

Ciudad de México, 11 de octubre de 2021
Boletín conjunto No. 549/2021

Gobernación en estrecha colaboración con GIZ organizan Simposio Internacional de Identificación Humana

- Suman esfuerzos de coordinación con personas expertas nacionales e internacionales para superar la crisis forense
- Para enfrentarla se necesita un banco nacional de datos genéticos, capacidades de identificación humana en todas las entidades federativas y un programa de identificación humana masiva, señala subsecretario Alejandro Encinas

Al iniciar la jornada de trabajo del Simposio Internacional de Identificación Humana, el subsecretario de Derechos Humanos, Población y Migración de la Secretaría de Gobernación, Alejandro Encinas Rodríguez, enfatizó que para superar la crisis forense que enfrenta el país se necesitan nuevas capacidades institucionales que estén a la altura para dar respuesta a este fenómeno.

“Necesitamos urgentemente un banco nacional de datos genéticos y contar con capacidades de identificación humana en todas las entidades federativas e impulsar un programa de identificación humana masiva”, recalcó.

Alejandro Encinas Rodríguez, acompañado por la titular de la Comisión Nacional de Búsqueda (CNB), Karla Quintana Osuna, adelantó que el consenso que se construya a lo largo de estas jornadas de trabajo será fundamental para replantear la política pública en materia forense a nivel nacional y en todas las entidades federativas.

Reconoció que una de las principales crisis en materia de derechos



humanos por la que atraviesa el país, es esta crisis forense, que no es otra cosa que la falta de desarrollo de sus capacidades institucionales para garantizar el derecho humano fundamental, el derecho a la identidad.

Éste –precisó– es la llave de todos los derechos, porque desde el momento del nacimiento el ser humano lo ejerce, pero también después de la muerte.

El subsecretario de Derechos Humanos, Población y Migración reconoció la cooperación del Sistema de Naciones Unidas, de la Oficina de la Alta Comisionada de Naciones Unidas y anunció que el próximo mes de noviembre se contará con la visita del Comité de Naciones Unidas sobre Desaparición de Personas.

“Como lo hemos dicho desde el primer día, no vamos a ocultar ninguno de los fenómenos ni los problemas que han agravado durante décadas a los derechos humanos de nuestro país y, por el contrario, vamos a enfrentarlos y a encararlos con plena responsabilidad siempre acompañados de los familiares de las víctimas, de los colectivos que los acompañan”, sostuvo.

En su participación, el director del proyecto Fortalecimiento del Estado de Derecho de la GIZ México, Maximilian Murck, destacó que la identificación masiva de miles de personas no es una tarea sencilla, pero tampoco una sin solución.

Para una identificación masiva de personas –destacó– “adolecemos en México de una base de datos centralizada de genética y de mecanismos para el intercambio automático de huellas dactilares de personas fallecidas con registros oficiales que guarden esta información de la población (credenciales del INE, SAT, licencias de conducir, cartas de antecedentes no penales e información biométrica de los Bancos Comerciales). Necesitamos un consenso técnico con claras



responsabilidades e intercambio de información entre fiscalías, servicios periciales y comisiones de búsqueda. El simposio es una oportunidad para intercambiar conocimiento y buenas prácticas, impulsar la ciencia forense mexicana y definir pasos concretos en materia de cooperación internacional”.

Por su parte, el embajador de Alemania, Peter Tempel, subrayó que “existen avances importantes desde el gobierno mexicano y los estados, ciertamente nadie puede enfrentar la crisis forense de manera aislada. Reitero el compromiso del gobierno de Alemania de apoyar a México para superar la crisis forense. Estamos del lado del gobierno mexicano y del lado de la sociedad mexicana en esta cuestión”.

Del 11 al 15 de octubre, el simposio contará con la ponencia presencial y virtual de varias personas académicas y especialistas de México, Alemania, Argentina, Austria, Guatemala, entre ellos, Walther Parson (Universidad de Innsbruck), Lumila Menéndez (Universidad de Bonn); Mirsha Emmanuel Quinto Sánchez (UNAM); Marcel A. Verhoff (director del Instituto de Medicina Legal de la Universidad de Fráncfort del Meno); Benjamin Ondruschka (director del Instituto de Medicina Legal de la Universidad de Hamburgo); Felipe Takajashi (director del Instituto de Ciencias Forenses (INCIFO); Diego García Ricci (Universidad Iberoamericana); jóvenes investigadores de Ciudad Juárez y Tlaxcala, así como con la presencia del embajador de Alemania, Peter Tempel, el representante de las Naciones Unidas en México, Peter Grohmann, y las y los integrantes del Mecanismo Extraordinario de Identificación Forense (MEIF).

Y contará con la transmisión en vivo a través de la plataforma identificacionhumana.mx con lo que se busca llevar a un público más amplio la discusión técnica y multidisciplinaria para la identificación de más personas fallecidas no identificadas, todo con el objetivo de reducir el rezago forense y brindar certeza a las familias quienes buscan a sus



seres queridos desaparecidos.

---ooo0ooo---

