

Instruidos por la Fiscalía

Brigada de Homicidios lidera peritajes técnicos tras fatal accidente en Zona Franca

La investigación por la muerte de un operario en el recinto franco ha pasado a una etapa estrictamente técnica. Tras el fallecimiento del trabajador en el Hospital Clínico de Magallanes (HCM), la Brigada de Homicidios (BH) de la PDI inició un exhaustivo trabajo de campo en el lugar del accidente para determinar las causas exactas que provocaron el colapso de la estructura.

Diligencias en el sitio del suceso

Por orden de la Fiscalía, los detectives se constituyeron en el local comercial para ejecutar las primeras diligencias de carácter científico. El foco de la inspección estuvo centrado en el equipo de trabajo del hombre que sufrió el desplome, el cual fue sometido a una revisión detallada por parte de los peritos institucionales.

Las labores policiales se concentraron en los siguientes puntos:

- Inspección del equipo: revisión de la estructura y los mecanismos de elevación para detectar posibles fallas de material o

averías mecánicas previas al accidente.

- Fijación del área: trabajo planimétrico y fotográfico del sitio para establecer la altura desde la cual cayó el trabajador y la posición final de la maquinaria.

- Empadronamiento: identificación y toma de datos de los testigos presentes al momento del desplome para reconstruir la cronología de los hechos.

Análisis de seguridad laboral

La labor de la Brigada de Homicidios no solo se limita a la causa de muerte, sino también a verificar si el entorno de trabajo cumplía con las normativas vigentes. En este sentido, la policía civil recopiló antecedentes sobre los sistemas de sujeción y protocolos de seguridad que se estaban aplicando al momento de la tragedia.

El informe final de estas diligencias será remitido a la Fiscalía Local de Punta Arenas, documento que será clave para establecer si existen responsabilidades legales derivadas de este accidente laboral que terminó con consecuencias fatales.

