

---

**COMUNICACIÓN SOCIAL**  
**COMUNICADO DE PRENSA**

---



0434/2023

Chalco, Estado de México, 1 de mayo de 2023

**DETIENE SECRETARÍA DE SEGURIDAD A UN HOMBRE POR SU POSIBLE  
PARTICIPACIÓN EN EL DELITO DE DISPARO DE ARMA DE FUEGO**

- *Los hechos ocurrieron mientras el cuerpo de seguridad efectuaba actividades pertinentes al Operativo Plan Integral.*
- *Se decomisó un arma de fuego, tipo revolver, calibre .22 milímetros, abastecida de varios cartuchos útiles, así como un casquillo percutido.*

Derivado de patrullajes preventivos efectuados en la entidad mexiquense, elementos de la Secretaría de Seguridad (SS) detuvieron a un hombre por su posible participación en el delito de disparo de arma de fuego.

Uniformados adscritos al agrupamiento de Fuerza de Apoyo y Reacción (FAR) implementaban el Operativo Plan Integral, cuando a su paso por la intersección formada por las avenidas de las Torres y Tláhuac, en la colonia San Sebastián, visualizaron a un hombre a bordo de una camioneta de la marca Chrysler, tipo Town Country, color blanco, con láminas de circulación del estado de Hidalgo que realizaba detonaciones de arma de fuego.

Ante el hecho, el cuerpo de seguridad se aproximó al sitio y solicitó al individuo una inspección acorde a protocolos de actuación; al finalizar, localizaron fajada a la altura de su cintura un arma de fuego, tipo revolver, calibre .22 milímetros, abastecida de varios cartuchos útiles, así como un casquillo percutido.

---

**COMUNICACIÓN SOCIAL**  
**COMUNICADO DE PRENSA**

---

Luego de dar lectura a los derechos que la ley confiere, José “N” de 28 años de edad fue remitido junto con lo decomisado ante la Fiscalía General de Justicia del Estado de México (FGJEM) con sede en el municipio de Chalco, donde se determinará su situación jurídica.

La Secretaría de Seguridad le recuerda que los teléfonos 089 Denuncia Anónima y 9-1-1 Número de Emergencias trabajan las 24 horas del día. Puede contactarnos a través de las redes sociales: Facebook @SS.Edomex, y en Twitter @SS\_Edomex.