

Piloto resulta solo ilesos tras aterrizar forzosamente por fallas mecánicas en Aeródromo de Cauquenes

En la noche del pasado miércoles, una avioneta

realizó un aterrizaje de emergencia en las cerca-

nías del aeródromo El Boldo, ubicado en la comuna



de Cauquenes, debido a una falla mecánica experimentada durante el vuelo.

Según informes proporcionados en el lugar del incidente, la aeronave, de modelo AC-19, presentó una fallo en su motor aproximadamente a dos kilómetros del recinto aéreo. Esta situación obligó al piloto a llevar a cabo un descenso preventivo en una zona cercana, logrando aterrizar de manera segura.

El piloto, de nacionalidad española, resultó ilesos

tras la maniobra, aunque, conforme a los protocolos de seguridad establecidos, fue trasladado en ambulancia al Hospital San Juan de Dios de Cauquenes para una evaluación médica exhaustiva. Afortunadamente, su estado de salud fue confirmado como estable.

En respuesta a este incidente, la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC) ha informado que un equipo de la Unidad de Investigación de Accidentes de Aviación se dirige al lugar para investigar a fondo

las causas que llevaron a esta emergencia. Las autoridades continuarán recopilando antecedentes para determinar el origen de la falla mecánica que afectó a la aeronave, con el objetivo de prevenir situaciones similares en el futuro.

La rápida acción del piloto y el apoyo de los servicios de emergencia fueron fundamentales para garantizar la seguridad en este incidente, destacando la importancia de la preparación y los protocolos en la aviación.