



Ciudad de México, 13 de noviembre de 2024.

IMPERATIVO, ESTUDIO Y REFLEXIÓN SOBRE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA IMPARTICIÓN DE JUSTICIA: MAG. GUERRA ÁLVAREZ

El presidente del PJCDMX así lo señaló en la inauguración del *VII Congreso Nacional de Retórica Jurídica. La oralidad y la inteligencia artificial en el ámbito jurisdiccional.*

Destacó que la incorporación de tecnologías ha permitido cumplir con un mayor número de tareas en los juzgados, con lo que se han optimizado procesos y mejorado la eficiencia.

A estudiar y reflexionar sobre la inteligencia artificial, y en los casos en que su impacto pudiera ser positivo en el avance y mejora de los órganos judiciales y la impartición de justicia, planteó el presidente del Poder Judicial de la Ciudad de México (PJCDMX), magistrado Rafael Guerra Álvarez, con carácter de imperativo.

Así lo señaló al encabezar la inauguración del *VII Congreso Nacional de Retórica Jurídica. La oralidad y la inteligencia artificial en el ámbito jurisdiccional*, donde destacó que la incorporación de tecnologías ha permitido cumplir con un mayor número de tareas en los juzgados, con lo que se han optimizado procesos y mejorado la eficiencia.

En el Instituto de Estudios Judiciales (IEJ) del PJCDMX, y acompañado por las directoras de la Facultad de Derecho (FD) y del Instituto de Investigaciones Filológicas (IIF), ambas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Sonia Venegas Álvarez y Lilian Álvarez Arellano, respectivamente, Guerra Álvarez comentó que en años recientes se ha considerado integrar a la inteligencia artificial a la función judicial, y de ahí la necesidad de estudiar y reflexionar sobre el particular.

Av. Juárez 8, Centro
Tels: 91 56 49 97
Extensión 110305
www.poderjudicialcdmx.gob.mx

“La inteligencia artificial, en particular, está revolucionando la forma en que entendemos y vivimos el derecho y la justicia”, comentó el magistrado, quien además también llamó a la reflexión sobre los desafíos que los medios digitales y las tecnologías emergentes presentan a la retórica, la oralidad y las prácticas discursivas en la impartición de justicia en México.

Consideró que los diversos temas que se abordarán en el congreso contribuirán al enriquecimiento de la práctica judicial, al avance de la justicia digital y la inteligencia artificial “en nuestra ciudad y en el país”.

Guerra Álvarez, acompañado también por la directora del IEJ, Paulina Cal y Mayor Turnbull, enfatizó que durante los siete años que se ha llevado el congreso, el PJCDMX ha contado con la valiosa colaboración de la FD, del IIF y del Instituto de Investigaciones Jurídicas, también de la UNAM, cuya directora, Mónica González Contró, envió un videomensaje en el marco de la inauguración.

En su oportunidad, Venegas Álvarez dijo que hablar de impartición de justicia en el actual contexto es hacerlo desde la perspectiva de la transformación, en la que las demandas sociales y los avances tecnológicos obligan a replantear no solo los métodos, sino también los valores y principios con los cuales se administrará la justicia.

Por su parte, Álvarez Arellano aseguró que es motivo de orgullo para el IIF contribuir a fortalecer la formación de los jueces para la expresión y la argumentación oral, y subrayó que esa institución mantiene al servicio del Poder Judicial los conocimientos clásicos que sostienen la actividad de impartir justicia como máximo valor de la convivencia social junto con la libertad.

A su vez, González Contró, vía remota, dijo que la inteligencia artificial se ha convertido en un enorme desafío en todos los ámbitos de la vida humana; y el derecho y la justicia no son excepción, planteó, y comentó sobre la importancia de que expertos se reúnan para discutir sobre la forma en que se debe posicionar dicha herramienta en beneficio de las personas.

Durante tres días de congreso de carácter mixto (presencial y en línea), magistrados, magistradas, jueces, juezas, así como especialistas, académicos y expertos en los temas del

encuentro abordarán aspectos tales como retórica, derecho e inteligencia artificial; justicia e inteligencia artificial; Poder Judicial, oralidad e inteligencia artificial; resoluciones judiciales e inteligencia artificial; retórica, ética e inteligencia artificial; ética, derecho e inteligencia artificial y derechos humanos e inteligencia artificial.

--oo00oo--