

20 de agosto de 2024

Analizó Mesa de Seguridad y Justicia la incidencia delictiva del mes de julio

- De los 12 delitos presentados, ocho de ellos aumentaron en julio con respecto a junio de 2024.
- Dan a conocer tendencia de cada uno de los delitos a lo largo del tiempo.
- Muestran los mapas de calor indicando las zonas con mayor número de denuncias.

El Observatorio Ciudadano de FICOSEC presentó en la Mesa de Seguridad y Justicia de la ciudad de Chihuahua, los indicadores sobre incidencia delictiva al mes de **julio de 2024 y su comparativa con respecto al mes anterior**. El análisis es generado gracias a la información proporcionada por la Fiscalía general del Estado (FGE) y la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Chihuahua (DSPM), lo que permitió identificar por medio de mapas de calor las colonias en donde, de acuerdo con las denuncias presentadas, son las que resultan con mayor ocurrencia

Durante **julio**, los delitos que aumentaron con relación a junio de 2024 fueron: robo de vehículo con y sin violencia, extorsión, robo a negocio con y sin violencia, robo a casa sin violencia, violencia familiar y narcomenudeo.

Asimismo, se presentaron tendencias de otros delitos contra la libertad personal de 2015 a **julio de 2024.** Estas fueron las denuncias presentadas en el mes de análisis:

Delito	Denuncias
Homicidio doloso	42 víctimas (36 hombres y 6 mujeres)
Robo de vehículo con violencia	6 denuncias
Robo de vehículo sin violencia	36 denuncias
Secuestro	0 denuncias
Extorsión	1 denuncia
Robo a negocio con violencia	8 denuncias
Robo a negocio sin violencia	50 denuncias
Robo a casa habitación con violencia	1 denuncia
Robo a casa habitación sin violencia	73 denuncias
Violencia familiar	345 denuncias
Privación ilegal de la libertad	4 denuncias
Narcomenudeo	136 denuncias

La Mesa de Seguridad y Justicia reconoce el trabajo de las corporaciones de seguridad por la investigación y seguimiento de las carpetas de investigación, así como el compromiso de los sectores social y empresarial para impulsar la denuncia.