

La capital vive noche violenta con tres nuevos homicidios

Un hombre fue asesinado fuera de su casa; una mujer recibió 10 puñaladas para robarle el celular; y un joven recibió un tiro en su auto en un asalto.

Leo Riquelme

Una noche de sábado violenta se vivió nuevamente en la Región Metropolitana, que registró al menos tres homicidios, dos de ellos con asaltos que afectaron a ciudadanos venezolanos.

Cronológicamente, el primero se produjo al atardecer del sábado en El Bosque, donde un hombre recibió al menos diez balazos afuera de su hogar, en el pasaje Los Ceibos, según informó el fiscal del Equipo contra el Crimen Organizado y Homicidios (ECO), Luis Isla.

La víctima fue trasladada al Hospital El Pino, donde ingresó fallecida. La Brigada de Homicidios Metropolitana Sur de la PDI entrevistó vecinos buscando testigos, recogió evidencia y revisó cámaras para aclarar las circunstancias del crimen, que hasta el cierre no era resuelto. Tampoco se entregaron antecedentes del baleado.

Poco más tarde, a las 21.00 horas en Cerrillos, una mujer de 33 años, de nacionalidad venezolana, murió al recibir unas 10 puñaladas en calle Lo Errázuriz.

De acuerdo a lo que registraron cámaras de vigilancia, la víctima se había bajado a esa hora desde una micro y caminaba por la vereda cuando fue abordada por desconocidos, quienes la asaltaron, "al parecer con el fin de sustraer su teléfono celular", informó la inspectora Alexandra Salazar, de la Brigada Investigadora de Robos Occidente de la PDI.

Hasta el cierre tampoco había detenidos.

El tercer crimen se produjo a las 22.50 horas en



LOS HOMICIDIOS SE COMETIERON EN EL BOSQUE, CERRILLOS Y SANTIAGO.

5 **diputados RN enviaron una carta al Presidente cuestionando la tasa oficial de homicidios.**

calle Toesca, en la comuna de Santiago, donde vecinos escucharon disparos y llamaron a Carabineros. En el sitio había una persona malherida.

La víctima era un venezolano de 23 años, quien recibió un tiro en el cuello cuando intentó evitar el robo de su vehículo que perpetraba una banda de al menos cuatro sujetos.

Los ladrones huyeron con el automóvil, que más tarde apareció abandonado en calle Exposición gracias al GPS que tenía. Además, presentaba un impacto de bala en el lado del conductor. El chofer fue trasladado de urgencia al Hospital San Juan de Dios, al que ingresó fallecido.

En la mañana de ayer, en tanto, apareció el cadá-

ver de un hombre en la avenida Fermín Vivaceta, en Independencia. Si bien el cuerpo de aproximadamente 40 años tenía sangre en la cabeza y en la nariz, Carabineros evitó mencionar la causa de muerte o la intervención de terceros en su deceso.

"PANDEMIA DELICTUAL"

El gobernador metropolitano, Claudio Orrego, lamentó la nueva noche de violencia vivida en la región.

"Esta pandemia de homicidios exige medidas excepcionales. Nadie puede restarse, ni las Fuerzas Armadas", demandó la autoridad en X.

Los tres crímenes en pocas horas ocurrieron días después que la Subsecretaría de Prevención del Delito entregara su informe de homicidios ocurridos durante el primer semestre.

Según sus datos, murieron 579 personas en este periodo por esta causal, con lo que la tasa de homicidios alcanzó 2,9 por cada 100 mil habitantes, versus

los 3,2 cada 100 mil habitantes con 633 que registró el mismo lapso de 2023.

Al respecto cinco diputados RN enviaron ayer una carta al Presidente Gabriel Boric en que acusan que los antecedentes proporcionados "ofenden la inteligencia y la sabiduría popular, que ven como se descompone progresivamente el entorno de sus comunidades".

La ministra del Interior, Carolina Tohá, les respondió que dudar de las cifras proporcionadas por Carabineros, la PDI, el Ministerio Público y el Servicio Médico Legal es "desconfiar de los hombres y mujeres que todos los días exponen su vida para enfrentar los delitos y particularmente los homicidios (...) Los datos tienen una función, no son para hacer proselitismo, son para entender los fenómenos, para evaluar las políticas, para tomar buenas decisiones (...) Nosotros como Ejecutivo no vamos a entrar en una polémica estéril en esta materia".