

## **Las nuevas leyes deben asegurar la tutela de derechos con independencia e imparcialidad: Adrián Alcalá**

- Hago un llamado para que toda la sociedad participe en la construcción de los nuevos diseños, dijo el Comisionado Presidente del INAI.

El reto de la legislación secundaria de la reforma constitucional que desaparece al INAI es asegurar que las instancias que asuman la función de garantizar los derechos de acceso a la información y de protección de datos personales lo hagan con altos niveles de autonomía, independencia, imparcialidad y profesionalismo, afirmó el Comisionado Presidente de este Instituto, Adrián Alcalá Méndez, en la Feria Internacional del Libro (FIL) de Guadalajara.

“Desde el Pabellón de la Transparencia de la FIL, con miras de alcance, hago un llamado a la acción para que toda la sociedad participe en la construcción de los nuevos diseños. Tenemos que ser no sólo testigos sino actores en la construcción de las leyes secundarias”, dijo durante el foro “El futuro del derecho de acceso a la información y a vivir en un ambiente libre de corrupción”.

En un panel previo, titulado “El futuro de la Transparencia en México”, Alcalá Méndez reconoció que si bien la extinción del INAI no implica la desaparición de los derechos de acceso a la información y de protección de datos personales, lo que la sociedad pierde es un árbitro ajeno al poder político que actúe en su defensa cuando sus derechos se vean obstaculizados.

“México fue referencia a nivel internacional por el gran andamiaje normativo e institucional. La Ley Modelo Interamericana sobre Acceso a la Información Pública de la Organización de Estados Americanos, la OEA, le dice prácticamente a los Estados miembros que adopten el modelo mexicano, con autonomía, con independencia, con competencia sobre todos los entes públicos, facultades de atracción y de revisión, la plataforma única para hacer solicitudes de información y democratizar el derecho”, destacó.

Adrián Alcalá dijo que la reforma constitucional aprobada por el Congreso de la Unión no deja claro cómo será el nuevo modelo institucional que garantizará estos dos derechos, por lo que la clave está en la legislación secundaria que se diseñe.

“Tenemos que ser parte de la discusión. Es un llamado a todas y a todos a incidir en la legislación secundaria. (...) Lo que está en juego son precisamente los valores de la democracia y el derecho a saber de todas y de todos”, exhortó.

El Pabellón de la Transparencia es un espacio dentro de la FIL Guadalajara en el que se promueven los derechos de acceso a la información y de protección de datos personales a través de diversas actividades, como presentaciones de libros, conferencias y mesas de diálogo. Este año es coordinado por los organismos garantes de Jalisco (ITEI), de la Ciudad de México (InfoCDMX), del Estado de México (Infoem) y de Baja California Sur (ITAI), el Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco y el INAI.

En el foro “El futuro del derecho de acceso a la información y a vivir en un ambiente libre de corrupción” participaron también Rebeca Lizette Buenrostro Gutiérrez, Comisionada Presidenta del organismo garante de Baja California Sur (ITAI); José Bautista Farías, académico del ITESO; José Rubén Alonso González, académico de la Universidad del Valle de Atemajac (Univa); Marcela Leticia López Serna, integrante del Comité de Participación Ciudadana del Sistema Estatal Anticorrupción de Aguascalientes, y Vicente Viveros Reyes, Presidente del Comité Coordinador del Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco.

En el panel “El futuro de la Transparencia en México” participaron también Olga Navarro Benavides, Comisionada Presidenta del ITEI; Jorge Alberto Alatorre Flores, integrante del Comité de Participación Social del Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco, y Vicente Viveros.

Antes de estas actividades, el Comisionado Presidente del INAI, Adrián Alcalá participó en la presentación del libro *Sistemas parlamentario y presidencial por un sistema híbrido en México*, así como en la sesión de apertura de la FIL.

[Ver fotografía](#)