

**Lic. Jorge Ventura Nevares.**

Coordinador General de Asuntos Jurídicos y  
Secretario de Actas de la Junta de Gobierno del INEGI  
Presente

Me permito informarle que, fue recibido el oficio no. **3.5-383/2023** por parte del Dr. Alberto Mendoza Díaz, director general del Instituto Mexicano del Transporte (IMT) y presidente del Comité Técnico Especializado de Información de la Infraestructura del Sector Transporte (CTEIST); en el cual remite a la Presidencia del Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de Información Económica (CESNIE) la propuesta para que la **Red Ferroviaria Nacional**, sea considerada **Información de Interés Nacional**, la cual ya fue aprobada en ese Órgano Colegiado.

Teniendo en consideración que, el objetivo de esta es suministrar a la sociedad y al estado información de calidad, pertinente, veras y oportuna, y que por su naturaleza incide también con los temas del Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano (SNIGMAOTU), me permito informar que se remitió oficio núm. **100.SIE./050/2023**, Dirigido a la Mtra. Paloma Merodio Gómez, Vicepresidenta de la Junta de Gobierno del INEGI y Presidenta del CESNIGMAOTU, solicitándole respetuosamente que se someta a consideración la propuesta de la Red Ferroviaria Nacional en el comité que preside.

Asimismo, mediante oficio Núm. **100.SNIGMAOTU/CESNIGMAOTU/223/2023**, la Mtra. Paloma Merodio Gómez, solicita que se realice una consulta a la Coordinación General de Asuntos Jurídicos en su calidad de Secretaría de actas de la Junta de Gobierno, en atención al artículo 37 de las Reglas para la determinación de Información de Interés Nacional, y así informar sobre la viabilidad de que la propuesta de la Red Ferroviaria Nacional se trate de manera conjunta, derivado que en las Reglas vigentes no prevén de manera concreta la valoración conjunta por parte de dos o más Subsistemas en una propuesta de IIN.

Referente a un supuesto de dos subsistemas colaborando para la creación de propuestas de IIN, el ejemplo más adecuado entre los subsistemas del SNIE y el SNIGMAOTU, es la **Red Nacional de Caminos** en el cual los dos Secretarios Técnicos firmaron el dictamen, en virtud que la propuesta estaba relacionada en los temas de ambos subsistemas.

Lo anterior solicitándole de manera más amable su apoyo, a efecto que se informe sobre la viabilidad de que los subsistemas del SNIE y el SNIGMAOTU sometan a consideración de sus Comités Ejecutivos la propuesta de Información de interés Nacional.

**CDMX**

Av. Patriotismo 711, Torre A, Piso P. H.  
Col. San Juan, CP. 03730  
Benito Juárez, Ciudad de México  
Entre Calle Rubens, Calle Holbein y cerrada Poussin  
Tel. 55 5278 1000 Ext. 1042  
[mauricio.marquez@inegi.org.mx](mailto:mauricio.marquez@inegi.org.mx)

**Aguascalientes**

Avenida Héroe de Nacozari Sur 2301, Puerta 7, Nivel 2  
Fraccionamiento Jardines del Parque 20276  
Aguascalientes, Aguascalientes  
entre Calle INEGI, Avenida del Lago y Avenida Paseo de las Garzas  
Tel. (449) 9105300 ext. 5262  
[mauricio.marquez@inegi.org.mx](mailto:mauricio.marquez@inegi.org.mx)



JUNTA DE GOBIERNO Y PRESIDENCIA  
Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de  
Información Económica  
Ciudad de México, a 22 de junio de 2023  
Oficio Núm. 100.SIE./066/2023  
INEGI.EEC1.06

Hago propicia la ocasión para enviarle un saludo cordial.

Atentamente  
El presidente del Comité

**MTRO. MAURICIO MÁRQUEZ CORONA**  
(Firma electrónica al calce)

Anexos: Los que se indican.

c.c.p.

Mtra. Paloma Merodio Gómez, Vicepresidenta de la Junta de Gobierno del INEGI y presidenta del CE SNIGMAOTU.  
Dr. Alberto Mendoza Díaz, director general del Instituto Mexicano del Transporte, presidente del CTEIIST.  
Act. José Arturo Blancas Espejo, director general de Estadísticas Económicas y secretario técnico del CE SNIE.  
Lic. Luis Gerardo Esparza Ríos, director general de Geografía y Medio Ambiente y secretario técnico del CE SNIGMAOTU.  
Mtra. Silvia Elena Meza Martínez, directora general de Coordinación del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica.  
Mtra. Andrea Herrera Escalante, directora general adjunta de Coordinación de los Subsistemas Nacionales de Información.  
Ing. Francisco Javier Medina Parra, director general adjunto de información geográfica y secretario técnico del CTEIIST.

**CDMX**

Av. Patriotismo 711, Torre A, Piso P. H.  
Col. San Juan, CP. 03730  
Benito Juárez, Ciudad de México  
Entre Calle Rubens, Calle Holbein y cerrada Poussin  
Tel. 55 5278 1000 Ext. 1042  
[mauricio.marquez@inegi.org.mx](mailto:mauricio.marquez@inegi.org.mx)

**Aguascalientes**

Avenida Héroe de Nacozari Sur 2301, Puerta 7, Nivel 2  
Fraccionamiento Jardines del Parque 20276  
Aguascalientes, Aguascalientes  
entre Calle INEGI, Avenida del Lago y Avenida Paseo de las Garzas  
Tel. (449) 9105300 ext. 5262  
[mauricio.marquez@inegi.org.mx](mailto:mauricio.marquez@inegi.org.mx)

Este documento cuenta con las siguientes firmas digitales (pagina 1/1)