

AI LEGAL TECH NEWS

e-ISSN: 2708-809X

AÑO V, N° 53, FEBRERO DE 2024

AI LEGAL TECH NEWS

FEBRERO 2024

SUSCRÍBETE

La inteligencia artificial está transformando la forma en que vivimos y trabajamos, abriendo nuevas posibilidades y desafíos en todos los sectores".

EDITORIAL

Propuestas de la Comisión para mejorar las condiciones laborales de las personas que trabajan a través de plataformas laborales digitales

El 8 de febrero del 2024, el Consejo y el Parlamento Europeo llegaron a un acuerdo sobre la propuesta de Directiva para mejorar las condiciones laborales en las plataformas digitales (COM (2021) 762 final), presentada por la Comisión en diciembre de 2021.

Esta Directiva busca asegurar una clasificación precisa del estatus laboral de aquellos que trabajan en plataformas digitales, evitando la incorrecta consideración como trabajadores autónomos. Además, introduce las primeras normas de la UE sobre gestión algorítmica y uso de inteligencia artificial en el entorno laboral.

El acuerdo político, aún sujeto a ratificación por ambas instituciones, sigue a la oposición de una "mayoría sólida" de gobiernos europeos que previamente detuvieron el acuerdo alcanzado en diciembre bajo la presidencia española del Consejo, expresando reservas sobre los criterios de control para identificar a una plataforma como "empleador".

Para superar estas divergencias, el acuerdo bajo la presidencia belga del Consejo ha eliminado los criterios y umbrales, introduciendo una presunción de relación laboral basada en hechos que indican control y dirección, de acuerdo con la legislación nacional, convenios colectivos y jurisprudencia del Tribunal de Justicia de la UE.

La nueva normativa establece una presunción legal refutable de laboralidad a nivel nacional, con la carga de la prueba sobre la plataforma para demostrar que la relación contractual no es laboral. Además, garantiza que las decisiones importantes relacionadas con el empleo no pueden basarse en algoritmos o sistemas automáticos, requiriendo supervisión humana y colocando la carga de la prueba en la plataforma para refutar la presunción de relación laboral.

 VER MÁS

PUBLICACIONES

Libros

1. Girón, José. (2023). **Introducción a la Inteligencia Artificial. La tecnología que nos cambiará para siempre.** España: Editorial Skotia. [VER MÁS](#)
2. Beltran. Ignasi (2023). **Inteligencia artificial y neuroderechos: la protección del yo inconsciente de la persona 1ª Ed.** España: Ediciones Aranzadi. [VER MÁS](#)

Artículos de interés

¿Automatizando la mejora moral humana? La inteligencia artificial para la ética, del 17.05.2023, por Jon Rueda.

[VER MÁS](#)

Ética discursiva e inteligencia artificial. ¿Favorece la inteligencia artificial la razón pública?, del 29.09.2023, por Jesús Sancho Conill.

[VER MÁS](#)

Publicación en Large Language Model (LLM), del 19.01.2024, por Jeff Pooley.

[VER MÁS](#)

Inteligencia artificial y conciencia artificial, desafíos éticos y legales en la producción científica, del 28.08.2023, por Ángel Benvenuto-Vera.

[VER MÁS](#)

Videos

 **El Poder del Derecho "INTELIGENCIA ARTIFICIAL: SOLUCIÓN O AMENAZA " | 25 de enero de 2024**

Expositor: Ricardo Leon

Publicado el 25.01.2024

[VER MÁS](#)

 **Paris Peace Forum 2021 - Speech by President von der Leyen for Technology & the Digital Domain**

Expositor: Ursula von der Leyen.

Publicado el 11.11.2021

[VER MÁS](#)

NORMATIVA UNIÓN EUROPEA



El DOUE del 2 de febrero ha publicado el Reglamento Delegado (UE) 2024/436, por el que se completa el Reglamento (UE) 2022/2065 (LA LEY 22694/2022)

(ley de servicios digitales o DSA, por su abreviatura en inglés), estableciendo las normas relativas a la realización de auditorías de las plataformas en línea de muy gran tamaño y los motores de búsqueda en línea de muy gran tamaño.

Esta norma entrará en vigor a los veinte días de su publicación oficial y está destinada a los prestadores de plataformas en línea de muy gran tamaño y de motores de búsqueda que tengan un promedio mensual de destinatarios del servicio activos en la Unión igual o superior a cuarenta y cinco millones, y a las que se designe como plataformas en línea de muy gran tamaño o motores de búsqueda en línea de muy gran tamaño.

[VER MÁS](#)

Resolución Directoral N° 167-2024-JUS/DGTAIPD-DPDP

De conformidad con lo dispuesto por la LPDP y su reglamento, la LPAG, y el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1353 que crea la Autoridad Nacional de Transparencia y Acceso a la Información Pública, el 25 de enero del 2024 la Dirección General de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales emitió la Resolución Directoral N° 167-2024-JUS/DGTAIPD-DPDP, la cual declara infundada la imputación en contra de EXPERIAN PERÚ S.A.C. por la presunta vulneración al principio de Calidad, obligación establecida en el artículo 8 de la LPDP, siendo el argumento principal que no se acreditó la vulneración al principio de calidad, en la medida que los datos personales de la denunciante fueron proporcionados por iniciativa propia de la denunciante, para la finalidad determinada de los reportes crediticios.

 **VER MÁS**

• **NOTICIAS DEL MUNDO**



AI 'hallucinated' fake legal cases allegedly filed to B.C. court in Canadian first

23.01.2024. Canada. Exploring the Boundaries of Using Artificial Intelligence in Legal Marketing. The advent of artificial intelligence has disrupted the landscape of legal marketing and business development and has the potential to significantly alter the way law firms operate.

However, as with any powerful tool, AI comes with its own set of limitations, ethical concerns and complexities that law firms have to navigate when integrating it into their marketing efforts and strategies.

VER MÁS 

EU states give green light to artificial intelligence law

05.02.2024. EU. Representatives of the EU member states voted in favor of a proposal in Brussels on Friday which should soon make artificial intelligence (AI) subject to stricter rules. "Today is a good day for innovation and fundamental rights in Europe," said German Justice Minister Marco Buschmann. The way is now clear for a secure legal framework that promotes innovation and addresses risks appropriately, Buschmann said.

VER MÁS 

Could AI 'trading bots' transform the world of investing?

01.02.2024. England. Search for "AI investing" online, and you'll be flooded with endless offers to let artificial intelligence manage your money. "I recently spent half an hour finding out what so-called AI trading bots could apparently do with my investments."

VER MÁS 

News focus: Generative AI - law students call for guidance

12.02.2024. United Kingdom. Law students and academics need guidance on how to discern whether AI applications 'pass the smell test'. A roundtable in Leeds heard that a 'massive education programme' is needed. Of the thousands of words of guidance about generative AI and the law that have been dispensed in the past 15 months of hype, surprisingly few have been given to a key constituency: law students. But today's students - who will almost certainly go on to practise with the help of AI - currently lack firm rules about what is and is not acceptable use of the technology.

VER MÁS 

EVENTOS



DE LA FANTASÍA A LA REALIDAD

Fecha: 20 de marzo de 2024

Ubicación: JW Marriott Lima (Malecón de la Reserva 615, Miraflores, Lima)

Organizado por: SEMINARIUM y UTEC Posgrado



VER MÁS

4th Encuentro DCH Perú: HR Trends.

La sostenibilidad en la digitalización: Cómo actuar de forma responsable

Fecha: 22 de noviembre de 2023

Organizado por: Universidad Nacional de España (UNED)



VER MÁS

AI LEGAL TECH NEWS

DIRECTORES



Richard Aguilar Díaz

Director del área de AI Legal Tech

 raguilar@ccfirma.com 



Carlos Enrique Quisse Sánchez

Abogado Asociado

 cquisse@ccfirma.com 



COLABORADORES

● **Stefania Alexandra Flores Puga**

Abogada Asociada

● **Carolina Meza Mestanza**

Abogada Asociada

● **Daniel Leonardo Solis Flores**

Practicante legal

● **Santiago Sebastián Caro Dunin-Borkowski**

Practicante legal



ailegaltech

