

Dos presos se fugaron de la alcaidía de Tunuyán: un penitenciario sanrafaelino falleció en el hecho

19/02/2026



Un grave episodio de fuga se registró en las últimas horas en la alcaidía de la zona centro, en el departamento de Tunuyán. Dos internos con frondoso prontuario y antecedentes por homicidio lograron evadirse del centro de detención tras un violento incidente que culminó con el fallecimiento de un efectivo del Servicio Penitenciario.

La víctima fatal ha sido identificada como Pablo Antonio Rivero, de 43 años, oriundo de San Rafael, quien cumplía funciones en la mencionada unidad. Según los primeros reportes, el efectivo se habría descompensado durante el altercado o la persecución de los evadidos, aunque las causas exactas del deceso son materia de peritajes por parte de la

Policía Científica y el Cuerpo Médico Forense.



Enrique Acosta Vega

Los fugados fueron identificados como Enrique Acosta Vega, de 39 años, quien se encontraba alojado en la alcaidía imputado por homicidio simple en grado de tentativa y registra antecedentes por homicidio simple, lesiones leves, robo, amenazas y daños; y Víctor Bravo Morón (34) quien está acusado de robo agravado y posee antecedentes por homicidio agravado por el uso de arma y violencia de género.

Los detenidos se encontraba presos desde el domingo 11 de enero, jornada en la que quedaron sindicados como autor de una grave agresión con palos contra Rodrigo Costilla Moreno, un joven de 25 años sufrió graves lesiones en ese hecho ocurrido en el interior del asentamiento Rodrigo.



Víctor Bravo Morón

Tras el escape, el Ministerio de Seguridad de la provincia activó un intenso operativo de búsqueda que incluye controles en rutas nacionales y provinciales, con especial vigilancia en los ingresos al departamento de San Rafael, ante la posibilidad de que los delincuentes busquen refugio en el sur mendocino. En la causa interviene la Oficina Fiscal de Tunuyán, que dispuso el secuestro de las cámaras de seguridad del recinto y la toma de testimonios al personal de turno para determinar las responsabilidades y la mecánica de la fuga.