

# Simularán una aeroevacuación de un paciente crítico en San Rafael

23/08/2025



El próximo 3 de octubre, San Rafael será escenario de un simulacro de aeroevacuación que recreará el traslado aéreo de un paciente en estado crítico desde el 911 hasta la guardia del hospital Schestakow.

La actividad se desarrollará en el auditorio de la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria y está destinada a personal policial y equipos de salud, con el objetivo de reforzar la preparación y coordinación en situaciones que requieren una respuesta inmediata y altamente especializada.

La aeroevacuación consiste en el traslado de personas enfermas o heridas mediante aeronaves equipadas con tecnología médica y personal capacitado, garantizando asistencia continua durante todo el vuelo.

Esta práctica se utiliza en emergencias, rescates en zonas de difícil acceso y traslados de larga distancia cuando el transporte terrestre no es viable. La finalidad busca mejorar el pronóstico del paciente y asegurar la atención adecuada en el menor tiempo posible.

Durante el simulacro se pondrán a prueba todos los eslabones de la cadena asistencial: desde la activación del protocolo, la estabilización inicial y el embarque del paciente, hasta la llegada al centro hospitalario para la continuidad del tratamiento.

El operativo contará con la participación de efectivos policiales, profesionales médicos y personal técnico, quienes trabajarán de manera conjunta para garantizar la seguridad del traslado.

Además de las emergencias, la aeroevacuación también se emplea para traslados programados de pacientes que requieren tratamientos complejos, evacuaciones marítimas y rescates en alta montaña.

Estos ejercicios permiten capacitar al personal, mejorar los tiempos de respuesta y optimizar los recursos en escenarios críticos donde cada minuto resulta determinante para salvar vidas.