**IVAI se prepara para integrarse al SICOM**

* Comisionados y personal se capacitan vía virtual.

Xalapa, Ver., 03 de junio 2020.- El Instituto Veracruzano de Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (IVAI), se prepara para adherirse al Sistema de Gestión de Medios de Impugnación (SIGEMI) y de Comunicación (SICOM), lo que permitirá eficientar el trabajo y atender los recursos además de mejorar la comunicación entre los sujetos obligados y el órgano garante.

Personal del instituto y los tres comisionados Naldy Patricia Rodríguez Lagunes, María Magda Zayas Muñoz y José Alfredo Corona Lizárraga, participaron en el taller virtual “Funcionalidades del Sistema de Comunicación entre organismos garantes y sujetos obligados”, impartido por el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), la Comisión de Tecnologías de la Información y Plataforma Nacional de Transparencia del Sistema Nacional de Transparencia, así como el Instituto Zacatecano de Acceso a la Información (IZAI).

Por parte del INAI estuvo presente en el taller el Comisionado Óscar Guerra Ford, mientras que del IZAI, asistió la comisionada Julieta del Río Venegas, quien es la coordinadora de la comisión de tecnologías del SNT.

Luego de agradecer la capacitación de los órganos garantes y el Sistema Nacional de Transparencia, la comisionada presidenta en funciones Naldy Patricia Rodríguez, aseguró que Veracruz busca sumarse a los 14 estados que ya están adheridos al sistema Sigemi- SICOM, para garantizar la atención oportuna y eficiente de los medios de impugnación, sin un manejo discrecional.

“Para quienes laboramos en el instituto Veracruzano de acceso a la información es indispensable transitar a la gestión de los medios de impugnación en línea, lo que permitiría, en épocas como esta, de pandemia por el COVID-19, mantener una atención continúa de las inconformidades en materia de acceso a la información y protección de datos personales”.

Consideró que en esta nueva etapa del IVAI para transitar al sistema en línea, uno de los principales retos a vencer es el de capacitar de todo el personal al interior del Instituto y replicar ese conocimiento a los 401 sujetos obligados del estado de Veracruz.

Con la integración en su totalidad del pleno del IVAI, surge la necesidad -mencionó- de armonizarse al SICOM para garantizar a la ciudadanía un medio de impugnación sencillo, expedito y efectivo como se ha exigido en resoluciones de la Comisión Interamericana de Derechos Humanos y cómo está plasmado en la Ley General de Transparencia y en la ley local en la materia.

“Ante la negativa de información pública, no basta con que los recursos existan formalmente, sino que los mismos deben tener efectividad y ser expeditos, considerando que la rapidez en la entrega de la información es primordial en esta materia”.

La comisionada agradeció la atención y el trabajo coordinado con Veracruz, al tiempo de reiterar que están convencidos que la capacitación es la vía para estar a la vanguardia en materia tecnológica y plataformas digitales.

Durante su participación el comisionado del INAI, Óscar Guerra Ford, refirió que el uso de la Plataforma Nacional de Transparencia ha llegado al millón y medio de solicitudes, durante los casi cuatro años que lleva de funcionamiento y se recibieron cerca de 80 mil recursos de revisión.

En cuanto al Sistema de Portales de Obligaciones de Transparencia (SIPOT) dijo que ya se han atendido a cerca de 6 mil 500 millones de registros y se encuentra en constante mejoría para atender los requerimientos de los solicitantes.

Destacó que la mitad de los órganos garantes del país ya se encuentran trabajando bajo el sistema del SICOM, además puntualizó que durante la contingencia sanitaria provocada por el coronavirus han utilizado todos medios informáticos para mantener el contacto con la ciudadanía.

Para finalizar el comisionado Guerra Ford, expuso que apoyarán al órgano garante para que lo antes posible el SICOM pueda estar funcionando en beneficio de los veracruzanos.

**--000--**