



Comunicado 51/2025

Ciudad de México, 22 de diciembre de 2025.

Secihti fortalece la articulación del Sistema Nacional de Centros Públicos para impulsar la ciencia y la innovación en México

- Ruiz Gutiérrez encabezó la Primera Sesión Ordinaria del Consejo General de Articulación 2025 de Centros Públicos, consolidando a la Secihti como instancia rectora y eje de coordinación de las capacidades científicas, humanísticas y tecnológicas
- Secihti impulsa una política nacional basada en articulación, diálogo y corresponsabilidad, para visibilizar el talento y la infraestructura de los Centros Público
- Con la participación de los 26 Centros Públicos Secihti, el Consejo General funge como un órgano colegiado de carácter consultivo y de apoyo técnico

La secretaria de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti), Rosaura Ruiz Gutiérrez, encabezó la **Primera sesión ordinaria del Consejo General de Articulación 2025 de los Centros Públicos de investigación Secihti**, órgano colegiado de carácter consultivo y de apoyo técnico, clave para la coordinación y fortalecimiento del Sistema Nacional de Centros Públicos (SNCP).

Ante las y los titulares de los 26 Centros Públicos, Ruiz Gutiérrez subrayó que la creación de la Secihti representa un cambio estructural importante para el país, orientado a articular capacidades científicas, humanísticas y tecnológicas con una visión de Estado: “la idea de tener una Secretaría de Ciencia y Tecnología, tendrá impacto real en muchas áreas estratégicas para bien del país, la población y de todas y todos nosotros”.

Enfaticó que el trabajo articulado del SNCP es esencial para acompañar la política nacional en la materia impulsada por la Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, mediante el diálogo, la conciliación, la coordinación y la corresponsabilidad institucional. Asimismo, llamó a visibilizar las capacidades de los Centros Públicos y a fortalecer su impacto en educación superior, investigación, desarrollo tecnológico y atención de prioridades nacionales.

La titular de la Secihti destacó que México enfrenta retos en ciencia y tecnología —como el bajo número de investigadores por millón de habitantes o la tasa de absorción en educación superior— que exigen una acción coordinada. En este sentido, señaló que la Secretaría y sus Centros Públicos, trabajan para impulsar el desarrollo tecnológico,





fortalecer la evaluación diferenciada de la investigación aplicada y consolidar políticas que pongan el conocimiento al servicio del bienestar social y el desarrollo nacional.

Finalmente, Rosaura Ruiz Gutiérrez reconoció y celebró el talento humano y la capacidad instalada con la que cuentan los Centros Públicos para poder ofrecer atención y solución a las principales demandas locales, regionales y nacionales. “Hay que conciliar, sin imposiciones, para acompañar la política nacional y al mismo tiempo, impulsar y visibilizar las capacidades de cada uno de los centros”.

En el encuentro se presentaron avances de las acciones que impulsa la Secihti junto con los Centros de investigación; entre ellos la armonización y reformas a la Ley General en materia de Ciencias, Humanidades, Tecnología e Innovación, así como el fortalecimiento del apoyo a la comunidad académica para formar especialistas que acompañen los proyectos estratégicos del Gobierno de México en áreas clave como supercomputación, inteligencia artificial, electromovilidad, semiconductores, salud, energía y medio ambiente.

Asimismo, se presentaron las estrategias en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII), mismo que registró un crecimiento del 7.3 por ciento en 2025; y el programa “Miércoles de atención SNII”, que permitió atender a 12 mil 300 personas, fortaleciendo la transparencia, el diálogo institucional y la mejora continua del sistema.

En cuanto al Sistema Nacional de Posgrados (SNP), se resaltó que el 99 por ciento de los programas de los Centros Públicos fueron aprobados, reflejo de la solidez académica, la calidad formativa y la articulación de los Centros Públicos con la política nacional en ciencia, humanidades, tecnología e innovación.

Entre otros avances, se expusieron los proyectos de maduración tecnológica en campos como la alimentación, economía sostenible, salud, energía, cambio climático y medio ambiente, agua y sostenibilidad hídrica; apoyo a la propiedad intelectual; estímulo fiscal a la investigación y desarrollo de tecnología; y el apoyo a programas humanistas y científicos.

El Consejo General de Articulación de los Centros Públicos Secihti tiene entre sus funciones el promover la cooperación interinstitucional; proponer objetivos estratégicos del SNCP; armonizar programas institucionales; identificar áreas de oportunidad; y analizar soluciones a problemáticas comunes del sistema.

-oo0oo-

comunicacion@secihti.mx
secihti.mx





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2025
Año de
La Mujer
Indígena



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2025
Año de
La Mujer
Indígena