

Auditoría de IA

Hernando Bermúdez Gómez

Recientemente, a propósito del libro *Artificial Intelligence Audit Toolkit*, ISACA sostuvo “*A medida que el uso de la IA aumente y se vuelva más integral en la prestación de productos y servicios empresariales, será objeto de un mayor escrutinio de auditoría. La cobertura de las auditorías y las técnicas de evaluación deberán ser dinámicas y multidisciplinarias para seguir el ritmo de la vertiginosa velocidad de avance y desarrollo continuo de los sistemas habilitados para la IA. El kit de herramientas de auditoría de inteligencia artificial es una biblioteca de controles de IA derivados de marcos de control y leyes seleccionados. Se ha formulado en una estructura organizada que permite una mejor comprensión de cómo esos controles se relacionan con diferentes aspectos del ciclo de vida de la IA y proporciona a los auditores de TI una guía de evaluación que respalda la creación y demostración de garantías en torno a la eficacia de los controles que respaldan esta área crítica de la tecnología emergente.*” Como se ve, las herramientas de IA también deben ser examinadas para asegurar su buen funcionamiento. Por ahora, esta nueva enciclopedia, tiene apresadas a muchas personas que prefieren consultar a través de la Internet, que recurrir a profesionales expertos. Estos tendrán que avanzar. Siempre han tenido que superar las enciclopedias, algunas de las cuales siguen siendo obras admirables. Los contadores siempre se han dedicado a comprobar la confiabilidad de la información empresarial. Su examen ha sido inteligente, mucho más allá de listas de chequeo sobre el cumplimiento. Quienes piensan que lo electrónico se les escapará están muy equivocados. Desde la introducción de los computadores en el mercado empresarial ellos han estudiado y utilizado todas sus expresiones. La automatización, entendida como recurrir a los computadores y a sus programas para realizar tareas que implican mucho tiempo y dificultad a las personas físicas, seguirá avanzando mientras las máquinas también evolucionen. Esta tendencia servirá para aumentar la cantidad de datos disponibles para estudiar, analizar, decidir y evaluar. Sin duda, como ya está sucediendo, más personas y máquinas registrarán datos. Muchas cosas que no eran objeto de medición lo serán y se desarrollará un pensamiento a su alrededor. Desde otra óptica, las ciencias se seguirán expandiendo. Por ello, la contaduría pública cada vez requerirá de mayor estudio y no de menos.

Bogotá, marzo 15 de 2025.