



## RUMBO A LA REGULACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

VÍCTOR HUGO ROMO DE VIVAR GUERRA  
DIPUTADO DE MORENA EN EL CONGRESO DE LA CIUDAD DE MÉXICO  
@VROMOG

### **La IA mal alimentada tiene poder suficiente para tomar decisiones perjudiciales para la humanidad**

La Inteligencia Artificial (IA) es una de las tecnologías más avanzadas que ha llegado para simplificar y hacer más sencilla la vida humana. Su uso es tan cotidiano que se ha vuelto indispensable en todos los ámbitos: juegos, trabajo y hasta la planificación de nuestras vidas.

No obstante, tiene su lado oscuro cuando es utilizada por delincuentes cibernéticos o mentes destructivas. Lo que antes parecía ciencia ficción, hoy es una realidad compleja y fascinante con la IA. Aporta enormes beneficios en diversas áreas, pero su uso conlleva una alta responsabilidad. Por eso debemos supervisarla para garantizar un futuro positivo para todos.

La IA ya transformó la vida en áreas clave: en salud, mejora diagnósticos; en educación, personaliza el aprendizaje; en el sector automotriz, perfecciona la seguridad vial y, en medio ambiente, predice desastres. Pero para que opere a nuestro favor es necesario un marco normativo que garantice su uso ético y seguro.

Uno de sus riesgos es la invasión a la privacidad. La recolección masiva de datos puede vulnerar los derechos de las personas si no existen medidas de seguridad adecuadas.

La IA mal alimentada tiene poder suficiente para tomar decisiones perjudiciales para la humanidad.

En la ciencia ficción, vemos ejemplos en películas como *Terminator* o *Matrix*, donde exploran escenarios extremos de IA fuera de control. Este riesgo aumenta con la generación de robots o armas autónomas que pueden tomar decisiones de vida o muerte sin intervención humana. Regular este desarrollo y su uso es esencial para evitar errores catastróficos en situaciones de conflicto. La IA también se usa en infraestructuras críticas, como redes eléctricas y plantas de agua. Un fallo ahí podría causar apagones, contaminación y daños masivos incalculables. La situación sería aún más

grave en una planta de energía nuclear comandada por IA.

En el ámbito financiero, la IA podría desencadenar crisis internacionales si su uso no es regulado adecuadamente. Otra área delicada es la generación de contenido, pues puede emplearse para crear *fake news* o campañas de desinformación, afectando elecciones, incitando a la violencia y alterando la paz social. En manos de una élite destructiva, la IA podría profundizar las desigualdades y cancelar las libertades. Estas amenazas subrayan la necesidad urgente de normativas claras que protejan los derechos humanos en el uso de la IA.

Para evitar escenarios distópicos, es imperativo ponderar valores como la equidad, la justicia, la transparencia y la responsabilidad en la regulación de la IA. Se debe sancionar abusos como la clonación de voz para extorsionar a la gente y otros usos delincuenciales de la IA. Un marco regulatorio adecuado garantizaría que los sistemas de IA sean transparentes y comprensibles para que sus decisiones puedan ser intervenidas cuando sea necesario. También se deben implementar auditorías y pruebas exhaustivas a los sistemas de IA. La clave para aprovechar los beneficios de la IA y minimizar sus riesgos está en su uso responsable y seguro mediante su regulación.

Para maximizar sus beneficios, desarrolladores, legisladores y la sociedad en general tenemos que trabajar juntos. Recientemente, el Congreso de la Ciudad de México recibió la primera iniciativa de ley para regular la IA en la capital.

Se trata de un proyecto de dictamen muy completo, basada en una investigación del comisionado del INFO CDMX, Julio César Bonilla, presentado por el presidente de ese organismo, Aristides Rodrigo Guerrero García. Esta propuesta representa el primer gran paso hacia la regulación de la IA en México y podría derivar en la organización de un foro de discusión ciudadano para enriquecer el proyecto.

Vamos a regular la IA para asegurar que se utilice de manera ética, responsable y en beneficio de las y los seres humanos, sin discriminación alguna.

**“Otra área delicada es la generación de contenido, pues puede emplearse para crear fake news o campañas de desinformación”.**

