

COMITÉ ESTATAL DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA Y GEOGRÁFICA DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE (CEIEG)

Minuta de la Primera Sesión Ordinaria 2024

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, y de conformidad con lo establecido en el artículo 31 de la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, los acuerdos 11ª/IX/2016 de fecha 15 diciembre de 2016 y 5ª/XXIV/2009 de fecha 22 de junio de 2009, mediante los cuales, la Junta de Gobierno del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, actualizó las Reglas para la integración y operación de los Comités Técnicos Especializados de los Subsistemas Nacionales de Información y la creación de los Comités Estatales de Información Estadística y Geográfica, respectivamente, así como, a la convocatoria formal realizada por oficio personalizado a los integrantes e invitados del Comité, siendo las 12:00 horas del día viernes 15 de abril del presente año, se reunieron dichos integrantes para dar acto protocolario a la Primera Sesión Ordinaria 2024 del CEIEG y desahogo de los puntos señalados en el orden del día.

Este evento se efectuó en el Auditorio de la Secretaría de Finanzas y Planeación (SEFIPLAN) del Gobierno del Estado, sita en la Avenida Xalapa, Núm. 301 esquina Blvd. Ruiz Cortines, Colonia Unidad del Bosque-Pensiones de esta ciudad.

-
- II. Se inicia la Sesión con la intervención y bienvenida de apertura por el Mtro. Vladimir Cruz Acosta, Subsecretario de Planeación y Presidente Suplente del CEIEG, en representación del Dr. José Luis Lima Franco, Secretario de Finanzas y Planeación y Presidente del CEIEG; agradeciendo la presencia de los servidores públicos de las Unidades de Estado de la Administración Pública Federal, Estatal y Municipal; Instituciones Académicas, Organismos Autónomos y Cámaras Empresariales. Reiterando el agradecimiento de su

presencia a esta **Primera Sesión Ordinaria 2024 del Comité Estatal de Información Estadística y Geográfica del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave.**

El Mtro. Vladimir Cruz Acosta, destacó que al cierre de la presente Administración, esta sesión resulta especial, por ser la penúltima a llevar a cabo dentro de este periodo, y también porque el CEIEG cumple 13 años ininterrumpidos en su operación; orgulloso en compartir con los asistentes que, a lo largo de la Administración encabezada por el Ing. Cuitláhuac García Jiménez, se han dado pasos firmes para el fortalecimiento y consolidación del funcionamiento del Comité.

El trabajo, se ha dado de manera coordinada, constante y progresiva, cuya razón se encuentra desde que se expidió la Ley de Planeación en diciembre de 2018, en donde se estableció la iniciativa de conformar el Sistema de Información Estadística y Geográfica de Veracruz (SIEGVER), y que paso a paso se ha ido consolidando desde el CEIEG y cuyos resultados se han visto reflejados en el compromiso por la recolección, procesamiento, integración, generación, construcción, manejo, monitoreo, análisis, publicación, difusión de los registros administrativos con la información Estadística y Geográfica del Estado de Veracruz.

Concluyendo que largo ha sido el camino, sin embargo, cada año, el entusiasmo y la profesionalidad de todos los participantes e integrantes, han proporcionado la forma y el movimiento para vitalizar al CEIEG. Exhortando a todos a seguir por esta vía, y sin más, dio la Apertura Formal a esta Primera Sesión Ordinaria del CEIEG 2024, reiterando su disposición a seguir trabajando y transformando a Veracruz.

-
- III. Acto seguido, se da el uso de la voz al Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación y Secretario de Actas

del CEIEG, quien procede con la declaratoria del *quórum* legal para llevar a cabo esta Primera Sesión Ordinaria 2024, contando con la presencia de 18 vocales Estatales, 10 vocales Federales y 4 vocales Municipales, siendo un total de 32 vocales presentes.

Posteriormente se hizo la lectura del orden del día, el cual fue aprobado por unanimidad en la disposición siguiente:

Orden del día

1. Registro de asistentes.
2. Bienvenida y apertura de la 1ª Sesión Ordinaria 2024 del CEIEG por el Mtro. Vladimir Cruz Acosta, Subsecretario de Planeación y Presidente Suplente del CEIEG, en representación del Dr. José Luis Lima Franco, Secretario de Finanzas y Planeación y Presidente del CEIEG.
3. Pase de lista de asistencia, declaratoria de quórum legal, aprobación de la Orden del día y toma de fotografía, Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación de la SEFIPLAN, y Secretario de Actas del CEIEG.
4. Revisión de acuerdos de la 2ª Sesión Ordinaria 2023, por parte del Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación de la SEFIPLAN, y Secretario de Actas del CEIEG.
5. Comité Estatal de Información Estadística y Geográfica de Veracruz de Ignacio de la Llave.
 - **Presentación sobre el Seguimiento del:**
"Programa Anual de Trabajo 2024" (PAT).

Mtro. Orlando Sosa López,
Director General de Planeación y Evaluación

de la SEFIPLAN, y Secretario de Actas del CEIEG.
Lic. José Enrique Nachón Martínez,
Subdirector del Sistema Estatal de Información
y de la Evaluación del Desempeño.

- **Programa Anual de Capacitación del SNIEG, PROCAPACITA 2024”.**

Mtro. Dagoberto Orozco Quirarte
Director de Coordinación de Capacitación y Análisis de
Necesidades de Información de los Subsistemas
Nacionales de Información, INEGI Aguascalientes.

- **Informe de la Primera Sesión 2024 del Consejo Consultivo Nacional del SNIEG**

Mtra. Soraya Prado Rivera
Secretaria Técnica del Consejo Estatal de Población
y Representante por Veracruz ante el Consejo Consultivo
Nacional del SNIEG.

- **Presentación del Diagnóstico de la Oferta y la Demanda de Información Estadística y Geográfica, Capital Humano y Tecnológico de la Administración Pública del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave 2024**

Lic. Rosa Isela Gutiérrez León,
Jefa de Departamento de Integración de Información
Estadística y Geografía de la SEFIPLAN.

- **Red Nacional de Caminos**

Mtro. Rafael Martínez Morales
Jefe de Departamento de Información Temática
de la Coordinación Estatal del INEGI.

6. Acuerdos y Compromisos, a cargo del Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación y Secretario de Actas del CEIEG.
7. **Asuntos Generales**, a cargo del Ing. Juan Manuel Yglesias López, Coordinador Estatal del INEGI, y Secretario Técnico del CEIEG.
8. **Clausura** por parte del Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación, y Secretario de Actas del CEIEG.

Conforme al orden del día, una vez declarado el quorum legal y aprobado el mismo por los miembros del Comité, el Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación de la SEFIPLAN y Secretario de Actas del CEIEG, solicita a los presentes su apoyo para la organización y ubicación al interior del Auditorio para proceder con la toma de la fotografía oficial para constancia de la Sesión.

- IV. Para continuar con su intervención informa que, se logró cumplir en tiempo y forma con la publicación del informe respectivo el acuerdo pendiente que enseguida se describe:

No de Acuerdo	Actividad	Estatus
CEIEG2aSO/01/2023	Atender solicitud para el Diagnostico de la Oferta y la Demanda de Información Estadística y Geográfica, Capital Humano y Tecnológico de la Administración Pública en el Estado 2023.	Inicio de levantamiento: Enero 2024. Conclusión: Marzo 2024. Se cumple con la publicación del Informe respectivo.

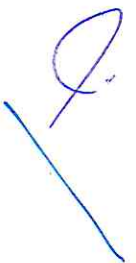
V. El Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación de la SEFIPLAN y Secretario de Actas del CEIEG, reitera la relevancia de la Fundamentación del PAT 2024, específicamente en los lineamientos normativos del PEEG 2019/2024, específicamente, el Objetivo V en el que se busca la satisfacción de la demanda de información, con una nutrida y variada oferta; en conjunto con la Coordinación Estatal del INEGI, como única instancia técnica autónoma en generar información estadística y geográfica oficial, encargada en difundir la aplicación de la metodología o criterios científicos y técnicos para vigilar y supervisar el cumplimiento de los principios, bases y normas establecidas en el SNIEG.

- Presenta al Comité la difusión de las diferentes consultas a través de la Plataforma del CEIEG como por ejemplo: Metodología de la Encuesta Intercensal 2025; la información del Levantamiento del Censo Económico 2024, el fenómeno astronómico del Eclipse Total de Sol; la Encuesta Mensual de la EMIN, EMEC, EMS, ENEC y datos sobre el Sacrificio de Ganado en Rastros Municipales SGRM. Así también, sobre las visitas al portal del Comité, siendo los Cuadernillos Municipales, el producto más concurrido con aproximado 80 por ciento a través de equipo de escritorio, además en las estadísticas relativas del sitio del órgano colegiado, superando un casi 120 por ciento desde el 2019 a lo que va del 2024 con respecto a un periodo similar de 2012 a 2018.
- En seguimiento, el Lic. José Enrique Nachón Martínez, Subdirector del Sistema Estatal de Información y de la Evaluación del Desempeño, expone que las actividades bajo el marco del CEIEG y lo establecido en el Programa Anual de Trabajo (PAT) 2024, presentado en la pasada Sesión Ordinaria del 2023; el IEGEMC 2024, después de varias reuniones de trabajo con la Coordinación Estatal del INEGI, desde el 13 de marzo del 2024, se encuentra en proceso de recopilación e integración de información para su posterior remisión para su

supervisión a esta última; en los referente al CNGE 2024, se encuentra próximo a iniciar, al encontrarse en su etapa final de diseño, consulta y conclusión de su actualización; continuando con el recién concluido Diagnóstico sobre la Oferta y la Demanda de Información Estadística y Geográfica, Capital Humano y Tecnológico (DODIEGCHyT) 2024; en proceso el ejercicio de depuración y determinar el estatus de funcionalidad de los productos y proyectos generados por los grupos de trabajo en el marco del Comité. Finalmente, brevemente, reporta la nueva modalidad de los cursos de capacitación del SNIEG, el PROCAPACITA 2024.

En este punto, se continúa con las presentaciones a cargo de otros integrantes del Comité y que corresponden, inicialmente a:

- **El Mtro. Dagoberto Orozco Quirarte, Director de Coordinación de Capacitación y Análisis de Necesidades de Información de los Subsistemas Nacionales de Información (SNI)**, expone sobre "El Programa Anual de Capacitación del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG) PROCAPACITA 2024"; detallando , a partir de la Fundamentación legal de la Constitución a la Ley en la materia en sus Artículos 4 y 36, sobre la promoción del conocimiento y el uso de la información, así como el apoyo en la capacitación y actualización de los servidores y la gestión pública, respectivamente. De la misma manera en el primer Objetivo del Programa Estratégico del SNIEG 2022-2046, que indica sobre la acción orientada a fomentar el intercambio de información y conocimientos entre los integrantes del Sistema, a fin de contribuir a que se cuente con Profesionales en la producción de Información Estadística y Geográfica con los estándares de calidad establecidos para el Sistema. Dirigido a una población objetivo en particular, en donde, todas las acciones de capacitación y actualización serán orientadas a los servidores públicos de las Unidades de Estado (UE) que participan en la generación de información estadística y



geográfica; servidores públicos de instituciones del ámbito federal, estatal y municipal. La temática establecida en el PROCAPACITA, se integra con los temas que las distintas unidades administrativas del INEGI concretan con los servidores públicos de instituciones del ámbito federal, estatal y municipal que participan en el Sistema, de acuerdo con las formas de impartición disponibles como pueden ser cursos, talleres, conferencias u otras en modalidades presenciales o en línea. La edición 2024 integra un catálogo de 75 temas de capacitación que serán impartidos, mediante 458 eventos de capacitación a las personas servidoras públicas de las UE. Finalizando el Mtro. Orozco Quirarte señaló que el Sitio de capacitación del SNIEG, es la plataforma a través de la cual se difunde e implementa el PROCAPACITA.

El Mtro. José Antonio Xohua Chacón, en representación de la Lic. Soraya Prado Rivera, Secretaria Técnica del Consejo Estatal de Población, inicio su exposición sobre la Primera Sesión 2024 del Consejo Consultivo Nacional (CCN), que encabezó la presidenta de la junta de Gobierno del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). En esta reunión, se trataron diversos temas de interés desarrollados por los órganos colegiados del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG), destacando la publicación del Acuerdo del 9 de febrero de 2024 en el Diario Oficial de la Federación, sobre la determinación como Información de Interés Nacional a la Red Ferroviaria Nacional (RFN), por lo que, los datos de la RFN serán oficiales y de uso obligatorio para la Federación, los estados, los municipios y las demarcaciones territoriales de Ciudad de México.

Mencionó que el Director General de Estudios, Estadística y Registro Ferroviario Mexicano, presentó el proceso de la declaratoria y los datos abiertos; los que se pueden consultar en el portal de la Agencia Reguladora del Transporte Ferroviario. Resalto que, actualmente, a la RFN la conforman 156 líneas de vías ferroviarias, 7 021 estructuras como puentes, túneles, así como 2 072 puntos de origen-destino como estaciones, puertos, patios y terminales. Complementan

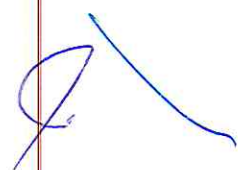
la RFN 17 308 placas kilométricas y 588 nodos e intersecciones.

En otro tema, señaló que el Director General de Información en Salud, de la Secretaría de Salud, informó sobre los avances en la estandarización en materia de certificación de la discapacidad. Este se analizó en los órganos colegiados del SNIEG. Así mismo presentó, el instrumento que se utilizará como formato del Certificado Electrónico de Discapacidad; mediante este, se podrán obtener datos nominales, estadísticos y epidemiológicos. Lo que hará posible implementar políticas públicas específicas que faciliten a la ciudadanía el acceso a servicios, bienes y programas.

Informó que el Vicepresidente de la Junta de Gobierno del INEGI, Mauricio Márquez Corona; explicó los objetivos y avances del Proyecto de Infraestructura Pública Nacional: un inventario de activos públicos en posesión de las administraciones de gobiernos federales, estatales y municipales. En una primera etapa, el prototipo de plataforma contiene un catálogo con 20 temas, desagregados en 99 categorías y 398 objetos. Esta herramienta ofrecerá a las y los usuarios el despliegue y la visualización de objetos de infraestructura pública en un mapa digital. Los que estarán disponibles para acervo y análisis.

Continuando el Coordinador Nacional de Desarrollo Institucional de la Secretaría de Cultura, presentó información de la Cuenta Satélite de la Cultura de México 2022, así como la reestructura del Producto Interno Bruto de la cultura por clasificación funcional.

En otro aspecto de la Sesión, el Director General Adjunto de Información Geográfica Básica del INEGI, dio a conocer que, este año, entró en vigor la Norma para la Autorización de Levantamientos Aéreos y Levantamientos de Información Geográfica en el Territorio Nacional. Por lo que, se invitó a las y los usuarios a conocer la Norma y a atender los lineamientos que en ella se establecen.



En esta sesión, también, se presentaron los resultados definitivos del Censo Agropecuario 2022, las mejoras en la Estadística de Finanzas Públicas estatales y municipales, los Registros Nacionales de Información Estadística y Geográfica (RNIEG) y el Programa Anual de Capacitación del SNIEG (PROCAPACITA) 2024.

Concluyendo el Mtro. Xohua, informó que en esta Primera Sesión 2024 del CCN, asistieron representantes de la Administración Pública Federal, de los Poderes Legislativo y Judicial, Banco de México, Instituto Federal de Telecomunicaciones y de las diferentes entidades federativas. De la misma forma, integrantes de la Junta de Gobierno, del Órgano Interno de Control, así como las demás Direcciones y Coordinaciones Generales del INEGI.

- **La Lic. Rosa Isela Gutiérrez León, Jefa de Departamento de Integración de Información Estadística y Geográfica de la Dirección General de Planeación y Evaluación de la (SEFIPLAN),** presentó algunos datos seleccionados sobre el DODIEGCHyT 2024, iniciando con el propósito general, que es servir como guía para mejorar la calidad de los registros administrativos de la Unidades de Estado, así como contribuir a la elaboración de estudios, proyectos y análisis para la planeación y evaluación del desarrollo de los tres órdenes y ámbitos de gobierno; es decir, contribuir en la generación de políticas públicas. Nuevamente, se utilizó la herramienta del Google forms y se tomó un criterio más real u objetivo en las preguntas. En lo referente a la Oferta de Información, se sigue destacando la producción e integración en las áreas de trabajo que respondieron al cuestionario, resaltando el tema de Seguridad Pública en más de una quinta parte del total de respuestas, aproximadamente las dos terceras partes se refieren a información estatal, el uso mayor, con una tercera parte de respuestas, se trata de seguimiento y evaluación, ligeramente arriba del tema transparencia y rendición de cuentas; con más de la mitad de respuestas, el almacenamiento de la información es de modalidad mixta, es decir, electrónico y documental; la problemática

presentada, relativamente, es similar entre, la Insuficiencia de recursos tecnológicos, Ausencia de información, y Carencia de capacitación técnica y de recursos humanos. En lo que se refiere al Capital humano, más de las dos terceras partes del personal cuenta con los conocimientos y habilidades para generar y/o integrar información estadística y geográfica; en su mayoría de una experiencia de 4 a 6 años el cual, en unas tres cuartas partes requiere estar capacitado o actualizado en dichas labores, especialmente en dos quintas partes en lo referente a normas técnicas sobre la integración y difusión. En Capital tecnológico, prácticamente se cuenta con la mitad de computadoras de escritorio y una cuarta parte de equipo móvil o laptop; con una tercera parte de las respuestas, el equipo cumple con su propósito. Concluyendo la Lic. Gutiérrez León que se conduce a un mejor desempeño de las instituciones, en su fortalecimiento y a la mejor obtención de resultados; la información estadística es aplicada de manera amplia en diversas áreas de estudio, y es un punto de partida para la toma de mejores decisiones; finalmente mencionó los retos en torno al conocimiento sobre la información estadística y/o geográfica que se produce y/o integra, su importancia y las diferentes aplicaciones que esta puede tener.

- **El Mtro. Rafael Martínez Morales, Jefe de Departamento de Información Temática de la Coordinación Estatal del INEGI,** tomó el uso de la voz y expuso sobre La Red Nacional de Caminos, definiéndola como una red vial a gran detalle, modelada y estructurada con el fin de facilitar el cálculo de rutas, integrada por: Vías de comunicación (carreteras, terracerías, principales vialidades de las áreas urbanas), Infraestructura asociada a estas vías (túneles, puentes, plazas de cobro), Infraestructura de otros medios de transporte (transbordadores, aeropuertos, puertos, estaciones de ferrocarril) y Otros sitios de interés (estaciones de abastecimiento de combustible, instalaciones del transporte, sitios de inspección, sitios atractivos para el turismo, etc.). Para la configuración del "ruteo", se toma en consideración las condiciones viales para lo que fueron construidas, su condición

física y el control de las mismas. El 6 de octubre de 2014, se publicó en el Diario Oficial de la Federación la declaratoria que determina a la Red Nacional de Caminos como Información de Interés Nacional. Con esta, se le da el carácter de oficial y de uso obligatorio para los tres niveles de gobierno. La Red es el resultado del esfuerzo interinstitucional de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT), el Instituto Mexicano del Transporte (IMT), y el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). El proceso se efectúa iniciando con el acopio e integración de información sobre infraestructura de la SICT y la Secretaría de Infraestructura y Obras Públicas de Gobierno del Estado (SIOP); el modelado de elementos de validación, integración y certificación por el INEGI; la validación y/o liberación es a través de la SICT y el IMT, lo que implica precisión de la ubicación, la calidad e integridad de bases de datos, la normalización de la nomenclatura y la normalización de especificaciones técnicas como el estándar internacional para Sistemas Inteligentes de Transportes (ISO 14825 Intelligent transport systems). Es de suma relevancia la información sobre obras carreteras nuevas o de recién modernización proporcionada por las Unidades del Estado responsables, así como sus características específicas. Al 2023, Veracruz contaba con un aproximado de 13,500 km de carreteras, 4,230 federales; 6,360 estatales y 2,570 municipales y/o particulares; contaba con 84 Plazas de cobro; el IMT dispone de un Visualizador Geocartográfico, la SICT la aplicación o plataforma de la herramienta de software MAPPPIR y el INEGI con el Mapa Digital de México, finalizando el Mtro. Martínez Morales con la descripción de acceso y su uso en la Plataforma del INEGI, específicamente en el apartado de herramientas del Mapa Digital de México en Línea.

-
- VI. Conforme al orden del día, el Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación de la SEFIPLAN, y Secretario de Actas del CEIEG, propone a los participantes, los siguientes

acuerdos, mismos que fueron votados y aprobados por unanimidad:

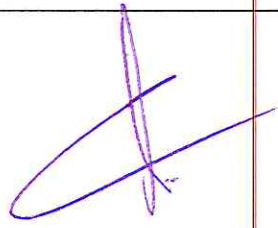
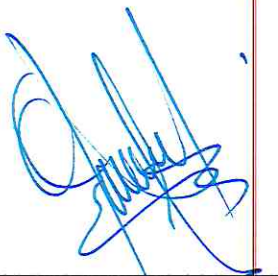
- CEIEG1aSO/01/2024. Atender la solicitud para informar el estatus y el desarrollo de los proyectos realizados en el marco del CEIEG desde el 2019 al 2024 para su presentación en la 2ª Sesión Ordinaria.
- CEIEG1aSO/02/2024. Cumplir en tiempo y forma las solicitudes de los registros administrativos con la información estadística y geográfica que se requieran en el marco del CEIEG.

VII. Para los Asuntos Generales, se da el uso de la voz al Ing. Juan Manuel Yglesias López, Coordinador Estatal Veracruz del INEGI y Secretario Técnico del CEIEG, quien reconoce los trabajos realizados y el serio compromiso que se ha tenido, y reitera la importancia del Órgano Colegiado.

Retomando y expresando la importancia del proyecto de integración de *Información Estadística y Geográfica de los Estados para México en Cifras* (IEGEMC), en donde señala a todos los presentes la relevancia de compartir la información en tiempo y forma en el marco del CEIEG, específicamente en contar con registros administrativos con oportunidad, calidad, veracidad y pertinencia, concluyendo con la reiteración del agradecimiento institucional y personal a cada uno de los asistentes.

VIII. El Mtro. Orlando Sosa López, Director General de Planeación y Evaluación y Secretario de Actas; a nombre del Mtro. Vladimir Cruz Acosta, Subsecretario de Planeación y Presidente Suplente y del Dr. José Luis Lima Franco, Secretario de Finanzas y Planeación y Presidente del CEIEG; procede a realizar la Clausura de la 1ª Sesión Ordinaria 2024 del CEIEG siendo las 14:03 hrs., del día jueves 15 de abril de 2024.

Dando cumplimiento al artículo 31 de la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, los acuerdos 11ª/IX/2016 de fecha 15 de diciembre de 2016 y 5ª/XXIV/2009 de fecha 22 de junio de 2009, mediante los cuales la Junta de Gobierno del Instituto Nacional de Estadística y Geografía actualizó las Reglas para la Integración y Operación de los Comités Técnicos Especializados de los Subsistemas Nacionales de Información y la creación de los Comités Estatales de Información Estadística y Geográfica. Se anexa lista de asistencia y de los Responsables del Comité con firmas autógrafas.

Nombre	Dependencia	Carácter del Comité	Firma
Lic. Vladimir Cruz Acosta	Secretaría de Finanzas y Planeación	Presidente Suplente	
Lic. Orlando Sosa López	Secretaría de Finanzas y Planeación	Secretario de Actas	
Ing. Juan Manuel Yglesias López	Instituto Nacional de Estadística y Geografía	Secretario Técnico	