



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

Comunicado 464/2023
Ciudad de México, 5 de diciembre de 2023.

Conahcyt publica resultados de la convocatoria 2023 para el reconocimiento de Laboratorios Nacionales

- Mediante esta convocatoria se visibiliza y vincula infraestructura, talento especializado y capacidades distribuidos en todos los estados para atender problemáticas nacionales
- Con una red articulada, eficiente y efectiva de laboratorios nacionales, México avanza en alcanzar su soberanía científica e independencia tecnológica

En cumplimiento de la Ley General en materia de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación (LGHCTI), y de conformidad con los numerales 5.1, 5.2 y 5.2.1 de los [Términos de Referencia](#) correspondientes, el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt), a través de la Dirección Adjunta de Desarrollo Tecnológico, Vinculación e Innovación, publicó los [resultados de la Convocatoria 2023 de Reconocimiento de Laboratorios Nacionales Conahcyt](#).

La convocatoria tuvo como objetivo promover la vinculación de instituciones del sector humanístico, científico, tecnológico y de innovación (HCTI) y articular infraestructura, talento especializado y capacidades instaladas para atender asuntos prioritarios del país que permitan contribuir a la soberanía nacional, mediante la consolidación y reconocimiento de nuevos Laboratorios Nacionales Conahcyt (LNC).

Los resultados publicados a partir de este 5 de diciembre estuvieron sujetos a evaluación bajo criterios objetivos e imparciales de inclusión, equidad, vinculación institucional, equilibrio e incidencia social a lo largo del territorio nacional, con los que Conahcyt busca constituir una estrategia para que México genere, desarrolle, consolide y fortalezca la infraestructura HCTI en favor del bienestar social y el cuidado ambiental.

El reconocimiento de los [nuevos 43 LNC](#) tiene vigencia de tres años y permitirá enfrentar demandas urgentes con la ejecución de proyectos con impacto nacional, alta incidencia social, humanística y con responsabilidad ambiental, a través de redes de colaboración que permitan optimizar el uso de la capacidad instalada e infraestructura con la que cuentan para fortalecer el talento humano.

En este sentido, a través de estrategias de vinculación y estructuración sistemática, se buscará la integración de las instituciones que participaron en la convocatoria para sumarse a la red de LNC.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

Con base en lo establecido en la Convocatoria 2023 de Reconocimiento de Laboratorios Nacionales Conahcyt, las solicitudes serán formalizadas mediante la firma de un convenio de reconocimiento según lo estipulado en los términos de referencia, así como los lineamientos actuales del programa correspondiente.

Con la consolidación y reconocimiento de estos nuevos espacios especializados, el renovado Conahcyt reafirma el compromiso para avanzar de la mano con los sectores HCTI e impulsar el conocimiento que deriva de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación soberana para el bienestar del pueblo de México.

Laboratorios Nacionales Conahcyt

Los LNC constituyen una estrategia del Gobierno de México, a través del Conahcyt, para generar, desarrollar y consolidar las capacidades altamente especializadas en HCTI, así como para promover el acceso abierto y universal al conocimiento y sus beneficios, y contribuir al cumplimiento del ejercicio pleno y efectivo de los derechos humanos.

Además, articular y orientar las capacidades e infraestructura al interés público; fortalecer el desarrollo integral de todas las regiones, la soberanía científica, la independencia tecnológica y el cuidado ambiental, garantizando el bien de las presentes y futuras generaciones, conformando una red de 121 LNC con cerca de 500 asociaciones entre instituciones de educación superior y centros públicos de investigación y más de dos mil 500 especialistas de tiempo completo al servicio de nuestro país.

---ooOoo---

Coordinación de Comunicación y Cooperación Internacional

comunicacion@conahcyt.mx

conahcyt.mx