

“El único límite para la IA es la imaginación humana”.

EDITORIAL

Cumbre Ministerial y de Altas Autoridades sobre la Ética de la Inteligencia Artificial (IA)

En la Cumbre Ministerial y de Altas Autoridades sobre la Ética de la Inteligencia Artificial (IA), celebrada el 8 y 9 de agosto de 2024 en Cartagena de Indias, Colombia, se congregaron representantes de 18 países de América Latina y el Caribe, incluido Perú. Este encuentro concluyó con la firma de la "Declaración de Cartagena de Indias", un acuerdo regional que busca fortalecer la gobernanza, la creación de ecosistemas de IA y promover una educación en IA ética y responsable.

El Dr. Sixto Sánchez, presidente del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CONCYTEC), participó activamente en la cumbre y presentó el modelo de gobernanza de Perú en relación con la IA. Destacó la importancia de la Ley N.º 31814, que promueve el uso de la IA para el desarrollo económico y social del país, asegurando su correcta aplicación en el marco de la transformación digital nacional.

La Declaración de Cartagena de Indias, firmada por todos los países participantes, establece una serie de compromisos clave. Entre ellos, se incluye la cooperación regional para desarrollar y desplegar la IA de manera eficiente, con el fin de que esta tecnología actúe como un catalizador para el desarrollo sostenible y el crecimiento económico en la región.

El objetivo principal de este acuerdo es cerrar las brechas económicas, sociales y digitales en América Latina y el Caribe, utilizando la IA como una herramienta para impulsar el progreso y la equidad en los países de la región.

 VER MÁS

PUBLICACIONES

Libros

1. García, Ricardo. (2024). **El Libro Fácil de la Inteligencia Artificial y su Ciberseguridad.** España: Independently published. [VER MÁS](#)
2. Reitz, Felipe. (2024). **The Book of Mitigations: Practical Strategies for Personal Data Compliance and Security.** Estados Unidos: Reitz Books. [VER MÁS](#)
3. Kroepfl, Brad. (2024). **AI Everyday Guide: Practical Uses of Artificial Intelligence: Enhance Health, Productivity, and Personal Growth.** Estados Unidos: Brad Kroepfl. [VER MÁS](#)

Artículos de interés

Violación al Derecho Humano de la Protección de Datos Personales por la Vulnerabilidad de la Ciberseguridad en las Instituciones Públicas del Estado Mexicano, del 03.06.2024, por Luis Fernando Gonzalez Cárdenas.

[VER MÁS](#)

La Ética de Usar Inteligencia Artificial en la Evaluación Psicológica y Diagnóstico de Pacientes en Durango, México, del 31.07.2024, por Lluvia Alejandra López Zúñiga y Marco Antonio Rodríguez Zúñiga.

[VER MÁS](#)

Videos



Webinar: How teachers can use AI effectively

Expositor: Punya Mishra, Madhumalti Sharma y Samo Varsik
Publicado el 01.08.2024

[VER MÁS](#)



Preparing for CCPA: Enhancing Data Security and Compliance

Expositor: Paig Bartley y Rehan Jalil
Publicado el 23.07.2024

[VER MÁS](#)



Navigating CCPA Compliance: Overcoming Data Privacy Challenges

Expositor: Greg Martin y Ryan O' Leary
Publicado el 25.07.2024

[VER MÁS](#)



Draft United Nations convention against cybercrime, del 09 de Agosto de 2024.

"Article 1. Statement of purpose The purposes of this Convention are to:

- (a) Promote and strengthen measures to prevent and combat cybercrime more efficiently and effectively.*
- (b) Promote, facilitate and strengthen international cooperation in preventing and combating cybercrime.*
- (c) Promote, facilitate and support technical assistance and capacity-building to prevent and combat cybercrime, in particular for the benefit of developing countries."*



VER MÁS

MÉXICO

Proyecto de Decreto por el que se expide la Ley Federal de Ciberseguridad y Confianza Digital y se reforman y adicionan diversas disposiciones en materia de ciberdelitos, del 14 de Agosto de 2024.

"El desarrollo de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) ha transformado la forma en que entendemos el mundo y cómo nos vinculamos unos con otros, expandiendo de manera considerable el crecimiento y oportunidades económicas y sociales, la mejora en la prestación y capacidad de servicios. Además, se han generado enormes oportunidades para construir instituciones públicas más abiertas, transparentes y eficientes; para el desarrollo de la economía digital y la construcción de sociedades más justas, democráticas e informadas. Por otro lado, también se debe reconocer que han surgido también, nuevos retos en materia de riesgos y amenazas a los derechos humanos, la protección de datos personales, el patrimonio de las personas e instituciones, e incluso peligros latentes para la seguridad nacional e infraestructuras críticas del país".



VER MÁS

TRIBUNALES **PERÚ**

Resolución Directoral N.º PAS: BANCO BBVA PERÚ S.A. (EXP. 002-2021) del 30 de julio de 2024, emitida por la Dirección General de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales (DGTAIPD)

"Por las consideraciones expuestas y de conformidad con lo dispuesto por la Ley N.º 29733, Ley de Protección de Datos Personales, su reglamento aprobado por el Decreto Supremo N.º 003-2013-JUS, el Texto Único Ordenado de la Ley N.º 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por Decreto Supremo N.º 004-2019-JUS, el artículo 71, literal I), del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Justicia y Derechos Humanos, aprobado por Decreto Supremo N.º 013-2017- JUS, y el Reglamento del Decreto Legislativo N.º 1353 que crea la Autoridad Nacional de Transparencia y Acceso a la Información Pública, fortalece el Régimen de Protección de Datos Personales y la regulación de la gestión de intereses aprobado por Decreto Supremo N.º 019-2017-JUS.

RESOLUCIÓN:

PRIMERO. INFUNDADO el recurso de apelación presentado por Banco BBVA Perú S.A.; y, en consecuencia, CONFIRMAR la Resolución Directoral N.º 169- 2022-JUS/DGTAIPD-DPDP de fecha 15 de febrero de 2020 en todos sus extremos.

SEGUNDO. Notificar a los interesados la presente resolución, la cual agota la vía administrativa.

TERCERO. Disponer la devolución del expediente administrativo a la Dirección de Protección de Datos Personales para los fines pertinentes."



VER MÁS



NOTICIAS DEL MUNDO



La inteligencia artificial no nos va a salvar del cambio climático, hay que volver al trabajo colectivo de los pueblos indígenas.

09.08.2024. Naciones Unidas. En una entrevista con Noticias ONU, el líder indígena Darío Mejía Montalvo, miembro del Foro Permanente de las Naciones Unidas para las Cuestiones indígena y del nuevo panel sobre Minerales Críticos para la Transición Energética, alerta sobre la necesidad de equilibrar la relación entre grupos inversores y pueblos indígenas, entre el valor que se le da al capital y el valor que se da al territorio y la biodiversidad.

VER MÁS



Qué estudiar para trabajar en IA: nuevas carreras y habilidades clave.

21.07.2024. España. Con el auge de la inteligencia artificial, las especializaciones en este campo están experimentando una transformación significativa. Antes, quienes estaban interesados en formarse en este ámbito debían partir de carreras STEM tradicionales (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas). Sin embargo, en la actualidad, además de estas carreras, existen programas educativos que abordan de manera específica las habilidades más demandadas.

VER MÁS



Efectos de la inteligencia artificial en la medicina y sus aplicaciones más novedosas.

16.08.2024. España. La aplicación de la inteligencia artificial en la medicina es cada vez mayor, pues brinda muchas facilidades a la hora de supervisar a los pacientes de manera remota o gracias al diagnóstico por imagen, entre otras utilidades. De hecho, según un informe de CB Insights, el 86 % de las organizaciones proveedoras de asistencia utilizan la inteligencia artificial (IA). Asimismo, se espera que para 2025 haya sistemas de IA que puedan responder a cuestiones concretas de los pacientes y facilitar la gestión de la salud en la población mediante el uso de avatares digitales. Un uso que en la actualidad está restringido al ámbito académico, pero que se espera que dé mucho juego junto con la aplicación de la realidad aumentada.

VER MÁS



EVENTOS



Gartner Security & Risk Management Summit.

Fecha: 23 - 25 de septiembre de 2024.

Formato: Presencial.

Organizado por: Gartner.



VER MÁS

Experience Innovate Scottsdale.

Fecha: 06 – 08 de octubre de 2024.

Formato: Presencial.

Organizado por: Innovate Cybersecurity Summit.



VER MÁS

Hype to reality: ai implementation across the pharma value chain, from discovery to delivery.

Fecha: 24 – 26 de septiembre de 2024.

Formato: Presencial.

Organizado por: Pharma iQ.



VER MÁS

DIRECTORES



Richard Aguilar Díaz

Director del área de AI Legal Tech

 raguilar@ccfirma.com 



Carlos Enrique Quisse

Abogado Asociado

 cquisse@ccfirma.com 



COLABORADORES

Carolina Meza Mestanza

Abogada Asociada 

Daniel Solis Flores

Practicante Legal 

