

MGPS

MÜGGENBURG,
GORCHES Y PEÑALOSA

México celebra la aprobación del "Tratado sobre propiedad intelectual, recursos genéticos y conocimientos tradicionales asociados" por la OMPI [Más información...](#)

El pasado 6 de junio de 2024, durante una conferencia diplomática en Ginebra, el Gobierno de México celebró la aprobación unánime del "Tratado sobre la propiedad intelectual, los recursos genéticos y los conocimientos tradicionales asociados" por parte de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) y sus Estados miembros.

Este tratado representa un hito, al ser el primero en abordar entre otros, la relación entre la propiedad intelectual y los recursos genéticos, incluyendo disposiciones específicas para proteger los conocimientos tradicionales y los derechos de los pueblos indígenas.

Validación por la SCJN del artículo 114 Octies de la LFDA tras acción de inconstitucionalidad [Más información...](#)

Derivado de la acción de inconstitucionalidad [217/2020 y su acumulada 249/2020](#), promovidas por la Comisión Nacional de los Derechos Humanos y diversos senadores del Congreso de la Unión para impugnar ciertas disposiciones de la Ley Federal del Derecho de Autor, el Pleno de la Suprema Corte de Justicia de la Nación concluyó el pasado 3 de junio de 2024 con el análisis de dichas impugnaciones. Con 6 votos a favor, el Pleno validó el artículo 114 Octies, fracción I, inciso b), y fracción II, incisos a) *-párrafo segundo-*, d) y e) que establece las condiciones bajo las cuales los Proveedores de Servicios de Internet no serán responsables por los daños y perjuicios causados a los titulares de derechos de autor debido a infracciones ocurridas en sus redes o sistemas en línea, siempre que no controlen, inicien o dirijan la conducta infractora, aunque esta ocurra a través de sus sistemas o redes.

Presentación de la Propuesta de Agenda Nacional de la Inteligencia Artificial para México 2024-2030 [Más información...](#)

El pasado 16 de mayo de 2024, se presentó en el Senado, en colaboración de expertos del sector público y privado, académicos, sociedad civil organizada, organismos internacionales y autónomos, y público en general, una propuesta de Agenda Nacional de la Inteligencia Artificial (IA) para México 2024-2030.

La propuesta enfatiza la importancia de una estrategia de IA multisectorial, destacando tanto las oportunidades como los riesgos asociados. Se establece un marco integral para la formulación de recomendaciones de política pública, regulación y gobernanza, con un enfoque transdisciplinario orientado a proteger los derechos humanos y ambientales en el desarrollo de la IA. Este marco incluye recomendaciones específicas derivadas de discusiones multidisciplinarias y un análisis interdisciplinario de políticas y regulaciones existentes, abordando aspectos como políticas públicas, educación, ciberseguridad y ética en la regulación de la IA. Además, se destaca la necesidad de mecanismos institucionales robustos y colaboración entre sectores público, privado, académico y sociedad civil, subrayando la transparencia, la responsabilidad y la ética como pilares fundamentales para la implementación ética y efectiva de la tecnología.

CONTACTO

esteban.gorches@mgps.com.mx

ana.urquizo@mgps.com.mx

ricardo.gomez@mgps.com.mx

+52 (55) 52 46 34 00

Info@mgps.com.mx

www.mgps.com.mx

Paseo de los Tamarindos 90 Torre I

Piso 8, Bosques de las Lomas

C.P. 05120

Ciudad de México, México