



Secihti busca consolidar agenda común de desarrollo científico, tecnológico e innovación con el Legislativo

- La titular de la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación, Rosaura Ruiz Gutiérrez, se reunió con los presidentes de las comisiones de ciencia, tecnología e innovación del Congreso de la Unión: la senadora Susana Harp y el diputado Eruviel Ávila
- Acordaron realizar un encuentro con el pleno de ambas comisiones para presentar los programas estratégicos del Gobierno de México, entre ellos, inteligencia artificial, electromovilidad, sargazo, monitoreo del Pacífico, Kutsari, Ixtli y la supercomputadora Coatlicue

La secretaria de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti) Rosaura Ruiz Gutiérrez sostuvo un encuentro de trabajo con los presidentes de las comisiones de ciencia, tecnología e innovación del Congreso de la Unión, los legisladores Susana Harp Iturribarría y Eruviel Ávila Villegas, a fin fortalecer la colaboración institucional y consolidar una agenda común.

Con este propósito, acordaron reunirse en las próximas semanas, ahí la titular de la Secihti, Rosaura Ruiz Gutiérrez, compartirá los avances y trabajos sobre los programas estratégicos del Gobierno Federal, tales como inteligencia artificial, desarrollo de supercómputo, electromovilidad, semiconductores y satélites no tripulados.

Asimismo, se presentarán otras iniciativas prioritarias, como las acciones de atención al sargazo y la creación de una red de monitoreo metoceanico y alerta temprana de eventos extremos en el Pacífico, en el marco de la estrategia Apixqui. Estas acciones reflejan el compromiso del Gobierno de México con la prevención, la resiliencia y la gestión de riesgos.

La senadora Harp Iturribarría, presidenta de la Comisión de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación, y el diputado Eruviel Ávila Villegas, presidente de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, establecieron con la secretaria Ruiz Gutiérrez profundizar en el intercambio de información y fortalecer los mecanismos de coordinación entre el Poder Ejecutivo y el Legislativo.



2026
año de
Margarita
Maza



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



La Secihti acercará información detallada sobre sus esfuerzos estratégicos, con el propósito de que las y los integrantes del Congreso de la Unión cuenten con insumos técnicos y científicos que contribuyan a la toma de decisiones informadas en el ámbito legislativo.

Para la Secihti es fundamental la colaboración con instituciones de educación superior a través de la Red Ecos, mecanismo impulsado por la Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, para articular capacidades científicas y tecnológicas a nivel nacional.

Durante la reunión, la Dra. Rosaura Ruiz Gutiérrez enfatizó la importancia de la gobernanza colaborativa en esta nueva etapa de la política nacional de ciencia, humanidades, tecnología e innovación, marcada por la creación de la Secihti como Secretaría de Estado por iniciativa de la Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo.

En ese marco, destacó que la colaboración con instituciones de educación superior, a través de la Red ECOS, constituye un mecanismo fundamental para articular capacidades científicas y tecnológicas en todo el país.

El encuentro, llevado a cabo en instalaciones de esta dependencia, permitió presentar de manera general los principales criterios que sigue de la política científica, así como los mecanismos para avanzar en proyectos prioritarios orientados a atender desafíos nacionales mediante el conocimiento y la tecnología. Asimismo, se abordaron los apoyos dirigidos a la comunidad científica y a quienes se forman en el sistema nacional de posgrados.

La Secretaría resalta que el diálogo permanente entre la comunidad científica, el gobierno y el Poder Legislativo es fundamental para construir políticas públicas sólidas, basadas en evidencia, que respondan a las necesidades del país.

En el encuentro la senadora Susana Harp y el diputado Eruviel Ávila reconocieron el trabajo de la titular de la Secihti, Rosaura Ruiz, en el impulso de proyectos estratégicos promovidos por el Gobierno de México, los cuales destacaron como oportunidades para estudiantes y profesionistas dedicados a la ciencia y la tecnología.

-oo0oo-



prensa@secihti.mx
www.secihti.mx
Tel. 55 5322 7000
Ext. 4000

