

“La relación entre la inteligencia artificial y el derecho es una danza constante entre la innovación y la protección de los derechos humanos”.

EDITORIAL



## Comisión Europea propuso un Reglamento que establece normas de carácter sistemático y que está enfocado a aplicaciones de la IA que supongan un alto riesgo

La IA, como tecnología disruptiva, ofrece un gran potencial para impulsar la productividad, abrir nuevas líneas de negocio y mejorar la vida cotidiana. Sin embargo, este impacto positivo se acompaña de riesgos, incluyendo amenazas a los derechos fundamentales y la seguridad ciudadana.

Ante los desafíos planteados por la IA, la Comisión Europea propuso un Reglamento (aun en debate) que establece normas de carácter sistemático y que está enfocado a aplicaciones de la IA que supongan un alto riesgo, buscando asegurar el respeto de los derechos fundamentales y la construcción de un espacio de confianza para el desarrollo holístico de la IA en la economía y la sociedad.

Como consecuencia de esto, el jueves 9 de noviembre de 2023, se aprobó el Real Decreto 817/2023, el cual promueve la creación de un “entorno controlado de pruebas”, que se define como un espacio aislado donde, a través de pruebas, diversas entidades podrán validar y analizar de forma controlada el desenvolvimiento de la IA.

En ese sentido, en este espacio se podrá realizar tanto análisis como estudios sobre la operatividad de los requisitos establecidos en la propuesta de Reglamento Europeo, así como también se podrá realizar una evaluación posterior a la comercialización de sistemas de IA, siendo el objetivo principal de este proyecto: la obtención de información basada en la evidencia y la experimentación, lo cual permita alinear las políticas de diversas entidades con lo propuesto en el Reglamento de Comisión Europea relativo a la regulación de las aplicaciones de IA más riesgosas de la IA.

Finalmente, la información recopilada podrá ser compartida con la Comisión Europea para la elaboración de directrices europeas, proporcionada a organismos de normalización como contribución al proceso de estandarización, y ofrecida a la sociedad en general.

 VER MÁS

# PUBLICACIONES

## Libros

1. Sánchez - Archidona, Guillermo. (2023). **El sistema de relaciones entre la Administración tributaria y los contribuyentes en la era de la inteligencia artificial y del cumplimiento voluntario.** Pamplona: Editorial Arazandi.  **VER MÁS**
2. AA.VV. (2023). **Derecho de la publicidad en internet. Redes sociales y plataformas digitales.** Pamplona: Editorial Arazandi.  **VER MÁS**

## Artículos de interés

**Anotaciones iniciales para una reflexión ética sobre la regulación de la Inteligencia Artificial en la Unión Europea, de julio – diciembre de 2023,** por Jonathan Piedra Alegría.

VER MÁS 

**Chat GPT: reflexión sobre los usos de la IA en crímenes financieros, de setiembre – diciembre de 2023,** por Rubén Alejandro Uribe Rodríguez.

VER MÁS 

**Blockchain y canal interno de información,** del 12.07.2023, por Carlos Francos Blanco.

VER MÁS 

## Videos



### STANFORD HAI | Decoding the EU Artificial Intelligence Act.

Expositor: Rishi Bommasani, Alex Engler, Irene Solaiman y Tudorache.  
Publicado el 06.07.2023

 **VER MÁS**



### UNITED NATIONS | Press Conference: Artificial Intelligence

Expositor: António Guterres, Amandeep Gill y Ilze Brands Kehris Ilze.  
Publicado el 28.10.2023

 **VER MÁS**



**Real Decreto 817/2023, de 8 de noviembre, que establece un entorno controlado de pruebas para el ensayo del cumplimiento de la propuesta de Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo por el que se establecen normas armonizadas en materia de inteligencia artificial.**

“Artículo 1 Objeto

1. El presente real decreto tiene por objeto establecer un entorno controlado de pruebas para ensayar el cumplimiento de ciertos requisitos por parte de algunos sistemas de inteligencia artificial que puedan suponer riesgos para la seguridad, la salud y los derechos fundamentales de las personas. Asimismo, se regula el procedimiento de selección de los sistemas y entidades que participarán en el entorno controlado de pruebas”

 **VER MÁS**

## **TRIBUNALES** UNIÓN EUROPEA

**Decision of the Data Protection made to Section 111 of the Data Act, 2018 and Articles 60 and 65 of the General Data Protection Regulation in the matter of Tik Tik Technology Limited, dated the 1 day of September, 2023.**

In summary, the corrective powers that I hereby exercise, by way of this Decision, are as follows:

- (a) I order TTL, pursuant to Article 58(2)(d) GDPR, to bring its processing into compliance with the GDPR in the manner specified in this Decision. This should be done within three months of the date on which this Decision is notified to TTL;
- (b) I issue a reprimand, pursuant to Article 58(2)(b) GDPR, to TTL regarding the infringements identified in this Decision; and
- (c) I impose administrative fines totalling €345 million, as follows.

 **VER MÁS**

## **NOTICIAS DEL MUNDO**



### **Shaping the future of AI in health care: Senate looks to set ‘guardrails’ for patient safety**

The Biden administration recently announced its intention to develop safeguards for the promising but uncertain future of artificial intelligence. Last week, legislators began looking at how to implement the directive in health care. Senators from both parties discussed the potential benefits and possible threats of AI during a Health, Education, Labor & Pensions subcommittee hearing.

VER MÁS



### **AI: the world is finally starting to regulate artificial intelligence – what to expect from US, EU and China’s new laws**

Most mainstream applications of artificial intelligence (AI) make use of its ability to crunch large volumes of data, detecting patterns and trends within. The results can help predict the future behaviour of financial markets and city traffic, and even assist doctors to diagnose disease before symptoms appear. But AI can also be used to compromise the privacy of our online data, automate away people’s jobs and undermine democratic elections by flooding social media with disinformation. Algorithms may inherit biases from the real-world data used to improve them, which could cause, for example, discrimination during hiring.

VER MÁS



### Primer acuerdo mundial sobre la ética de la inteligencia artificial

25 de noviembre de 2023. Naciones Unidas. Este histórico texto establece valores y principios comunes que guiarán la construcción de la infraestructura jurídica necesaria para garantizar un desarrollo saludable de la inteligencia artificial.

VER MÁS



### La regulación de la inteligencia artificial se acelera después de que controle ya todos los ámbitos

Un total de 28 países y la Unión Europea urgen la implantación de normas que eviten entre el 20% y el 30% de los efectos negativos que se esperan de los nuevos sistemas.

VER MÁS



## EVENTOS

### IX CONGRESO INTERNACIONAL DE DERECHO: Derecho e inteligencia artificial.

**Fecha:** 04 y 05 de diciembre de 2023.

**Formato:** presencial.

**Organizado por:** Instituto Vasco de Derecho Procesal.

 VER MÁS

**AI LEGAL TECH NEWS**

DIRECTORES



**Richard Aguilar Díaz**

Director del área de AI Legal Tech

 [raguilar@ccfirma.com](mailto:raguilar@ccfirma.com) 



**Carlos Enrique Quisse**

Abogado Asociado

 [cquisse@ccfirma.com](mailto:cquisse@ccfirma.com) 



COLABORADORES



**Stefania Alexandra Flores Puga**

Abogada Asociada 



**Carolina Meza Mestanza**

Abogada Asociada 



**Santiago Caro Dunin-Borkowski**

Practicante legal 



**Daniel Solis Flores**

Practicante legal 

