



ANALIZAN EN EL SENADO MODELO PARA REGULAR INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Por Redacción / *El Independiente*

En el Senado de la República se llevó a cabo el foro "Hacia un Diagnóstico de la Inteligencia Artificial en México: Implementación Ética y Responsable", que tienen como objetivo analizar la regulación de esta tecnología en México, con un modelo que se lleva a cabo en más de 40 países.

La legisladora del Partido Verde Ecologista de México dijo que para que la Inteligencia Artificial (IA) tenga un enfoque sustentable y humanista debe desarrollarse con principios éticos y los más altos valores humanos, para así ayudar a construir sociedades justas y equitativas.

Refirió que el secretario general de la ONU, António Guterres, aseguró que esta tecnología incluye amenazas que pueden ser difíciles de controlar. Los mismos creadores de la Inteligencia Artificial dicen que podría terminar con la sociedad como la conocemos hoy, pero también puede ser la solución a los grandes problemas y a la crisis que nos enfrentamos y que "no hemos podido resolver", expresó.

Por eso, dijo, se formó una Alianza Nacional de Inteligencia Artificial (ANIA), que es un mecanismo multifactorial en el que participan el Poder Legislativo, los sectores público, privado, académico y social, para reconocer y fortalecer el ecosistema de este mecanismo en México, generar un diálogo abierto sobre los retos y sus impactos sociales, así como las grandes oportunidades, siempre el beneficio de la humanidad y como eje transversal para el desarrollo sostenible del país.

Con ello, México se suma a otros 50 países que responden al llamado mundial sobre la recomendación de la ética en la Inteligencia Artificial.

CUATRO INICIATIVAS PARA TENER UN MARCO JURÍDICO SÓLIDO EN MATERIA DIGITAL

Por su parte, el presidente de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, de la Cámara de Diputados, Javier Joaquín López Casarín, aseveró que, para tener un marco jurídico sólido en materia digital, se han realizado cuatro iniciativas en materia de identidad digital, ciber defensa, economía digital, Inteligencia Artificial y robótica, con el objetivo de asegurar el uso ético de estas tecnologías.

La presidenta del Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), Blanca Lilia Ibarra Cadena, señaló que la Inteligencia Artificial puede aumentar las desigualdades, lo cual es preocupante en un mundo como el nuestro, donde las distintas brechas sociales han incrementado, como nunca en la historia.

IMPRESCINDIBLE HABLAR DE ÉTICA Y RESPONSABILIDAD

Por su parte, el presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología, Jorge Carlos Ramírez Marín, señaló que es imprescindible hablar de ética y responsabilidad cuando esos principios son los que están en riesgo con esta herramienta del siglo XXI.

Agregó que ésta es la IA no crea por su misma, hasta hoy, sino que asocia datos que necesita de artífices humanos, eso quiere decir que, la responsabilidad que sigue es absolutamente humana. El presidente de la Comisión de Relaciones Exteriores, Héctor Vasconcelos, manifestó que se debe reconocer que la IA ofrece beneficios potencialmente ilimitados para la sociedad, pero se constituye como un reto y "un peligro para la continuidad de la civilización", principalmente para el cambio climático.



Foto: Comunicación social Senado de la República