Inauguración de la Jornada Nacional Ávances Humanísticos y Científicos Mexicanos

Dra. Elena Álvarez-Buylla Roces
Directora general del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y
Tecnologías

Ciudad de México, 13 de agosto de 2024.

Es para mí un gusto estar aquí en la casa abierta a todas las comunidades de HCTI y también al pueblo de México, este Conahcyt con H que va dando frutos a partir del empeño en su quehacer humanístico y científico.

Es un honor festejar estas jornadas nacionales que es una muestra de los avances humanísticos y científicos que están ocurriendo durante todos estos años en nuestro país. Avances Humanísticos y Científicos Mexicanos tiene el objetivo de visibilizar el acceso universal al conocimiento, compartir con toda la población de nuestro país estos resultados tan

importantes que se están obteniendo a través de proyectos de investigación que han sido cuidadosamente seleccionados y que han recibido apoyo de recursos del pueblo de México.

Los trabajos que se presentan, pero también aquellos que estarán accesibles ahora a través de la página del Conahcyt son resultado de un claro compromiso, no solamente de las comunidades de HCTI, sino también de este gobierno encabezado por nuestro presidente, el licenciado Andrés Manuel López Obrador de garantizar apoyo sostenido al quehacer humanístico y científico y no como sucedió en la convocatoria del 2017- 2018 en la que habiendo muchos proyectos altamente calificados nos encontramos que ni uno solo había recibido apoyo.

Por eso nos parece muy importante ver a jóvenes de empeño y voluntad por analizar el conocimiento, muchas y muchos jóvenes que ahora reciben apoyo directo para que su proyecto personal o colectivo tenga recursos para poder avanzar, se está abriendo una posibilidad ex profeso de apoyar a jóvenes investigadoras que muchas veces son quienes tienen algunas de las ideas más novedosas, es decir, son quienes están más cerca de romper la frontera del conocimiento.

Además de este impulso a la ciencia de frontera de manera sostenida es el apoyo a colaboraciones científicas de investigadoras e investigadores que tienen diferentes ámbitos de especialidad y poder estar acercándonos a resolver interrogantes de temáticas complejas que son generalmente las más importantes y

las que tienen mayor incidencia en términos de aplicación, se hacía un desarrollo tecnológico y soberano hacia una incidencia a favor de la sociedad y del ambiente.

Esta dicotomía entre ciencia básica y ciencia aplicada es bastante falsa y artificial; no podemos pensar en aplicaciones virtuosas si no hay detrás un verdadero desarrollo científico serio. Una ciencia básica que está apostando a realmente aportar nuevo conocimiento; la honesta, verdadera que se guía por el ciencia conocimiento, siempre está a favor de las causas justas y por lo tanto una vez que se genera conocimiento de esta manera, quiado por el interés público generalmente vamos a tener aplicaciones virtuosas, esto no quiere decir que, no se puedan hacer aplicaciones que eventualmente generen ganancias o que tengan detrás de ellas un interés lucrativo.

Lo que le toca al Conahcyt, como entidad cabeza del sector público del quehacer de HCTI, es apoyar el avance del conocimiento humanístico y científico en nuestro país, con esta visión de bienestar y de soberanía, se han hecho contribuciones muy importantes, ustedes todas estas comunidades de HCTI quienes están forjando la posibilidad de una ciencia soberana para el bienestar de nuestro país.

Se han presentado algunos de los resultados que se han estado reportando a lo largo de estos ya casi seis años de gestión del Conahcyt en el gobierno del presidente Andrés Manuel López Obrador y los resultados son muy muy importantes, tenemos proyectos en todos los ámbitos del conocimiento, en todas las disciplinas. La cantidad de proyectos que se han apoyado en los

diferentes tipos de disciplinas que cubre el quehacer humanístico y científico y sobre todo la cantidad de resultados y algunos de ellos ya encaminándose ahora con las nuevas estrategias para fomentar el desarrollo tecnológico y la innovación soberana para el bienestar encaminándose hacia desarrollos o incidencias muy virtuosas en el ámbito de las ciencias sociales, en las ciencias naturales, en la física, en las matemáticas, en las ciencias de la tierra, en todas las áreas del conocimiento y de manera muy importante en varias áreas de las humanidades que solían verse o dejarse de lado porque no se consideraban fundamentales para el desarrollo científico del país.

Con una inversión de casi cuatro mil millones de pesos en desarrollo humanístico y científico, se ha invertido con mucha eficiencia y con una visión de apoyar de manera inclusiva a todas las disciplinas y a todas las instituciones del país, porque el recurso debe distribuirse también de manera justa y equitativa para que instituciones que están en las periferias de los estados que antes no contaban en el quehacer humanístico y científico como Quintana Roo y Colima, que hoy están aportando de manera muy importante en Guerrero hay investigaciones en el área biomédica.

Felicito a todas y todos, además, agradezco esta disposición a compartir su saber para favorecer este acceso universal del conocimiento y sus beneficios que nos mandata la Constitución por primera vez en la historia de México, este derecho humano a la ciencia es algo privativo y original de nuestra Constitución por ello ustedes forjan esta patria cada día desde sus laboratorios.

Les felicito y sigamos haciendo historia desde nuestras aulas con nuestros estudiantes, desde nuestros laboratorios, desde nuestras universidades e instituciones de educación superior a favor del bienestar y de la soberanía de México.

Muchas gracias y muchas felicidades.