

Policial

PDI investiga presunto homicidio tras hallazgo de cuerpo camino al vertedero de la comuna de Alto Hospicio



El crimen quedó al descubierto la madrugada del domingo, cuando se encontró el cadáver de un hombre aún sin identificar en las inmediaciones del vertedero. Testigos relataron el ingreso de un vehículo y la posterior escucha de al menos seis disparos. La víctima presentaba múltiples heridas por proyectil balístico y la Fiscalía instruyó diligencias a la Brigada de Homicidios de la PDI



Detectives de la Brigada de Homicidios de la PDI Iquique se encuentran desarrollando diligencias investigativas por un homicidio con arma de fuego, luego de que la madrugada de ayer domingo quedara al descubierto el hallazgo de un cuerpo en el camino al vertedero, en la comuna de Alto Hospicio. El procedimiento se activó tras la instrucción de la Fiscalía, que ordenó el trabajo especializado en el sitio del suceso para levantar evidencia, reconstruir la dinámica del hecho y encaminar la identificación de la víctima y de los presuntos responsables. De acuerdo con los antecedentes preliminares recopilados por los equipos policiales, testigos del sector señalaron que, pasadas las 2 de la madrugada, un vehículo habría ingresado al área donde posteriormente se produjo el hallazgo. Desde ese lugar, relataron, se escucharon al menos seis disparos, generando alarma entre vecinos y personas que transitaban por el sector.

Minutos después, según las mismas versiones, el o los ocupantes del automóvil habrían huido del lugar, dejando tras de sí una escena que, con el correr de las horas, derivó en la confirmación del crimen. Con el correr de la madrugada, la presencia del cuerpo fue advertida en las inmediaciones del camino que conduce al vertedero, lo que motivó la concurrencia de las unidades policiales y el inicio de los peritajes. La zona, por sus características y condiciones, obligó a un trabajo metódico para preservar indicios y establecer con precisión el punto de ocurrencia del ataque, así como eventuales rutas de ingreso y salida del vehículo descrito por testigos. El subprefecto Marcelo Pérez, jefe de la Brigada de Homicidios Iquique, confirmó que los equipos se concentran en la identificación del fallecido y en el desarrollo de diligencias para esclarecer el caso. "A esta hora nos encontramos trabajando en la identificación

de la víctima, mientras que paralelamente estamos realizando las indagatorias y todas las acciones necesarias para establecer la dinámica de los hechos e identificar a los autores de este homicidio", declaró la autoridad policial, al entregar un balance inicial del procedimiento. La víctima, por ahora, permanece como NN. Sin embargo, las primeras estimaciones realizadas por los investigadores apuntan a que se trataría de un hombre de entre 25 y 35 años, quien presentaba múltiples lesiones atribuibles a impactos de proyectil balístico en distintas partes del cuerpo. En el sitio del suceso, el trabajo científico-técnico permitió constatar la existencia de heridas compatibles con disparos, lo que refuerza la hipótesis de un ataque directo y de alta violencia, ejecutado con arma de fuego.

En una vocería posterior, el propio subprefecto Pérez profundizó en el estado de la investigación y en las diligencias

desplegadas por la PDI. En ese contexto, detalló que, por solicitud del Ministerio Público, la Brigada de Homicidios de Iquique se encuentra realizando diversas acciones investigativas, destacando el levantamiento de evidencia en el lugar y la búsqueda de antecedentes que permitan establecer no solo la dinámica, sino también el móvil del homicidio. La indagatoria apunta a determinar si el cuerpo fue abandonado tras el ataque o si el hecho se produjo íntegramente en el sector, cuestión que forma parte de la reconstrucción investigativa que se desarrolla con apoyo de peritajes y entrevistas.

Fuentes vinculadas al procedimiento indicaron que el trabajo policial contempla el empadronamiento de testigos, la revisión de eventuales registros audiovisuales, la búsqueda de cámaras de seguridad en puntos cercanos y el análisis de información que permita corroborar la presencia del vehículo descrito. En una vocería posterior, el propio subprefecto Pérez profundizó en el estado de la investigación y en las diligencias

Estas diligencias, habituales en investigaciones de homicidio, buscan construir una línea temporal precisa: desde el ingreso del automóvil, el momento de la balacera y la posterior huida, hasta el hallazgo del cadáver y la intervención de las unidades especializadas.

En paralelo, se espera que el proceso de identificación avance con apoyo de peritajes y cotejos, considerando que la víctima no portaría documentación en el lugar del hallazgo. La confirmación de su identidad resulta clave para orientar la investigación hacia posibles vínculos, conflictos previos, redes de contacto y eventuales amenazas, aspectos que suelen ser determinantes para establecer móviles en casos de homicidios con arma de fuego.

Asimismo, los peritajes balísticos y el examen de lesiones permitirán precisar el tipo de munición utilizada, la distancia aproximada de disparo y la secuencia del ataque, información que se integra a la

carpeta investigativa. Desde la PDI se remarcó que el foco está puesto en esclarecer el crimen con evidencia objetiva, mediante técnicas de investigación criminal y peritajes científicos. El objetivo, señalaron, es identificar con claridad a los autores, reconstruir el desarrollo de los hechos y poner los antecedentes a disposición del Ministerio Público, entidad que dirige la investigación penal y definirá las siguientes acciones procesales en función de los resultados.

El caso se mantiene en desarrollo y bajo reserva investigativa, mientras continúan las diligencias en terreno y el análisis de evidencia recabada. La Brigada de Homicidios Iquique reiteró que cualquier información que pueda contribuir al esclarecimiento del hecho puede ser canalizada a través de las vías formales, en coordinación con la Fiscalía, para fortalecer las líneas investigativas y acelerar la identificación de los responsables.