

# El INE construye un centro de ciberdefensa del padrón

FABIOLA MARTÍNEZ

El Instituto Nacional Electoral (INE) construye un centro de ciberdefensa para prevenir, identificar y mitigar incidentes de seguridad asociados al padrón electoral.

El organismo aseguró que es pionero en esta estrategia de protección de datos personales de la ciudadanía.

A su vez, en los trabajos de depuración del padrón se han eliminado —de 2014 a febrero de 2023— casi 30 mil registros por presunta usurpación de identidad y 954 de ellos por haber presentado documentos falsos.

Lo anterior es el resultado de una investigación tras un primer hallazgo de 175 mil 814 registros con datos personales presuntamente irregulares.

Ese trabajo es adicional a la depuración por causas comunes. Así, desde la constitución del INE (en 2014), el organismo ha dado de baja del padrón a 5.6 millones de ciudadanos por defunción, y en ese mismo periodo también fueron extraídos 199 mil 27 nombres por pérdida de derechos políticos.

En cuanto a seguridad, el INE asegura que es la lista de datos personales con mayores medidas de protección, lo mismo que la credencial para votar con fotografía.

En la memoria de gestión de los primeros nueve años de vida del organismo se indica que en 2021 fue posible consolidar la Plataforma Integral de Ciberseguridad de la dirección ejecutiva del Registro Federal de Electores.

La plataforma incluye un sistema de indicadores construido a partir de tecnologías como las gestiones de eventos de seguridad y de vulnerabilidades y la prevención de pérdida de datos.

Los factores anteriores facilitan de manera integral el monitoreo de las acciones que se realizan sobre el padrón, indicó.

“La estrategia de seguridad de la información que se ha incorporado

en los diferentes planes de seguridad incluye la creación del centro de ciberdefensa.

“Durante 2022, dicho centro se comenzó a construir y está destinado a la prevención, identificación, investigación y mitigación de incidentes de seguridad asociados al padrón electoral, convirtiéndose en pionero de la ciberdefensa para la protección de la seguridad de datos personales de la ciudadanía”, señaló.

El padrón de electores fue creado en 1991. Actualmente está integrado con los datos de 96.3 millones de adultos, equivalente a 98.3 por ciento de cobertura de este sector de la población mayor de 18 años.