

## Presenta CEE resultados de verificación de boletas y tinta

La Comisión Estatal Electoral presentó los resultados de la segunda verificación a la muestra aleatoria simple de casillas, los cuales cumplieron con las medidas de seguridad correspondientes; al reanudar la sesión de seguimiento de la jornada extraordinaria.

Lo anterior, lo informó el Secretario Ejecutivo del organismo, Héctor García Marroquín, en la Sala de Sesiones de la Comisión.

“En relación a la segunda verificación de las medidas de seguridad y de la tinta indeleble, me permito informar que la casilla que fue visitada por parte de la Comisión Estatal Electoral es la 1092, Contigua 5, la cual está ubicada en Paseo de los Fresnos, sin número, en la colonia Colinas de San Jerónimo.

“Cabe destacar que toda la documentación y el líquido indeleble cumplieron con las medidas de seguridad que fueron remitidas en su momento, a la Comisión Municipal Electoral”, indicó.

Asimismo, García Marroquín abordó las resoluciones a diversos reportes presentados con anterioridad, por parte de representantes de partidos políticos.

Respecto al reporte de mensajes de textos falsos que circularon, en los que solicitaban a las y los ciudadanos que acudieran a votar a la CEE, por un presunto cierre de casillas por falta de funcionarios, indicó que éstos fueron desmentidos oportunamente por la Comisión Estatal Electoral, a través de sus redes sociales y página oficial.

“Reportaron mensajes SMS que han estado incitando, hoy por la mañana, en el transcurso de la mañana y mediodía, que estaban recibiendo algunos ciudadanos, y esto se aclaró; lo que hizo la Comisión Estatal Electoral fue publicar una aclaración en redes sociales, y ya está tanto en *twitter* y *Facebook*, como en la página de la Comisión Estatal Electoral”, dijo.

### Asiste Presidente a votar

Acompañado de medios de comunicación, el Consejero Presidente de la Comisión Estatal Electoral, Mario Alberto Garza Castillo, acudió a emitir su sufragio en la casilla 1507, ubicada al poniente de Monterrey.