

MINUTA

Comité Técnico Especializado (CTE) de Información de la Infraestructura del Sector Transportes)

Mediante enlace digital vía Internet, siendo las 12:00 horas del día 5 de julio de 2022, se reunieron los integrantes del Comité Técnico Especializado de Información de la Infraestructura del Sector Transportes (CTEIIST), para llevar a cabo la primera reunión ordinaria 2022, en el marco de la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, conforme a la siguiente:

Agenda

Tiempo 🕒	Tema	Ponente
12:00 - 12:05	Bienvenida a la reunión	Carlos Alfonso Lara Esparza Presidente del CTEIIST
12:05 - 12:10	Verificación del quórum y aprobación de la agenda	Francisco Javier Medina Parra Secretario Técnico Suplente del CTEIIST
12:10 - 12:20	Seguimiento de acuerdos	Francisco Javier Medina Parra Secretario Técnico Suplente del CTEIIST
12:20 - 12:35	Red Nacional de Caminos (RNC) 2021. Antecedentes, desarrollo y desafíos. Propósito: Compromiso de coadyuvancia de las Unidades administrativas implicadas para la Red Nacional de Caminos 2022.	J. Trinidad Carrillo Martínez Director de Edición de Información Geográfica INEGI Miguel Á. Backhoff Pohls Jefe de la Unidad de Sistemas de Información Geoespacial
12:35 - 12:50	Proceso para la declaratoria como IIN del Sistema ferroviario nacional	David Camacho Alcocer ARTF-SCT Miguel Á. Backhoff Pohls Jefe de la Unidad de Sistemas de Información Geoespacial
12:50 - 13:00	Asuntos generales <ul style="list-style-type: none"> Revisar programa de trabajo 2019-2024 	Todos los integrantes del Comité
13:00 - 13:15	Acuerdos y clausura	Carlos Alfonso Lara Esparza Presidente del CTEIIST Francisco Javier Medina Parra Secretario Técnico Suplente del CTEIIST

DESARROLLO

El presidente del Comité dio la bienvenida a la reunión. El secretario técnico suplente verificó que se tuviera el quórum para dar inicio a la reunión y solicitó a los participantes la aprobación de la agenda, siendo aprobada por unanimidad.

El presidente del Comité apunta la importancia de identificar la razón por la cual no se encuentran presentes funcionarios integrantes del Comité y que forman parte de la Secretaría de Marina y del sector aeroportuario. Derivado de lo anterior, el secretario técnico suplente sugiere incluir en la minuta de la reunión, la invitación a los integrantes del Comité para no dejar de asistir a las sesiones del Comité, o en su defecto enviar a un representante.

El secretario técnico suplente informa del seguimiento a los *Acuerdos* alcanzados en reuniones previas del Comité:

Seguimiento de Acuerdos, Estatus de los acuerdos con corte al 5 de julio 2022

No. de Acuerdo	Acuerdo	Responsable	Seguimiento	Estatus *
CTEIIST/1.1/2021	Todas las unidades administrativas participantes refrendan su disposición absoluta para coadyuvar en su ámbito de competencia en la integración y actualización 2021 de la Red Nacional de Caminos y la Red Nacional de Infraestructura del Transporte.	INEGI – SICT/IMT	La actualización de la RNC 2021 se llevó a cabo el 15 de diciembre de 2021.	Atendido
CTEIIST/1.2/2021	Realizar las acciones necesarias para obtener la declaratoria como Información de Interés Nacional del Sistema Ferroviario Nacional	ARTF – IMT/INEGI	Se realizaron las actividades requeridas, así como los talleres de trabajo conjunto en modalidad virtual en coordinación entre el IMT y la ARTF.	Atendido
CTEIIST/1.3/2021	Conformación de grupos de trabajo por ámbito específico y por modo de transporte, los cuales serán, en principio, los siguientes: 1) Homologación y conciliación de registros	IMT/INEGI+ DGCC +DGST+DGC	Existen avances, pero se trata de una actividad continua por lo que se propone un acercamiento a los grupos de trabajo e	En Proceso

No. de Acuerdo	Acuerdo	Responsable	Seguimiento	Estatus *
	<p>geoestadísticos de la Red Federal de Carreteras.</p> <p>Participantes: IMT/INEGI+DGCC+DGST +DGC</p> <p>2) Información georreferenciada referente a la conectividad terrestre intermodal y al interior del recinto portuario de los principales puertos del país Infraestructura por modo de transporte (Aéreo, Marítimo-portuario y Ferroviario)</p> <p>Participantes: IMT/INEGI+AFAC/ASA+C GPyM M+ART</p> <p>3) Tarifas en autopistas de cuota</p> <p>Participantes: IMT/INEGI+DGDC</p>		invitarlos a reportar sus avances en la siguiente sesión del comité.	
CTEIIST/1.4/2021	<p>Construir un conjunto de indicadores estratégicos de la infraestructura del transporte, con base en la RNC y la RNIT, alineados con los ODS-ONU, para apoyo en la toma de decisiones con fines de planeación, programación de acciones, evaluación y gestión del patrimonio vial y ferroviario, así como en la medición de la cobertura demográfica-territorial,</p>	<p>IMT/INEGI +DGPlaneación +DGST+ DGC +ARTF</p>	<p>La ARTF informa que ya se cuenta con el registro georreferenciado de los cruces ferroviarios en todo el país, así como de los ramales en desuso. Se precisará una reunión de trabajo para revisar la información y</p>	En Proceso

No. de Acuerdo	Acuerdo	Responsable	Seguimiento	Estatus *
	<p>como expresión de la población comunicada por la infraestructura de transporte terrestre del país.</p> <p>Participantes:</p> <p>IMT/INEGI+DGPlaneación+D GST+ DGC+ARTF</p>		realizar su entrega formal al Comité.	
CTEIIST1.5/2021	<p>Se turna al Secretario Técnico del Comité el acuerdo para tramitar ante el presidente del Subsistema de Información Económica del SNI EG, la eventual aprobación de la incorporación de nuevos vocales del CTEIIST, conforme a las reglas de operación aprobadas por la Junta de Gobierno del INEGI.</p>	Presidente y Secretario técnico	<p>Se propone realizar una revisión del acuerdo de creación del Comité para ver si su conformación está siendo de manera idónea</p>	En Proceso

En la exposición de la **Red Nacional de Caminos 2021**, realizada al alimón por el **Ing. J. Trinidad Carrillo Martínez, Director de Edición de Información Geográfica INEGI y el M. en Geóg. Miguel Ángel Backhoff**, se ilustró el arduo proceso de acopio, integración y edición de la información para la conformación de la versión 2021 de la RNC, resaltándose la labor cumplida por las coordinaciones estatales del INEGI, Direcciones Regionales y el aporte de los Centros SCT en cada entidad federativa. Para finalizar la exposición, el M. en Geóg. Miguel Ángel Backhoff promovió la realización del curso **“Información y Tecnología Geoespacial para la Gestión de la Infraestructura del Transporte”**, a celebrarse de manera virtual del 26 de septiembre al 28 de octubre próximos, y se invitó a todos los miembros del Comité a divulgarlo y aprovecharlo inscribiendo personal técnico de sus respectivas áreas.

El Presidente del Comité comenta sobre la posibilidad de contar con actualizaciones de la RNC de manera más periódica de forma que se puedan conocer las obras que ya se encuentran en operación o las que van siendo liberadas. Al respecto el Dr. David Camacho manifiesta la importancia en lo que respecta al tema ferroviario.

En la exposición del Proceso para la declaratoria como IIN del Sistema ferroviario nacional, realizada por la Mtra. Verónica Susana Lerma Hernández se detallaron las actividades y

procesos de documentación e integración del expediente que se llevan a cabo para lograr la declaratoria como Información de Interés Nacional la Red Ferroviaria Nacional.

Como asunto general, el secretario técnico suplente solicitó que, en el periodo entre la presente reunión y la siguiente ordinaria del Comité, se haga una revisión del programa de trabajo para que se presenten los resultados y en su caso se gestione su modificación ante la presidencia del Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de Información Económica.

ACUERDOS DE LA REUNIÓN

CTEIIST/1.1/2022 Las unidades administrativas participantes refrendan su disposición absoluta para coadyuvar en su ámbito de competencia en la integración y **actualización 2022 de la Red Nacional de Caminos.**

CTEIIST/1.2/2022 Sobre la propuesta para la declaratoria como **Información de Interés Nacional** del Sistema Ferroviario Nacional, la Unidad proponente enviará de inmediato la documentación generada para revisión de los integrantes del Comité, quienes podrán manifestar su aprobación de manera simultánea con la aprobación de la presente minuta en un plazo no mayor a 5 días hábiles, a fin de darle celeridad a su gestión ante las instancias competentes.

CIERRE DE LA REUNIÓN

Siendo las 13:40hrs., el Presidente del Comité Técnico Especializado en Información de la Infraestructura del Sector Transportes procedió a clausurar la primera reunión ordinaria 2022.

ASISTENTES A LA REUNIÓN

Nombre y puesto en la Dependencia o Institución de Procedencia	Cargo en el Comité Técnico Especializado
Dr. Carlos Alfonso Lara Esparza Director General del Instituto Mexicano del Transporte, IMT	Presidente
Ing. Francisco Javier Medina Parra Director General Adjunto de Información Geográfica Básica, INEGI	Secretario Técnico Suplente
M en SI Elsa María Morales Bautista Investigadora Titular de la Coordinación de Estudios Económicos y sociales del Transporte IMT	Secretaria de Actas
Dra. En C.E. Gabriela Cruz González Investigadora Titular de la Coordinación de Estudios Económicos y sociales del Transporte IMT	Secretaria de actas suplente
Act. Ernesto Javier Escalante González Director de Estadística y Cartografía- Dirección General de Planeación	Vocal
Ing. Araceli Palma García Subdirectora de Información Estadística	Vocal Suplente

Nombre y puesto en la Dependencia o Institución de Procedencia	Cargo en el Comité Técnico Especializado
Dra. María Catalina Ovando Chico Titular de la Unidad de Tecnologías de la Información y Comunicaciones	Vocal
Lic. Lázaro Trujillo Hernández Director de Estadísticas Económicas de Registros Administrativos	Vocal Suplente
Dr. David Camacho Alcocer Titular de la Agencia Reguladora del Transporte Ferroviario	Vocal

Adicionalmente, se listará a aquellos que acudieron en calidad de representantes o invitados a la reunión del Comité:

- María Rebeca Ruiz Velasco, Subdirector(a) de Servicios No Financieros y de Referencias Económicas en representación del Lic. Francisco Guillén Martín, vocal del INEGI.
- Mtro. Jorge Andrés Raygoza Echeagaray, Director de Coordinación Técnica en la Vicepresidencia del Subsistema de Información Económica del INEGI. Invitado
- M. en Geóg. Miguel Ángel Backhoff Pohls, Jefe de la Unidad de Sistemas de Información Geoespacial del IMT. Invitado
- Ing. J. Trinidad Carrillo Martínez, Director de Edición de Información Geográfica, INEGI. Invitado
- Mtra. Verónica Susana Lerma Hernández. Subdirectora de Estudios Geográficos de la ARTF. Invitada

En términos de las reglas Trigésima Primera fracción V y Trigésima Cuarta fracción VI de las Reglas para la integración y operación de los Comités Técnicos Especializados de los Subsistemas Nacionales de Información, la Secretaria de Actas Mtra. Elsa María Morales Bautista hace constar que la presente Minuta fue aprobada por unanimidad de los integrantes del Comité Técnico Especializado en Información de la Infraestructura del Sector Transportes, por medio de correo electrónico, por lo que se tiene por formalizada, de conformidad con las disposiciones previstas en el Acuerdo por el que se establecen medidas temporales para formalizar las actas y minutas de las sesiones y reuniones de los órganos colegiados del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, aprobado por la Junta de Gobierno del Instituto Nacional de Estadística y Geografía mediante Acuerdo 2^a/III/2021, de 16 de febrero de 2021.