

# Valida INE 60 urnas electrónicas para los comicios del 7 de junio en Coahuila

---

**FABIOLA MARTÍNEZ**

---

El Instituto Nacional Electoral (INE) validó las 60 urnas electrónicas que se usarán en los comicios de Coahuila del próximo mes, el domingo 7 de junio –las únicas votaciones de este año–, para elegir a los 16 diputados que integran al Congreso estatal.

A pesar de que algunos consejeros impulsan el voto digital, este ejercicio –prueba piloto, pero vinculante o válida– se aplicará apenas en 15 casillas, ubicadas en ocho distritos electorales, según el acuerdo aprobado por el consejo general del INE.

Las urnas operarán en casillas de distritos electorales ubicados en Piedras Negras, San Pedro, Monclova, Saltillo, Torreón y Ramos Arizpe, los cuales incluyen además territorios de Acuña, Cuatro Ciénegas, Sabinas y Parras.

El 18 de mayo pasado, el INE envió por la vía terrestre, con custodia de la Guardia Nacional, las 60 urnas electrónicas (45 para instalación y 15 de respaldo), con lec-

tores para identificar tarjetas y 15 módulos de respaldo de energía.

En cada casilla especial se pondrán tres urnas distribuidas en los municipios con mayor población ciudadana.

## **Modernización de los procesos electorales**

Pese a la prueba piloto, el INE dijo que se trata de un paso firme hacia la modernización de los procesos electorales, la inclusión tecnológica y la confianza ciudadana en la democracia, “al incorporar herramientas innovadoras que garantizan certeza y transparencia en el ejercicio del voto”.

Hasta el momento no se ha informado de ningún problema en la preparación de los comicios en Coahuila.

Los electores tuvieron la posibilidad de solicitar reimpresión de su credencial para votar en caso de robo o extravío; el plazo venció el miércoles de esta semana. Las autoridades reportaron avances en las actividades más importantes de este proceso.

**AUDITORÍA**

# Tras ataques, garantizan el voto electrónico

**POR ANÍBAL MARTÍNEZ***anibal.martinez@gimm.com.mx*

El Sistema de Voto Electrónico por Internet (Sivei) que implementará el INE para el proceso electoral local 2025-2026 en Coahuila es

seguro y resistente a ataques informáticos, concluyó una auditoría técnica realizada por la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa (UAM-I).

A través de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, un equipo científico integrado por investigadores especializados en ingeniería de software, ciberseguridad y criptografía sometió a diversas pruebas de seguridad la infraestructura y evaluó la disponibilidad del sistema.

De acuerdo con las conclusiones entregadas, el

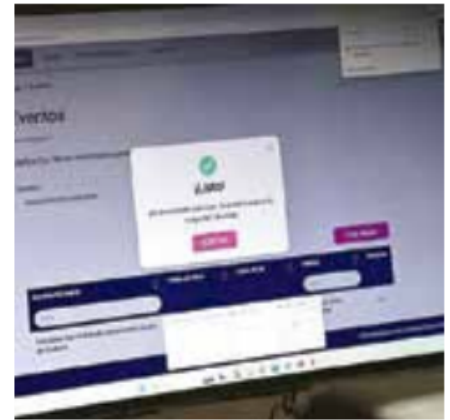


Foto: Especial

El sistema cuenta con los módulos necesarios, dijeron.

Sivei cuenta con los módulos necesarios para la configuración, administración y generación de reportes.