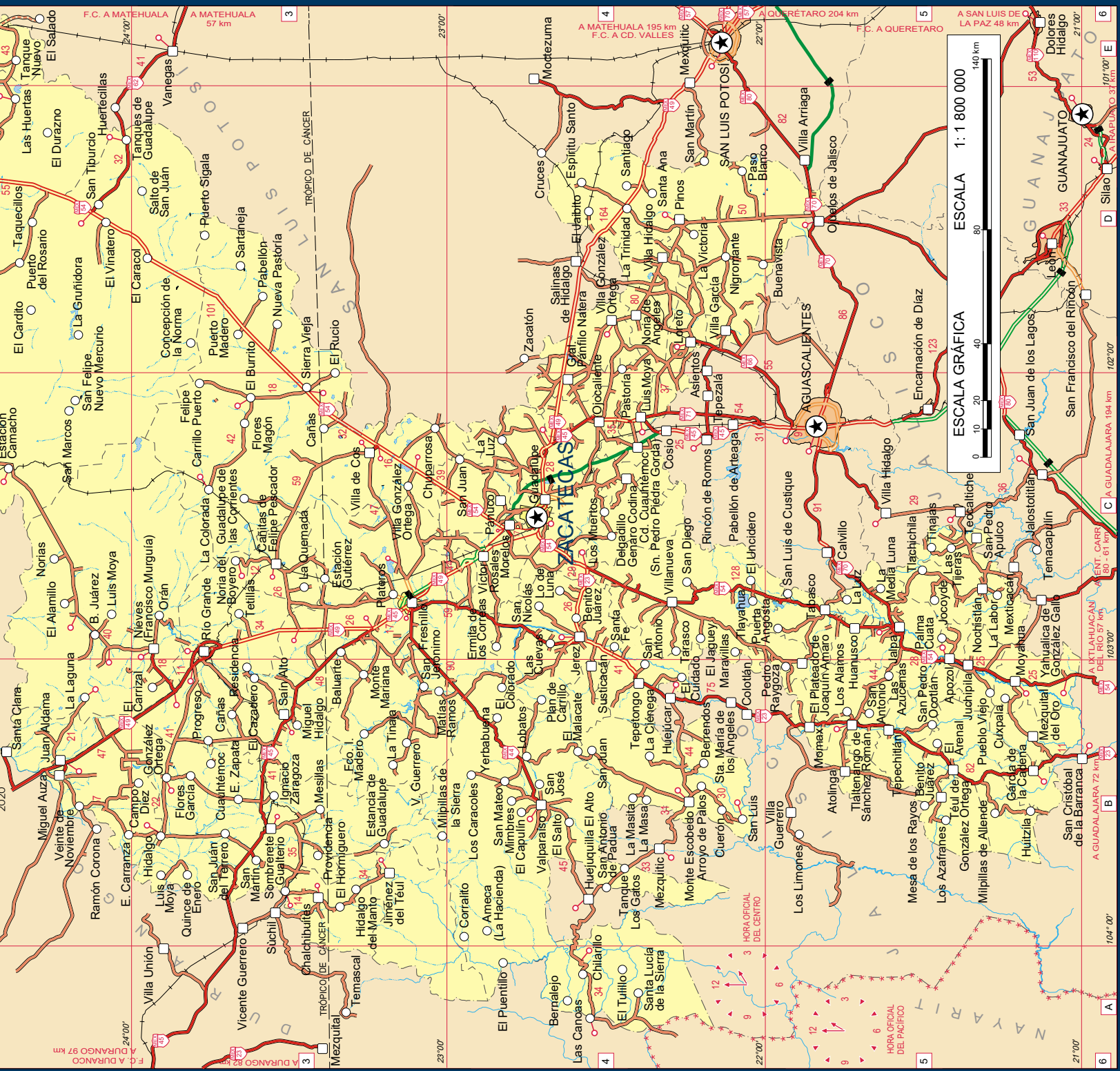
SUPERFICIE 75 275 km²

POBLACIÓN 1 622 138 hab.

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Dirección General de Planeación

Esta carta geográfica fue coordinada y supervisada por la Dirección de Estadística y Cartografía.
Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado, diríjase al Centro SICI,
ubicado en: Vialidad Arroyo de la Plata No. 301, Col. Zona Industrial, C.P. 98600,
Guadalajara, Zac.



B

- Directorio de los Centros SICT por entidad federativa
- Mapa de la red carretera y corredores troncales
- Mapa de clasificación de los caminos y puentes de jurisdicción federal con base en la Norma Oficial Mexicana NOM-12-SICT
- Mapa del sistema ferroviario
- Mapa del sistema aeroportuario
- Mapa del sistema portuario
- Mapa de las rutas de auxilio vial que cubren los Ángeles Verdes

DIRECTORIO DE LOS CENTROS SICT

No.	Estado	Domicilio	Teléfono
1	Aguascalientes	Julio Díaz Torre No. 110, Cd. Industrial, C.P. 20290, Aguascalientes, Ags.	449 9710 240 449 9710 777
2	Baja California	Av. Ejército Nacional 780, Col. Maestros Federales, C.P. 21370, Mexicali, B. C.	686 568 92 51 686 568 92 56
3	Baja California Sur	Héroes del 47 entre Ignacio Altamirano e Ignacio Ramírez, Col. El Esterito, C.P. 23020, La Paz, B.C.S.	612 125 37 98 612 125 24 83 612 125 54 00
4	Campeche	Av. Las Palmas s/n, Col. Estación Antigua, C.P. 24020, Campeche, Camp.	981 815 59 58 981 454 11 00
5	Chiapas	Av. Central Oriente No. 1228, 1er. piso, Col. Centro, C. P. 29000, Tuxtla Gutiérrez, Chis.	961 454 11 02 961 454 11 03 961 454 11 04
6	Chihuahua	Blvd. José Fuentes Mares No. 9401, Col. Ávalos, C. P. 31074, Chihuahua, Chih.	614 380 12 01 614 380 12 00
7	Coahuila	Carr. Central México-Piedras Negras No. 4213, Col. Valle de las Flores, C.P. 25299, Saltillo, Coah.	844 454 15 25 844 454 15 00
8	Colima	Libramiento Ejercito Mexicano Sur No. 301, Col. Santa Amalia, C.P. 28048, Colima, Col.	312 312 91 76 312 045 41 00
9	Durango	Río Papaloapan No. 222, Col. Fraccionamiento Valle Alegre, C.P. 34110, Durango, Dgo.	618 825 33 55 618 454 31 00
10	Guanajuato	Carr. Guanajuato-Juventino Rosas km 5, Col. Marfil, C.P. 36255, Guanajuato, Gto.	473 454 11 01 473 454 11 00
11	Guerrero	Av. Dr. y Gral. Gabriel Leyva s/n, esq. Av. Juventud, Col. Burócratas, C.P. 39090, Chilpancingo, Gro.	747 472 76 05 747 472 76 00
12	Hidalgo	Blvd. Luis Donald Colosio No. 3702, km 12, Col. Ex-Hacienda Coscotitlan, C.P. 42080, Pachuca, Hgo.	771 713 39 27 771 454 10 00
13	Jalisco	Av. Lázaro Cárdenas No. 4040, Col. Chapalita, C.P. 45046, Zapopan, Jal.	333 629 54 89 55 57 23 93 00
14	México	Calle de la Igualdad No. 100, Col. Junta Local de Caminos, Santiago Tlaxomulco, C.P. 50280, Toluca, Méx.	722 236 06 02
15	Michoacán	Periférico Paseo de la República No. 7040, Col. Rancho de los Ejidos, C.P. 58146, Morelia, Mich.	443 454 10 00

No.	Estado	Domicilio	Teléfono
16	Morelos	Km 1+2002 Carr. Cuernavaca Tepoztlán, Col. Chamipa, C.P. 62210, Cuernavaca, Mor.	777 176 35 01 777 176 35 03
17	Nayarit	Av. Tecnológico Oriente No. 4300, Libramiento Carretero, Col. Poniente de San Cayetano, C.P. 63194, Tepic, Nay.	311 129 66 02 311 129 66 03 311 129 66 00
18	Nuevo León	Av. Benito Juárez y Corregidora 3er piso, Palacio Federal, C.P. 67102, Cd. Guadalupe, N.L.	814 000 28 01 814 000 28 00
19	Oaxaca	Km 6+500 Carr. Cristóbal Colón, Tramo Oaxaca-Tehuantepec, C.P. 68100, Oaxaca, Oax.	951 454 12 01 951 454 12 00
20	Puebla	Carr. Federal Puebla-Santa Ana Chautempan No. 11403, Col. Industrial San José el Conde, C.P. 72019, Puebla, Pue.	222 223 73 31 (32) 222 223 73 30
21	Querétaro	Av. Constituyentes Poniente No. 174, Col. Mariano de las Casas, C.P. 76037, Santiago de Querétaro, Qro.	442 212 54 66 442 212 40 90
22	Quintana Roo	Av. Insurgentes No. 410, entre Nápoles y Génova, Col. 20 de Noviembre, C.P. 77038, Chetumal, Q. Roo.	983 832 02 35 983 454 11 00
23	San Luis Potosí	Av. Industrias y Eje 106 s/n, Col. Zona Industrial, C.P. 78395, San Luis Potosí, S.L.P.	444 454 33 02 444 454 33 00
24	Sinaloa	Av. Federalismo No. 431 Sur, Col. Recursos Hídricos, C.P. 80100, Culiacán, Sín.	667 758 81 01 (02) 667 758 81 00
25	Sonora	Blvd. García Morales No. 215, Col. El Llano, C.P. 83210, Hermosillo, Son.	662 236 23 70 55 57 23 93 00
26	Tabasco	Priv. del Caminero No. 17, Col. Primero de Mayo, C.P. 86191, Villahermosa, Tab.	55 57 23 93 00
27	Tamaulipas	Av. América Española No. 273, Col. Pedro Sosa, C.P. 87189, Cd. Victoria, Tamps.	834 185 60 02 834 185 60 00
28	Tlaxcala	Calle de Guridi y Alcocer esq. Calzada de los Misterios, Col. Centro, C.P. 90000, Tlaxcala, Tlax.	246 454 10 00 555 482 41 00
29	Veracruz	Km 0+700 Carr. Xalapa-Veracruz, Col. SAHOP, C.P. 91190, Xalapa, Ver.	228 186 90 01
30	Yucatán	Calle 35 No.148, Carr. Chichi Suárez, Col. Petcanche, C.P. 97145, Mérida, Yuc.	999 86 00 06 999 86 00 02
31	Zacatecas	Vialidad Arroyo de la Plata No. 301, Col. Zona Industrial, C.P. 98600, Guadalupe, Zac.	492 923 79 00 492 923 94 16














C

- Tabla de distancias

**Atlas de Infraestructura,
Comunicaciones y Transportes
2020**

La integración del documento estuvo a cargo
de la
Dirección General de Planeación

Av. Universidad No. 1738, Col. Santa Catarina,
Alcaldía Coyoacán,
C.P. 04000, CDMX.
Tel.: 55 5723 9300
www.gob.mx/sct

Ciudad de México, 2022

COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES



<http://www.sct.gob.mx>