

## **Crítico fin de semana en Edomex**

# Se registran tres hechos violentos relacionados con elecciones

**E**l fin de semana se registraron tres hechos violentos relacionados con candidatos y candidatas en el Estado de México.

El primero está relacionado con una agresión a brigadistas, el segundo con impactos de arma de fuego y el tercero es el presunto secuestro del suegro de una candidata.

El sábado por la madrugada sucedió la agresión contra el hijo del aspirante de la coalición "**Sigamos Haciendo Historia en el Estado de México**" a la presidencia municipal de Metepec, **Oscar Ruiz**. La víctima fue lesionada por arma de fuego por parte de elementos policiacos, quienes presuntamente repelieron la agresión.

A través de una tarjeta informativa, el Ayuntamiento de Metepec explicó que el joven actuó con una actitud sospechosa y aparentemente abrió fuego en contra de los uniformados una vez que fue detenido.

Por la tarde, en **Atizapán de Zaragoza**, el aspirante a la presidencia municipal **Gonzalo Alarcón Bárcenas**, informó sobre los disparos que sufrieron dos de sus brigadistas durante un acto.

Ante tal clima de inseguridad, el contendiente decidió suspender sus actividades el fin de semana.

Además, solicitó al Instituto Electoral del Estado de México (**IEEM**) medidas de protección necesarias para los integrantes de su equipo de trabajo.

El tercer caso sucedió en el municipio sureño de **Santo Tomás de los Plátanos**, ahí la candidata a la alcaldía por parte de la misma coalición, **Teresa Reyes Loza**, denunció el supuesto secuestro de su suegro y señaló directamente a su competidor de la coalición "**Va por el Estado de México**", **Luis Hernández de Paz**.

Respecto al clima electoral que se vive actualmente en la entidad mexiquense, la Secretaría de Seguridad estatal indicó que han puesto especial atención a los municipios del oriente de la entidad mexiquense.

Al corte de la semana pasada, de las 77 solicitudes de seguridad de aspirantes, sólo **8 serían** de un riesgo alto, **14 de riesgo medio** y el resto de riesgo bajo.

