



David Colmenares

# Nueva fiscalización requiere de tecnología

**Hoy la** fiscalización superior es un pilar fundamental de la gobernanza democrática y de la rendición de cuentas en los Estados modernos. En un contexto global marcado por procesos de digitalización, las Entidades Fiscalizadoras Superiores (EFS) enfrentan la necesidad de adaptarse a un entorno en el que los procesos migran rápidamente a plataformas digitales.

**I**os organismos internacionales, como la Organización Internacional de Entidades Fiscalizadoras Superiores (INTOSAI) y la Organización Latinoamericana y del Caribe de Entidades Fiscalizadoras Superiores (OLACEFS), han identificado a la tecnología como una oportunidad para mejorar la eficiencia de las auditorías.

La transformación digital permite a las EFS transitar de auditorías tradicio-

nales, basadas en muestreo y ciclos prolongados, hacia modelos de análisis en tiempo real. Como se destaca en contribuciones recientes al *Journal of Government Auditing* de la INTOSAI, la integración de flujos de datos continuos —provenientes de distintas fuentes de información— posibilita la reducción del ciclo auditor y el incremento en la eficiencia de sus resultados.

En el ámbito regional, la Comisión de Tecnologías de la Información e Inno-

vación en el Control de la OLACEFS impulsa iniciativas concretas, tales como la creación de plataformas para el intercambio de datos abiertos y herramientas de big data e inteligencia artificial. Destacan sobremanera las herramientas implementadas en la ASF, a partir de la idea de que la transformación podía orientarse desde la innovación tecnológica: han permitido auditorías más ágiles en contextos de grandes volúmenes de información.

Por otra parte, el Grupo de Trabajo sobre Auditoría de Tecnologías de la Información (WGITA) de la INTOSAI identificó desafíos clave: (1) la construcción de una cultura de datos en las EFS; (2) la verificación independiente de hallazgos generados por IA; (3) la gobernanza y seguridad de los datos, y (4) el desarrollo de competencias digitales entre los auditores.

En América Latina y el Caribe, estos retos se agravan por la brecha digital. Información de la OLACEFS y otras experiencias nacionales destacan limitaciones en conectividad, especialmente en áreas rurales o municipios marginados, así como la insuficiente preparación de las administraciones auditadas para migrar a procesos digitales.

Auditor Superior de la Federación  
[brunodavidpau@yahoo.com.mx](mailto:brunodavidpau@yahoo.com.mx)