



## Simulacro general de accidente aéreo en el Aeropuerto de La Palma

- El ejercicio simuló el accidente de un avión turbohélice bimotor, con 25 ocupantes
- La *Operación Aceró 2010* constató la eficacia de los métodos de emergencia y la capacidad de respuesta de todos los servicios

02 de diciembre de 2010

En el Aeropuerto de La Palma se realizó hoy jueves, 02 de diciembre, un simulacro general de accidente aéreo, enmarcado en el programa de revisión del Plan de Emergencias Aeronáuticas, que puso a prueba la capacidad de respuesta de los servicios de seguridad del Aeropuerto y su coordinación con los medios de ayuda externa.

La *Operación Aceró 2010* simuló el accidente de un avión turbohélice de dos motores en vuelo comercial con 21 pasajeros y 4 tripulantes a bordo. Un fallo en el motor izquierdo en la carrera de despegue provocó la colisión del plano con la pista, desplazándose a lo largo de ella y cayendo por un talud. La aeronave sufrió graves daños estructurales y su incendio posterior, provocado por un derrame de combustible.

De manera inmediata, la Torre de Control (TWR) pulsó la alarma de aviso al Parque de Bomberos y comunicó el accidente al Centro de Operaciones, lo que activó el Plan de Autoprotección del Aeropuerto, que puso en marcha las medidas necesarias para afrontar una situación de estas características. En la realización de este simulacro participaron diferentes colectivos, tanto de Aena como de organismos externos.

Por parte del Aeropuerto actuaron Dirección, personal de las Secciones Técnica, Administración, RRHH, Operaciones, Mantenimiento y Seguridad, así como de la

Central Eléctrica, Servicio de Extinción de Incendios, Servicio de Vigilancia del Aeropuerto y Agentes de 'Handling'.

En cuanto a los agentes externos, se contó con la colaboración de los ayuntamientos de Mazo, Breña Baja, Breña Alta y Santa Cruz de La Palma; Cruz Roja, AEA y CECOPIN, así como el Centro de Coordinación de Emergencias del Gobierno de Canarias (112), que se ocupó de la asistencia sanitaria de los heridos.

Participaron también la Dirección Insular del Gobierno, la Guardia Civil, el Cuerpo Nacional de Policía y miembros del Ejército de Tierra, que vigilaron tanto la zona del siniestro como las instalaciones aeroportuarias, y que además de controlar los accesos y salidas del recinto, facilitaron el paso a las ambulancias y los servicios de emergencia.

El simulacro, se realizó en el campo de entrenamiento del Servicio de Salvamento y Extinción de Incendios del Aeropuerto de La Palma, con el siguiente balance:

- Fallecidos: 4 pasajeros, 2 tripulantes
- Heridos muy graves: 4 pasajeros
- Heridos graves: 7 pasajeros
- Heridos leves e ilesos: 6 pasajeros y 2 tripulantes

El ejercicio se enmarca en el Plan de Emergencia del Aeropuerto, que contempla la realización periódica de simulacros generales y parciales diseñados para salvar vidas humanas, mantener la operatividad aeroportuaria y minimizar el impacto sobre el medio ambiente y las instalaciones. Su objetivo es responder de manera rápida y eficaz en caso de accidente aéreo o emergencia aeronáutica.