

Reflexiones sobre la desaparición de los
órganos garantes autónomos y su impacto
en el ejercicio de los derechos digitales.

El caso de México

Nayelli Torres-Salas

¿Qué son los órganos autónomos?

- Antecedente: dictadura del PRI
- Reforma constitucional de 2013
- Funciones:
Fortalecer procesos democráticos, reducir conflictos de interés y servir de contrapesos al poder.





INAI

Instito Nacional de Acceso a la
Información Pública y
Protección de Datos Personales

- Acceso a información pública, de forma anónima, gratuita y sin justificar su uso,
 - 14,000 millones de archivos y solicitudes de información pública, relacionados con 75 temas, de un total de 7723 autoridades de gobierno (2024),
 - Especialización, independencia y personalidad jurídica.
-



INAI ante casos de derechos humanos



Desaparición de los órganos garantes



¿Cómo afecta este contexto a los derechos digitales?

| SECRETARIA DE ANTICORRUPCIÓN Y BUEN GOBIERNO | AGENCIA DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y TELECOMUNICACIONES |
|--|--|
| <p>Depende de la Secretaría de Gobernación (no tiene independencia ni personalidad jurídica)</p> | |
| La nueva ley aumentó los causales de excepción (por ejemplo, “daños al interés del Estado”) | Bloqueo temporal de Plataformas Digitales por incumplimiento fiscal |
| Se dificulta los mecanismos de impugnación - tribunal especializado. | Vacíos legales que propicia decisiones discrecionales |
| Los órganos locales quedan en debilitados | Digitalización de servicios gubernamentales puede acentuar desigualdades estructurales |

Caso Pegasus

456 personas en México fueron espiadas con el spyware Pegasus entre abril y mayo de 2019. Spyware contratada por la Secretaría de Defensa Nacional.

Las víctimas tenían en común que realizaban labores relacionadas con esclarecer abusos perpetrados por las Fuerzas Armadas.

INAI- Dictamen sobre incumplimiento de funciones, investigar bienes y desinstalar malware.



Caso Compranet

La nueva *Plataforma Digital de Contrataciones Públicas* **NO** contempla:

- La divulgación de cualquier obra y servicio ejecutado por las Fuerzas Armadas,
- Mecanismos claros para auditorías independientes o rendición de cuentas en casos de corrupción,
- Mecanismos claros de cómo se protegerá los datos personales de los ciudadanos que entren a la plataforma a buscar información.



Caso: Curp Biométrica y Plataforma Única de Identidad

Datos biométricos de todos los habitantes en territorio mexicanos (130 millones)

Construir una base de datos biométricos centralizada, masiva y obligatoria.

Contexto: la búsqueda y localización de personas desaparecidas (125,000 personas).

Riesgo ¿se cuenta con las condiciones adecuadas para prevenir ataques informáticos, además de que facilitará la vigilancia masiva?



REFLEXIONES FINALES

¿Qué mecanismos legislativos, administrativos y técnicos se usarán para proteger los datos personales con estas nuevas iniciativas?

¿Cómo se puede fortalecer los procesos de transparencia para que la ciudadanía tenga acceso a información público sobre el tratamiento de datos personales?

¿Cómo se puede promover la digitalización gubernamental desde una perspectiva de derechos?

